

# Radian - YOUTH @ ERODE

TNPSC - Gr1 Prelim - 3.3.19

# answer key

| 4. | Am   | ong the following plants, which one                                   | has ou rep              | ening property:     | 7.    | 44.16 | if reference to black soil, o  | ousider the following statement     | s:               |
|----|------|---|-------------------------|---------------------|-------|-------|--|-------------------------------------|------------------|
|    | (A)  | Tobacco   | (B)                     | Maize               |       | 1.    | It is generally clayey, d  | eep and impermeable.                |                  |
|    | (C)  | Hibiscus  | (D)                     | Aloe Vera           |       | 2.    | They swell and become  | sticky when wet and shrink wh       | en dried.        |
|    | 0.0  | ற்றுள் எந்த தாவரம் 'எண்ணெயினை வி                                      | வக்காக் சிற <i>்</i> ற' | 2 (2) 11512         |       | 3.    | It retains the moisture  | for a very long time.               |                  |
|    |      |   |                         | மக்காச் சோனம் •     |       | Wh    | ich of the above statement   | s is/are correct?                   |                  |
|    | (A)  | புகையிலை  | <b>(</b> 2)             |                     |       | (A)   | 1 only   | (B) 1 and 2 on                      | ly               |
|    | (C)  | செம்பருத்தி   | (D)                     | கற்றான <b>ழ</b>     |       | (C)   | 3 only   | (V) 1, 2 and 3                      |                  |
|    |      |   |                         |                     |       | 383   |  | 133.50                              |                  |
| ō  | . W  | eat happens in human Thalassemia                                      | s?                      |                     |       | கரு   |  | டுக்கப்பட்ட தொகுப்புகளை முடிவு செ   |                  |
|    | 1.   | reduce $\alpha$ – globin synthesis                                    |                         |                     |       | 1.    | பொதுவாக களிமன் தன்ன  | ம், ஆழமான மற்றும் தீர் கடத்திவிடா   | தன்மை கொண்டது    |
|    | 2.   | reduce $\beta$ – globin synthesis                                     |                         |                     |       | 2.    | ாரமடையும் பொழுது உப்   | பலாகவும், உலரும் பொழுது சருங்கிய    | யும் காணப்படும். |
|    | 3.   | enhance $\alpha$ and $\beta$ – globin synt                            | thesis                  |                     |       | 3.    | ாரத் தன்மையை நீண்ட கா  | வத்திற்கு தக்க வைத்துக் கொள்ளும்.   | **               |
|    | (A   |   | (B)                     | 2 alone correct     |       | Guo   | வே கொடுக்கப்பட்ட தொகுப்பி  | ல் எது/எளவயெல்லாம் சரியானைவ         | 7                |
|    | V    | 1 and 2 are correct   | (D)                     | 3 alone correct     |       | (A)   | 1 மட்டும்  | (B) 1 மற்றும் 2 ம                   | <b>்</b> டும்    |
|    | #C   | Million Comit o dome day -  |                         |                     |       | (C)   | 3 மட்டும் .  | (2) 1,2 மற்றம்                      | 3                |
|    | 1.   | சிமியா நோய் உள்ளவர்களுக்கு எனவ நட<br>குக்கு என்ற இன்ற குக்கு என்ற நடி |                         | 17                  |       |       |  |                                     |                  |
|    | 2.   | <ul> <li>   α - குளோபின் உருவாவது குறைக்  </li> </ul>                 |                         |                     |       |       |  |                                     |                  |
|    | 3.   | β – குளோபின் உருவாவது குறைக்  |                         |                     | 8     | , Di  | fferent types of vegetation  | is found in different parts of Indi | in – due to      |
|    | (A   | <ul> <li>மற்றும் β – குளோபின் உருவாக</li> </ul>                       | வது அதிகரிக்            | sப்படுகிறது<br>-    | 77.78 | (A    |  |                                     |                  |
|    | V    |   | (B)                     | 2 மட்டும் சரி       |       | (B    | Unequal distribution o   | f Rainfall and Temperature          |                  |
|    | V    | ) 1 மற்றும் 2 மட்டும் சரி<br>-  | (D)                     | 3 மட்டும்சி         | *     | (C    | ) Soil   |                                     |                  |
|    |      |   |                         |                     |       | (D    | ) Temperature and soil   |                                     |                  |
|    | 6. W | hich of the following plant boosts th                                 | e production            | of red blood called |       |       | O  | இந்தியாவின் பல்வேறு பகுதிகளில் ச    | அமைந்துள்ளமைக்கு |
|    | (P   | ) Turmeric  | (B)                     | Tulsi               | 77.   |       |  | aspp                                |                  |
|    | 4    | Lemon grass *   | (D)                     | Mustard             | 3.35  | (A    |  | ງப்பொழிவின் சமமற்ற பரவ <b>ல்</b>    |                  |
|    | ی    | ன்வருவனவற்றில் எந்த தசவரம் இரத்த சில                                  | Dan'n steer e. d        |                     |       | (E    |  | Describered company                 |                  |
|    | (A   | ) மஞ்சள் -  | (B)                     |                     |       | (C    | The state of the s |                                     |                  |
|    | (X   | ရောက်ခံချင် ပျစ်  | (D)                     | State)              | -36   | (I    | <ul><li>)) வெப்பறிலை மற்றும் மன்</li></ul>   |                                     |                  |
|    |      |   | (D)                     | α⊕ <sub>(F</sub>    | 1904  |       |  |                                     |                  |
| 8  | GR1P |   | 1.5                     |                     |       | 5     |  | 5                                   |                  |

#### current affairs - a bit old

if ur score 115+ even 110+.

prepare for mains...

| The second second |       |  |         |                      | The state of the s |        | -   |                          |   |               |
|-------------------|-------|--|---------|----------------------|--|--------|---|--------------------------|---|---------------|
| 9.                | Which | one of the stages of Man's progress i      | s not p | properly Matched?    |  | None   | the famous dancer who crow                      | ned as 'Kathal           | king of India'?                                 |               |
| 3550              |       | Primitive food collecting stage -          | Stor    | ne Age               | 12.  |        |   |                          | Sambhu Maharaj                                  |               |
|                   | 1     | Advance food collecting stage -            | Mes     | solitic Age          |  | (A)    | Prem Chand                                      |                          |   |               |
|                   |       | Food production stage -                    |         | Ilcolitic Age        |  | (C)    | Thyagarajar                                     | (D)                      | Fate Singh                                      |               |
|                   | (D)   | Urbanisation -                             |         | nze Age              |  |        | 200 00 00 20                                    |                          | 9 292 27  |               |
|                   | (D)   | - Orbitalisación                           | Dio     | inc rigo             |  | 'இத்தி | )யாவின் சுதக் நடன் அரசன்' என அ                  | குவ்பெப்கள்துக           | டனக்கலைஞரின் பெயர்                              |               |
|                   | Lipan | னும் எந்த மனித வளர்ச்சி பரிமாணம் சரிய      | ra பொ   | ருத்தப்படவில்லை?     |  | (A)    | பிரேம்சந்த் '                                   | (D)                      | வர்பு மகாராஜா                                   |               |
|                   | (A)   | பின்தங்கிய உணவு சேகரிக்கும் நிலை           | -       | கற்காலம்             |  | (C)    | தியாகராஜர் .                                    | (D)                      | பேத் சிங்                                       |               |
|                   | (P)   | முன்னேறிய உணவு சேகரிக்கும் நிலை            | _       | இடை கற்காலம்         |  | (0)    | b   |                          |   |               |
|                   | (C)   | உணவு தயாசிக்கும் நிலை                      | -       | சாக்விகிகிக் காலம் + |  |        |   |                          |   |               |
|                   | (D)   | நகரமயமாக்குதல்                             | _       | வென்கல காலம்         |  |        |   |                          |   |               |
|                   |       |  |         |                      | 1  | 3 Whi  | ch among the given facts beca                   | me the prima             | y reason for the leave of E.V                   | . Ramaswami   |
|                   |       |  |         |                      |  | from   | Indian National Congress?                       |                          |   |               |
| 10.               | The r | most outstanding Buddhist writer in        | Sansk   | rit was              |  | (A)    | conflict with M.K. Gandhi                       |                          |   |               |
|                   | (A)   | Kalidasa                                   | (IX)    | Asvaghosa            |  | (D)    | crisis in Seranmahadevi cha                     | rity training o          | entre   |               |
|                   | (C)   | Bharavi                                    | (D)     | Kumaradasa           |  |        | ,   | and maning               |   |               |
|                   | #Inch | கிருதத்தில் சிறந்து விளங்கிய புத்த எழுத்தா |         |                      |  | (C)    | congress ideology                               |                          |   |               |
|                   | (A)   |  | cmr     | a reconstructions    | 100  | (D)    | communal disparity in Cong                      | gress                    |   |               |
|                   | (C)   | பாரவி                                      | (V)     | அஸ்வகோசர்-           |  |        | வ இராமசாமி இந்திய தேசிய க                       | சர் சிச <i>ிலில</i> ர்க் | வெளியோவகற்கு கீழ்வந்துள்ள                       | ் காரணங்களில் |
|                   | (0)   | Cityen                                     | (D)     | ் குமாரதாசர்         |  |        |   | wan and a second halfs   | ,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,         |               |
|                   |       |  |         |                      |  | GD TE  | ன்மையானது எது?                                  |                          |   |               |
| - 11.             | Arra  | nge in chronological order :               |         |                      |  | (A)    |   |                          |   |               |
|                   | 1.    | Battle of Chausa                           |         |                      |  | U/     | <ul> <li>சேரன்மகாதேவி குருகுல பயிற்க</li> </ul> | ரி மையத்தில் நிக         | ழ்ந்த சிக்கல்                                   |               |
|                   | 2.    | Death of Babar                             |         |                      |  | (C)    |   |                          |   |               |
|                   | 3.    | Battle of Kanaoj                           |         |                      |  |        |   |                          |   |               |
|                   | 4.    | Death of Akbar                             | 0.50    |                      |  | (D)    | ) காங்கர்கள் சமூக வத்தயாசய                      |                          |   |               |
|                   | (A)   | 1-2-3-4                                    | (B)     | 4-3-2-1              |  |        |   |                          |   |               |
|                   | (0)   | 2-1-3-4                                    | (D)     | 3-1-2-4              | 3  |        |   |                          |   |               |
|                   | Lipse | ன்டவைகளை கால வரிசைப்படுத்துக :             |         |                      |  | 14. W  | hich strengthened the National                  | Movement?                |   |               |
|                   | 1.    | சௌள போர்க்களம்                             |         |                      |  |        |   | (I                       | B) Marxian theory                               |               |
|                   | 2.    | பாபரின் மரணம்                              |         |                      |  | V      |   | а                        | ) Secular ideology                              |               |
|                   | 3.    | கன்னோற் போர்க்களம்                         |         |                      |  | (C     | Religious faith                                 | ,-                       |   |               |
|                   | 4.    | அக்பரின் மாணம்                             |         |                      |  | c      | தசிய இயக்கத்தை வலுப்பெறச் செய்                  | த்து எது?                |   |               |
|                   | (A)   | 1-2-3-4                                    | '/T**   |                      | 90   |        |   |                          | B) மார்க்கிய கொள்கை                             |               |
|                   | NO    | 2-1-3-4                                    | (B)     |                      |  | . 0    |   |                          |   |               |
|                   | N     | - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1    | (D)     | 3-1-2-4              |  | ((     | C) சமய நம்பிக்கை                                |                          | <ul><li>D) மத்ச்சார்பற்ற கருத்தியல் -</li></ul> |               |
|                   |       |  |         |                      |  |        |   |                          |   |               |
| GR1               | Р     |  | 6       |                      | 9  | 5      |   | . 7                      |   | GR1P          |
|                   |       |  |         |                      |  |        |   |                          |   | [Turn over    |

prepare for mains...

| 9.    | Whiel    | n one of the stages of Man's progress is         | not properly             | Matched?    |    | 12. | Nam         | e the famous dance   | er who crowned a     | s 'Kathal                               | king of India'?                       |                 |
|-------|----------|--|--------------------------|-------------|----|-----|-------------|--|----------------------|---|---------------------------------------|-----------------|
|       | (A)      | Primitive food collecting stage -                | Stone Age                |             |    | 12  | (A)         | Prem Chand   |                      | 300000000000000000000000000000000000000 | Sambhu Maharaj                        |                 |
|       | (D)      | Advance food collecting stage -                  | Mesolitic Ag             | e           |    |     |             |  |                      | (100)                                   | 100                                   |                 |
|       | (C)      | Food production stage -                          | Chalcolitic A            | ge -        |    |     | (C)         | Thyagarajar  |                      | (D)                                     | Fate Singh                            |                 |
|       | (D)      | Urbanisation -                                   | Bronze Age               |             |    |     | 'இந்தி      | பாவின் சுதக் நடன் அ  | புரசன்" என அழைக்க    | sப்படும் ந                              | டனக்கலைஞரின் பெயர்                    |                 |
|       | கீழ்கா   | னும் எந்த மனித வளர்ச்சி பரிமாணம் சரியா           | s பொருத்தப்பட            | வில்லை?     |    |     | (A)         | பிரேம்சந்த் -  |                      | (B)                                     | சம்பு மகாராஜா                         |                 |
|       | (A)      | பின்தங்கிய உணவு சேகரிக்கும் நிலை                 | – கற்கால                 | Ó           |    |     | (C)         | தியாகராஜர்   |                      | (D)                                     | பேத் சிங்                             |                 |
|       | (Vs)     | முன்னேறிய உணவு சேகரிக்கும் நிலை                  | - இடை க                  | ந்காலம்     |    |     | 1-2         | 2  |                      |   |                                       |                 |
|       | (C)      | உணவு தயாரிக்கும் நிலை                            | - சாக்லிகி               | திக்காலம் - |    |     |             |  |                      |   |                                       |                 |
|       | (D)      | நகரமயமாக்குதல்                                   | – வெண்க                  | ல காலம்     |    |     |             | 0.5  |                      |   |                                       |                 |
|       |          |  |                          |             |    | 13. |             | ch among the giver<br>Indian National C  |                      | e primar                                | y reason for the leave of I           | E.V. Ramaswami  |
| 10.   | The      | most outstanding Buddhist writer in S            | Sanskrit was             | •           |    |     | (A)         | conflict with M.I  |                      |   | · · · · · · · · · · · · · · · · · · · |                 |
|       | (A)      | Kalidasa   | (P) Asvag                | hosa        |    |     | 70.00       |  |                      |   |                                       |                 |
|       | (C)      | Bharavi  | (D) Kuma                 |             |    | 7   | (N)         | crisis in Seranm   |                      | raining c                               | entre                                 |                 |
|       |          | 0 1010   |                          |             |    |     | (C)         | congress ideology  | У                    |   |                                       |                 |
|       |          | கிருதத்தில் சிறந்து விளங்கிய புத்த எழுத்தால      | ,                        |             | *  |     | (D)         | communal dispa   | rity in Congress     |   |                                       |                 |
|       | (A)      | காவிதாசர்  | (17) அஸ்வ                | Gалай       |    |     |             |  |                      |   | O DO TO FINANCIA                      | ion ennomisedió |
|       | (C)      | பாரவி  | (D) குமாரத               | πεπ         |    |     | ா கே<br>முத | வ. இராமசாமி இந்தி<br>ன்மையானது எது?  | ய தேசிய காங்கிரச்    | 11வருந்து                               | வெளியேறுவதற்கு கீழ்வந்து              | ner engenacione |
| - 11. | Arra     | nge in chronological order :                     |                          |             |    |     | (A)         | மோ.க. சாத்தியுடவ   | ளை முரண்பாடு         |   |                                       |                 |
|       | 1.       | Battle of Chausa                                 |                          |             |    |     | (B)         | ் சோன்மகாகேவி கு   | ருகுல பயிற்சி மைய    | த்தில் நிகு                             | ழ்ந்த சிக்கல்                         |                 |
|       | 2.       | Death of Babar                                   |                          |             |    |     | 350750      | காங்கிரசின் கருத்தி  | 200 M                |   |                                       | (2)             |
|       | 3.       | Battle of Kanaoj                                 |                          |             |    |     | (C)         |  |                      |   |                                       |                 |
|       | 4.       | Death of Akbar                                   | ii.                      |             |    |     | (D)         | காங்கிரசில் சமூக 🤅   | ங்த்த <u>ி</u> யாசம் |   |                                       |                 |
|       | (A)      | 1-2-3-4  | (B) 4-3-2-               | -1          |    |     |             |  |                      |   |                                       |                 |
|       | (5)      | 2-1-3-4  | (D) 3-1-2-               | <b>-</b> 4  |    |     |             |  |                      |   |                                       |                 |
|       | £, in mo | ்<br>ன்டவைகளை கால வரிசைப்படுத்துக :              |                          |             |    | 14. | Wh          | ich strengthened tl  | ne National Move     | ment?                                   |                                       |                 |
|       | 1.       | ைடன்களை கால வாசைப்படுத்துக் :<br>சௌசா போர்க்களம் |                          |             |    |     | 00/         | Europeanisatio   |                      | (B)                                     | Marxian theory                        |                 |
|       | 2.       | பாபரின் மரணம்                                    |                          |             | 14 |     |             |  |                      | (D)                                     | Secular ideology                      |                 |
|       | 3.       | கன்னோஜ் போர்க்களம்                               |                          |             |    |     | (C)         | Religious faith  |                      | (13)                                    |                                       |                 |
|       | 4.       | அக்பரின் மரணம்                                   |                          |             |    |     | Carl.       | சிய இயக்கத்தை வலுப்  | ்பெறச் செய்தது எது   | 17                                      |                                       |                 |
|       | (A)      | 1-2-3-4  | 'm                       | 0           |    |     |             |  |                      | (B)                                     | மார்க்சிய கொள்கை                      |                 |
|       | (CV      | 2-1-3-4  | (B) 4-3-2-<br>(D) 3-1-2- | (i)         |    |     | . (A)       | The state of the s | militare             | (D)                                     |                                       |                 |
|       |          | 2-1-0-1  | (D) 3-1-2-               | -4          |    |     | (C)         | சமய நம்பிக்கை  |                      | (D,                                     | மத்தார்புற்ற கடுந்தமை.                |                 |
| GR    | P        | . 6  |                          |             |    | 2 2 |             |  | 9.0                  | 7                                       |                                       | GR1P            |
|       |          | A  |                          |             |    |     |             |  |                      |   |                                       | [Turn over      |
|       |          |  |                          |             |    |     |             |  |                      |   |                                       |                 |

|      |   | (A)    | I only   |
|------|---|--------|--|
|      | அரசியல் காசன விதி —   | (B)    | II only  |
|      | (A) 245 B (B) 244 B   | Ø      | Both I and II  |
|      | (A) 244 B<br>(B) 244 B<br>(D) 242 B   | (D)    | Neither I nor II   |
|      |   | I.     | அரசியலமைப்புச் சட்டம் என்பது சட்டமன்றங்களால் உருவாக்கப்படுவதல்ல; மாறாக அம்<br>மன்றங்களுக்கான ஆதார மூலம் ஆகும் ;              |
| 16.  | Who among the following was the Cabinet Minister without portfolio?  (A) C. Rajagopalachari | II.    | வரள்முறைப்படுத்தப்பட்ட அரசாங்கம் என்பதன் மீதான நம்பிக்கை அரசியமைப்புச்<br>சட்டத்திலிருந்தே முகிழ்த்தெழுகிறது                 |
|      | (B) T. T. Krishnamachari  (C) N. Gopalaswami Ayyangar                                       |        | மேற்கண்ட கூற்றுகளில் எது சரியானது?   |
|      | ✓C) N. Gopalaswami Ayyangar (D) G. L. Nanda   | (A)    | I மட்டுமே  |
|      |   | (B)    | II மட்டுமே   |
|      | கீழ்வருபவர்களுள் யார் இலாகா இல்லாத மத்திய அமைச்சராகியவர்?                                   | N      | I மற்றும் II இரண்டும் சரியே -  |
|      | (A) C. ராஜகோபாலாச்சாரி -  | (D)    | I மற்றும் II இரண்டுமே சரியல்ல  |
|      | (B) T. T. கிருஷ்ணமாக்காரி  V. கோபாவகாயி ஐயங்கார்  (D) G. L. நந்தா                           | 11 15  |  |
|      | 2   | 19. Wh | ich committee was appointed in 1986 to deal with Revitalisation of Panchayat Raj<br>titutions for democracy and development? |
| 17., | Which one of the following statement is not with regard to powers of the Parliament?        | · (A)  | Ashok Mehta Committee  |
|      | (A) Parliament can approve three types of emergency provisions                              | (B)    | G.V.K. Rao committee   |
|      | (By It cannot abolish State Legislative Council   | (0)    | L.M. Singhvi committee   |
|      | (C) It can alter boundaries of the states   | (D)    | Santhanam committee  |
|      | (D) It can establish a common High Court for two or more states                             |        | 0  |
|      | நாடாளுமன்றத்தின் அதிகாரங்கள் தொடர்பாக பின்வருபவனவற்றில் எவை சரியல்ல?                        |        | 86ம் ஆண்டில், "மக்களாட்சி மற்றும் மேம்பாட்டிற்காக பஞ்சாயத்து நிறுவனங்களை புத்துவிள்பிக்க"                                    |
|      | (A) நாடாளுமன்றம் மூன்று லிதமான அவசர நிலைப் பிரகடனத்தை அனுமதிக்கலாம்                         |        | மைக்கப்பட்ட குழு எது?  |
|      | (B) நாடாளுமன்றம் மாநில சட்ட மேலவையை நீக்க முடியாது •  | (A)    |  |
|      | (C) மாறிலங்களின் எல்ளவகளை மாற்ற முடியும்  | (B)    |  |
|      | (D) ஒரு உயர்தீதிமன்றத்தை இரண்டு அல்லது அதற்கு மேற்பட்ட மாநிலங்களுக்கு ஏற்படுத்தலாம் 🦡       | . (Ç   | 3  |
|      | 2   | (D     | ) சந்தானம் குழு 🧸  |
| GRI  | P 8   |        |  |
|      | 9   | ο.     | 9 GR1I   |
|      |   |        | [Turn ove  |
|      |   |        | · ·  |

was inserted into the constitution under the 73rd Constitutional

(B) 244 B (D) 242 B

Article -

Amendment.

