

PART A

1. 'விருந்தினரும், வறியவரும் நெருங்கி யுண்ண மேன்மேலும் முகமலரும் மேலோர் போல' — என்ற வரிகள் கொண்ட இலக்கிய நூல் எது?
- (A) கம்பராமாயணம் (B) சிலப்பதிகாரம்
 (C) கலிங்கத்துப்பரணி (D) பொருநராற்றுப்படை
2. அ, இ, உ என்பன _____ ஆகும்.
- (A) உயிரெழுத்துக்கள் (B) சுட்டெழுத்துக்கள்
(C) மெய்யெழுத்துக்கள் (D) இனவெழுத்துக்கள்
3. திருவிளையாடல் புராணம் எழுதியவர் யார்?
- (A) கம்பர் (B) பரஞ்சோதி முனிவர்
(C) வாமனாசாரியார் (D) சேக்கிழார்
4. 'உடன்பட்டுக் கூறும் விடை' என்பது
- (A) உற்றது உரைத்தல் விடை (B) உறுவது கூறல் விடை
(C) மறை விடை (D) நேர் விடை
5. பொருந்தாததை தேர்ந்தெடுக்க.
- (A) திருநாவுக்கரசர் (B) திருஞானசம்பந்தர்
(C) சுந்தரர் (D) மாணிக்கவாசகர்
6. 'கம்பன் வீட்டுக் கட்டுத்தறியும் கவிபாடும்' எனக் கூறியவர் யார்?
- (A) கபிலர் (B) பாரதியார்
(C) கவிமணி (D) பாரதிதாசன்
7. நகு என்ற சொல்லின் நக்கான் என்ற வடிவம் குறிக்கும் காலம் எது?
- (A) நிகழ்காலம் (B) எதிர்காலம்
(C) இறந்தகாலம் (D) நிகழ்வு எதிர்காலம்

8. சிலப்பதிகாரத்தில் மாதவி நடனமாடிய ஆடல்கள் எத்தனை வகைப்படும் ?
(A) 10 (B) 11
(C) 12 (D) 14
9. அறிஞருக்கு நூல், அறிஞரத்திற்கு ஆகிய சொற்றொடர்களில் பொருளை வேறுபடுத்தக் காரணமாக அமைவது எது ?
(A) எழுவாய் (B) வேற்றுமை உருபு
(C) உவம உருபு (D) உரிச்சொல்
10. முதுவேணிற்காலத்திற்கான மாதங்கள் எவை ?
(A) சித்திரை, வைகாசி (B) ஆணி, ஆடி
(C) மாசி, பங்குனி (D) ஆவணி, புரட்டாசி
11. போர் முனையில் ஆயிரம் யானைகளைக் கொன்ற வீரனைப் புகழ்ந்து பாடும் இலக்கியம் எது ?
(A) தூது (B) கலம்பகம்
(C) உலா (D) பரணி
12. ஏறு தழுவுதல் இடம்பெறும் சங்க நூல் எது ?
(A) அகநானூறு (B) கலித்தொகை
(C) புறநானூறு (D) நற்றிணை
13. 'நீர் இன்று அமையா யாக்கைக்கு எல்லாம் உண்டு கொடுத்தோர் உயிர் கொடுத்தோரே' என்ற பாடல் வரிகள் இடம்பெற்றுள்ள நூல் எது ?
(A) பதிற்றுப்பத்து (B) புறநானூறு
(C) பரிபாடல் (D) குறுந்தொகை
14. 'தம்பிரான் தோழர்' யார் ?
(A) மாணிக்கவாசகர் (B) திருஞானசம்பந்தர்
(C) திருநாவுக்கரசர் (D) சுந்தரர்

15. வேறுபட்டதைச் சுட்டிக் காட்டுக

- (A) மூடுபனி
(C) ஊறுகாய்

- (B) கடிநாய்
(D) நீலவானம்

16. உயிர் எழுத்துக்கள் பண்ணிரெண்டும் எதை இடமாகக் கொண்டு பிறக்கின்றன?

- (A) மார்பு
(C) முக்கு

- (B) தலை
(D) கழுத்து

17. ‘கலையரசி மாலை தொடுத்தாள்’ – இத்தொடரில் இடம்பெறும் வினைமுற்று

- (A) குறிப்பு வினைமுற்று
(C) ஏவல் வினைமுற்று

- (B) தெரிந்தை வினைமுற்று
(D) வியங்கோள் வினைமுற்று

18. நான்காம் வேற்றுமைக்குரிய உருபு எது?

- (A) அது
(C) கு

- (B) ஆல்
(D) கண்

19. தனித்து இயங்காத சொல் எது?

- (A) பெயர்ச்சொல்
(C) இடைச்சொல்

- (B) வினைச்சொல்
(D) வடமொழிச்சொல்

20. வெண்பா எத்தனை வகைப்படும்?

- (A) மூன்று
(C) ஐந்து

- (B) நான்கு
(D) இரண்டு

21. ‘செம்மல்’ என்ற சொல் பூவின் எந்த நிலையைக் குறிக்கும்?

- (A) தோற்றுநிலை
(C) கீழே விழுந்த நிலை

- (B) மலர்ந்த நிலை
(D) வாடன நிலை

22. சரியான விடையைத் தேர்வு செய்க.

1. இராவண காவியம் (அ) தமிழ் ஒளி
 2. மாதவி காவியம் (ஆ) திரு.வி.க
 3. பெண்ணின் பெருமை (இ) பெருஞ்சித்திரனார்
 4. பாவியக்கொத்து (ஈ) புலவர் குழந்தை
- (A) 1(அ), 2(ஆ), 3(இ), 4(இ)
(B) 1(இ), 2(ஆ), 3(அ), 4(ஈ)
(C) 1(ஆ), 2(இ), 3(ஈ), 4(அ)
(D) 1(இ), 2(அ), 3(ஈ), 4(ஆ)

23. Folder – தமிழ்ச்சொல் தருக

- (A) செதுக்கி (B) உலவி
 (C) உறை (D) சுட்டி

24. 'மா' என்னும் சொல்லுக்குப் பொருந்தாத பொருள் தருக

- (A) விலங்கு (B) மாலை
(C) திருமகள் (D) பெரிய

25. 'துன்பம்' என்னும் பொருளில் வரும் ஓரெழுத்து ஒருமொழி _____.

- (A) சா (B) து
 (C) நொ (D) பே

26. '_____ செய்ய வேண்டுகிறேன்' – கோடிட்ட இடத்திற்குப் பொருந்தும் சொல்.

- (A) ஆகுவன (B) ஆவண
(C) ஆவணம் (D) ஆவன

27. பெயர்