(A) 245 B

(O) 243 B

The constitution is a source of, and not an exercise of, legislative power;

Constitution springs from a belief in limited Government

Which of the statements given above is / are correct?

|      | (C)   | excise duty                                     | (D)          | service tax               |                |   | (0)    |          | nar upris  |          | 2.        | Orissa                |                   |         |            |
|------|-------|---|--------------|---------------------------|----------------|---|--------|----------|------------|----------|-----------|-----------------------|-------------------|---------|------------|
|      | (0)   | excise unity                                    | , (D)        | Q-1.100 Time              |                | 611                                     | (c)    | Khor     | ds upris   | ing      | 3.        | Assam                 |                   |         |            |
|      | Ero   | கொடுக்கப்பட்டுள்ள இனங்களில் எது                 | Caires a a S | mas entities (2)          |                |   | (d)    | Ahon     | ns uprisi  | ng       | 4.        | Chotanagpur           |                   |         |            |
|      | 3.55  |   |              |                           |                |   | 9      |          | 4.         |          |           |                       |                   |         |            |
|      | (X)   | அன்பளிப்பு வரி                                  | (B)          | கங்க வரி                  |                | 4                                       | 138    | (a)<br>4 | (b)        | (c)<br>2 | (d)       |                       |                   |         |            |
|      | (C)   | உற்பத்தி வரி ့                                  | (D)          | சேவை வரி                  |                |   | (B)    | 3        | 2          | 1        | 4         | 1000                  |                   |         |            |
|      |       |   |              |                           |                |   | (C)    | 1        | 3.         | 2-       | 4.        |                       |                   | 55      |            |
|      |       |   |              |                           |                |   | (D)    | 2        | 3          | 4        | 1         |                       |                   |         |            |
| 21.  | TVL - |   | - 1          | 1.1.6.1                   |                |   |        |          |            |          |           |                       |                   |         |            |
| 21.  |       | sum of the deficit under Revenue                | account an   | d dencit under capital a  | ecount is      |   | கீழ்க் | கண்டல    | சற்றை பெ   | ாருத்துக |           |                       |                   |         |            |
|      | (A)   | budgetary deficit                               |              |                           |                |   | (a)    | Свята    | எழுச்சி    |          | 1.        | பால்ப்பூர்            |                   |         |            |
| 10   | (B)   | primary deficit                                 |              |                           |                |   | (b)    | சந்தா    | ல் எழுச்சி |          | 2.        | ஒரிஸ்ஸா               |                   |         |            |
|      | (Z)   | fiscal deficit                                  |              |                           |                |   | (c)    | Ganci    | எடுகள் எடு | ழச்சி    | 3.        | அஸ்ஸாம்<br>-          |                   |         | 1.5        |
|      | (D)   | revenue deficit                                 |              |                           |                |   | (d)    | அලෙ      | நாம்கள் எ  | ழுச்சி   | - 4.      | சோட்டா நாக்பூர்       |                   |         |            |
|      |       |   |              |                           |                |   |        |          | 4.         |          | 435       |                       |                   |         |            |
|      | தடப்ப | புக் கணக்கு பற்றாக்குறைவையும் மூலத              | தள கணக்குப்  | பற்றாக்குறையையும் கூட்டி  | . கிடைப்பது    |   | W      | (a)<br>4 | (b)<br>1   | (c)<br>2 | (d)<br>3  |                       |                   |         |            |
|      | (A)   | நிதிநின்ல அறிக்கை பற்றாக்குறை                   |              |                           |                |   | (B)    | 3        | 2          | 1        | 4         |                       |                   |         |            |
|      | (B)   | முதன்மை பற்றாக்குறை                             |              | y                         | 6              |   | (C)    | 1        | 3          | 2        | 4         |                       |                   |         |            |
|      | 0     | நிதில் பற்றாக்குறை                              |              |                           |                |   | (D)    | 2        | 3          | 4        | 1         |                       |                   |         |            |
|      | (D)   | வருவாய் பற்றாக்குறை 🕻                           |              |                           |                |   |        |          |            |          |           |                       |                   |         |            |
|      |       | 0 22 0 23                                       |              |                           |                |   |        |          |            |          |           |                       |                   |         |            |
|      |       | •,  |              |                           |                | 24                                      | i. Wh  | ich deci | sion of G  | andhiji  | was opp   | osed by Ambedkar'     | ?                 |         |            |
| 00   | m     |   |              |                           |                |   | (A)    | Part     | ition Ind  | lia      |           |                       |                   |         |            |
| 22.  | The p | process of removal or relaxation (<br>own as    | of Governm   | ental restrictions in all | stages in Indi | ustry                                   | (E)    | Call     | ing lower  | r costes | •         |                       |                   |         |            |
|      |       |   | -/           |                           |                |   | (C)    | Saty     | agraha l   | Moveme   | ent       |                       |                   |         |            |
|      | (A)   | Privatisation                                   | (9)          | Liberalisation            |                |   | (D)    | Non      | -co-opera  | ation M  | ovement   | 4                     |                   |         |            |
|      | (C)   | Globalisation                                   | (D)          | Disinvestment             |                |   |        |          |            |          |           |                       |                   |         | 20         |
|      | 0     |   |              |                           |                |   | எந்த   |          |            |          | தம் அம்பே | பத்காருக்கும் இடையில் | ் எதிர்ப்பு ஏற்ப் | பட்டது? |            |
|      |       | ில்துறை நடவடிக்கைகளில் அரசின் ச<br>ஈரும் முறையை | ட்டுபாடுகள   | ள தளர்த்துவதை அல்லது      | முற்றிலுமாக வி | லக்கி                                   | (A)    | Qj6,f    | ப்ப பிரிவி | 159.09   |           | Ø.                    |                   |         |            |
|      |       |   | ,            |                           |                |   | BX     | தாழ்     | ந்தப்பட்டே | டார்     |           |                       |                   |         |            |
| -    | (A)-  | தனியார் மயமாக்கம்                               | (20)         | தாராள மயமாக்கம் 🔸         |                | 7.0                                     | (C)    | சத்தி    | யாகிரக இ   | வக்கம்   |           |                       | - 1               |         |            |
|      | (C)   | உலக மயமாக்கம்                                   | (D)          | மூலதன விலக்கல்            |                |   | (D)    | ஒத்த     | பழையான     | ம இயக்   | கம்       |                       |                   |         |            |
|      |       |   |              |                           |                |   |        |          |            |          |           |                       |                   | 88      |            |
| GR1F | •     |   | 10           |                           |                | 9 9                                     |        |          |            |          |           | . 11                  | 1987              |         | GR1P       |
|      |       | A CO  | 0.00         |                           |                |   |        |          |            |          |           | 5000                  |                   |         | [Turn over |
|      |       |   |              |                           |                | 100000000000000000000000000000000000000 |        |          |            |          |           |                       |                   |         |            |

Which one of the following is the source of direct tax?

(AV gift tax

Match the following

(a) Kol uprising

1. Bhaalpur

| 25. | The sequence in which the given India is:                            | terms are mentioned in the preamble to the  | e constitution of  |          | standard devia    |   | s 3. If each v | value in   | increase by 4. F          | ind the variance of |
|-----|--|---|--|----------|-------------------|---|----------------|------------|---------------------------|---------------------|
|     | Sovereign, Socialist, Secu   | lar, Democratic, Republic   | -3-3   | (A)      | 30                |   | (D)            | **         |                           |                     |
|     | (B) Socialist, Secular, Sovere                                       |   |  | (21)     |                   |   | (B)            | 12         |                           |                     |
| •   | (C) Secular, Sovereign, Demo   |   |  | (V)      | 9                 |   | (D)            | $\sqrt{3}$ |                           |                     |
|     | (D) Sovereign, Democratic, So  |   |  |          | 9                 |   |                |            |                           |                     |
|     | . /  | றிப்பிடப்பட்டுள்ள கொள்கைகளின் சரியான வரிசை  |  |          |                   | ட்ட விலக்கம் 3. ஒவ்<br>வர்க்க சரர்சரி யாது? | வொரு மதி       | ப்புடனும்  | 4ஐக் கட்ட <i>பிவ</i><br>— | டக்கும் புதிய திட்ட |
|     | - 1971 - 150 1980 1980 1980 1980 1980 1980 1980 198                  | மயசார்பற்ற, மக்களாட்சி, குடியாட்சி *  |  | (A)      | 30                |   | (B)            | 12 ·       |                           |                     |
|     |  | றயான்மை, மக்களாட்சி, குடியாட்சி   |  | 1000     |                   |   | 2000           |            |                           |                     |
|     |  | ம, மக்களாட்சி, சமதர்மம், குடியாட்சி   |  | (0)      | 9                 |   | (D)            | √3         |                           |                     |
|     | <ul><li>(D) இறை பான்மை, மக்கனாட்சி,</li></ul>                        | சமயசார்பற்ற, சமதர்மம், குடியாட்சி   |  |          |                   |   |                |            | ٠                         |                     |
|     | 12   |   | voca a series de la companya del companya de la companya del companya de la compa | 29. Fin  | d the next term   | of this sequence 1                          | 1, 13, 17, 19  | , 23,      | <del></del> .             |                     |
| 26. | In a right triangular ground, the<br>the cost of cementing the groun | ne sides adjacent to the right angle are 50 m a<br>d at Rs.5/sq.m                           | and 80 m. Find   | (A)      | 25                |   | (B)            |            |                           |                     |
|     | (A) ₹ 20,000   | (B) ₹ 15,000  |  | (C)      | 29                |   | (D)            | 31         |                           |                     |
|     | √√√ ₹ 10,000   | (D) ₹ 12,500  |  | 11       | 13, 17, 19, 23, — | arin 0s                                     | ரடர் வரிசையி   | வ் அடுக்க  | ு வரும் உருப்பு எ         | <sub>5</sub> ?      |
|     |  | ாண முக்கோணம் வடிவில் உள்ளது. செங்கோண<br>ஸ்ட் பூச சதுர மீட்டருக்கு ரூ 5 வீதம் ஆகும் மொத்த செ |  | (M)      |                   | -   | (B)            |            |                           |                     |
|     | (A) 5.20,000   | (B) c <sub>0</sub> .15,000  |  | (C)      | 29                |   | (D)            | 31         |                           |                     |
|     | Ø 5.10,000   | (D) 6.12,500 ·  |  |          |                   |   |                |            |                           |                     |
| 27. | The average of 5 numbers is  | 180. If one of the numbers is removed the   | on the awaren  | 30. Fir  | d the mean of 2   | 2, 4, 6, 8, 10, 12, 14,                     | 16.            |            |                           |                     |
|     | becomes 155. Find the removed  |   | on the average   | (A)      | . 10              |   | (NO)           | 9          |                           |                     |
|     | (A) 240  | (280  | 79   | (C)      | 12                |   | · (D)          | 14         |                           |                     |
|     | (C) 320  | (D) 360   |  |          |                   |   |                |            |                           |                     |
|     |  | நரு எண்ணை ≸க்கினால் சராசரி 155 என மாறுகிறது ஏ   | எனில் நீக்கப்பட்ட  |          |                   | 4ib. 2, 4, 6, 8, 10, 12                     | , 14, 16.      | 9          |                           |                     |
|     | எண்ணைக் காண்க.   | (Z)   |  | (A)      |                   |   | (4)            |            |                           |                     |
|     | (A) 240 °  | (280  |  | (C)      | 12 ·              |   | (D)            | 14         |                           |                     |
|     | (C) 320 '  | (D) 360   |  |          |                   |   |                |            |                           |                     |
| GR1 | P  | 12  | 5  | <b>ə</b> |                   | 0.0   | 13             |            |                           | GR1P                |
|     |  |   |  |          |                   |   |                |            |                           | [Turn over          |
|     |  |   |  |          |                   |   |                |            |                           | 8                   |
|     |  | Control of the second second second   | The state of the s |          | er lever ministra |   | 29 8 V 13      | Ser No.    | PARTIES DE                | Signature Signature |

| 31. | If LCM of "a" and "b" is a and LCM of | b" and "c" is b, then what is the LCM of "c" and |
|-----|---------------------------------------|--|
|     | "a".                                  |  |

(**M**) a

(B) b

(C) c

(D) abo

a மற்றும் b ன் மீ பொ மடங்கு a எனவும் b மற்றும் c ன் மீ பொ மடங்கு b எனவும் இருந்தால் c மற்றும் a ன் மீ பொ ம என்ன?

(**W** a

(B) b

(C) c

(D) abc

32. Which one is correct?

 $\frac{3}{5} < \frac{-13}{40} < \frac{-15}{80} < \frac{-1}{20} < \frac{1}{2}$ 

(B)  $-\frac{3}{5} < \frac{-1}{20} < \frac{-13}{40} < \frac{-15}{80} < \frac{1}{2}$ 

(C)  $-\frac{15}{80} < \frac{-13}{40} < \frac{-1}{20} < \frac{-3}{5} < \frac{1}{2}$ 

(D)  $\frac{1}{2} < \frac{-3}{5} < \frac{-1}{20} < \frac{-13}{40} < \frac{-15}{90}$ 

கீழ்கண்டவற்றில் எது சரியானது?

(4)  $-\frac{3}{5} < \frac{-13}{40} < \frac{-15}{80} < \frac{-1}{20} < \frac{1}{2}$ 

(B)  $-\frac{3}{5} < \frac{-1}{20} < \frac{-13}{40} < \frac{-15}{80} < \frac{1}{2}$ 

(C)  $-\frac{15}{80} < \frac{-13}{40} < \frac{-1}{20} < \frac{-3}{5} < \frac{1}{2}$ 

(D)  $\frac{1}{2} < \frac{-3}{5} < \frac{-1}{20} < \frac{-13}{40} < \frac{-15}{20}$ 

GR1P

14

33. The exterior angles of a pentagon are in the ratio 6:3:4:3:2. Find all its interior angles.

(A) 60°,120°,80°,160°,120°

(B) 80°,110°,150°,120°,80°

(C) 100°,170°,160°,40°,70°

(0) 60°,120°,100°,120°,140°

ஒரு ஐங்கோணத்தின் வெளிக்கோணங்கள் 6:3:4:3:2 என்ற விகிதத்தில் உள்ளன எனில் அதன் உட்கோணங்களின் அளவுகளைக் காண்க.

(A) 60°,120°,80°,160°,120°

(B) 80°,110°,150°,120°,80°

(C) 100',170',160',40',70'

(D) 60°,120°,100°,120°,140° -

34. Which one of the following cannot be the sides of a triangle?

(A) 4, 5, 6

(B) 3, 4, 5

(C) 2, 3, 4

(D) 1, 2, 3

பின்வருவனவற்றுள் எவை முக்கோணத்தின் பக்கங்களாக இருக்க முடியாது?

(A) 4, 5, 6

(B) 3, 4, 5 -

(C) 2, 3, 4

(D) 1, 2, 3

35. Without using logarithm table find approximate value for log10 2.

(A) 0.9401

(B) 0.3

(C) 0.3802

(D) · 1.414

மடக்கை அட்டவணையைப் பயன்படுத்தாமல்  $\log_{10} 2$  ன் தோராய மதிப்பு காண்க

(A) 0.2401

(0) 0.3

(C) 0.3802

(D) 1.414

GR1P

# for Group 1 / DEO Mains..

# join Radian YOUTH @ Erode

#### 9750055322

| 3 | 16. ( | Calcul<br>succes | late the compound interest on<br>sive years are 10% and 12% res    | ₹ 9,000 i   | in 2 years when the    | rate of interest for         | 39.    |  | (x)?             |
|---|-------|------------------|--|---|------------------------|------------------------------|--------|--|------------------|
|   | 6     | (d)              | ₹ 1,188  | (B)   | ₹ 2,088                |                              |        | (A) Corporate tax, Customs duty, Service tax   |                  |
|   | (     | -                | ₹ 4,396  | (D)   | ₹ 2,596                |                              |        | (B) Excise duty, Entertainment tax, Sales tax  |                  |
|   | 14    | கை செ            | தாவகக்கு அடுந்தடுத்த ஆண்டுகளுக்                                    | ര്യ സ്തെയ   | 10% மற்றம் 12% வட்டி   | ்<br>வீதத்தில் ₹ 9,000க்கு 2 |        | (C) Minimum alternate tax, Sales tax, State VAT  |                  |
|   | 3     | ஆண்(             | நகளுக்கு தொடர் வட்டி எவ்வளவு?                                      | 00 -  | 0.000 350 0.000        |                              |        | (D) Luxury tax, Capital gain tax, Cess and Surcharges  |                  |
|   | 100   | (A)              | ₹ 1,188  | (B)   | ₹ 2,088 *              |                              |        | 2 4 6 6 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1  |                  |
|   |       | (C)              | ₹ 4,396  | (D)   | ₹ 2,596                |                              |        | தடும் கொடுக்கப்பட்டுள்ள வரி குருப்பில் எது GST வரம்புக்குள் வருபவை?  |                  |
|   |       |                  |  |   |                        |                              |        | (A) நிறுவனவரி, கங்க வரி, சேவை வரி .  |                  |
|   |       |                  | tain sum of money in simple in<br>20 in 4 years respectively. Find |   |                        | ,880 in 6 years and          |        | (I) கலால் வரி, பொழுதுபோக்கு வரி, விற்பனை வரி   |                  |
|   |       | ON)              | Principal = 6,000, rate = 8%                                       | the principa  | ar and race percent    | -11                          |        | (C) குறைந்தபட்ச மாற்று வரி. விற்பனை வரி, மாதில VAT   |                  |
|   |       | (B)              | Principal = 6,600, rate = 8%                                       |   |                        |                              |        | (D) ஆடம்பர வரி, மூலதன லாபம் வரி, தீர்வை மற்றும் கூடுதல் வரி  |                  |
|   |       | (C)<br>(D)       | Principal = 6,000, rate = 7%<br>Principal = 6,600, rate = 7%       |   |                        |                              |        | (D) 25 Calci, Colli, Grossa Calci Call, Salesta Bijiji Bacos Call  |                  |
|   |       |                  | தறிப்பிட்ட அசலாளது தனி வட்டி வீ                                    |   |                        | வும் 4 ஆண்டுகளில் ₹          |        |  |                  |
|   |       |                  | ஆகவும் மாறுகிறது எனில் அசல் மற்ற                                   | றம் வட்டி வீர   | 5த்தைக் காண்க          |                              | 40.    | <ol> <li>'Namami Gange' - Clean Ganga is responsible for implementing the programme und</li> </ol>   | er               |
|   |       | (A)              | அசல் = 6,000, வட்டி வீதம் = 8%                                     |   |                        |                              |        | (A) Rural electrification  |                  |
|   |       | (B)<br>(C)       | அசல் = 6,600, வட்டி வீதம் = 8% +<br>அசல் = 6,000, வட்டி வீதம் = 7% |   | 5                      |                              |        |  |                  |
|   |       | (D)              | அசல் = 6,600, வட்டி வீதம் = 7%                                     |   |                        |                              |        | (B) Environment protection   |                  |
|   |       |                  |  |   |                        |                              |        | (C) Swachh Bharat 2014   |                  |
|   | 38.   | A fair           | r die is rolled. Find the probabili                                | ty of getting   | g a prime factor of 6  |                              |        | (D) Awareness through village panchayats   |                  |
|   |       |                  |  | -/  | 1                      |                              | i      |  |                  |
|   |       | (A)              | 2 3  | ( <b>v</b> s)   | 3                      |                              |        | 'நமாமி கங்கே' — கத்தமான கங்கை என்பது எத்த நிகழ்காரியத்திட்ட நிகழ்ச்சியில் உள் வரும்?   |                  |
|   |       | (C)              | <del>5</del> 6   | (D)   | $\frac{1}{2}$          |                              |        | (A) சிராமப்புர விள்சாரம்   |                  |
|   |       | ടെ ഉ             | 'ரான பகடை ஒரு முறை உருட்டப்படு                                     | சிறது. அசில்  | நீன் பதா தாரணிகள் கிரை | ės deėsso pas                |        | (B) கற்றுச்சூழல் பாதுகாப்பு  |                  |
|   |       | (A)              |  | CON CONTRACTOR OF THE PARTY OF | / 1                    | and build book and a         |        | (V) கவச் பாரத் 2014 '  |                  |
|   |       | (A)              | $\frac{2}{3}$ .  | (14)  | <u>a</u>               |                              |        | The second secon |                  |
|   |       | (C)              | $\frac{5}{c}$  | (D)   | 1                      |                              |        | (D) கிராம பஞ்சாயத் மூலம் விழிப்புணர்வு   |                  |
|   |       |                  |  |   | 2 .                    | 1                            |        |  |                  |
|   | GR1P  |                  |  | 16  |                        |                              | 1940.0 |  |                  |
|   | 7.00  |                  |  | 10  |                        | 3                            | ٥      | ) 17   | GR1P<br>urn over |
|   |       |                  |  |   |                        | • 11                         |        | 1 1  | OTCI             |

|     | 1.         | r <b>a ca</b> nada de la capación de la ca |  |                    | 43. I  |               |   |                   |                                     |                   |       |
|-----|------------|--|--|--------------------|--------|---------------|---|-------------------|-------------------------------------|-------------------|-------|
|     | 7.         | North-Western part of India get  | rainfall during North-East monsoon     |                    | I      | Decen         | many Islands in Andamar<br>nber 30, 2018?   | i-Nicobar Island  | s were renamed by o                 | our Prime Ministe | er on |
|     | 2.         | In India, Red panda is found in  | the western Himalayas.                 |                    | (      | A)            | 5   | (B)               | 4                                   |                   |       |
|     | 3.         | Tamil Nadu get much rainfall d   | uring South-West monsoon.              |                    | (      | C)            | 3   |                   | 2                                   |                   |       |
|     |            | Which of the statement(s) given  | above is/are correct?                  |                    |        | 10            | -   |                   |                                     | A                 |       |
|     | (A)<br>(B) | Only 1<br>Only 2   |  |                    | u<br>e | அந்தம<br>நூமெ | மான் நிக்கோபரில் உள்ள எ<br>பயரிட்டார்?  | த்தனை தீவுகளுக்   | கு 2018, டிசம்பர் 30                | அன்று நமது பி     | ரதமர் |
|     | (C)        | Both 1 and 2   |  |                    | (      | A)            | 5   | (B)               | 4                                   |                   |       |
|     | (D)        | Both 3 and 1   |  |                    | C      | C)            | 3   | (D)               | 2                                   |                   |       |
|     | AGu        | ் கொடுக்கப்பட்டுள்ள வாக்கியத்தைக் ச  | souch                                  |                    |        |               |   | 4                 |                                     |                   |       |
|     | 1.         | டுந்தியாவின் வட-மேற்கு பக்கி, வ  | _ கிழக்கு பருவக்காற்று காலங்களில் மழைவ | யை பெருகிறது.      | 44. '5 | SAMI          | PRITI 2017' is a joint milita   | ary exercise betw | reen armed forces of I              | ndin and          |       |
| 1   | 2.         | 1  | பகுதிகளில் சிவப்பு பாண்டா காணப்படுகிற  |                    |        | A)            | Bhutan  |                   | Bangladesh                          |                   |       |
|     | 3.         |  | நமிழ்நாடு அதிக அளவு மழையை பெருகி       |                    | (      | C)            | Pakistan  |                   | Myanmar                             |                   |       |
|     | ٠,         | மேலே கொடுக்கப்பட்டுள்ள வாக்கிய   |  |                    | 1.     | British       | தி 2017' என்பது இத்தியா மற்ற  |                   |                                     | 0.0               | 6041  |
|     | (A)        |  |  |                    |        |               | பூடாள்<br>பூடாள்  | , w w             | ஆயுதப்படைகளின் கூட்டு<br>பங்களாதேஷ் | ம்பு வெற்காகி     | 5w.   |
|     | (D)        | 2 மட்டும்  |  |                    |        |               | பாகிஸ்தான்  | (D)               | மியான்மார்                          |                   |       |
|     | (C)        | 1 மற்றும் 2  |  | d ville            |        | ~,            | Later og to   | (D)               | Diff (resident)                     |                   |       |
|     | (D)        | 3 மற்றம் 1   |  |                    |        | 0             | ,   |                   |                                     |                   |       |
| 10  | 1171.      | ish of the following is presented  | i as the Regional Tsunami service p    |                    | t      |               | vember 2017 and Indian sh<br>outh Asian film festival hel<br>m?                         |                   |                                     |                   |       |
| 42. |            | ean Region?  | as the regional Isanami service p      | rovider for Indian | (,     | A)            | Anurag Kashyap  | (1)               | Dheeraj Jindal                      |                   |       |
|     | (A)        | Thuthukkudi  | (B) · Chennai                          |                    | (      | C)            | Sujoy Ghosh   | (D)               | Samvida Nanda                       |                   |       |
|     | (0)        | Hyderabad  | (D) Bhuvaneshwar                       |                    |        |               |   |                   |                                     |                   |       |
|     |            | ாவருவதனில் எது இந்திய பெருக்<br>மல்படுகிறது  | மகடல் பகுதிக்கான பிராந்திய சுனாகி      | சேவை நல்கியாக      |        | ான்ற (        | ர் 2017 அன்ற மாண்ட்ரியலில்<br>இந்தியக் குறும்படம் சிறந்த குற<br>_த்தின் இபக்குநர் யார்? |                   | (무료사무하는 시간하다)                       | 101               |       |
|     | (A)        |  | (B) சென்னன                             |                    | (.     | A)            | அனுராக் கஷ்யாப்   | (10)              | தீரஜ் ஜின்டால்                      |                   |       |
|     | d          | ழைநிராபாத்   | (D) புவனேஸ்வர்                         |                    | (      | C)            | சுஜாய் கோஷ் 、   | (D)               | சாம்வித்யா நந்தா                    |                   |       |
| G   | RIP        |  | 18                                     | •                  |        |               |   | 10                |                                     |                   |       |
| Ci  | .11        |  | 10                                     |                    | 0      | à             |   | 19                | 7                                   | [Turn c           | R1P   |
|     |            | *  |  |                    |        |               |   |                   |                                     | 10000000          |       |

If the diameter of the earth becomes two times its present value and its mass remains Match the following: unchanged then how would the weight of an object on the surface of the earth be affected Eminent field/designation Person Becomes half (B) Becomes one-fourth
(D) Remains unaffected Former Attorney General of India (C) Becomes one-third Former Ambassador of India to the USA K. Parasaran பூமியின் விட்டம் இருமடங்கு அதிகரிக்கும் போது அதன் பொருண்மை மாறாமல் இருக்கிறது எனில் பூமியின் மேற்பரப்பில் உள்ள பொருளின் எடை எவ்வாற வேறுபடுகிறது? Former Judge of AP High Court Subhash Kashyan (A) பாதி ஆகிறது . (B) நான்கில் ஒரு பகுதியாகிறது (RV மாறாமல் இருக்கிறது Former Secretary General, Lok Sabha K. Punniya மூன்றில் ஒரு பகுதியாகிறது (A) Nuclear forces are strongly attractive force (D) (C) strongly repulsive force (C) 3 attractive or repulsive depend on nucleans (D) 2 (D) gravitational forces அனுக்கரு விசை என்பது (A) அதிக அளவில் ார்க்கக் கூடியது பொருத்துக அதிக அளலில் எதிர்ப்பு வீசை துறை/பதலி (C) அனுக்கரு துகளை பொருத்து rrining விசையாகவோ அல்லது எதிர்ப்பு விசையாகவோ அமையும் ಲ್ಪಣೆ ಹೆಸಲ್ಲ ಚಿಕಾಕ அபித் உசேன் முன்னாள் இந்திய தவைமை வழக்கநிஞர் அமெரிக்காவுக்கான முன்னாள் இந்திய தூதர் முன்னாள் ஆந்திரா உயர்நீதிமன்ற நீறிபதி According to Moseley's law the frequency of the spectral line in X-ray spectrum varies as Atomic number of the element К. புனியா முன்னாள் போது செயலர், இந்திய மக்களவை (B) Square of the atomic number of the element (C) Square root of atomic - number of element (d) Fourth power of the atomic number of the element 4 (A) மோஸ்வி –யீன் விதிப்படி அலைமாலையின் அதிர்வெண்ணைப் பொருத்து X-கதிர்களின் அலைமாலை எவ்வாறு மாறுபடுகிறது? தவிமத்தின் அனு எண்ணைப் பொருத்து (A) (B) ソメゼ. தனிமத்தின் அனு எண்ணின் இரு மடங்கை பொருத்து (D) 2 தனிமத்தின் அணு எண்ணின் வர்க்க மூலத்தை பொருத்து தனிமத்தின் அனு எண்ணின் நான்கு மடங்கை பொருத்து GRIP GR1P 0 [Turn over

|     | OARC IS KNOWN AS DAUGHING Eds. It is also used in   | 54.  | Com   | ioined drug in use to cure the M          | alaria is       |                             |            |
|-----|---|------|-------|---|-----------------|-----------------------------|------------|
|     | (A) Instant horse power (B) Propellant  |      | (X)   | Quinine                                   |                 |                             |            |
|     | (C) Antiseptic (C) Anesthetic   |      | (C)   |   | (B)             | Fansidar                    |            |
|     | நைட்ரஸ் ஆக்சைடு சிசிப்பூட்டும் வாயு என அழைக்கப்படுகிறது. மேலும் இது மருத்துவ துறையில்<br>பின்வருமாது பயன்படுகிறது |      |       | Chloroquine                               | (D)             | Primaquine                  |            |
|     | (A) உடனடிருதிரை திறன் \ (B) உந்து பொருளாக   |      | in Ga | ளியாவை குணப்படுத்த தற்போது ப <sub>ர</sub> | பன்படுத்தப்படு  | ம் கூட்டு மருந்து எது?      |            |
|     | (C) விருமி நாசினியாக (V) மயக்க மருந்தாக   |      | (X)   | குயினைன்                                  |                 | பேன்சிடர்                   |            |
|     |   |      | (C)   | குளோரோகுயின் ,                            | (D)             | பிரைமாகுயின்                |            |
| 51. | Methane is the carbon compound. It's Molecular Formula is   |      |       |   |                 |                             |            |
|     | (B) CH <sub>3</sub> Cl  | 55.  | In n  | nammals the mammalian glands              |                 | 1 1 40 11 .                 |            |
|     | (C) C <sub>2</sub> H <sub>6</sub> (D) CCl <sub>4</sub>  |      | 1.    | Salivary gland                            | are modied g    | gland of following          |            |
|     |   | 101  |       |   |                 |                             |            |
|     | CH <sub>4</sub> (B) CH <sub>3</sub> Cl  |      | 2.    | Sebaceous gland                           |                 | •                           |            |
|     | (C) C <sub>2</sub> H <sub>6</sub> · (D) CCl <sub>4</sub>  |      | 3.    | Pituitary gland                           |                 |                             |            |
|     | (b) C <sub>2</sub> n <sub>6</sub> · (b) Coq   |      | (A)   | 1 only                                    | (W)             | 2 only                      |            |
|     |   |      | (C)   | 1 and 2 only                              | (D)             | 1 and 3 only                |            |
| 52. | Which of the following is strong acid and strong base reaction?   |      |       |   |                 |                             | - 10       |
|     | (A) HCOOH + NH <sub>3</sub> (B) HCOOH + NaOH  |      | nuð   | ரட்டிகளில் பால் கரக்கும் கரப்பிகள் பி     | ள்வகும் சுரப்பி | யாக மாற்றப்பட்டு செயல்படுக் | ற்றது      |
|     | (C) HCl+NH <sub>3</sub> (D) HCl+NaOH  |      | 1.    | உமிழ்நீர் கரப்பி                          |                 |                             |            |
|     | ூன்வருவனவற்றுள் வீரிய மிகுந்த அமிலம் மற்றும் வீரிய மிகுந்த கார விளையை தேர்ந்து எடுக்கவும்                         |      | 2.    | சபேசியஸ் கரப்பி                           |                 |                             |            |
|     | (A) HCOOH + NH <sub>3</sub> (B) HCOOH + NaOH •  |      | 3.    | பிட்யூட்டரி சுரப்பி                       |                 |                             |            |
|     | (C) HCl + NH <sub>2</sub> (D) HCl + NaOH  |      | (A)   | 1 மட்டும்                                 | m               | 2 மட்டும்                   |            |
|     |   |      |       |   | (10)            |                             |            |
|     |   |      | (C)   | 1 மற்றும் 2 மட்டும்                       | (D)             | 1 மற்றும் 3 மட்டும்.        |            |
| 53. | Find the wrong pair/pairs:  | - 81 |       |   |                 |                             |            |
|     | 1. Metabolism - Sum total of enzymatic reactions  | 56.  | Whi   | ch of the following ecological Py         | ramid is also   | asse suppliebt?             |            |
|     | 2. Auxin - Photosynthesis 3. Photolysis of water - Growth   |      | W)    | Pyramid of energy                         | ramid is aiwi   | ays uprigne:                |            |
|     | 4. Oxidative phosphorylation - Respiration  |      |       |   |                 |                             |            |
| 100 | (A) 1 and 2 (B) 2 only  |      | (B)   | Pyramid of number                         |                 |                             |            |
|     | (C) 2 and 3 (D) 3 and 4   |      | (C)   | Pyramid of biomass                        |                 |                             |            |
|     | தவறான இணை/இளணகளைக் கண்டுபிடி :  |      | (D)   | (B) and (C)                               |                 |                             |            |
|     | 1. வளர்சிதை மாற்றம் – நட்டுமொத்த தொதிகளின் விணைகள்  |      | 19.00 | வருவலவற்றில் எது நேரான சூழ்நில            | வாரோன் கூர்வா?  |                             |            |
|     | 2. 奥美剛計 — の刊がいまる ×  |      |       |   |                 |                             |            |
|     | 3. நீரின் ஓளிப்பிளத்தல் — வளர்ச்சி  | 1    | (V)   | ஆற்றல் கூம்பு                             |                 |                             |            |
|     |   | 161  | (B)   | எண்ணிக்கை கூம்பு                          |                 |                             |            |
|     | 4. ஆக்ஸிஜனேற்ற பாஸ்பாகரணம் — சுவாகம்<br>(A) 1 மற்றும் 2 (B) 2 மட்டும்   |      | (C)   | எடைகம்பு                                  |                 |                             | 50         |
|     | (A) 1 மற்றும் 3 (D) 3 மற்றும் 4 ,   |      | (D)   | (B) மற்றம் (C)                            |                 |                             |            |
|     | (A) confilmed   |      | (-)   | (-) -pgu (-)                              |                 |                             |            |
|     |   |      |       |   |                 |                             |            |
| GR1 | P 22  | 9    |       |   | 23              |                             | GR1I       |
|     |   |      |       |   |                 |                             | [Turn over |
|     |   |      |       |   |                 |                             |            |

| 57. | temp          | h type of Forests grows well i<br>erature is 25°C to 27°C?       |                     | ing rainfall exceeds 250 cm,  | and 60.   | Who<br>(A) | was recognised as the 'Successor of S<br>Balaji Viswanath |                  | Balaji Baji Rao      |    |         |
|-----|---------------|--|---------------------|-------------------------------|-----------|------------|---|------------------|----------------------|----|---------|
|     | (A)           | Tropical Semi - Evergreen Fores                                  |                     |                               |           | (C)        | Rajaram   | , (D)            | Bhonsle of Nagpur    |    |         |
|     | (C)           | Tropical Wet - Evergreen Forest                                  |                     |                               |           |            | 0.01  |                  |                      |    | •       |
|     | (C)<br>(D)    | Tropical Moist Deciduous Forest<br>Dry Tropical Forests          |                     |                               | 1         |            | ஜியின் வாரிச்' என அங்கீகரிக்கப்பட்டவர்                    | யார்?            | 9                    |    |         |
|     |               |  |                     |                               |           | LAY        | பாலாதி விஸ்வநாத்  | (B)              | பாலாஜி பாஜி ரால்     |    |         |
|     | 250 (<br>எவ்வ | செ மீட்க்கும் அதிகமாக மழை பொழிவு<br>மகை காடுகள் சுானப்படுகின்றன? | மற்றும் 25° C முதச் | 5 27°C வரை வெப்பம் உள்ள பகுதி | Ao. लिक्क | (C)        | இராஜாராம் <sub>7</sub>                                    | (D) <sup>'</sup> | நாக்பூரின் பான்ஸ்லே  |    | 10      |
|     | (A)           | அபன மண்டல பாதி பகமை மாறாக்                                       | காடுகள்             |                               |           |            |   |                  |                      |    |         |
|     | (R)           | அயன மண்டல ாரப்பதமிக்க பசுமை                                      | மாறாக் காடுகள் "    |                               | 61.       | The        | Battle of Talikota was fought in the                      |                  |                      |    |         |
|     | (C)           | அயன மன்டல ஈரப்பதமிக்க இலைய                                       | புதிர் காடுகள்      |                               | 61.       |            |   |                  |                      |    |         |
|     | (D)           | வறன்ட அயள மண்டல காடுகள்  |                     |                               |           | (A)        | 1575  | (B)              | 1565                 |    |         |
|     |               |  |                     |                               |           | (C)        | 1545  | (D)              | 1555                 |    |         |
| 58. | 1.            | Project Tiger is a Tiger conserva                                | ation scheme        |                               |           | தலை        | லத்கோட்டைப் போர் நடைப்பெற்ற வருடம்                        | 8 9              |                      |    |         |
|     | 2.            | It was launched on 1 April 1983                                  |                     |                               |           | (A)        | 1575  | (R)              | 1565                 |    |         |
|     | 3,            | 27 Tiger Reserves have been se                                   |                     | nder this scheme.             | *         | (C)        | 1545 •  | (D)              | 1555                 |    |         |
|     |               | ich of the statements given above :                              |                     |                               |           |            |   | 4                |                      |    |         |
|     | (A)           | 1 only   | (B) 1 an            | d 3                           |           |            |   |                  |                      |    |         |
|     | (C)           | 1, 2 and 3   | (D) 2 an            | nd 3                          | 62        | . Wh       | ich of the following pairs are correctl                   | v match          | ed?                  |    |         |
|     | 1.            | ப்ராஜக்ட் டைகர் என்பது புலிகள் பா                                | துகாப்பிற்காக ஏற்ப( | டுத்தப்பட்ட திட்டமாகும்.      |           | 1.         | City of Jaunpur   | _                | Firuz Tughluq        |    |         |
|     | 2.            | இத்திட்டம் ஏப்ரல் 1, 1983 ல் ஏற்படு                              |                     |                               |           | 2,         | City of Ahamadabad  | _                | Ahmad Shah           |    |         |
|     | 3.            | இத்திட்டத்தினால் 27 புலிகள் பாதுக                                |                     | களில் ஏற்படுத்தப்பட்டுள்ளது.  |           | 3.         | Zain-ul-Abidin  | _                | The Akbar of Kashmir |    |         |
|     |               | ்குறிப்பிடப்பட்டுள்ளவற்றுள் எது/எஸ                               |                     |                               |           | 4.         | Founder of Khalji Dynasty in Ma                           | lwa –            | Husain Shah          |    |         |
|     | (N)           | 1 மட்டும்  | (B) 1 m             | ற்றும் 3                      |           | (M         | 1, 2, 3 only  | (B               |                      |    |         |
|     | (C)           | 1, 2 மற்றும் 3   | (D) 2 to            | 2 வ்றுற்                      |           | (C)        | 3, 4 only   |                  | ) 1 only             |    |         |
|     |               |  |                     |                               |           | . Æý       | கண்ட இணைகளில் சியாக இணைக்கப்ப                             | _டுள்ளை          | த கண்டுபிடி?         |    |         |
| 59. | .Wh           | ich type of rainfall is closely assoc                            |                     |                               |           | 1.         | ஜவுன்பூர் நகரம்   | -                | பிரோஜா துக்ளக்       |    |         |
|     | (A)           |  |                     | ontal or cyclonic rainfall    | 7.36      | 2.         | அகமதாபாத் நகரம்   | -                | அகமது ஷா             |    |         |
|     | (C)           | Convectional rainfall  | (D) Mo              | nsoon rainfall                |           | 3.         | ஜயின் உல் அபிதீன்   | _                | காஷ்மீரின் அக்பர்    |    |         |
|     | پېرې          | த்தியப் பகுதியில் பொழியும் மழையில்                               | 1 ഖതട               |                               |           | 4.         |   | பவர் —           | உழைன்-ஷா             |    | 9       |
|     | (A)           | மலை தடை மழை  | (B) eus             | ரிமுக அல்லது புயல் மழை        | - 1000    | (14        | 1, 2, 3 மட்டும்   | (1)              | 3) 2, 3 மட்டும்      |    |         |
|     | (C)           | வெப்பசலன் மழை  | (D) ug              | தவக் காற்று மழை               |           | (C         | ் 3,4 மட்டும்   | О                | D) 1 மட்டும்         |    |         |
|     |               | 74   |                     |                               |           | ,          |   |                  |                      |    |         |
|     |               |  |                     |                               |           |            |   |                  | 8 9                  |    |         |
| GR  | 1P            | *  | 24                  |                               | 9         | 0          |   | 25               |                      |    | GR1P    |
|     |               |  |                     |                               |           |            |   |                  |                      | Tu | rn over |

correct answers is Sambhaji and Raja ram

Density . (M Jawaharlal Nehru (B) Lal Bahadur Shastri Mercury 1.000 (C) Indira Gandhi both B and C are applicable (D) Morarji Desai (B) 19.182 Jupiter நாடாளுமன்றத்தில் முதல் முறையாக தம்பிக்கையில்லா தீர்மானம் கொண்டு வந்த போது பிரதம Earth 0.387 அமைச்சராக இருந்தவர் யார்? (D) Uranus 5.203 ஜவகர்வால் நேரு (B) வால் பகதுர் சாஸ்திரி இந்திரா காந்தி (D) மொராஜி தேசாய் · சரியான இணையைத் தேர்வு செய் Cancin -அடர்த்தி 1.000 Which of the following statements regarding the fundamental duties contained in the Constitution of India are correct? ஜூப்பிட்டர் 19.182 I. Fundamental Duties have formed apart of the Constitution of India since its adoption (C) 0.387 LLIN Fundamental Duties are applicable only to the Citizen of India (D) யுரேனஸ் 5.203 Fundamental Duties have become a part of the Constitution of India in accordance with the recommendation of the Swaran Singh Committee Fundamental duties can be enforced through writ jurisdiction I, II and III correct (A) (B) I, II and IV correct Which one of the following concept is not Rule of Law? (C) II, III correct (D) III and IV correct Natural justice கீழ்கண்ட கூற்றுகளில் சரியானவற்றை தேர்வு செய்க. பின்வரும் இந்திய அரசியலமைப்பு சட்டத்தின் (B) Fair play அடிப்படை கடமைகள் குறித்து வரும் சரியான கூற்றுகள் யரவை? (C) Equity இந்திய அரசியலமைப்பு சட்டம் உருவாக்கியதில் இருந்து அடிப்படை கடமை ஒரு பகுதியாக Judicial equality இருந்து வருகிறது அடிப்படை கடமை இந்திய குடிமகனுக்கு மட்டுமே பொருந்தும் ஸ்வரன் சிங் குழு மூலம் அடிப்படை கடமைகளை ஒர் பகுதியாக அரசியவமைப்பு சட்டத்தில் கீழ்வருபவனவற்றுள் எது "சட்டத்தின் கட்சி" கிடையாது? சேர்க்கப்பட்டது இயற்கை நீதி . IV. நீதிப் பேராளணகள் மூலம் அடிப்படை கடமைகளை நிலைநாட்ட முடியும் நியாயமான செயற்பாடு இவற்றில் : I, II மற்றும் III சரி (B) I, II மற்றும் IV சரி . சமமாக நடத்தப்படும் (ஒவ்வொருவரும் ) சூழல் (D) III மற்றும் IV சரி II, III afl நீதி சமத்துவம் GR1P

63

Match the correct pair :

Planets

GR1P

[Turn over

Name the Prime Minister when for the first time the No-Confidence was moved in the

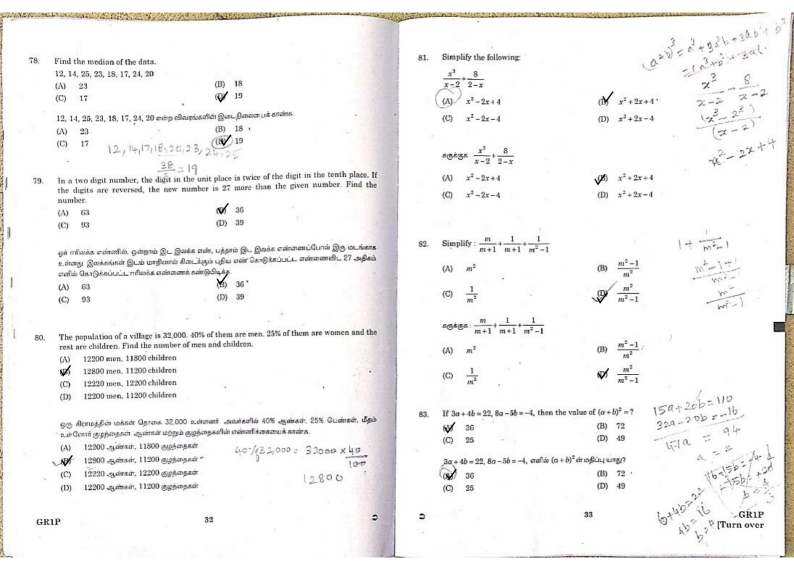
Parliament?

Who is among the following associated with "PURA" model? With reference to NITI AAYOG, Which of the following statement is / are correct? (A) Dr. M.S. Swaminathan Transforming and development agenda of India Promoting growth and development. Dr. A.P.J. Abdul Kalam (ii) (C) M.N. Roy (B) (ii) only (i) and (ii) only (D) B.S. Minhas (D) Neither (i) nor (ii) நிதி ஆயோக் கருத்துப்படி. கீழ்க்கண்டவற்றுள் எது சரியான கூற்று என்பதை கண்டுபிடிக்க? கீழ்கண்டவர்களுள் யார் "புரா" மாதிரியோடு தொடர்புடையவர் ஆவர்? இந்தியாவின் வளர்ச்சி நோக்கங்களை மாற்றுகை செய்வது (A) டாக்டர் எழ். எஸ். கவாகிநாதன் வளர்ச்சி மற்றும் முன்னேற்றத்தை மேம்படுத்துவது டாக்டர் ஏ பி.ஜே குப்துல்கலாம் (i) மட்டும் (B) (ii) மட்டும் (i) மற்றும் (ii) மட்டும் (C) எம் என். ராய் ` (D) (i) மற்றும் (ii) தவறானவை பி எஸ். மின்காஸ் The "Social Protection Index" has been coined by (A) Asian development bank Norman Borlaug - is associated with World bank UNDP - United Nations Development Programme (C) high yield variety seeds chemical fertilizers (D) Planning commission of India chemical pesticides "சமூதாய பாதுகாப்பு குறியீடு", யாரால் உருவாக்கப்பட்டது (A) ஆசிய வளர்ச்சி வங்கி Select the correct answer using the code given below: ஆசிய வளர்ச்சி வங்கி 1 only (B) உலக வங்கி 2 and 3 UNDP – ஐக்கிய நாடுகளின் வளர்ச்சி திட்டம் 🔪 (B) 1 and 3 இந்திய திட்டக் குழு 2 only Pradhan Mantri Gram Sadak Yojana (PMGSY) is primarily நார்மன் போர்லாக் – என்பவர் தொடர்புடையது Rural Water Supply Programme வீரியரக விதைகள் 1. Rural Employment Generation Programme ரசாயண உரங்கள் (0) Rural Roads Development Programme (D) Rural Health Programme ரசாயண பூச்சிக்கோல்லி மருந்துகள் தீழே கொடுக்கப்பட்டவைகளில் சரியான விடையை தேர்ந்தெடுக்க ; பிரதம மற்திரி கிராம் சதாக் திட்டமானது கீழ்வருவனவற்றன் எதற்கு முதன்மையானது (A) உளரக குடிநீர் வசதி திட்டம் 2 மற்றும் 3 ஊரக வேலைவாய்ப்பு திட்டம் உதரக சாவை மேம்பாட்டுத் திட்டம் 1 மற்றும் 3 ஊரக களதார திட்டம் 🧃 2 மட்டும் GR1P GRIP Turn over for Group 1 / DEO Mains..

join Radian YOUTH @ Erode

9750055322

|        |        |  |  |   |  |       |         |                  | *   |                |                    |               |             |                |           |
|--------|--------|--|--|---|--|-------|---------|------------------|---|----------------|--------------------|---------------|-------------|----------------|-----------|
| 72.    | Read t | he following statement and find o                                      | at the corr                            | ect one.                                  |  | 75. I | Pocket  | t money receive  | ed by 7 students i  | is given below | į.                 |               |             |                |           |
| 183245 |        | C.R. Das was known as Deenband   |  |   |  |       | ₹ 42, ₹ | ₹ 22, ₹ 40, ₹ 2  | 26, ₹ 23, ₹ 28, ₹ 4   | 13             | Y.                 |               |             |                |           |
|        |        | He was the uncrowned king of Be  |  |   |  |       |         | the median.      | ,, 4 4  | 18             |                    |               |             |                |           |
|        |        | 1 only   | (B)                                    | 2 only                                    |  |       |         | ₹ 26             |   | /ms            | T. 00              |               |             |                |           |
|        | (0/    | Both 1 and 2   | (D)                                    | Neither 1 nor 2                           | -  |       |         | ₹ 28             |   | 100            | ₹ 23               |               |             |                | 1         |
|        | 2.40   |  |  |   |  | Act A | V.      | 1 40             |   | (D)            | ₹ 22               |               |             |                |           |
|        | £Cy G  | கொடுக்கப்பட்டவற்றை வாசித்து, சரியா                                     |  | <sub>ப</sub> தேர்த்தெடு.                  |  |       | ann in  | ரணவர்கள் கி:     | ச் செலவிற்காக வாங்  | August to      | .0                 | de di est     |             |                |           |
|        | 1.     | C.R. தாஸ், தீன்பந்து என அதியப்பட்ட                                     | _mit                                   | ÷   |  |       |         |                  |   |                | ந் அவடுக் <u>க</u> | പ്പപ്പല്രങ്ങള | ų           |                |           |
|        | 2,     | இவர் வங்காளத்தின் முடிசூடா மன்னர்                                      | Ť                                      |   |  |       |         |                  | 26, ₹ 23, ₹ 28, ₹   | 43             |                    |               |             |                |           |
|        | (A)    | 1 மட்டும்  |  | 2 மட்டும்                                 |  |       |         |                  | யளவைக் காண்க.   |                |                    |               |             | 100            | Letinia   |
| *      | (2)    | 1 மற்றும் 2  | (D)                                    | 1 மற்றும் 2 இல்லை                         |  |       | (A)     | ₹ 26             |   | (B)            | ₹ 23               | 2             | 2,23, 2     | Service of the | And chala |
|        | A577   |  |  |   |  | (     | (V)     | ₹ 28             |   | (D)            | ₹ 22               |               |             | *              |           |
|        |        |  |  | V 2006                                    |  |       |         |                  |   |                |                    |               |             |                |           |
| 73.    | Whic   | h song is called "The Bible of Mod                                     | ern Benga                              | lee patriotism"?                          |  |       |         |                  |   |                |                    |               |             |                |           |
|        | (A)    | Jana Gana Mana   | 100.00                                 | Vande Mataram                             |  | 76.   | The     | Range of the fi  | irst 10 prime nun   | abers is       |                    |               |             |                |           |
|        | (C)    | Gitanjali -  | (D)                                    | Devi Chaudhurani                          |  |       | (A)     | 28               |   | (B)            | 26                 |               |             |                |           |
|        |        |  |  |   |  |       | (C)     | 29               |   | (D)            | 27                 | 2             | 19          |                |           |
|        |        | ர வங்காள தேசத்தின் பைபின்' என அஎ                                       | 170                                    | 775                                       |  |       | ,0,     | 200              |   | (A)            | ,                  | 3             | 23          |                |           |
|        | (A)    | ख्रवा हवा एवा  | (0)                                    |   |  |       | വാടര്   | ல் 10 பகா என்க   | ளின் வீச்சு   | 57             |                    | 5             |             |                |           |
|        | (C)    | <b>கீ</b> தாஞ்சலி  | (D)                                    | தேவி சௌதுரணி                              |  |       | (A)     | 28               |   | (B)            | 26 .               | - 2           | -1          |                |           |
|        | *      |  |  |   | The state of the s |       | 200     |                  |   |                | 26 .               | 1             | 1           | 29-            | 2=27      |
|        |        |  | 50000000000000000000000000000000000000 |   | 1  |       | (C)     | 20               |   | (12)           | 27                 | 2 1           | 1           | talenth.       |           |
| 74.    | wak    | said "I am an Indian Tomtom, ve and work for their motherland.         | waking up<br>This is 1                 | all the sleeping sleepers so<br>ny task"? | that they may  |       |         |                  |   |                |                    | . 1           | 3           |                |           |
|        | (V)    | Mrs. Annie Besant  |  | *   | 111111111111111111111111111111111111111  | 77.   | The     | e students of a  | class donated ₹   | 4624 for Chie  | f Ministe          | r's State R   | lelief Fund | Each stre      | dent      |
|        | (B)    | Ravindranath Tagore  |  |   |  |       |         |                  | y rupees as the   |                |                    |               |             |                |           |
|        | (C)    | Sarojini Naidu   |  |   |  |       |         | idents in the cl |   |                |                    |               |             |                | 1000000   |
|        | (D)    | None of the above  |  |   | All colors   | l l   | (A)     | 64               |   | (V             | 68                 |               |             |                |           |
|        |        | ன் ஒரு இந்திய டமார சேலல் தூங்கிக் (<br>போதுதான் அவர்கள் எழுந்து தங்கள் |  |   |  |       | (C)     | ) 62             |   | (I             | D) 78              |               | N)          |                |           |
|        |        | போதுதான அவர்கள் எழுந்து நங்கள்<br>நுகூறியவர் யார்?                     | ے اور مہر                              | 12 2 Gradient 200                         |  |       |         |                  | ர்ள மானவர்கள் ரூ  |                |                    |               |             |                |           |
|        | (N)    | அன்னிபேலன்ட் அம்மையார்   |  |   |  |       |         |                  | வரும் தனது பங்கா<br>தெத்தனர் எனில் வகும்  |                |                    |               |             | கைக்கு கட      | тэпаа     |
|        | (B)    | ரவிந்தரநாத் தாகம்  |  |   |  |       |         |                  | A Proposition of the Control of the | (3             | 68                 | mus manage    | 68          | ×68            |           |
|        | (C)    | சரோஜினி நாயுடு   |  |   |  |       | (A      |                  |   | G              | 2                  |               |             | -11            | 6         |
|        | (D)    | மேற்கூறிய யாருமில்லை 🕠   |  |   | The state of the s | 1     | (C      | C) 62            |   | (              | (D) 78             |               |             | 544            | 4         |
|        |        |  |  |   |  |       |         |                  |   |                |                    |               |             | 80.            | 8         |
| ĠŦ     | R1P    |  | 30                                     |   | 9  | 9     |         |                  |   | 31             |                    |               | 9           | 624            | GR1P      |
| GI     | .11    | t  |  |   |  |       |         |                  |   |                |                    |               |             | S 2000         | n over    |
|        |        |  |  |   |  | W.    |         |                  |   |                |                    | 20            |             |                |           |



|     | Anoth | ier student resha   | pes it in the form of sphere                         | . Find the ri  | idina or the spine      |                | 188 | by    |                         |                     |         |                 |                     |                  |
|-----|-------|---------------------|--|----------------|-------------------------|----------------|-----|-------|-------------------------|---------------------|---------|-----------------|---------------------|------------------|
|     | W     | 12 cm               | (B)  | 15 cm          |                         |                |     | (A)   | 321 456 411             |                     | (B)     | 321 75          | 5 811               |                  |
|     | (C)   | 9 cm                | , (D)  | 14 cm          |                         |                |     | (C)   | 321 856 911             |                     | (D)     | 321 75          | 6 711               |                  |
|     | களிம  | ண்ணைப் பயன்படு      | த்தி ஒரு மாணவள் 48 செமீ                              | உயரமும் 12 (   | செமீ ஆரமும் கொ          | ண்ட நேர் வட்ட  |     | 123,  | என்பது "GOD" என்ப       | தையும் 456 என்பது   | "CAT"   | ் என்பன         | தயும் குறித்தாவ் ": | DOG EAT EGG"     |
|     | திண்ம | க் கும்பைச் செய்த   | தார் அக்கூம்பை மற்றொரு                               | மாணவர் ஒரு     | , திண்மக் கோளம          | ாக மாற்றினார். |     | எள்ப  | து ஏதனால் குதிக்கப்பட   | லாம்                |         |                 | 3                   | 21E56E11         |
|     | அவ்வ  | மாறு மாற்றப்பட்ட பு | திய கோளத்தின் ஆரத்தைக் கா                            | ன்க ,          |                         |                | 163 | (A)   | 321 456 411. +          |                     | (B)     | 321 75          | 6 811 4             |                  |
|     | (V)   | 12 cm               | (B)  | 15 cm          |                         |                |     | (C)   | 321 856 911 4           |                     | (N)     | 321 75          | 6 711.              |                  |
|     | (C)   | 9 cm s              | (D)  | 14 cm          |                         |                | A   | 13    | c = E + 0               | SHIT                | KI      | ZM A            | PPS.                | RSTU             |
|     |       |                     |  |                |                         |                | 5   |       | 432%                    |                     |         |                 | 2                   | 6)               |
| 85. | The   | radius of a spheri  | cal balloon increases from                           | 3 cm to 9 cm   | as air is being p       | umped into it. | 88. | Fine  | l the number of 3 dig   | t natural numbers   | which   | are div         | sible by 6          |                  |
|     |       |                     | nes of the balloon in the tw                         |                |                         |                |     | (A)   | 151                     |                     | (B)     | 150             |                     |                  |
|     | (A)   | 1: 3                | (B)  | 1: 9           |                         |                |     | (C)   | 152                     |                     | (D)     | 149             |                     |                  |
|     | (0)   | 1: 27               | (D)  | 1: 8           |                         |                |     |       |                         |                     |         |                 |                     |                  |
|     |       |                     |  |                |                         | -5.00          |     | 6 -28 | ல் வகுபடக் கூடிய 3 இவ   | க்க இயல் என்களின்   | and a   |                 | ine.<br>102.108     | ,114,120.        |
|     | 3 Qs  | மீ ஆரம் கொண்ட       | கோள வடிவ பலூனில் காற்று                              | செலுத்தப்படும் | b Gungy அதன் ஆ <u>ர</u> | ரம் 9 செமீ ஆக  |     | (A)   | 151                     |                     | -       | 150,            | 102.100             |                  |
|     | அநிக  | ளித்தால், அவ்விரு ந | நிலைகளில் பலுளின் கன அள                              | வுகளின் விகித  | த்தைக் காண்க.           |                |     | (C)   | 152                     |                     | (D)     | 149             | 126, 132            | ·                |
|     | (A)   | 1: 3 ~              | (B)  | 1: 9           |                         |                |     |       |                         |                     |         |                 | -/4/                | 17-18/19         |
| •   | do    | 1: 27               | (D   | 1: 8           |                         |                | 89. | Wh    | at is the probability t | hat a lean year sel | ected a | t randor        | n will contain 53   | Sundays?         |
|     |       |                     |  |                |                         |                | 05. | . /   | 9                       | nat a reap year ser |         | 3               | a wan contain o     | , cumunyo.       |
|     |       |                     |  |                |                         |                |     | (M)   | 7                       |                     | (B)     | $\frac{3}{7}$   | all a               | (E)              |
| 86. |       |                     | neter 4 cm is inside of the o<br>veen the centres is | ircle with ra  | dius 10 cm. Then        | the Maximum    |     | (C)   | $\frac{4}{7}$           |                     | (D)     | $\frac{5}{7}$   |                     | 450              |
|     | (A)   | 6                   | (B)  | 7              |                         |                |     |       |                         |                     | 3 8     |                 |                     | 165              |
|     | (C)   | 8                   | (D   | 9              |                         |                |     |       | வாய்ப்பு முறையில் தேர்  | ததெடுக்கப்படும் லப  | வருட    | ம் ၁၁ ஞா        | ന്നില്ലിഴ ജൻയനഴാ    | ள் கொண்டு இருக்க |
|     |       |                     |  |                |                         |                |     | pis.  | ழ்த்கவு யாது?           |                     |         |                 |                     | 4.               |
|     |       |                     | ாட வட்டம் 10 cm ஆரமுடை                               | ப வட்டத்தினு   | ள் உள்ள போது இரு        | த மையங்களுக்கு |     | (A)   | $\frac{2}{7}$           |                     | (B)     | $\frac{3}{7}$ . |                     | . 196            |
|     | 100   |                     | ம் அதிகபட்ச தூரம் என்ன?                              |                |                         |                |     | · (C) | 4                       |                     | (D)     | 5               |                     | 6                |
|     | (A)   | 6 '                 | 1  | 7              |                         |                |     | (C)   | $\frac{4}{7}$           |                     | (D)     | 7               |                     | 3.3              |
|     | (Q)   | 8                   | (D   | ) 9            |                         |                |     |       |                         |                     |         |                 |                     |                  |
| GRI | P     |                     | 34   |                |                         |                | 9   |       |                         |                     | 35      |                 |                     | GR1P             |
|     |       |                     |  |                |                         |                |     |       |                         |                     |         |                 | rio-                | [Turn over       |
|     |       |                     |  |                |                         |                |     |       |                         |                     |         |                 |                     |                  |
|     |       |                     |  |                |                         |                |     |       |                         |                     |         |                 |                     |                  |
|     |       |                     |  |                |                         |                |     |       |                         |                     |         |                 |                     |                  |
|     |       |                     |  |                |                         |                |     |       |                         |                     |         |                 |                     |                  |

Using clay, a student made a right circular cone of height 48 cm and base radius 12 cm.

87.— If 123 represents "GOD", 456 represents "CAT", Then "DOG EAT EGG" may be represented

NITI Aayog Launched, 'Atal New India Challenge' program on April 26, 2018. This The Urban Heat island effect is due to initiatives is related to To design and demonstrate market ready products based on cutting edge technologies, Concrete floor in Urban area. 2. To provide grants upto Rs. 1 Crore. Low moisture content in the soil. Related to Agriculture and industrial sectors any. High wind velocity. Select correct answer using the code given below 1 and 2 High rainfall. (B) 2 and 3 Which one of the above is/are correct? 1 only 1 and 4 ஏப்ரல் 26 2018 அன்று நிதி ஆயோக் 'அடல் புதிய இத்தியா சவால்கள்' என்ற திட்டத்தை அறிமுகம் செய்தது. இத்திட்டம் இவற்றோடு தொடர்புடையது 1 and 2 உயர் தொழில் நுட்பத்துடன் கூடிய சத்தைப்படுத்த தயாராக உள்ள பொருட்களை வடிவமைத்து விளக்குதல் 1, 2 and 3 4 only ரூபாய் 1 கோடி வரை நிதியுதலி வேளாண்மை மற்றும் தொழிற்துறையோடு மட்டும் தொடர்புடையது. குறியீடுகளில் இருந்து சரியான விடையை தெரிவு செய்க "நகர வெப்பத் தீவு" ஏற்படுவதற்கு 1 மற்றம் 2 1 மற்றும் 3 நகரம் முழுவதும் கான்கிரீட்டாவான கடின மேற்பர்ப்பு -(C) 2 மற்றும் 3 🕠 1 மட்டும் மண்ணின் குறைவான ாரப்பதம். அதிக காற்றின் வேகம். Cord Blood Banks located at -- in Tamil Nadu. அதிக மழைப் பொழிவு. (AX Chennai (B) Coimbatore மேலே கொடுக்கப்பட்டவைகளில் எவை(கள்) சரியானது Madurai Trichy (A) 1 மற்றும் 4 (B) 1 மற்றும் 2 \* தொப்புள் கொடி ரத்தச் சேமிப்பு வங்கி தமிழகத்தில் எங்கு அமைந்துள்ளது (M Geónapan . (C) 1,2 மற்றும் 3 கோயம்புத்துர் (C) மதுரை (D) 4 மட்டும் (D) திருச்சி GR1P GR1P [Turn over

| 93. | Pand   | it Deendayal Upadhyay National Welfare fund assisting to whom?   | 95. |             | is the head of the three-members Lol   |                    |                                       |           |
|-----|--------|--|-----|-------------|--|--------------------|---------------------------------------|-----------|
|     | (A)    | Outstanding Research Scholars  |     | (M)<br>(C)  | Thiru. K. Venkatraman<br>Thiru. M.K. Krishnamoorthy  | (B)<br>(D)         | Thiru. K. Chanduru<br>Thiru. A. Raja  | 27        |
|     | (B)    | Outstanding Writters   | A   | (0)         | THE CONTRACTOR OF THE  | (D)                | Tilli d. 74. Maja                     |           |
|     | N      | Outstanding Sports Persons   |     |             | ந்பேர் கொண்ட லோக்-ஆயுக்தா–வின் தேடு<br>-   |                    |                                       |           |
|     | 13000  | A STATE OF THE STA | -   | (C)         | திரு K. வெங்கட்ராமன் 1<br>திரு M.K. கிருஷ்ணமூர்த்தி  |                    | திரு. K. சந்துரு<br>திரு A. ராஜா      |           |
|     | (D)    | Outstanding Farmers  |     | (0)         | றரு M.K. வருஷை மூந்தத்   | (D)                | St. A. taga                           |           |
|     | பண்டி  | டிட் தீன்தயாள் உபாத்தியாய தேசிய நல உதவித்தொகை யாருச்கு வழங்கப்படுகிறது?  | 96. | proje       | which country Prime Minister of I  | ndia ai            |                                       | ropower   |
|     | (A)    | சிறந்து விளங்கும் ஆராய்ச்சியாளர்களுக்கு  |     | (A)         | Nepal  | (B)                | Pakistan                              |           |
|     | (B)    | <i>டி</i> றந்து விளங்கும் எழுத்தாளர்களுக்கு  |     | (C)         | Bhutan   | (D)                | Sri Lanka                             |           |
|     | 252500 |  |     |             | நாட்டிற்கு இத்திய பிரதம மந்திரி அவர்கள்  | ლ. 4,50            | 00 கோடி தீர்மின் திட்டங்களுக்காக பங்க | ளிப்பதாக  |
|     | (0)    | சிறந்து விளங்கும் விளையாட்டு வீரர்களுக்கு  |     | 2018<br>(A) | 3-ல் அறிவித்தார்<br>நேயாளம்  | /D)                | பாகிஸ்தான்                            |           |
|     | (D)    | <i>ி</i> றந்து விளங்கும் விவசாயிகளுக்கு  |     | (2)         | , பூடான் ,   | (D)                | இலங்கை                                |           |
|     |        |  | 97. | Whi<br>(A)  | ch statue is called as "Statue of unity<br>Statue of Liberty<br>Statue of Sardar Vallabhai Patel   | (B)                |                                       |           |
| 94. | Wha    | t is the purpose of Gaganyaan project reveals by ISRO?   |     | W/          | Statue of Satuat Valiabilat Pater ,  | (D)                | Statue of A.P. o. Aouth Manne         |           |
|     | W      | Three Indians would be sent to space   |     | யார         | நடைய சிலை, ஒற்றுமையின் சிலையாய் கரு  | ந்தப்படு <i>க்</i> |                                       |           |
|     | (B)    | Communication development  |     | (A)         | கதந்திரத்தின் சிலை   | (B)                | மகாத்மா காந்தியின் சிலை               |           |
|     | (C)    | Protection to fishermen including assistance to them   |     | (1)         | ) சர்தார் வல்லபாய் படேவின் சிலை +  | (D)                | ) ஏ.பி.ஜே அப்துவ் கலாமின் சிலை        |           |
|     | (D)    | Assisting customs in anti-smuggling operations   | 98  | (A)<br>(B)  | ich scheme is a placement linked skil<br>Pradhan Mantri Awaas Yojana –<br>Pradhan Mantri Yuva Udyami Vil   | Gramin             |                                       | or youth? |
|     | gan/   | ரோ வெளிப்படுத்தியுள்ள "ககன்யான் திட்டத்தின்" நோக்கம் என்ன?   |     | (0)         | Deen Dayal Upadhyaya Grameen   | Kaush              | alya Yojana                           |           |
|     | W      | ் முன்ற மனிதர்களை விண்வெளிக்கு அனுப்புதல்  |     | (D)         |  |                    | 0::0 0: 1:0: 1:0:                     |           |
|     | (B)    | தகவல் <i>தொ</i> டர்பு  |     | (A)         | மபுற இளைஞர்களின் வேலை வாய்ப்புக்க<br>பிரதான் மந்திரி ஆவாஸ் யோஜனா – க்  |                    |                                       |           |
|     | (C)    | மீனவர்களை பாதுகாப்பது மற்றும் அவர்களுக்கான உதவி அளிப்பது   |     | (B)         | the second secon |                    |                                       |           |
|     | (D)    | கள்ளக்கடத்தலை தடுப்பதற்கான செயல்முறைகளில் உதவியாக இருப்பது   |     | (Q)<br>(D)  |  | ச்ளை வ             | பாஜனா                                 |           |
|     |        | 2000   |     | ,2)         |  |                    |                                       |           |
| GR1 | P      | 38   | 2 3 |             |  | 39                 |                                       | GR1       |

1

|      |        | same acceleration and heavy bodies reach ground first  | THE DESIGNATION OF THE PERSON | 102.    | built      | over the Brahmaputra river at B  | inaugurate<br>logibeel near | Dibrugarh in Assam?                      | road bridge  |
|------|--------|--|---|---------|------------|--|-----------------------------|--|--------------|
|      | (P)    | same acceleration and reach the ground at the same time  |   |         | (A)        | On November 25, 2018   |                             | On December 25, 2018                     |              |
|      | (C)    | different acceleration and reach the ground at different time  | TATE  |         | (C)        | On December 10, 2018   | (D)                         | On November 10, 2018                     |              |
|      | (D)    | different acceleration and heavy bodies reach ground first   | ALCOHOL:  |         |            |  |                             |  |              |
|      |        |  |   |         |            | படுத்ரா மேல் உள்ள நாட்டின் மிக<br>கார்ஷ் கருகிலுள்ளபோஜீபீல் என்ற (   |                             |  |              |
|      | எல்லா  | போருள்களும் வெற்றிடத்தில் விழும் போது  |   |         | (A)        | தவம்பர் 25, 2018   | C. C.C. 1. 222 C.           | டிசம்பர் 25, 2018 <sup>*</sup>           |              |
|      | (A)    | முடுக்கம் ஒரே அளவாகவும், நிறை மிகுந்த பொருட்கள் தரையை முதலில் தொடும் 🕻   | 1 1   |         | (C)        | டிசம்பர் 10, 2018  | (D)                         | நவம்பர் 10, 2018                         |              |
|      | (B)    | முடுக்கம் ஒரே அளவாகவும், எவ்வா பொருட்களும் ஒரே நேரத்தில் தரையை தொடும்  | 4   |         |            |  |                             |  |              |
| 10   | (C)    | முடுக்கம் வெவ்வேறாகவும், வெவ்வேறு நேரத்தில் தனரமை தொடும்   | 4   |         |            |  |                             |  |              |
|      | (D)    | முடுக்கம் வெவ்வேறாகவும், நிறை மிகுந்த பொகுட்கள் முதலில் தரையை தொடும்   | -   | 103.    | The e      | end product of anaerobic respirat  | ion is                      |  |              |
|      |        |  |   |         | (A)        | Acetyl Co-A  | (V)                         | Ethanol alchol                           |              |
|      |        |  | 11.0  |         | (C)        | Pyruvic acid   | (D)                         | Succinic acid                            |              |
| 100. | The    | ime of reverberation of a hall can be decreased by   | 4.0   |         |            |  |                             |  | 85           |
| 100. | (A)    | having a number of loud speakers (D) opening all windows and doors   |   |         |            | ில்லா சவாசத்தில் இறுதியாக கிடைக்க  | ப்பெறவது                    |  |              |
|      | (C)    | closing all windows and doors (D) speaking loudly  | 13.00   |         | (A)<br>(C) | அசிடைல் Co-A<br>பைருவிக் அமிலம் 🤏  | (B)                         | எத்தில் ஆல்கஹாவ்<br>சக்சினிக் அழிலம்     |              |
|      | (0)    | Cooling on Annual and Service Cooling on the Cooling of the Coolin |   |         | (0)        | and the same and t | (D)                         | க்கரன்க அம்மம்                           |              |
|      | 200    | ஒருநாயில் எதிர் முழுக்க நேரத்தைக் குறைப்பதற்கு   |   |         |            |  |                             |  |              |
|      |        |  |   | 104.    | Gold       | en rice is a genetically modifi  | ad eron Wi                  | ness the incorporated some iv            | mount for    |
|      | (A)    | அதிக எண்ணிக்கையில் ஒவி பெருக்கிகளை பயன்படுத்தலாம்  |   | 101.    | biosy      | ynthesis of  | eu crop W                   | iere the incorporated gene is            | meane for    |
|      | (B)    | ளவ்லா ஜன்னல் சுதவுகளை திறந்து வைக்க வேண்டும் -   | -   |         | (A)        | Vitamin A  | (B)                         | Vitamin B                                |              |
| 50   | (C)    | எல்லா ஐவ்லம் சுதவுகளை மூடி மவக்க வேண்டும்  |   |         | (C)        | Vitamin C  | (D)                         | Vitamin D                                |              |
|      | (D)    | சத்தமாக பேச வேண்டும்   |   |         |            | CHINA TORON OF   |                             | 5 04 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 | 15           |
|      |        |  | 350   |         |            | ம்டன் அரிசி என்பது ஒரு மரபனு மா<br>வுக்கானது   | ற்றப்பட்ட பமி               | ர் ஆகும், இதில் ஒருங்கினைந்த ம           | ப்பணு உடிரிய |
|      |        |  | 15/18/20  |         | (A)        | விட்டமின் A  | (B)                         | விட்டமின் B ,                            |              |
| 101. | Whie   | th spectroscopy is used in chemical examination of interstellar space?   |   |         | (C)        | விட்டமின் C  | (D)                         | விட்டமின் D                              |              |
| 101. | (A)    | Microwave Spectroscopy  (B) Infrared (IR) Spectroscopy   |   |         | (0)        | the third the transfer of the  | (D)                         | COLLEGE D                                |              |
|      | (C)    | Raman Spectroscopy (D) NMR Spectroscopy  |   |         |            |  |                             |  |              |
|      | (0)    | Ammin Specific Control of the Contro |   | 105.    | Mos        | t widely used bioweapon is   |                             |  |              |
|      | . Dolo | வெளியின் வேதி அராய்ச்சிக்கு எந்த அலைமாலையியல் பயன்படுகிறது   |   | 1700.00 | (A)        | Bacillus subtilis  | (B)                         | Vibrio cholerae                          |              |
|      |        | நுன்னலை அலைமாலையியல்   |   |         | (0)        | Bacillus anthracis   | (D)                         | Escherichia coli                         |              |
|      | (A)    |  | 11000   |         | Y          |  |                             |  |              |
|      | (B)    | அகச்சிவப்பு (IR) அலைமாலையியம் `  |   |         | மிக        | பரவலாக பயன்படும் உயிரி ஆயுதம்  | 20                          |  |              |
|      | (C)    | ராமன் அவலமாலையியல்   | 919019  |         | (A)        | பேசிற்றன் சப்டில்லிஸ்  | (B)                         | விப்ரியோ காலரே                           |              |
|      | (D)    | அனுக்கரு காந்த ஒத்ததிர்வு அலைமாலைமியல்   |   |         | (C)        | பேசில்லஸ் ஆந்தராசிஸ் *   | (D)                         | எஸ்ஸெரிசியா கோலை                         |              |
|      |        |  | T. WORLD  |         |            |  |                             |  |              |
| GR   | D      | 40   | 0   | 0       |            |  | 41                          |  | GR1P         |
| GK   |        |  |   |         |            |  |                             |  | [Turn over   |
|      |        |  |   |         |            |  |                             |  |              |

| (R)<br>(C) | குஜராத் மற்றும் இ<br>மத்திய பிரதேசம்  | இராஜஸ்தான்<br>மற்றும் பீகார்   | š  |  | (A)   | . இது தற்காலிக பாராளுமன்றத்தால் (<br>I மற்றும் II சரி ்   | )ພຸລຸກູບັບເ<br><b>(</b> /  | டது.<br>11 மற்றும் III சரி   |  |
|------------|---|--|--|--|---|---|--|--|--|
| · sui      | ர்மதி ஆறு பாயும் மாநி   | மங்கள் எவை?  |  |  | முத<br>I.   |   |  | வர்வது உண்மையானவை?   |  |
| 1933       |   |  |  |  |   |   |  |  |  |
|            |   | 1600 100 100 100 100 100 100 100 100 100   |  |  | (C)   | I and III are true  | (D   | S CONTROL OF THE STATE OF THE S |  |
| 5.000      |   |  |  |  |   |   | mentang a  |  |  |
|            |   |  |  | 10000000   |   |   |  |  |  |
| Sab        | oarmathi river flow   | ing states   |  |  | I.  | The first amendment was enact   | d in 1952  | 2.   |  |
| 1-7        |   |  |  | 112  | . Whi   | ich of the following statements abo   | it the firs  | t amendment to the constitu  | ition is are true?   |
| 200        | 6   |  |  |  |   | 8   |  |  |  |
|            |   |  | 5  | LONG TO  | (C)   | 1290 கி மீ  | (D)  | 1419 கி.மீ.  |  |
| Osid       | ப்பாலின் பலி அதிர்வ   | பமன்டலங்கள் எத்தனை?  |  |  | (4)   | 1684 8.6 -  |  | 50 (a) (b) a) 5 (b) <del>7</del> 5 (b)   |  |
| (C)        | 6   | (D)  | 8  |  | Qsa   | ானை – கொல்கத்தா இடையேயான தங்க   | நாற்கரச் சா  | வையின் தூரம் எவ்வளவு?  |  |
| (A)        | 4   | 17.73  |  |  | (C)   | 1290 Km   | (D)  | 1419 Km  |  |
| How        | many seismic zon  |  |  |  | (1)   | 1684 Km   |  |  |  |
|            |   |  |  | 111  | Gold  | len Quadrilateral distance between  | Chennai  | and Kolkatta is  |  |
| (C)        | 2 மற்றும் 3   | (D)  | 1, 2 மற்றம் 3  |  |   | *   | (10)   | 1000   |  |
| (A)        | 1 மற்றும் 2   | (D)  | 1 மற்றும் 3 '  |  | (0)   | 1985  |  | 422.022.0  |  |
| ÆGyp       | கொடுக்கப்பட்டுள்ள (   | குறியீடுகளில் இருந்து சரியான   | ா விடையை தேர்ந்தெடு  |  |   |   |  |  |  |
| 3.         | 22 டிசம்பர் -   | – குளிர் காலத்தில் தென் த  | ருவம் அதிக வேப்பநிலை பெறுகிறது.  |  |   |   |  |  |  |
|            |   | கொப்புகில்லை.  |  |  | 60/   | 1985  |  |  |  |
| 2.         | 23 செப்டம்பர்   -   | - மாதம் சமமான அளவில்   | ் வட மற்றம் தென் துருவங்களில் வெப்பு   | Bane) 110  | (A)   | uturai crop insurance was introdu<br>1986   |  |  |  |
| 1.         | 연구성 이번 경우 유민이라고 된 구입다.  | ு சோளக்கின் அகிகம  | ான வெப்பநிலை பெறப்படுகிறது. ்  |  | Ammin   |   |  |  |  |
| 10000      |   | Dás கொள்க :  |  |  | (C)   | K.K. ராய் Vs திரிபுரா அரசு  | (D)  | இத்தேந்தர் குமார் Vs உத்திரபி  | ரதேச அரசு .  |
| 200        |   |  |  |  | 0.000   | லட்கமிகாந்த் கக்லா Vs உத்திரபிரதேச  |  |  |  |
|            |   | r using the code given be.   | 1 and 3  |  |   | மை அடுக்கினர்" எனும் கருத்தானது முத   | ள் முதலில்   | அறிமுகப்படுத்தப்பட்ட வழக்கு  |  |
|            | 22 December -   | Winter soistice more rau   | ow:  |  | 200   |   |  |  |  |
|            | 23 September –  | Autumn equinox not equ   | liation received by southern hemisph   | nere   | 50000   |   | D 1 1  |  |  |
| 26         |   | hemisphere   | andiation in both hemisphere   |  | 9133336   |   |  |  |  |
| 1.         | 21 June -   |  | ore radiation received by nor  | chern  |   |   | tar Prade  | esh  |  |
| Consid     | der following states  | ments:   | ind to see   | 109.   | Crean   | ny layer concept was first introduc   | d in the c   | ase of   |  |
|            | 1. 2. 3. Selecc (A) (C) Grand 1. 2. 3. &Ggp (A) (C) G(C) Salt (A) (C) G(C) Salt (A) (C) (C) Salt (A) (C) (C) (C) (C) (C) (C) (C) (C) (C) (C | 1. 21 June —  2. 23 September —  3. 22 December —  Select the correct answer  (A) 1 and 2  (C) 2 and 3  பின்வரும் கூற்றினை கருத்தி  1. 21 ஜூன்  2. 23 செப்பம்பர்  3. 22 டிசம்பர்  கீழே கொடுக்கப்பட்டுள்ள  (A) 1 மற்றும் 2  (C) 2 மற்றும் 3  How many seismic zon  (A) 4  (C) 6  இத்தியாவின் புலி அதிர்வ  (A) 4  (C) 6  Sabarmathi river flow  (A) Madhya Prades  (B) Gujarat and Rn  (C) Madhya Prades  (B) Gujarat and Rn  (C) Madhya Prades  (D) Maharastra an  கபர்மதி ஆய பாயும் மாறி  (A) மத்திய பிரதேசம்  (W) குஜராத் மற்றும் இ  (C) மத்திய பிரதேசம்  (C) மத்திய பிரதேசம் | hemisphere 2. 23 September — Autumn equinox not equ 3. 22 December — Winter solstice more rad Select the correct answer using the code given bel (A) 1 and 2 (C) 2 and 3 (D)  இன்வரும் கூற்றினை சுருத்தில் கொள்க: 1. 21 ஜூன் — வடகோளத்தின் அதிகம் 2. 23 செப்டம்பர் — மாதம் சமமான அளவில் இருப்பதில்கை 3. 22 டிசம்பர் — குவிர் காலத்தில் தென் த கீழே கொடுக்கப்பட்டுள்ள குறியீடுகளில் இருந்து சரியாக (A) 1 மற்றும் 2 (C) 2 மற்றும் 3 (D)  How many seismic zones grouped in India? (A) 4 (C) 6 (D)  இந்தியாவின் புனி அதிர்வு மண்டலங்கள் எத்தனை? (A) 4 (C) 6 (D)  Sabarmathi river flowing states (A) Madhya Pradesh Rajasthan and Gujarat (B) Gujarat and Rajasthan (C) Madhya Pradesh and Bihar (D) Maharastra and Jharkand  சபர்மதி ஆறு பாயும் மாநிலங்கள் எனவ? (A) மத்திய பிரதேசம் மற்றும் தேன் மற்றும் குனர் (மி குறரத் மற்றும் இராஜஸ்தான் மற்றும் குனர் (மி குறிரத் மற்றும் இராஜஸ்தான் மற்றும் குனர் (மி குறிரத் மற்றும் இராஜஸ்தான் மற்றும் குனர் | 1. 21 June — Summer solstices more radiation received by nor hemisphere 2. 23 September — Autumn equinox not equal radiation in both hemisphere 3. 22 December — Winter solstice more radiation received by southern hemisph Select the correct answer using the code given below:  (A) 1 and 2 (C) 2 and 3 (D) 1, 2 and 3  Gricumb supplement achiefle Santas:  1. 21 ஜூன் — வடகோளத்தின் அதிகமான வெப்பறிலை பெறப்படுகிறது.  2. 23 செப்பம்பர் — மாதம் சமமான அளவில் வட மற்றும் தேன் தருவங்களில் வெப்பு இருப்படுக்கை  3. 22 டிசம்பர் — குளிர் எனத்தில் தென் தருவம் அதிக வெப்பறிலை பெறுகிறது.  கீழே கொடுக்கப்பட்டுள்ள குறியீடுகளில் இருந்து சரியான விடையை தேர்ற்தேல்.  (A) 1 மற்றும் 2 (C) 2 மற்றும் 3 (D) 1, 2 மற்றும் 3  How many seismic zones grouped in India?  (A) 4 (C) 6 (D) 8  இந்தியாவின் புனி அதிர்வு மண்டலர்கள் எத்தனை?  (A) 4 (C) 6 (D) 8  Sabarmathi river flowing states  (A) Madhya Pradesh Rajasthan and Gujarat  (B) Gujarat and Rnjasthan  (C) Madhya Pradesh and Bihar  (D) Maharastra and Jharkand  சபர்மதி ஆறு பாயும் மாறிலங்கள் எனவ?  (A) மத்திய பிரதேசம். இராஜஸ்தான் மற்றும் குஜராத்  (ஜனர்க் மற்றும் இராஜஸ்தான் மற்றும் குஜராத்  (குஜரர்க் மற்றும் இராஜஸ்தான் மற்றும் குஜராத்  (குஜர்க் மற்றும் இராஜஸ்தான் மற்றும் குஜராத்  (குஜர்க் மற்றும் இராஜஸ்தான் மற்றும் கேஜராத்  (குஜர்க் மற்றும் பிரதேசம் மற்றும் பீகாக் | 1. 21 June — Summer solstices more radiation received by northern hemisphere 2. 23 September — Autumn equinox not equal radiation in both hemisphere 3. 22 December — Winter solstice more radiation received by southern hemisphere Select the correct answer using the code given below: (A) 1 and 2 (C) 2 and 3 (D) 1, 2 and 3  Gradient in the summer solstices more radiation received by southern hemisphere Select the correct answer using the code given below: (A) 1 and 2 (C) 2 and 3 (D) 1, 2 and 3  Gradient in the summer solstices are quality flows Quipting Qui | 1. 21 June — Summer solstices more radiation received by northern hemisphere 2. 23 September — Autumn equinox not equal radiation in both hemisphere 3. 22 December — Winter solstice more radiation received by southern hemisphere 4. 1 and 2 (C) 2 and 3 (D) 1, 2 and 3 (C) 3 and 3 (C) 3 and 3 (D) 1, 2 and 3 (C) 3 and 3 (D) 1, 2 and 3 (D) 3 and 3 (D) 4 and 3 (E) 3 and 4 and 5 | 1. 21 June — Summer solstices more radiation received by northern hemisphere 2. 23 September — Autumn equinox not equal radiation in both hemisphere 3. 22 December — Winter solstice more radiation received by southern hemisphere Select the correct answer using the code given below: (A) 1 and 2 | 1. 21 June — Summer solstices more radiation received by northern hemisphere 2. 23 September — Autumn equinox not equal radiation in both hemisphere 3. 22 December — Winter solstice more radiation received by southern hemisphere Select the correct answer using the code given below: (A) 1 and 2   | Leishmikant Sukla Va State of Utur Pradesh hamsphere  2. 23 September — Autumn equinox not equal radiation in both hemisphere 3. 22 December — Winter solutice more radiation received by southern hemisphere 6(A) 1 and 2 |

|        |           | *** **********************************  |      |  |
|--------|-----------|---|------|--|
| 113.   |           | Ram Mohan Roy accepted the concept of God propounded by the Upanishads.   | 115. |  |
|        | 2.        |   |      | The comptroller and Auditing General of India  |
|        | 3.        | Swami Dayananda accepted the Western lucas.  The social reform leaders fought for the problems of women and depressed classes.  The social reform leaders fought for the problems of women and depressed classes. |      | (B) The Auditor General  |
|        | 4.        | 1918 the form for Brahminicial organisation South, Division   |      | (C) The Finance Secretary  |
|        |           | started started   |      | (D) The Accountant General   |
|        | (A)       | and a server 1 is not correct   |      | இத்திய பாராளுமன்றம் செயலாட்சி அலுவவர் மீது ததை நிதிசார்ந்த கட்டுப்பாட்டை செலுத்தும் இவர்   |
|        | (C)       | 1, 2, 3, 4 are correct (D) 2, 3, 4 are correct 1 is not correct   |      | ளந்து ஆகும்.<br>-  |
|        |           | ராம் மோகள் ராய் உபறிஷத்தின் வழி கடவுள் கொள்கையை ஏற்றுக் கொண்டார்  | 1    | <ul><li>(X) இத்திய தலைமை கணக்கு மற்றும் தணிக்கை அலுவலர்</li></ul>  |
|        | 1.        | ராம் மோன் ராய் உபற்கத்தன் வழ உடவுக்கும்.<br>சுவாயி தயானத்த சரஸ்வதி மேற்கத்திய சிந்தனை வாதத்தை ஏற்றுக்கொண்டார்.  | 1    | (B) இந்திய தணிக்கை தவைவர்  |
|        | 2.        | கவாயி தயானத்த சரலவது பற்றக்கும் சுற்றக்கள் கண்டும் நாழ்த்தப்பட்டோர் நலனுக்கு பாடுபட்டனர்<br>சமுக சீர்திருத்தவாதிகள் பெண் அடிமை மற்றும் தாழ்த்தப்பட்டோர் நலனுக்கு பாடுபட்டனர்                                      | 1    | (C) நிதித்துறை செயலாளர் •  |
|        | 3.        | சமுக சிதிருத்தவாதிகள் பெண அடிமை மற்றும் நொழுத்தப்பட்டனர்.<br>அ. அ. அ   |      | (D) தலைமை கணக்கு அலுவவர்   |
|        | 4.        | சமுக எதுருத்துவாற்கள் பெடியை அடியாம் இதுக்குமாறு தென்னிந்திய விடுதனம் அமைப்பு உருவாக்கம் பெற்றது<br>1918 ல் பிராமணர் எதிர்ப்பு இயக்குமாறு தென்னிந்திய விடுதனம் அமைப்பு உருவாக்கம் பெற்றது                         |      |  |
| 11     | (A)       | 1, 2, 3 மட்டும் சி. 4 தவறு 🧸 🥠 1, 3, 4 சி. 2 தவறு   | 116. | The Comptroller and A. Mar G. A.   |
| *      | (C)       | 1, 2, 3, 4 sfil (D) 2, 3, 4 sfil 1 pougs  | 110. | The Comptroller and Auditor General is appointed by The President of India under which<br>Article  |
|        |           |   | 1    | (A) Article 162 (B) Article 148  |
|        |           |   |      | (C) Article 153 (D) Article 174  |
|        | 1111      | ch of the following facts are true regarding the commercialisation agriculture under  | 1    |  |
| 114.   | Reiti     | ch of the following facts are true regarding the comments   |      | இந்திய தலைனமத் தணிக்கையாளரை எந்த விதியின் படி குடியரசு தலைவர் தியமனம் செய்கிறார்? (A) விதி 162   |
|        | 1.        | Money lending and exploitation of Poor peasants   |      |  |
|        | 2.        | Searcity of food  |      | (C) 码身 153 (D) 码身 174  |
|        | 3.        | Increase the demand of cash crops   |      |  |
|        | 4.        | Commercial agriculture went in bankruptcy   | 117. | Consider the following statements:   |
|        | (A)       | 1 is true, 2, 3, 4 false  | 1    | <ol> <li>Article 308 to 314 of the constitution with regard to the All India services.</li> </ol>  |
|        | (B)       | 2, 3, 4 are true 1 is false   |      | <ol><li>Article 308 exclusively apply to the Jammu and Kashmir.</li></ol>  |
|        | (C)       | all are false statements  |      | <ol> <li>The Parliament has enacted the All India Services Act in 1952.</li> </ol>   |
|        | (D)       | 1, 2, 3, 4 statements are true  |      | <ol> <li>Article 312 empowers the Parliament to create new All India Services</li> </ol>   |
|        |           |   |      | Choose the correct answer:   |
|        |           | கில ஆட்சியில் விவசாயம் வணிகமயம் ஆனபோது ஏற்பட்ட விளைவுகளை பற்றிய கூற்றுகளி <mark>ல் எது</mark>   |      | (A) 1 and 4 (B) 2 only   |
|        | 2_00      | மையானது?  |      | (D) 4 only (D) 4 and 3   |
|        | 1.        | வட்டிக்காரர்கள் குடியினவர்களை சரண்டுதல்   |      | கீழ்வரும் வாக்கியத்தை கருதுக   |
|        | 2.        | உனவுத்தட்டுப்பாடு   |      | <ol> <li>உறுப்பு 308 முதல் 314 வரையிலான அரசமைப்பு சட்டம் அகில இத்திய பணிகள் பற்றி கூறுகிறது.</li> </ol>  |
|        | 3.        | பணப்பயிர் தேவை அதிகரிப்பு   |      | 2. உறப்பு 308 முற்றிலும் ஓம்மு காஷ்மீர் விவகாரங்களுக்கானது 🗡   |
| - 2    | 4.        | பணப்பயிர் வணிகம் திவாலாகுதல்  | 1    | <ol> <li>பாராளுமன்றம் அகில இந்திய பணிகள் சட்டத்தை 1952 ஆம் ஆண்டு இயற்றியது.</li> </ol>   |
|        | (A)       | 1 மட்டும் சரி 2, 3, 4 சரி அல்ல *  |      | 4. உறுப்பு 312 பாராளுமன்றத்திற்கு புதிய அகில இந்திய பணியை உருவாக்க அதிகாரம் அளிக்கிறது.  |
|        | (B)       | 2, 3, 4 சி 1 சி அல்ல  |      | சரியன் விடையை தேர்ந்தெடுக்க :  |
|        | (C)       | அனைத்து தவறானது   | 1    | (A) 1 மற்றும் 4 (B) 2 மட்டும்  |
|        |           | அனைத்தும் சரியானது  |      | (C) 4 மட்டும் (D) 4 மற்றம் 3   |
|        | (D)       | State Sign of minors  |      | (D) 4 mpp m 3  |
|        |           |   |      |  |
| GR     | 1P        | 44  | 2    | 45 GR11  |
| 0.7076 | Section 1 |   |      | [Turn ove  |
|        |           |   |      |  |
|        |           |   | 1    | And the Park of the Control of the C |

| 118. | Jallik:     | attu, the bull taming sport of Ta                            | mil culti | ire and tradition is pre- |                  |                    | 121.   | 2.200 |               | List I (I  | Event)    |                 | correct ans     |            | ng the co<br>st II (Yea |         | n below lists | 8.5   |
|------|-------------|--|-----------|---------------------------|------------------|--------------------|--------|-------|---------------|------------|-----------|-----------------|-----------------|------------|-------------------------|---------|---------------|-------|
|      | L           |  | A COUNTY  | 39 (1)                    |                  | 1/10               |        | (a)   | Speci         | al Econ    | omic zon  | es policy       |                 | 1.         | 1991                    |         |               |       |
|      | (V)         | 29 (1)   | (B)       |                           |                  |                    |        | (b)   | New           | Foreign    | Trade p   | olicy           |                 | 2.         | 2000                    |         |               |       |
|      | (C)         | 49 (1)   | (D)       |                           |                  |                    |        | (c)   | Good          | s and se   | rvices Ta | ax act          |                 | 3.         | 2015                    |         |               |       |
|      |             | லட்டு. ஏறுதழுவுதல் விளையாட்டு                                | craim #1  | வெளின் கலாச்சார மற்றும்   | பண்பாடு இந்      | ந்திய .            |        | (d)   | Nara          | shimhar    | n Comm    | ittee Report    |                 | 4.         | 2017                    |         |               |       |
|      | Species.    | கட்டு, ஏறுதழுவுத்த வன்னப்பட்டு<br>மப்பின் ————— விதியின் படி | பாகுகாப்ப | ு அளிக்கப்பட்டுள்ளது.     |                  |                    |        |       | (a)           | (b)        | 6-3       |                 |                 |            |                         |         |               |       |
|      | 1           |  | (B)       |                           |                  |                    |        | 636   | 2             | 3          | (c)<br>4  | (d)<br>1        |                 |            |                         |         |               |       |
|      | (A)         | 29 (1)   | (D)       | U. 1981                   |                  |                    |        | (B)   | 2             | 4          | 1         | 3               |                 |            |                         |         |               |       |
| 17   | (C)         | 49 (1)   | (D)       | 35(1)                     |                  |                    |        | (C)   | 4             | 2          | 3         | 1               |                 |            |                         |         |               |       |
|      |             |  |           |                           |                  |                    |        | (D)   | 4             | 3          | 2         | 1               |                 |            |                         |         |               |       |
| 119. | Who         | headed provincial constitution con                           | nmittee o | f constituent assembly?   |                  |                    |        |       |               |            |           |                 |                 |            |                         |         |               |       |
| 115. | (A)         | J.B. Kirpalani   |           | • •                       |                  |                    |        | பொ    | ருத்துக்<br>க | பட்டியக்   | ப்பூற்றப  | II யை பே        | ாருத்தி கீழே செ | காடுக்கட்  | பட்டுள்ள                | சரியான  | விடையை (      | தர்வு |
|      | (B)         | H.C. Mukherjee   |           |                           |                  |                    |        | -     |               | பட்டியன்   | 1 (திகழ்வ | ۸               |                 |            |                         |         |               |       |
|      | (C)         | A.V. Thakkar   |           |                           |                  |                    |        | (a)   | சிறப்ப        | Quinner    | ரகார மன்  | ர<br>டவ கொள்ள   | -               | 1.         | դшώ II (,<br>1991       | कुळा()) |               |       |
|      | 200         | Sardar Vallabai Patel  |           |                           |                  |                    |        | (b)   | புதிய         | பன்னாட்ட   | டு வாணி.  | Candida         | on.             | 2.         | 2000                    |         |               |       |
|      | (D)         |  |           |                           |                  |                    |        | (c)   | Gunn          | ள் மற்று ம | ് பജി ഖ്  | lá ari um       |                 | 3.         | 2015                    |         |               |       |
|      | <b>அரசி</b> | யலமைப்பு நிர்ணய சபையின் பிராந்திய                            | .அரசியல   | மைப்பு கமிட்டியின் தலைவர் | ராக இருந்தவர் யா | πή?                |        | (d)   |               | மம் கமிட்  |           |                 |                 | 4.         | 2017                    |         |               |       |
|      | (A)         | J.B. கிர்பாலனி   |           |                           |                  |                    |        |       | 1815)         | 950        | 100       |                 |                 | -          | 2017                    |         |               |       |
|      | (B)         | H.C. முகர்ஜி   |           |                           |                  |                    |        | (4)   | (a)<br>2      | (b)<br>3   | (c)       | (d)             |                 |            |                         |         |               |       |
|      | (C)         | A.V. grásir  |           |                           |                  |                    |        | (B)   | 2             | 4          | 4         | 3               |                 |            |                         |         |               |       |
|      | (D)         | சர்தார் வல்லபாப் பட்டேல் -                                   |           |                           |                  |                    |        | (C)   | 4             | 2          | 3         | 1               |                 |            |                         |         |               |       |
|      | (1)         |  |           | -                         |                  |                    |        | (D)   | 4             | 3          | 2         | 1.7             |                 |            |                         |         |               |       |
|      |             |  |           |                           | 1.0              |                    |        |       |               |            |           |                 |                 |            |                         |         |               |       |
| 120. | Who         | among the following was not a m                              | ember of  | Drafting committee?       |                  |                    |        |       |               |            |           |                 |                 |            |                         |         |               |       |
|      | (A)         | K.M. Munshi  |           |                           |                  | 2100               | . 122. | The   |               |            |           | ion in India    | was             |            |                         |         |               |       |
|      | (B)         | Alladi Krishnaswamy Ayyar                                    |           |                           |                  |                    |        | (A)   |               | Swamii     | nathan    |                 |                 |            |                         |         |               |       |
|      | do          | Pattabhi Sitaramayya   |           |                           |                  |                    |        | (B)   | Gan           |            |           |                 |                 |            |                         |         |               |       |
|      | (D)         | Krishnamachari   |           |                           |                  |                    |        | (C)   |               | eswarai    |           |                 |                 |            |                         |         |               |       |
|      | 0.5750      |  |           |                           |                  |                    |        | (D)   | -N.R.         | Viswan     | athan     |                 |                 |            |                         |         |               |       |
|      | digos       | ண்டவற்றில் எவர் வரைவுக் குழுவில் உ                           | றுப்பினரா | க இடம் பெறவில்லை?         |                  |                    |        | @#4   | lu uncell ci  |            | D.O.      |                 | அழைக்கப்பட்ட    |            |                         |         |               |       |
|      | (A)         | K.M. முன்சி  |           |                           |                  |                    |        | (A)   |               | கவாமிந     |           | Siberia elect c | Stenflowning    | _euir winn | 7                       |         |               |       |
|      | (B)         | அல்லாடி கிருஷ்ணசாமி ஐயர்                                     |           |                           |                  | 100                |        | (B)   | காந்த்        |            | ,25401    |                 |                 |            |                         |         |               |       |
|      | (0)         | பட்டாபி சித்தாராமய்யா  |           |                           |                  |                    |        | (C)   |               | Qaudvair;  | ாய்யா     | ,               |                 |            |                         |         |               |       |
|      | (D)         | கிருஷ்ணமாசாரி  |           |                           | -                |                    |        | (D)   | N.R.          | விஸ்வந     | ாதன்      |                 |                 |            | . 17                    |         |               |       |
|      |             |  |           |                           |                  |                    |        |       |               |            |           |                 |                 |            |                         |         |               |       |
|      |             |  |           |                           |                  | 0                  | 5      |       |               |            |           |                 | 47              |            |                         |         |               |       |
| GR   | 11'         |  | 46        |                           |                  |                    | T.     |       |               |            |           |                 | 47              |            |                         |         |               | R1P   |
|      |             |  |           |                           |                  | THE REAL PROPERTY. |        |       |               |            |           |                 |                 |            |                         |         | [Turn         | over  |
|      |             |  |           |                           |                  | 7.000              |        |       |               |            |           |                 |                 |            |                         |         |               |       |

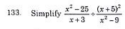
| 120. | with 1 | reference to the Rural developmen      |  |     | 1.        | Commun        | ai award         |                 |             |           |       |    |           |
|------|--------|--|--|-----|-----------|---------------|------------------|-----------------|-------------|-----------|-------|----|-----------|
|      | I.     | Poverty alleviation and welfare of     | f the people                                 |     | 2.        | Nehru Re      |                  |                 |             |           |       |    |           |
|      | 11.    | The process of urbanisation in ru      | ral areas                                    |     | 3.        | Gandhi I      | rwin Pact        |                 |             |           |       |    |           |
|      | Which  | of the statements given above is       | /are correct?                                |     | 4.        |               | imon Comm        | ission          |             |           |       |    |           |
|      | (X)    | I only                                 | 40   |     | (A)       | 3 2           | 1 4              |                 |             |           |       |    |           |
|      | (B)    | II only                                |  |     | (D)       | 4 2           | 3 1              |                 |             |           |       |    |           |
|      | (C)    | Both I and II                          |  |     | (C)       | 2 4           | 3 1              |                 |             |           |       |    |           |
|      |        |  |  |     | (D)       | 1 4           | 2 3              |                 |             |           |       |    |           |
|      | (D)    | Neither I nor II                       |  |     | பிள்      | வருவனவற்க     | றை காலவரிசை      | ப்படி அடுக்குக  |             |           |       |    |           |
|      | dlynu  | புற முன்னேற்றமும், இந்தியாவும் என்.    | பது, கீழ்கண்ட வாக்கியத்தில் கூறுக            |     | 1.        | வகுப்புக் (   | கொடை             | 1 -10 -0        |             |           |       |    |           |
|      | I.     | வறுமை ஒழிப்பும், சிராமபுற மக்களி       | # நன்மையும்                                  |     | 2.        | நேரு அறி      |                  |                 |             |           | *     |    |           |
|      | II.    | சிராமபுறங்களை நகரமையமாக்குத <u>்</u> த | <sub>நீ</sub> க்கு வழிவகை செய்த <u>லு</u> ம் |     | 3.        |               | வின் ஒப்பந்தம்   |                 |             |           |       |    |           |
|      |        | rன வாக்கியத்தை தேர்ந்தெடு              |  |     | 4.        | சைமன் கு      | ழு வருகை 🔔       | 1927            | 7.          |           |       |    |           |
|      |        | I மட்டும் *                            | (B) II மட்டும்                               |     | (A)       | 3 2           | 1 4              |                 |             |           |       |    |           |
|      | (30)   |  | (D) I, II இரண்டுமே இல்லை                     |     | (B)       | 4 2 .         | 3 1 -            |                 |             |           |       |    |           |
|      | (C)    | I, II இரண்டும்                         | (D) 1, 11 gg v G 23                          |     |           | 2 4           | 3 1              |                 |             |           |       |    |           |
|      |        |  |  |     | (D)       | 1 4           | 2 3              |                 |             |           |       |    |           |
| 124  | Whi    | ch of the following is/are eligible f  | or "Kisan credit card"?                      |     | 126. Mat  | tch the follo | wing connect     | ed with the ye  | or of Asta  |           |       | 20 |           |
|      | I.     | All the farmers                        |  |     | (a)       |               |                  | mal represent   |             | 1935      |       |    |           |
|      | 11.    | Share croppers                         |  |     | (b)       |               | liscussing Bu    |                 | 2           |           |       |    |           |
|      | III.   | Tenants                                |  |     | (c)       |               | n of Burma       |                 | 3           |           |       |    |           |
|      | 111.   | et the correct answer using the co     | de given below:                              |     | (d)       | August D      | eclaration       |                 | 4           | 1892      |       |    |           |
|      |        |  | de given below                               |     |           |               |                  |                 |             |           |       |    |           |
|      | (A)    | I only                                 |  |     | 745       |               | b) (c)<br>. 4    | (d)-<br>2       |             |           |       |    |           |
|      | (B)    | I and II                               | (a)  |     | (A)       | 3 4           | 65700            | 2               |             |           |       |    |           |
|      | (C)    | II and III                             |  |     | (C)       |               | 100              | 3               |             |           |       |    | 4         |
|      | (D)    | 1, II and III                          |  |     | (D)       |               | 3                | 1               |             |           |       |    |           |
|      | "കിര   | மான் கடன் அட்டை" கீழே கொடுக்கப்ப       | ட்டுள்ள நபருக்கு யாருக்கு தகுதியுடையது       |     | ı9a       | வரும் ஆன்     | டு சட்டங்களை     | யும் தொடர்புள்ள | ர நிகழ்வுகள | எயும் இணை | க்க . |    |           |
|      | 1.     | அனைத்து விவசாமிகள்                     |  |     | (a)       | வகுப்புவா     | ளி மிரதிதிதித்து | வம் அறிமுகம்    | 1.          | 1935      |       |    |           |
|      | 11.    | பயிரிடுவோர் பங்குதாரர்                 |  |     | (b)       | நிதிநிலை      | அறிக்கையை வ      | பிவாதிக்க உரிமை |             | 1919      |       |    |           |
|      | 111.   |  |  |     | (c)       | பர்மா பிரி    | க்கப்படுதல்      |                 | 3.          | 1909      |       |    | 20        |
|      |        |  |  | - 1 | (d)       | ஆகஸ்டு -      | அறிக்கை          |                 | 4.          | 1892      |       |    |           |
|      | Æįjo   | கண்டவற்றில் எது ஒன்று சரியானது :       |  |     |           |               |                  | r n             |             |           |       |    |           |
|      | (A)    | 1 மட்டும் 、                            |  |     | . (4)     |               | (b) (c)<br>1 4   | (d)<br>2 *      |             |           |       |    |           |
|      | (B)    | II வ்றும் II                           |  |     | (A)       | 3 '           | 1 4 1            | 2               |             |           |       |    |           |
|      | (C)    | II மற்றும் III                         |  |     | (C)       | 2             | 1 4              | 3               |             |           |       |    |           |
|      | (V)    | I, II மற்றம் III                       |  |     | (D)       |               | 2 3              | _ 1             |             |           |       |    |           |
| 2000 | 202    |  | 40   |     | ə         |               |                  |                 | 49          |           |       |    | GR1P      |
| G    | R1P    |  | 48   |     | property. |               |                  |                 |             |           |       | ľ  | Turn over |
|      |        |  |  |     |           |               |                  |                 |             |           |       |    |           |

for Group 1 / DEO Mains..

### join Radian YOUTH @ Erode

#### 9750055322

| 121. | A pe  | erson crosses 600 m long street in 5   | (D)        | 7.2                                       |                | and l | nis expenditure.                               | econolis economica in anno |         |                   |                 |               |
|------|-------|--|------------|---|----------------|-------|--|----------------------------|---------|-------------------|-----------------|---------------|
|      | (A)   | 3.6  |            |   |                | (A)   | 10%, 80%                                       |                            | (D)     | 10%, 90%          |                 |               |
|      | (C)   | 8.4  |            | 10  |                | (C)   | 80%, 10%                                       |                            | 1000    | 90%, 10%          |                 |               |
|      |       | , நபர் 600 மீட்டர் தீனமுள்ள ஒகு தெருவ  | r 0.6      | ் க்களில் கடக்கிறார் எனில் அவரின்         | வேகத்தை        |       |  |                            |         |                   |                 |               |
|      | 96    | , நபர் 600 மீட்டர் தீளமுள்ள ஒரு தெரு6  | வ நெய      | SCIESCION .                               | -              | ஷியா  | ாமின் மாத வருமானம் கு 1                        | .2,000 அவர் 🖰              | சமிக்கு | ் தொகை கு.120     | ) அவரின் சேமிப் | ப்பு, செலவு   |
|      | കി ഫ് | \$/மனியில் கூறு.   |            | 7.2                                       |                |       | பவற்றின் சதவீதத்தைக் காண்                      |                            | ,       |                   |                 |               |
|      | (A)   | 3.6  |            |   |                | (A)   | 10%, 80% -                                     |                            | (B)     | 10%, 90%          |                 |               |
|      | (C)   | 8.4  | (D)        | 10  |                | (C)   | 80%, 10%                                       |                            | (D)     | 90%, 10%          |                 |               |
|      |       |  |            |   |                |       |  |                            |         |                   |                 |               |
|      |       | man travelled $\frac{2}{11}$ of his journey by                                     | 1          | 7 by rail and walked the remaini          | ing 1 km, 131. |       | to increase of 30% in th                       |                            | our TV  | the sale is redu  | iced by 40%. Wi | nat will be   |
| 128  | Aı    | man travelled $\frac{1}{11}$ of his journey by                                     | coach, 2   | 2 5, 1                                    |                | the p | ercentage change in inc                        | ome?                       |         |                   |                 |               |
|      |       | ow far did he go?  | 100        |   |                | (A)   | 10% increase                                   |                            |         |                   |                 |               |
|      | (4)   | 22 km  | (B)        |   |                | (B)   | 10% decrease                                   |                            |         |                   |                 |               |
|      | (C)   |  | (D)        | ) 27 km                                   | 4              | (C)   | 35% decrease                                   |                            |         |                   |                 |               |
|      | -     | , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,  |            |   |                | (D)   | 22% decrease                                   |                            |         |                   |                 |               |
|      | 90    | ருவர் தனது பயண தூரத்தில் $rac{2}{11}$ பங்கை                                       | க கோச்சு   | வண்டியிலும் $\frac{17}{22}$ பங்கை ரமில் வ | ள்டியிலும்,    |       | வண்ண தொலைகாட்சி பெர                            |                            |         | அதிகரித்ததால் 40! | 🤾 விற்பனை குறை  | ந்தது எனில்   |
|      | மீத   | முள்ள 1 கிலோமீட்டரை நடந்தும் கடக்கிற   | ார் எனில்  | ப்பன் துரம் எள்ள?                         |                | வரு   | வாயில் ஏற்படும் மாற்றத்தை                      | சதவிதத்தில் கூற            | l.      | 1                 |                 |               |
|      | (N/   |  | (B         | ) 20 கி.மீ .                              |                | (A)   | 10% அதிகரிப்பு                                 |                            |         |                   |                 |               |
|      | (C    | 33 ക. மீ   | (D         | ) 27 A.B                                  |                | (B)   | 10% குறைவு                                     |                            |         |                   |                 |               |
|      | 1     | **   |            |   |                | (C)   | 35% குறைவு                                     |                            |         |                   |                 |               |
|      |       |  |            |   |                | (10)  | 22% குறைவு                                     |                            |         |                   |                 |               |
| 125  | . A   | ramp for unloading a moving truck l  | nas an an  | igle of elevation of 30°. If the top of   | f the ramp     |       |  |                            |         |                   |                 |               |
|      | is    | 0.9 m above the ground level then fir  | id the lei |   | 132.           | Fin   | d the least number whi                         | ch when divide             | d by 2  | 4, 32 and 36 les  | ives the remain | ders 19, 27   |
|      | (A    |  | (B         | ) 1.5 m                                   | 1              | and   | 31 respectively.                               |                            |         |                   |                 |               |
|      | (0    | 1.8 m  | (D         | ) 1.6 m                                   |                | (A)   | 280  |                            | (B)     | 290               |                 |               |
|      |       |  |            |   |                | (0)   | 283  |                            | (D)     | 300               |                 |               |
|      |       | ரு சுமை ஊர்தியிலிருந்து சுமையை இறக்க<br>ஈப்வு தளத்தின் உச்சி, தரையிலிருந்து 0.9 மீ |            |   |                | 1050  |  | 70                         |         | 0 10 (            | 19 1 74         |               |
|      |       |  | (B         |   |                |       | , என்னை 24, 32 மற்றம்<br>டத்தால் அந்த எண்ணை கா |                            | пр Спи  | து முறையே 19, 8   | ா மற்றும் 31 என | ப்பன் மீத்வாக |
|      | (A    |  | ,          | • 1507530000                              |                |       |  | wa.                        | (B)     | 290               |                 |               |
|      | (C    | ் 1.8 மீ   | (D         | ) 1.6 L ·                                 |                | (A)   |  |                            | (D)     |                   |                 |               |
|      |       |  |            | 10  |                | (2)   | 283  |                            | (D)     | 000               |                 | 8.0           |
| GF   | 1P    |  | 50         |   | 2 2            |       |  |                            | 51      |                   | 2               | GR1P          |
| GI   |       |  |            |   |                |       | 300  |                            |         |                   | 1               | Turn over     |
|      |       |  |            |   |                |       | 10 R   |                            |         |                   |                 |               |



(A) 
$$\frac{(x-5)(x+3)}{(x-3)}$$

(D) 
$$\frac{(x-5)(x-3)}{(x+5)}$$

(C) 
$$\frac{(x+5)(x-3)}{(x+3)}$$

(D) 
$$\frac{(x+5)(x+3)}{(x-5)}$$

சுருக்குக். 
$$\frac{x^2 - 25}{x + 3} + \frac{(x + 5)^2}{x^2 - 9}$$

$$\frac{(x-5)(x+3)}{(x-3)}$$

$$(x-5)(x-3)$$

(C) 
$$\frac{(x+5)(x-3)}{(x+3)}$$

(D) 
$$\frac{(x+5)(x+3)}{(x-5)}$$

134. Simplify 
$$\frac{2}{7} - \left\{ \left( \frac{1}{4} + \frac{2}{3} \right) - \frac{5}{6} \right\}$$

$$(\sqrt[6]{\frac{125}{168}})$$

(D) 
$$\frac{160}{125}$$

$$5.5 \times \frac{2}{7} - \left\{ \left( \frac{1}{4} + \frac{2}{3} \right) - \frac{5}{6} \right\}$$

(A) 
$$\frac{168}{125}$$

(B) 
$$\frac{125}{160}$$

$$\frac{125}{168}$$

(D) 
$$\frac{160}{125}$$

GR1P

52

135. The cost of levelling and turfing a square lawn at Rs.2.50 per m<sup>2</sup> is Rs.13322.50. Find the cost of fencing if at Rs.5 per metre.

(A) ₹ 1500

(B) ₹ 1380

(C) ₹ 1225

(D) ₹ 1460

ஒகு சதுர்வடிவ வயலை மன் அடித்து சமபடுத்த சதுர மீட்டருக்கு கு 2.50 மீதம் சூ 13322.50 செவவாகிறது எளில் அந்த வயலிற்கு, வேலி அளமக்க மீட்டருக்கு சூ 5 மீதம் எவ்வளவு செலவு ஆகும்?

(A) ₹ 1500

(B) ₹ 1380 \*

(C) ₹ 1225

(D) ₹ 1460

136. The diameter of a semicircular grass plot is 70 m. Find the cost of fencing the plot at ₹ 12 per metre.

(A) ₹ 7700

(B) ₹ 840

(C) ₹ 2160

(D) ₹ 4320

அரைவட்ட வடிவிலான புல்வெளி ஒன்றின் விட்டம் 70 m. அதற்குச் சுற்று வேலி அமைக்க ஒரு மீட்டருக்கு ₹ 12 வீதம் என்ன செலவாகும்.

(A) ₹ 7700

(B) ₹ 840 °

vc) ₹ 2160

(D) ₹ 4320

137. A circus tent is to be erected in the form of a cone surmounted on a cylinder. The total height of the tent is 49 m diameter of the base is 42 m and height of the cylinder is 21 m. Find the cost of canvas needed to make the tent, if the cost of convas is ₹ 12.50/m²

(A) ₹ 63552

(B) ₹ 65352

(♥) ₹ 63525

(D) ₹ 65532

ஒரு எர்க்கஸ் கூடாரமானது உருளையின் மீது கூம்பு இணைந்த வடிவில் அமைந்துள்ளது. கூடாரத்தின் மொத்த உயரம் 49 மீ அதன் அடிப்பக்கத்தின் விட்டம் 42 மீ உருளைப்பாகத்தின் உயரம் 21 மீ மேலும் 1 சமீ கித்தான் துணியின் விலை ₹ 12.50 எனில் கூடாரம் அமைக்கத் தேவையான கித்தான் துணியின் விலையைக் காண்க

(A) ₹ 63552

(B) ₹ 65352

(€) ₹ 6352

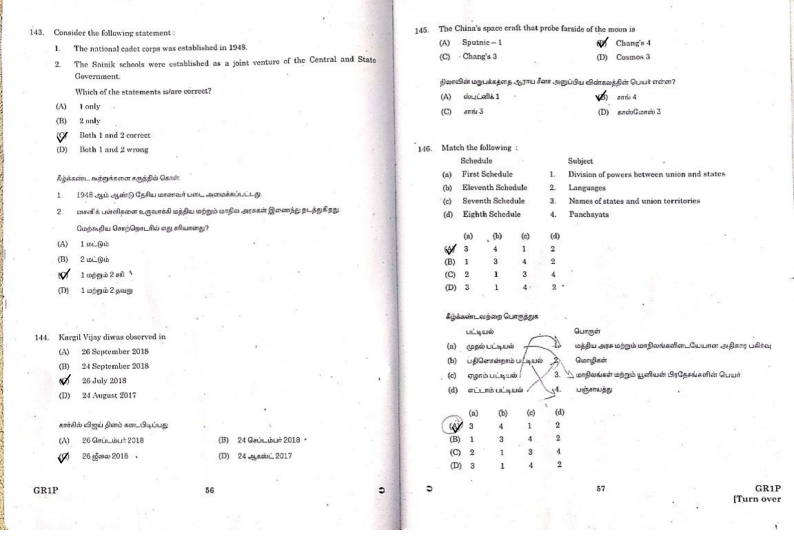
(D) ₹ 65532 ·

0

(D) 1 000

GR1P [Turn over

| 138.   | Country's first transgender clinic was established at                                  | 141. When was Pradhan Mantri Awaas Yojana Gramin was established?  |
|--------|--|--|
|        | (A) Gujarat ,  |  |
| 10     | (B) Maharashtra  | (A) April 2016   |
|        | (CV Kerala   | (B) April 2017   |
|        | (D) Assam  | (C) April 2018   |
|        | நமது நாட்டில் திருநங்கைகளுக்கான சிறப்பு மருத்துவமனை எம் மாநிலத்தில் நிறுவப்பட்டுள்ளது? |  |
|        | (A) குஜராத்  | (D) April 2015   |
|        |  |  |
|        | (B) மகாராஷ்டிரா<br>🕊 கேரளா   | 'பிரதான் மத்திரி ஆவாஸ் யோஜனா' எந்த ஆண்டு துவங்கப்பட்டது?   |
|        |  |  |
|        | (D) அஸ்ஸாம் -  | (A) ஏப்ரல் 2016 ·  |
|        |  | (B) ஏப்ரல் 2017  |
| 139.   | Which scientific agency recently discovered evidence of water in asteroids?            | (C) ஏப்ரல் 2018 <sup>1</sup>   |
|        | VA) JAXA   |  |
|        | (B) NASA   | (D) ஏப்ரல் 2015  |
|        | (C) ISRO   |  |
|        | (D) CASIC  |  |
|        | எந்த அறிவியல் ஆய்வு நிறுவனம் சிறகோள்களில் தண்ணீர் இருப்பதை சமீபத்தில் கண்டு பிடித்தது? |  |
|        | JAXA   | 142. Who said, "The District Administration is the total Management of public affair"?   |
|        | (B) NASA -   |  |
|        | (C) ISRO   | (X) S.S. Khera   |
|        | (D) CASIC  | (B) Ramsay Mac Donald  |
|        |  | State Section Control of the Control |
|        |  | (C) Warren Hastings  |
| 140.   | India's first indigenous microprocessor is known as                                    | (D) Anumantha Rao  |
| 15.000 | Shakti .   |  |
|        | (B) NASA   | "மாவட்ட நிர்வாகம் என்பது ஒட்டு மொத்த பொது விவகார மேலாண்மை" என கூறியவர்?  |
|        | (C) JAXA   | Brief C Surging a surge de Co. ann 200 a cura de como a conservante de conservant |
|        | (D) NITI   | S.S. Gagn  |
|        | இத்தியாலில் முதன் முறையாக உள்நாட்டிவே தயாரான நுண்செயலி                                 | (B) ராம்சே மெக் டொளால்டு   |
|        | M) Shakti  |  |
|        | (B) NASA   | (C) வாரள் ஹேஸ்டிங்ஸ்   |
|        | (C) JAXA   | (D)  |
|        | (D) NITI   | (D) அனுமந்த ராவ் .   |
|        | (b) IIII   |  |
|        |  |  |
| GRI    | P 54   | O GR1P   |
| 955.00 |  | [Turn over   |
|        |  |  |
|        |  |  |



|      | III. Absence of medical aid.  |      |                   | " enung cibit Clauserd am Ert (estro); @S-         | e410 e11010 | 200                                    |
|------|---|------|-------------------|--|-------------|--|
|      | Select the correct answer using the code given below:   |      |                   | <u> இன்னமுத்தம்</u>                                | (B)         | அதிர்வென்                              |
|      | (B) I and III only  |      | (C) 4             | கட்ட கோணம்   | (A)         | மேற்கண்ட யாவும்                        |
|      | (C) II and III only (D) I, II and III   |      |                   |  |             |  |
|      | கீழ்க்கண்ட கூற்றை ஆராய்க :  | 150. | The Pr            | rime Minister of India announced                   | the H       | avelock Island in Andaman and Nicobar  |
|      | மக்கள் தொகை மாற்றத்தின் முதல் நிலையின் படி.   | 100. | rename            |  |             |  |
|      | I, அதிகமான இறப்பு வீதம்   |      | (A)               | Netaji Subash Chandra Bose Island                  | (B)         | Shaheed Dweep Island                   |
|      | II. குறைவான பிறப்பு வீதம்   |      | (0)               | Swaraj Dweep Island                                | (D)         | Virsavarkar Island                     |
|      | III. மருத்துவ உதவி இவ்வாமை  |      |                   |  | *******     |  |
|      | கீழ்க்கண்டவற்றுள் சரியான விடையை தேர்ந்தெடுக்க :   |      | , அந்தமா          | ான், நிக்கோபாரிலுள்ள ஹேவ்லாக் தீவிற்கு             | த இத்தி     | ய பிரதமரால் அறிவிக்கப்பட்ட பெயர் என்ன? |
|      | M) I மற்றம் III மட்டும் (B) I மற்றும் II மட்டும் '  |      | (A)               | நேத்தாஜி சுபாஷ் சந்திர போஸ் தீவு                   | (B)         | சாஹித் தீஃப் தீவு                      |
|      | (C) II மற்றும் III மட்டும் (D) I, II மற்றும் III  |      | (0)               | கவராஜ் தீஃப் தீவு                                  | (D)         | வீரசவர்க்கா தீவு உ                     |
| 140  | Consider the following statements, find the "wrong" one   |      |                   |  |             | *                                      |
| 148. |   | 151. | Which             | one of the compounds is not a proto                | nic acio    | 1?                                     |
|      | <ol> <li>Section 377 of the IPC recently reported in the news is associated with Lesbian, Gay,<br/>Bisexual, Transgender and Queer (LGBTQ) Rights.</li> </ol> | 101. |                   | SO (OH) <sub>2</sub>                               | (B)         | SO <sub>2</sub> (OH) <sub>2</sub>      |
|      | 2. Joseph shine Vs union of India is the case related to 497 of the IPC.  |      | 0.000             | B (OII) <sub>a</sub>                               | (D)         |  |
|      | 3. Indian Young Lawyers association Vs state of Kerala is related to women Rights.  |      |                   | _ (,   |             |  |
|      | 4. Yashwant Vs State of Maharashtra is the case associated with Right to education.   |      | பின்வர            | ரும் சேர்மத்தில் எது புரோட்டான் அமிலம்             | அல்ல?       |  |
|      | 4 only (B) 2 and 3 only   |      |                   | SO (OH) <sub>2</sub> .                             | (B)         | SO, (OH),                              |
|      | (C) 4 and 3 only (D) 1 only   |      | 10.000            | B (OH) <sub>3</sub>                                | (D)         | Po (OH) <sub>3</sub>                   |
|      | ,   | 3    | V.                | - (/1  |             |  |
|      | கீழ்கண்ட கூற்றுக்களை கருதுக, அதில் உள்ள தவறான கூற்றை கண்டறிக  |      |                   |  |             |  |
|      | <ol> <li>நடப்பு செய்திகளில் வந்த இ.த.ச. 377 பற்றிய நிகழ்வானது "LGBTQ" உரிமைகளுடன்</li> </ol>  | 152. | . SO, ac          | ets as   |             |  |
|      | தொடர்புடையது ஆகும்.   |      |                   | a reducing agent                                   | (B)         | an oxidizing agent                     |
|      | 2. ஜோசப் சாயின் எதிர் இந்திய ஒன்றியம் என்ற வழக்கு இ.த.ச. 497 – வுடன் தொடர்புடையது ஆகும்.  |      |                   | both reducing and oxidizing agent                  | (D)         | neither reducing nor oxidizing agent   |
|      | <ol> <li>இந்திய இளம் வழக்கறிஞர்கள் எதிர் கேரள அரசு என்ற வழக்கு பெண்கள் உரிமையோடு தொடர்புடையது ஆகும்.</li> </ol>   |      | 50000             |  |             | ¥.                                     |
|      | 4. யஸ்வந் எதிர் மகாராஸ்ட்ர அரசு என்ற வழக்கு கல்வி உரிமை சட்டத்தோடு தொடர்புடையது ஆகும்.  |      | SO <sub>2</sub> 6 |  | (B)         | ஆக்சிஜன் ஏற்றி                         |
| 100  | (¥) 4 மட்டும் (B) 2 மற்றும் 3 மட்டும்   |      | (A)<br>(C)        | ஒடுக்கும் காரணி<br>ஆக்சிஜன் ஏற்ற – ஒடுக்கும் காரணி | (D)         | இரண்டுமே இல்லை                         |
|      | (C) 4 மற்று த் 3 மட்டும், (D) 1 மட்டும்   |      | A                 | SPRAME (1) D. G.O.O                                |             |  |
|      |   |      |                   |  |             | B 5                                    |
| GR1  | IP 58   | 3    |                   |  | 59          | GR1P                                   |
|      |   |      |                   |  |             | [Turn over                             |
|      |   |      |                   |  |             |  |
| 8    | Y   | -    |                   |  |             | •                                      |

147. Consider the following statements:

I. Death rates are high.II. Low birth rate.

According to the first stage of Demographic transition.

149. A Cathode Ray Oscilloscope (CRO) is used to measure —

(A) voltage

(C) phase

(B) frequency
(D) all the above

| 15  | 3.  | Which          | h one of the following is nee               | ed on a  | non-conv    | entional sou    | rce of raw mater | nal for the     | 156. | Mate             | h the fol | llowing   | rivers w  | ith its  | famous town         | ns:            |                |         |                        |          |            |
|-----|-----|----------------|---|----------|-------------|-----------------|------------------|-----------------|------|------------------|-----------|-----------|-----------|----------|---------------------|----------------|----------------|---------|------------------------|----------|------------|
|     |     |                | production?                                 |          | 0239        | 2 0             |                  |                 |      |                  | Rivers    |           |           |          | Towns               |                |                |         |                        |          |            |
|     |     | (A)            | Bamboo                                      |          |             | Casuarina       |                  |                 |      | 2000             | The Ga    | 06.700    |           | 1.       | Surat               |                |                |         |                        |          |            |
|     |     | (0)            | Sugarcane bagasse                           |          | (D)         | Eucalyptus      |                  |                 |      | (b)              | The Bra   |           | itra      | 2.       | Agra                |                |                |         |                        |          |            |
|     |     |                | கொடுக்கப்பட்டுள்ளவைகளில்<br>படுகிறது.       | எவை      | மரபுசாரா    | உற்பத்தி G      | பொருளாக காகிதம்  | கக்ரியாத ப      |      | (c)<br>(d)       | The Ya    |           |           | 3.<br>4. | Guwahati<br>Benares |                |                |         |                        |          | 4          |
| *   |     | (A)            | முங்கில் ,                                  |          | (B)         | சவுக்கு         | 32               | 1               | ľ    |                  | (a)       | (b)       | (c)       | (d)      |                     |                |                |         |                        |          |            |
|     |     | (0)            | கரும்பு சக்கை                               |          | (D)         | யூகாவிப்டஸ்     |                  |                 |      | (A)              | 2         | 1         | 4         | 3        |                     |                |                |         |                        |          |            |
|     |     | •              |   |          |             |                 |                  |                 |      | (B)              | 3         | 4         | í         | 2        |                     |                |                |         |                        |          |            |
|     |     | 0              | . 1 . 1 . 6 11                              |          |             |                 |                  |                 |      | (C)              | 3         | 4         | 2         | 1 '      |                     |                |                | *       |                        |          |            |
| 16  | 54. |                | ider the following Endocrine                |          |             | i.              |                  |                 |      | (Y)              | 4         | 3         | 2         | 1        |                     |                |                |         |                        |          |            |
|     |     | 1.             | Islets of Langerhans -                      |          | duce Insul  |                 |                  |                 |      |                  | 9         |           |           |          | ,                   |                |                |         |                        |          |            |
|     |     | 2.             | Thyroid gland -                             |          | duce diabe  |                 |                  |                 |      | £G <sub>10</sub> | Gan⊕ás    | ரப்பட்டு: | ள்ள ததிக  | ள்ள, ஆக  | தன் புகழ் வாய்      | <u>க்க</u> க   | காங்க <b>ே</b> | ளாடு கொ | ரடர்புபடு <sub>ர</sub> | த்துத் : |            |
|     |     | 3.             | Adrenal gland -                             |          | duce Goitr  | e               |                  |                 |      |                  | நதிகள்    |           | e e e     |          | நகரங்கள்            |                |                |         | , 0,                   |          |            |
|     |     | . /            | th of the following is correctly            | match    |             |                 | * 1              |                 |      | (a)              | கங்கா     |           |           | 1.       | ஞரத்                |                |                |         |                        |          |            |
|     |     | (M) .          | I only                                      |          | 805         | 1 and 2 only    | ,                |                 |      | (b)              | பேரம்ம    | புத்ரா    |           | 2.       | ஆக்ரா               |                |                |         |                        |          |            |
|     |     | (C)            | 2 and 3 only                                |          | (D)         | 1, 2 and 3      |                  |                 |      | (c)              | யமுள      |           |           | 3.       | குவாஹத்தி           |                |                |         |                        |          |            |
|     |     | கீழ் <i>வெ</i> | காடுக்கப்பட்டுள்ள நாளமில்லா க               | ரப்பிகளி | ல் எது சரிய | ாக பொருந்தும்   | :                |                 |      | (d)              | தப்தி     |           |           | 4.       | பளாரல்              |                |                |         |                        |          |            |
|     |     | 1.             | ஐமெட்ஸ் ஆப் வேங்கர்கான்                     | _        | இன்சுலிவ    | ான கொடுக்கும்   | 1                |                 |      |                  | P-P       |           |           |          |                     |                |                |         |                        |          |            |
|     |     | 2.             | தைராய்டு கரப்பி                             | -        | சர்க்கரை எ  | வியாதியை கெ     | ாடுக்கும் .      |                 |      |                  | (a)       | (b)       | (c)       | (d)      |                     |                |                |         |                        |          |            |
|     |     | 3.             | அட்ரினல் சுரப்பி                            | _        | முன் கழுத்  | து கலமையை       | கொடுக்கும்       |                 |      | (A)              | 2         | 1         | 4         | 3        |                     |                |                |         |                        |          |            |
|     |     | NO             | 1 மட்டும்                                   |          |             | 1 மற்றும் 2 மப் |                  |                 |      | (B)              | 3         | 4         | 1         | 2        |                     |                |                |         |                        |          |            |
|     |     | (C)            | 2 மற்றும் 3 மட்டும்                         |          |             | 1, 2 மற்றும் 3  | -0               |                 |      | (C)              | 3         | 3         | 2 2       | 1        |                     |                |                |         |                        |          |            |
|     |     |                |   |          | (2)         | 2, 2 2,55,20    |                  |                 |      | (D)              | 4         | ٥         | 2         | 1        |                     |                |                |         |                        |          |            |
|     |     | 200000         |   |          |             |                 |                  |                 |      |                  |           |           |           |          |                     |                |                |         |                        |          |            |
| 1   | 55. | Which          | ch one called from the deve<br>nocytoblast? | lopmen   | t and the   | maturation      | of the erythrocy | te from the     | 157  | . Wh             | at is the | e covale  | ncy of ni | trogen   | in ammonia          | mol            | ecule?         |         |                        |          |            |
|     |     | (X)            | Erythropoiesis                              | 60       | ans.        | T               |                  |                 |      | (A)              | 2         |           |           |          |                     | $(\mathbb{Z})$ | 4              |         |                        |          |            |
|     |     | 1000           |   |          |             | Erythrocynin    |                  |                 |      | (C)              | 3         |           |           |          |                     | (D)            | 5              |         |                        |          |            |
|     |     | (C)            | Erythrocyte                                 |          |             | Haemotocyte     |                  |                 |      |                  |           |           |           |          |                     |                |                |         |                        |          |            |
|     |     | கீழ்க்<br>அடை  | கண்டவற்றில் இரத்த சிவப்பு<br>டவதற்கு பெயர்  | அனுக்க   | ன் ஹிமட்    | டோபினாஸ்டிக     | களிலிருந்து உருவ | ாகி முதிர்ச்சி. |      | 0                |           | ாவில் உ   | ள்ள நைட்  | ரஜனின்   | சகபிணைப்பு          |                |                | -       |                        |          |            |
|     |     | (W)            | எரித்திரோபாய்சிஸ்                           |          | (B)         | எரித்திரோசை     | னின் .           |                 |      | (A)              |           |           |           |          |                     | (B)            |                |         |                        |          |            |
|     |     | (C)            | எரித்திரோசைட்                               |          | (D)         | ஹிமட்டோல        | 5 <u>.</u> '     |                 |      | (C)              | 3         |           |           |          | 30.0                | (D)            | 5              |         |                        |          |            |
|     |     |                |   |          |             |                 |                  |                 |      |                  |           |           |           |          |                     |                |                |         |                        |          |            |
|     | n., |                | Si  |          |             |                 |                  |                 |      |                  |           |           |           |          |                     |                |                |         |                        |          |            |
| G   | R11 |                |   |          | 60          |                 |                  | 9               | 0    |                  |           |           |           |          | 61                  |                |                |         |                        |          | GR1F       |
| 2   |     |                |   |          | 25          |                 | •                |                 |      |                  |           |           |           |          |                     |                |                |         |                        |          | [Turn over |
|     |     |                |   |          |             |                 |                  |                 |      |                  |           |           |           |          |                     |                |                |         |                        |          |            |
| - 1 |     |                |   |          |             |                 |                  |                 | 1    |                  |           |           |           |          |                     |                |                |         |                        |          |            |

158. Inversion of Temperature occurs during

(A) Short nights

prepare for mains...

161. Northcote-Trevelyan Commission of 1853 linked with

(A) Education

| Ċ  | GR1P  | •            | 62  | 9     | ٥       | * 1   | 63           |                              | GR1P<br>[Turn over |
|----|-------|--------------|---|-------|---------|---|--------------|------------------------------|--------------------|
|    | ,     | (O)          | நவுரர் – தொன்டி.  |       | (D      | <ol> <li>இந்தியாவின் பன்மைத்தன்மை</li> </ol>          |              |                              |                    |
|    |       | (B)<br>(C)   | உத் பள்சேரல் – முதல் சேர் மன்னன்<br>மதுரை காஞ்சி – மாங்கு நடிருதன்  |       | (C      | ) இந்திய ஒருங்கிணைப்பு .                              |              |                              | 74                 |
|    |       | (A)          | திரு:மிரதேச சங்காதம் — தமிழ் மன்னர்களின் கூட்டமைப்பு<br>உதியன்சேரல் — முதல் சேர மன்னன்  |       | (B      |   |              |                              |                    |
|    |       |              | காலம் தொடர்பான விபரங்களில் கீழ்கண்டவைகளில் எந்த இணை தொடர்பு அற்று உள்ளது  |       |         |   |              |                              |                    |
|    |       | 84.0         |   |       | (A'     |   |              |                              |                    |
|    |       | (D)          | Naura – Tondi   |       |         | டுகின்றது?  |              |                              |                    |
|    |       | (B)<br>(C)   | Udiyanseral – First Chera Mannan  Madurai Kanchi – Mangudi Marudan  |       | (An     | வீந்திரநாத் தாகூரின் "ஆத்மார்த்தமான                   | ஒற்றுமை" எ   | என்ற சொற்தோடர் கீழ் குறிப்பி | ட்டவற்றுள் எதனை    |
|    |       | (A)          | Tramiradesa Sanghatam - Confederacy of Tamil States Udiyanseral - First Chera Mannan  |       | (D)     | India's complexities                                  |              | 383                          |                    |
| 1  |       |              | reference to Sangam period which of the following pair is/are not correct   |       | 0000    |   |              |                              |                    |
|    |       |              |   |       | (C)     | Consolidation of India                                | ,            | a.ogk                        |                    |
|    |       | <b>V</b>     | The second section of the second seco  |       | (B)     | 1965 CO. 2007 CO. | h A aı       | nd B are right               |                    |
|    |       | (D)          | வலமிருந்து இடமாக மற்றும் இடமிருந்து வலமாக எழுதுவது 🗸  |       | (A)     | Unity of India  |              |                              |                    |
|    |       | (C)          | டுடமிருந்து வலமாக எழுதுவது மற்றும் வலமிருந்து இடமாக   | 10    | 63. Wh  | ich of the following refers "Unity o                  | f Spirit" of | Rabindranath Tagore?         |                    |
|    |       | (B)          | வுக்கிருந்து இடமாக எழுதுவது மட்டும்   *   |       |         |   |              |                              |                    |
|    |       | ள்நது<br>(A) | சம்புவள் எழுத்து முறை என்பது<br>இடமிருத்து வலமாக எழுதுவது மட்டும்   |       |         |   |              |                              |                    |
|    | 335   | na e.        | சம்வெளி எழுத்து முறை என்பது   |       | (C)     | சமுதாய கொள்கை   | (D)          | பொருளாதார கொள்கை ,           |                    |
|    |       | (D)          | From right to left and left to right  |       | (1)     |   | (13)         | தொழில் துறை கொள்கை           |                    |
|    |       | (C)          | From left to right and right to left  |       | 10%     | scircl Candinas                                       | /nv          |                              |                    |
|    | 11 25 | (A)<br>(B)   | From left to right only From right to left only   |       | crisa   | த் துறையில் காலனி அரசு கீழ்தோக்கி வ                   | ்கட்டும் கே  | ாட்பாட்டை பின்பற்சியது?      |                    |
| 16 |       |              | writing method of Iudus Script was  |       | (C)     | Social policy   | (D)          | Commercial policy            |                    |
|    |       |              |   |       | (1)     | Educational policy                                    | (B)          |                              |                    |
|    |       |              | \$1.00 m 1.00 m 1 | 16    | 2. In w | hich field, the colonial regime follo                 |              |                              |                    |
|    | ,     | D)           | மேகம் முடிய வானம் -   |       |         |   |              |                              |                    |
|    | (     | C/           | நீண்ட குளிர் காலம் மற்றும் தெளிவான வாளம்  |       |         |   |              |                              |                    |
|    | (1    | B)           | நீண்ட கோடை காலம் மற்றும் குளிர் காற்று  |       | 20.00   |   |              |                              |                    |
|    |       | A)           | குறைந்த இரவு  |       | (0)     | ICS -   | (D)          | தொழில்                       |                    |
|    | Q     | เลเน่น       | பம். தலைகீழாக மாறுவதற்க்கு தேவைப்படும் குழ்நிலைகள்  |       | (A)     | கல்வி   | (B)          | கிவசாயம்                     | 20                 |
|    | (1    | ))           | Cloudy sky  |       | தார்த்  | கோட்-டிரவல்யன் கமிஷனுடன் (1853)                       | தொடர்புமை    | டயது                         |                    |
|    | (9    | 7)           | Long winter night and clear sky   |       | ~       |   | (0)          |                              |                    |
|    | (B    | 3)           | Long summer night and chill might   | 10000 | (C)     | ICS   | (D)          | Industry                     |                    |

|      | நீதி து | றையானது நிர்வாக துறையிடம் இருந்து எந்த     | த தீழ்கண்ட சட்ட உறுப்பு முறை பாக்கைப்பட்டது.   |          | Choose the correct statement(         | s):                                |                           |
|------|---------|--|--|----------|---------------------------------------|------------------------------------|---------------------------|
|      | (4)     | சட்ட உறுப்பு 50                            | (B) சட்ட உறுப்பு 64  | 06       | 1 only                                | (B) 2 only                         |                           |
|      | (C)     | சட்ட உறுப்பு 60                            | (D) சட்ட உறுப்பு 51  | (C)      | both 1 and 2                          | 18.06.10030130.63                  |                           |
|      |         |  |  | (0)      | both I and 2                          | (D) neither 1 nor 2                |                           |
| 165. | The (   | Government of India issued the citizen     | ship (Pondicherry) order in the year .   | ভাগ      | சியலமைப்புச் சட்ட சரத்து 344 கீ       | ்ழ் உருவாக்கப்பட்ட ஆட்சி மொழ       | ி ஆணையத்தின் பணி          |
|      | V/s     | 1962                                       | (B) 1964   | Lijot    | கண்டவற்றுள் எது?                      |                                    |                           |
|      | (C)     | 1969                                       | (D) 1967   | 1.       | இந்திய ஒன்றியத்தின் ஆட்சி மொழ         | நியாக ஹிந்தியை படிப்படியாக அழுல்   | படுத்துவது                |
|      | டுக்கி  | ய அரசாங்கம் குடிமக்கள் உரிமை (பாண்டிச்G    | சேரி) ஆணையை வெளியிட்ட ஆண்டு  | 2.       |                                       | மொழியாக ஆங்கிலத்தைப் பயன்ப         |                           |
|      | (A)     | 1962                                       | (B) 1964   | -        | கோள்வது.                              | annihane Shaanbaabo oneo           | Obbalencian Ombost.       |
|      | (C)     | 1969                                       | (D) 1967   |          | 1970                                  |                                    |                           |
|      |         |  |  | சரிய     | பான வாக்கியத்தை தேர்ந்தெடு :          |                                    |                           |
| 166. | The     | Essence of "Judicial Activism" is an       |  | (N)      | 1 மட்டும்                             | (B) 2 மட்டும்                      |                           |
| 100. | (A)     | Active Justice delivery system             | both B and C are applicable  | (C)      | 1, 2 ஆகிய இரண்டும்                    | (D) 1, 2 இவை ஏதுவுமில்             | തയ                        |
|      | (B)     | Active Implementation of Rule of law       |  |          |                                       |                                    |                           |
|      | (C)     | Active interpretation of law               | courts taking taking in Social   |          |                                       |                                    |                           |
|      | (D)     | Active Intervention of Judiciary           | justice cases.   | 169. The | words "Socialist" and "Secular"       | were added to the Preamble of In   | dian constitution by      |
|      | "செய    | பலுக்கம் கொண்ட நீதி வழங்கல்" என்பதன் உ     | The state of the s | , (A)    | The Constitution (First Amen          | dment) Act 1950                    |                           |
|      | (A)     | விரைவாக நீதி வழங்குவது-                    |  | (B)      | The Constitution (Sixteenth A         | mendment) Act 1963                 |                           |
|      | (B)     | சட்டத்தின் கட்சியை ஊக்கமாக நடைமுறை         | படுத்துவது   | (C)      | The Constitution (Forty-First         | Amendment) Act 1976                |                           |
|      | (C)     | ஊக்கமாக சட்டத்தை விளக்கி கூறுவது           |  | (10)     | The Constitution (Forty-secon         |                                    |                           |
|      | (D)     | ஊக்கமாக நீதிதுறை தலையிடுவது                |  | (13)     | The Constitution (Porty-secon         | a Amenamenty Act 1970              |                           |
|      |         |  |  | எந்த     | 5 அரசியலமைப்புத் திருத்தச் சட்டத்தில் | ர் கீழ் இந்திய அரசியலமைப்புச் சாசன | த்தில் "சோசலிசம்" மற்றும் |
| 167. | Balw    | ant Rai Mehta committee in its report      | suggested  | "மத      | ச்சார்பற்ற" என்ற வார்த்தைகள் சேர்க்க  | ບ່ນພ້ມສາ?                          |                           |
|      | (XV)    | Three tier system                          | (B) One tier system  | (A)      | முதலாவது சட்டத்திருத்தம் 1950         |                                    |                           |
|      | (C)     | Four tier system                           | (D) Two tier system  | (B)      | பதினாறாவது சட்டத்திருத்தம் 1963       |                                    |                           |
| 72   | பல்வ    | ந்த்ராய் மேந்தா குழுவில் அறிக்கையில் பரித் | துரைக்கப்பட்டது  |          |                                       |                                    |                           |
|      | (M)     | முன்ற அடுக்கு முறை                         | (B) ஒரடுக்கு முறை  | (C)      | நாற்பத்தி ஒன்றாவது சட்டத்திருத்த      | ь 1976                             |                           |
|      | (C)     | நான்கு அடுக்கு முறை                        | (D) இரண்டு அடுக்கு முறை  | . (D)    | நாற்பத்தி இரண்டாவது சட்டத்திருந்      | ந்தம் 1976                         |                           |
|      |         |  |  |          |                                       |                                    |                           |
| R1   |         | .64  |  | 9        |                                       | 65                                 | GR1P                      |
| KI   |         | .04  |  |          |                                       |                                    | [Turn over                |
|      |         |  |  |          |                                       |                                    |                           |
|      |         |  |  |          |                                       |                                    |                           |

The mandate of the official language commission under Art 344 is / are

The progressive use of Hindi language for official purpose of the union

Restriction on the use of the English language for the official purpose of the union.

164. The Judiciary was separated from the Executive under which article

(V) Article 50

(C) Article 60

· (B) Article 64

(D) Article 51

prepare for mains...

| 170. |            | ich of the Industrial Policy Res<br>y was adopted?   | olution (IPR) | the establishment of socialistic p | attern of  | 173. |        | osed economy is    |                       |                                   |    |
|------|------------|--|---------------|------------------------------------|--|------|--------|--------------------|-----------------------|-----------------------------------|----|
|      |            |  | 10.49         |                                    |  |      | I.     |                    | with other countrie   |                                   |    |
|      | (A)        | Industrial Policy Resolution of  |               |                                    |  |      | П.     | does not impos     | se and restrictions   | on international trade            |    |
|      | 7.55       | Industrial Policy Resolution of<br>Industrial Policy Resolution of   |               |                                    |  |      | III.   | does not have      | a coastal line        |                                   |    |
| 6    | (C)<br>(D) | Industrial Policy Resolution of  |               |                                    |  |      | IV.    | is not a memb      | er of the United Na   | tions Organisation.               |    |
|      | (12)       | 2 KUT 1 KOOD IS 12 KUT |               |                                    |  |      | Selec  | ct the correct ans | swer using the code   | given below :                     |    |
|      | எந்த       | தொழிற்கோள்கை தீர்மானத்தில்   | "சமதர்ம ம     | ாதிரி சமுதாயத்தை" ஏற்படுத்துதல்    | ពផាប់គ្ន   |      | (4)    | I only             |                       |                                   |    |
|      |            | கொள்ளப்பட்டது?<br>1948 ஆம் ஆண்டு தொழிந்கொள்  | 0             |                                    |  |      | (B).   | I and II only      |                       |                                   |    |
|      | (A)        |  |               |                                    |  |      | (C)    | I, II and III on   | ly                    |                                   |    |
|      |            | 1956 ஆம் ஆண்டு தொழிற்கொள்  |               |                                    |  |      | (D)    | all the above      |                       |                                   |    |
|      | (C)        | 1985 ஆம் ஆண்டு தொழிற்கொள்  |               | 1                                  |  |      | 2      | e cesse I          |                       |                                   |    |
|      | (D)        | 1991 ஆம் ஆண்டு தொழிற்கொள்  | கை தாமானம     |                                    |  |      |        |                    | ன்று முடிய பொருளாத    |                                   |    |
|      |            |  |               |                                    |  |      | I.     |                    | ர வானிபம் மேற்கொள்    |                                   |    |
| 171. | Infla      | tion adversely affects   | ,             |                                    |  |      | II.    | பன்னாட்டு வான      | ளிபத்தில் எந்த தடையும | ம் விதிப்பது இல்லை                |    |
|      | (A)        | Profit earners   | (12)          | Fixed income earners               |  |      | III.   | கடல் வழிப் பான     | ந்த இவ்வாத்து         |                                   |    |
|      | (C)        | Speculators,   | (D)           | Investor                           |  |      | · IV.  | ஐக்கிய நாடுகளி     | ன் அமைப்பில் உறுப்பி  | னர் இல்லாமல் இருப்பது.            |    |
|      | Пенте      | கீக்கத்தால் எதிர்மறையாக பாதிக்க கூ   | டியவர்கள்     |                                    |  |      | கீழ்கள | ண்டவற்றில் எது ஒல  |                       | _ 20 0                            |    |
|      | (A)        | லாபம் ஈட்டுவோர்  | (V)           | நிலையான வருவாய் ாட்டுவோர் ,        |  |      | (4)    | I மட்டும் சிி. ்   |                       |                                   |    |
|      | (C)        | ஊக வாணிபத்தில் ஈடுபடுவோர்  | (D)           | முதலீட்டாளர்                       |  |      | (B)    | I மற்றும் II சரி   |                       |                                   |    |
|      |            |  |               |                                    |  |      | (C)    | I, II மற்றும் III  | efil                  |                                   |    |
| 172. | The        | objectives of Monetary policy is   | / are         |                                    |  |      | (D)    | மேற்கண்ட அளை       |                       |                                   |    |
|      | I.         | Price stability  |               |                                    |  |      |        |                    |                       |                                   |    |
|      | II.        | Economic growth  |               |                                    |  |      |        |                    |                       |                                   |    |
|      | III.       | Social justice   |               |                                    |  |      |        |                    |                       |                                   |    |
|      | IV.        | Reducing budgetary deficit   |               |                                    |  | 174. | Acco   |                    |                       | , the Revolt of 1857 failed becau | se |
|      | (A)        | I only   | (B)           | II and III only                    |  |      | (X)    |                    |                       | the armies of revolt              |    |
|      | (2)        | I, II and III only   | (D)           | IV only                            | 11   |      | (B)    |                    |                       | erious financial difficult        |    |
|      |            |  |               | -                                  |  |      | (C)    |                    | tes did not support   |                                   |    |
|      | LIERTE     | மியல் கொள்கையின் நோக்கங்கள் எ  | ள்பது         |                                    |  |      | (D)    | there was no c     | cordiality between t  | the Hindus and Muslims            |    |
|      | I.         | விலை நிலைத்தன்மை   |               |                                    |  |      | mir i  | n un Oireannia -   | April 1957/5          | டு புரட்சியின் தோல்விக்கான காரண   |    |
|      | II.        | பொருளாதார வளர்ச்சி   |               |                                    |  |      | (N     |                    |                       |                                   | ۵  |
|      | III.       | சமூக நீதி  |               |                                    |  |      | 1000   |                    | ளிடம் ஒற்றுமை இல்ல    |                                   |    |
|      | IV.        | அரசு வரவு-செலவு திட்டத்தின் பற்  |               |                                    | <ul><li>(B) இராணுவ வீரர்களிடம் பொருளாதார கஷ்டம் இருந்தது</li></ul> |      |        |                    |                       |                                   |    |
|      | (A)        | I மட்டும்  | (B)           | II மற்றும் III மட்டும்             |  |      | (C)    |                    | இத்திய மக்கள் ஆதரவு இ | இல்லை                             |    |
|      | (0)        | I, II மற்றும் III மட்டும்  | (D)           | IV மட்டும்                         |  |      | (D)    | இந்து முஸ்லீம் ஒ   | ஒற்றுமை இல்கை         |                                   |    |
| GR1  | р          |  | 3             |                                    |  |      |        |                    |                       |                                   |    |
| CHEL | • 000      | 12   | . 66          |                                    | 2  | 0    |        |                    |                       | 67                                |    |
|      |            |  |               |                                    |  |      |        |                    |                       |                                   |    |
|      |            |  |               |                                    |  |      |        |                    |                       |                                   |    |

GR1P [Turn over

prepare for mains...

| 175. |       | was the form of Struggle that Cor   | gress ado   | pted against the British in 1940.  |   | 178. T | he a   | verage height of 10             | students in a class | was c   | alculated as 150  | cm. Or  | verification it was     |
|------|-------|-------------------------------------|-------------|------------------------------------|---|--------|--------|---------------------------------|---------------------|---------|-------------------|---------|-------------------------|
|      | (A)   | Non-Cooperation                     |             |                                    |   |        |        |                                 | vas wrongly recorde | d as    | 130 cm instead o  | f 140 c | m. Find the correct     |
|      | (B)   | Individual Satyagraha               |             |                                    |   | 11     | ean    | height.                         |                     |         |                   |         |                         |
|      | (C)   | Mass Civil disobedience             |             | ¥                                  |   | (4     | A)     | 150 cm                          |                     | (B)     | 152 cm            |         |                         |
|      | (D).  | Armed struggle                      |             |                                    |   | (      | C)     | 153 cm                          |                     | VÓ      | 151 cm            |         |                         |
|      | 1940  | –ல் காங்கிரஸ் ஆங்கிலேயருக்கு எதிராக | எவ்வகைய     | பான போராட்டத்தை கையாண்டது.         |   |        |        |                                 |                     |         |                   |         |                         |
|      | (A)   | ஒத்துழையாமை இயக்கம்                 |             |                                    |   | 6      | ரரு வ  | பகுப்பில் உள்ள 10 ம             | ாணவர்களின் சராசரி உ | and ip  | 150 செ.நீ. எவக் க | ணக்கிட  | ப்பட்டது. சரிபார்க்கும் |
|      | NZ)   | சத்தியாகிரகம்                       |             |                                    |   |        |        |                                 |                     |         |                   |         | தரியவந்தது. சரியான      |
|      | (C)   | பொருள் திறள் சட்டமறுப்பு இயக்கம்    |             |                                    |   |        |        | ி உயரம் காண்க                   |                     |         |                   |         |                         |
|      | (D)   | போராட்டம்                           |             |                                    |   | (      | A)     | 150 செமீ                        |                     | (B)     | 152 செம்          |         |                         |
|      |       |                                     |             |                                    |   | (      | C)     | 153 செமீ                        |                     | (V)     | 151 செமீ          |         |                         |
| 176. | Cons  | ider the following events and find  | out the ch  | ronological sequence of the events |   |        |        |                                 |                     |         |                   |         |                         |
|      | 1.    | Chauri chaura incident              |             |                                    |   |        |        |                                 |                     |         |                   |         |                         |
|      | 2.    | Russo-Japanese war                  |             |                                    |   | 179.   | Wha    | t is Mean of all two            | digit Numbers?      |         |                   |         |                         |
|      | 3.    | Gandhiji returned from South A      | rica        |                                    |   | . (    | W.     | 54.5                            |                     | (B)     | 49.5              |         |                         |
|      | (A)   | 1, 2, 3                             |             | 2, 1, 3                            |   | - 1    | (C)    | 45.5                            |                     |         | 44.5              |         |                         |
|      | (C)   | 3, 2, 1                             | (D)         | 2, 3, 1                            |   | - 1    | (0)    | 10.0                            |                     | (D)     | 44.5              |         |                         |
|      | பின்வ | பருவனவற்றுள் கால வரிசைப்படியான      | கெழ்வுகளை   | π தேர்ந்தெடு                       |   |        | ഷ്ട്രങ | னத்து ாரிலக்க எண்கவ             | ின் சராசரி என்ன?    |         |                   |         | 39 11                   |
|      | 1,    | சௌரி சௌரா நிகழ்க்கி                 |             |                                    |   |        | 60/    | 54.5 `                          |                     | (B)     | 49.5              |         |                         |
| •    | 2.    | ரஷ்ய – ஜப்பானிய போர்                |             |                                    |   |        | (C)    | 45.5                            |                     |         | 44.5              |         |                         |
|      | 3.    | காந்தி தென்னாப்பிரிக்காவில் இருத்து | திரும்புதல் |                                    |   |        | (0)    | 10.0                            |                     | (D)     | 44.0              |         |                         |
|      | (A)   | 1, 2, 3                             |             | 2, 1, 3 ,                          |   |        |        |                                 |                     |         |                   |         |                         |
|      | (C)   | 3, 2, 1                             | (D)         | 2, 3, 1                            |   |        |        |                                 |                     |         |                   |         |                         |
|      |       |                                     |             |                                    |   | 180.   | If a:  | $x^2 - 28x + 49 = 0 \text{ ha}$ | s equal roots. Then | the v   | alue of $a$ is    |         |                         |
|      |       |                                     |             | Electronic control control         |   |        | (A)    | 1                               |                     | (B)     | 2 1               |         |                         |
| 177. |       | hich year E.V. Ramasamy became      |             |                                    |   |        | (C)    | 3                               |                     | (D      | 1 4               |         |                         |
|      | (A)   | 1907                                |             | 1909                               |   |        |        |                                 |                     |         |                   |         |                         |
|      | (0)   | 1917                                | (D)         | 1919                               |   |        | $ax^2$ | -28x + 49 = 0 ereinm            | சமன்பாட்டின் மூலங்க | ள் சம்ப | ் எனில் என் மகிப் | ш       |                         |
|      | எந்த  | வகுடம் ஈ.வே இராமசாமி ஈரோடு நகரா     | ட்சியின் தவ | லைவராக இருத்தார்?                  |   |        |        | 7 - 00 - 0                      | , ,                 |         | ) 2               |         |                         |
|      | (A)   | 1907                                | (B)         | 1909 ,                             |   |        | (A)    |                                 |                     |         |                   |         |                         |
|      | (C)   | 1917                                | (D)         | 1919                               |   |        | (C)    | 3                               |                     | (X      | 4                 |         |                         |
|      |       | 70                                  |             |                                    |   |        |        |                                 |                     |         |                   |         |                         |
| GR1  | P     |                                     | 68          |                                    | 0 | 0      |        |                                 |                     | 69      |                   |         | GR11                    |
|      |       |                                     |             |                                    |   |        |        |                                 |                     |         | ¥                 |         | [Turn ove               |
|      |       |                                     |             |                                    |   |        |        |                                 |                     |         |                   |         |                         |

| 181.  | Find   | the greatest number of four digits        | exactly (        | divisible of 10,   | 184.   |              |                   |           |   | , . Jenow,   | o orange co.  |                |                    |
|-------|--------|---|------------------|--|--|--------------|-------------------|-----------|---|--------------|---------------|----------------|--------------------|
|       | (A)    | 9999                                      | (P)              | 9450   |  | (a)          |                   |           | atio of orange to y                       |              | s?            |                |                    |
| 87    | (C)    | 9845                                      | (D               | 8505   |  | (b)<br>(c)   |                   |           | atio of green to bl<br>fferent ratios can |              | when you co   | mpare each co  | lour to any one of |
|       |        |   |                  | . a : a Austrária Baiés  | Onich and  |              | the ot            | her colo  | urs?                                      | ,            |               |                |                    |
|       | 15, 2  | 1 மற்றும் 27 ஆகிய மூன்று என்களால்         | மீதியின்றி       | ி வகுபடும் மிகப்பெரிய நான்கு இலக்க   | Shreet elect   |              | (a)               | (b)       | (c)                                       |              |               |                |                    |
|       | எது?   | 19  |                  |  |  | (A)          | 3:1               | 1:2       | 10 ratios                                 |              |               |                |                    |
|       | (A)    | 9999                                      | (13)             | 9450   |  | (B)          | 1:3               | 2:1       | 4 ratios                                  |              |               |                |                    |
|       |        |   | Ф                | 8505   |  | (C)          | 1:2               | 3:1       | 12 ratios                                 |              |               |                |                    |
|       | (C)    | 9845 '                                    | . (1)            | , 0000   |  | (D)          | 2:1               | 1:3       | 12 ratios                                 |              |               |                |                    |
|       |        |   |                  |  |  |              |                   |           |   |              |               |                |                    |
|       |        |   | - 22             |  |  |              |                   |           | பட்டியில் 3 பச்சை, 9                      | நீலம், 4 ம   | த்சள், 8 ஆரஞ் | க என 24 வன்க   | னக் கனச் சதுரங்கள் |
| 100   | The    | GCD and LCM of two polynomic              | ale are          | $x+1$ and $x^4-1$ respectively. If $x^4-1$   | one of the   | உள்ள         | രെ. ഒമി           |           |   |              |               |                |                    |
| 182.  |        | nomials is $x^2 + 1$ , find other one.    | no are           |  |  | (a)          | 27707             | 100       | மஞ்சள் கனச்சதுரங்                         |              |               |                |                    |
|       |        |   | -                | 25   |  | (b)          | பச்சை             | ம்றும் நீ | ,லம் கனச்சதுரங்களி<br>-                   | ள் விகிதம் எ | कंकि?         |                |                    |
|       | (A)    | $x^3-1$                                   | (B)              | $(x+1)(x^2-1)$   |  | (c)          | ନ୍ତ ଓ             | ண்ணத்வ    | த் மற்ற வண்ணங்க                           | ளோடு ஒப்பி   | ட்டு எத்தனை எ | கிகிதங்கள் காண | லாம்?              |
|       | (C)    | $x^2 + x - 1$                             | Œ                | $x^2 - x + 1$  |  |              | (a)               | (b)       | (c)                                       |              |               |                |                    |
|       |        |   |                  | F.1 #7   |  | (A)          | 3:1               | 1:2       | 10 ratios                                 |              |               |                |                    |
|       |        |   |                  | 100 Maria 100 Ma |  | (B)          | 1:3               | 2:1       | 4 ratios                                  |              |               |                |                    |
|       |        |   |                  | ∄ பொ.ம முறையே x+1 மற்றும் x⁴−  | -1, மேலும்   | (C)          | 1:2               | 3:1       | 12 ratios -                               |              |               |                |                    |
|       | ஒரு ட  | பல்லுறப்புக்கோவை $x^2+1$ எனில், மற்       | றொன்றை           | க் காண்க.  |  | (2)          | 2:1               | 1:3       | 12 ratios                                 |              |               |                |                    |
|       | (A)    | x3-1                                      | M                | $(x+1)(x^2-1)$   |  | 10           |                   |           |   |              |               |                |                    |
|       | (C)    | $x^2 + x - 1$                             | (I)              | $x^2 - x + 1$  |  |              |                   |           |   |              |               | 1              |                    |
|       | (0)    | 1 71-1                                    | , ,              | ,  | 185.   |              |                   |           |   |              | days. How m   | any soldiers l | eave the troop so  |
|       |        |   |                  |  |  | that         | the pro           | visions   | may last for 46 da                        | 5000         |               |                |                    |
|       |        |   |                  |  |  | (A)          | 136               |           |   | . (9         | 156           |                |                    |
| 183.  | Find   | the Highest Common Factor of 4p           |                  |  |  | (C)          | 146               |           |   | (D           | ) 164         |                |                    |
|       | (A)    | $4 p^2 q^4 r^3$                           | (B               | ) $4 p^2 q^2 r$  |  |              |                   |           |   |              |               |                |                    |
|       | (C)    | $16 p^2 q^2 r$ ·                          | m                | 16 $p^2q^4r^3$   |  | 276          | வீரர்கள்          | ಒಣ್ಣ (    | நரு பட்டாளத்தில் 2                        | ) நாட்களு    | குத் தேவைய    | ான சமையல் Q    | பாருள்கள் உள்ளது   |
|       | (0)    | 10 p q r                                  | (D               | , 10 p q ,   |  | <b>ு</b> ந்த | ப் பொர            | நள்கள்    | 46 நாள்களுக்கு நீடி                       | க்க வேண்     | 9மெனில் எத்   | தனை வீரர்கள்   | இந்தப்பட்டாளத்தை   |
|       |        |   |                  | *  |  | ബിட്(        | ந்ச செல் <b>ச</b> | ் வேன்    | டும்? .                                   |              |               |                |                    |
|       | மீப்பெ | பரு பொதுவகுத்தி காண்க $4p^2q^3r$ , $8p^3$ | $q^2r^2$ , $16p$ | $9^2q^4r^3$  |  | (A)          | 136               |           |   | V            | 156           | i:             |                    |
|       | (A)    | $4 p^2 q^4 r^3$                           | (B)              | $\sqrt{4p^2q^2r}$  |  | (C)          | 146               | 50        |   | (I           | ) 164         |                | 0                  |
|       | (C)    | $16p^2q^2r$                               | (D               | ) $16 p^2 q^4 r^3$   |  |              | ,                 |           |   |              |               |                |                    |
|       |        |   |                  |  |  |              |                   | 1         | ,   |              |               |                |                    |
| GR11  | ,      |   | 70               |  | 2 2  |              | 15                | 343       | 700                                       |              |               |                | 223                |
| Jilli |        |   | 70               |  |  | 5            |                   |           | 830                                       | 71           |               |                | GR1<br>[Turn ove   |
|       |        |   |                  | the second second  |  |              |                   |           | - he                                      |              |               |                | [Turn ove          |
|       |        | 200                                       |                  |  |  |              | 2                 |           |   |              |               |                |                    |
| -     | -      |   |                  |  | The state of the s | •            |                   |           | ¥   |              |               |                |                    |

prepare for mains...

189. Which among the followings are the major reasons for driving out sourcing?

1. Technological innovation.

The knowledge based economy.

2. Economic emergence of developing nations.

| GRI  | P   |                         | 79             |                        |                             | 9    |   |                                 |  | 73          | 47             |              |  | GR1P |  |
|------|---|-------------------------|----------------|------------------------|-----------------------------|------|---|---------------------------------|--|-------------|----------------|--------------|--|------|--|
|      |   |                         |                |                        |                             |      |   |                                 |  |             |                |              |  |      |  |
|      | (C) 4 ஆண்டுகல்  |                         | (D)            | 5 ஆண்டுகள்             |                             |      | (C)   | 1 மற்றும் 3                     |  | <b>(V</b> ) | 1, 2 மற்றும் 3 | -            |  |      |  |
|      | <ul><li>(A) 2 ஆண்டுகள்</li></ul>  |                         | (B)            | 3 ஆண்டுகள்             |                             |      | (A)   | 1 மற்றும் 2                     |  | (B)         | 2 மற்றும் 3    |              |  |      |  |
|      |   |                         | தம் கொண்டு     | 1888                   | ₹ 1852.20 ஆகும்?            |      | 2007  | குறியீடுகளில் இருந்             | ந்து சரியான விடைவ  | வ தெரிவு    |                |              |  |      |  |
|      | ₹ 1600 ஆனது 5% ஆண்டு கூட்டு வட்டி வீதும் கொண்டு எத்தனை ஆண்டுகளில் ₹ 1852.20 ஆகும்?  |                         |                |                        |                             |      | <ol> <li>அதிக அளவில் சுமார்ட் கைபேசி பயன்படுத்துதல்,</li> </ol>                 |                                 |  |             |                |              |  |      |  |
|      | (C) 4 years   | 20                      | (D)            | 5 years                |                             |      | 2.  | நிதியில் உள்ளடக்க               |  |             |                |              | **   |      |  |
|      | (A) 2 years   |                         | 100            | 3 years                | *                           |      | 1.  | நுகர்வோரின் நடவ                 |  |             |                |              |  |      |  |
|      | interest  |                         | _/             |                        |                             | 1    | பின்வருவளவற்றுள் வங்கி துறைபினை மின்னனுப்படுத்துவதற்குக் காரணமான காரணிகள் யாவை? |                                 |  |             |                |              |  |      |  |
| 188. |   | e will a sum of ₹ 16    | 00 amount      | to ₹ 1852.20 at 5% p   | per annum compoun           | d    | 100000  |                                 |  | 12 1912     | 7.00 (MM)      |              | 2 0 0  |      |  |
|      |   |                         |                |                        |                             |      | (C)   | 1 and 3                         |  | (D)         | 1, 2 and 3     |              |  |      |  |
|      |   |                         |                |                        |                             |      | (A)   | 1 and 2                         | rs from the codes  |             | ow<br>2 and 3  |              |  |      |  |
|      | Andre Sprance   |                         |                |                        |                             |      | 3.  | Increased smart p               |  |             |                |              |  |      |  |
|      | (C) 24 to .   |                         | (D)            | D) 7.5                 |                             |      | 2.  | Financial inclusion             | 100  | nt mitiati  | on.            |              |  |      |  |
|      | (A) 14 ιδ   |                         | (M)            | 28 15 /                |                             |      | 1.  |                                 |  |             |                |              |  |      |  |
|      |   |                         |                |                        |                             | 190. |   |                                 |  |             |                |              |  |      |  |
|      | $(\pi = \frac{22}{\pi} \operatorname{cissicGentitis})$  |                         |                |                        |                             |      | 190. Which of the following factors influence digitalisation in banking sector? |                                 |  |             |                |              |  |      |  |
|      | ஒரு வெள்ளிக் கம்பி வளைக்கப்பட்டு சதுரமாக மாற்ஐம் போது. அதனால் அடைபடும் பகுதியின் பரப்பு<br>484 ச மீ. அதே வெள்ளிக் கம்பியை வட்டமாக வளைக்கப்படுகிறது எனில் வட்டத்தின் விட்டம் என்ன? |                         |                |                        |                             |      |   |                                 |  |             |                |              |  |      |  |
|      | கை வெள்ளிக் கங்   | വരങ്ങ് വാറി അവ          | ப்புகள்ளவு காம | போது. அதனால் அடை       | _படும் பகுதியின் பரப்ப      |      | (V)   | 1, 2 மற்றும் 3                  |  | (D)         | 1, 3 மற்றும் 4 | 0            |  |      |  |
|      | (C) 24 m  |                         | (D)            | , m                    |                             |      | (A)   | 1 மற்றும் 2                     |  |             | 4 மற்றும் 2    |              |  |      |  |
|      |   |                         | (D)            | 7 m                    |                             |      |   | குறியீடுகளில் இருந்             | து சரியான விடைவ  |             |                |              |  |      |  |
|      | (A) 14 m  |                         | NZ             | 28 m                   |                             |      | 4   | சாதக வாணிபச் குழ்               | 8  |             |                |              |  |      |  |
|      | wire is bent in the   | form of a circle, ther  | n find the di  | iameter of the circle. | (use $\pi = \frac{22}{7}$ ) |      | 3   | அறிவு சார்ந்த பொரு              | The state of the s |             |                |              |  |      |  |
| 187. |   | n bent in the form o    |                |                        |                             |      | 2.  | வளரும் நாடுகளில் (              |  | சேற்றம்     |                |              |  |      |  |
|      |   | 4.0                     |                |                        |                             |      | 1   | தொழில் நடப கண்(                 |  |             |                |              |  |      |  |
|      |   | (4)                     |                |                        |                             |      | ear   | குறிப்பிடப்பட்டுள்ளவ            |  | தூரங்களை    | ர இழுப்பதற்காவ | ா முக்கிய கா | ரணங்கள்  |      |  |
|      | (0) 4   |                         | (2)            | 5                      |                             |      |   | 0.0                             | 0:0  |             |                |              | and the same of th |      |  |
|      | (C) 4 !   |                         | (D)            |                        |                             |      | (0)   | 1, 2 and 3                      |  | (5)         | 1, 3 and 4     |              |  |      |  |
|      | <b>W</b> 1  | (Jacobs (2) 2)) (0) -)) | (B)            |                        |                             |      | (A)   | ct correct answer fi<br>1 and 2 | rom the codes giv  |             | 4 and 2        |              |  |      |  |
|      | om enitCenomic flor   | முனைகள் (1, 1), (3, 1), | (1. 3) craftá  | அதன் பரப்பளலில் பார    | தி காண்க                    |      | 4.  | Favourable balan                |  | 25          |                |              |  |      |  |

CALL CONTRACTOR OF THE CONTRAC

**(A)** 1

(C) 4

186. What is the half of the area of the triangle whose vertices are (1, 1), (3, 1), (1, 3)?

(B) 2

(D) 5

| 191 | Pal    | Kranti Abniyan was not idunched in the lonowing manual conse   |       |                |  |                       | 100000000000000000000000000000000000000 |            |
|-----|--------|--|-------|----------------|--|-----------------------|---|------------|
|     | (A)    | Raipur   | 193.  |                | first language declare                   |                       |   |            |
|     | (B)    | Jaipur   |       | (A)            | Kannada                                  |                       | 3) Telugu                               |            |
|     | (C)    | Shimla   |       | (C)            | Oriya                                    | (1                    | Tamil                                   |            |
|     | (D)    | Jhansi   |       | 1              |  |                       |   |            |
|     |        |  |       | 5322           | lயாவில் செம்மொழியாக .                    |                       |   |            |
|     | ·8294) | கிராந்தி அபியான்' திட்டம் இந்தியாவில் பின்வரும் எந்த நகரத்தில் அமல்படுத்தப்படவில்லை  |       | (A) ·          |  | (1                    | 3) தெலுங்கு                             |            |
|     | (1)    | ցոււլի   |       | (C)            | ஒரியா                                    | (I                    | தமிழ்                                   |            |
|     | (B)    | தெய்பூர்   |       |                |  |                       |   |            |
|     | (C)    | an in a contract of the contra |       |                |  |                       |   |            |
|     | (D)    | ஜாள்சி   | 194.  | The            | headquarters of the In                   | terpol is situated in |   |            |
|     |        |  |       | (A)            | Vienna                                   | V                     | 100                                     |            |
|     |        |  |       | (C)            | Washington                               | (I                    | )) Geneva                               |            |
| 192 | Con    | nsider the following statement.  |       | ٠              |  |                       |   |            |
|     |        | 50% of the India's poor people live in following states.   |       | (A)            | த்தச் காவல் துறையகத்தின்<br>வியன்னா      |                       | மையகம் அமைந்துள்ள இடம்<br>🖊 வியோன்      | b          |
|     | 1.     | Uttar Pradesh, Bihar, Madhya Pradesh and Jharkhand.  |       | (C)            | வாஷிங்டன்                                |                       | )) ஜெனிவா —                             |            |
|     | 2.     | Goa, Karnataka, Andhra Pradesh and Jharkhand.  |       | (0)            | от приделения                            |                       | ) essenent -                            |            |
|     | 3.     | Bihar, Gujarat, Himachel Pradesh and Jammu.  |       |                |  | 28                    |   |            |
|     | 4.     | Kerala, Sikkim, Arunachel Pradesh and Bihar.   |       | - m            |  |                       |   |            |
|     | 501    | Which one of the above is/are correct?   | 195./ | (A)            | book 'My Presidential'<br>K.R. Narayanan |                       | 0 0 10 10                               |            |
|     | (A)    | 1 only (B) 2 and 3   |       | (C)            | S.D. Sharma                              | Œ                     | Giani Zail Singh     R. Venkataraman    |            |
|     | (C)    | 4 only (D) 1 and 4   |       | ,              |  | ٧                     | , ic venkataraman                       |            |
|     | ,      | (2) 14114  |       | <b>'</b> απω ( | பிரஸிடென்ட்ஷியல் இயர்                    | ர்ஸ்' என்ற நூவினை எழு | தியவர்                                  |            |
|     | £ģ5    | ன்ட வாக்கியத்தை கவனி   |       | (A)            | கே.ஆர். நாராயணன் .                       | (E                    | <ol> <li>கியானி ஜெழில் சிங்</li> </ol>  |            |
|     |        | இந்தியாவில் 50 0 சதவீத ஏழை மக்கள் கீழ்கண்ட மாதிலங்களில் வாழ்கிறார்கள்.   |       | (C)            | எஸ்.டி. ஷர்மா                            | Œ                     | 📉 ஆர். வெங்கட்ராமன்                     |            |
|     | 1      | உத்திர பிரதேசம், பீகார், மத்திய பிரதேசம் மற்றும் ஐஎர்கண்ட்   |       |                |  |                       |   | = 19       |
|     | 2      |  |       |                |  |                       |   |            |
|     |        | கோவா, கர்தாடகம், ஆந்திர பிரதேசம் மற்றும் ஜார்கண்ட்.  | 196.  | In w           | hich year "National Av                   | ward to Teachers" wa  | is instituted?                          |            |
|     | 3.     | பீஹார், குஜராத், இமாகல பிரதேசம் மற்றும் ஜம்மு 🤝  |       | (A)            | 1960                                     | V                     | 1958                                    |            |
|     | 4.     | கேரளா, சிக்கிம், அருணாசல பிரதேசம் மற்றும் பீஹார்.  |       | (C)            | 1959                                     | (E                    | ) 1962                                  |            |
|     | . /    | மேவே கொடுக்கப்பட்டுள்ளவற்றில் எவை(கள்) சரியானது  |       | " a. A         | Austrantiana Ca Austra                   |                       | -101-1                                  |            |
|     | (M)    | 1 மட்டும் (B) 2 மற்றும் 3 —  |       | (A)            | ரியர்களுக்கான தேசிய வி<br>1960           | முது எந்த ஆன்டில் ஆ   | X ^1958 .                               |            |
|     | (C)    | 4 மட்டும் (D) 1 மற்றும் 4  |       | (C)            | 1959                                     |                       | 0) 1962                                 |            |
|     |        |  |       | 1875           |  |                       |   |            |
| GR1 | Ρ.     | 74   | 0     |                | 1575                                     | 75                    |   | GR1P       |
|     |        |  |       |                |  |                       |   | [Turn over |
|     |        |  |       |                |  |                       |   |            |
|     |        |  |       |                |  | (3)                   |   |            |

191. Jal Kranti Abhiyan was not launched in the following Indian cities

for Group 1 / DEO Mains..

#### join Radian YOUTH @ Erode

#### 9750055322

if ur score 115+ even 110+.

prepare for mains...

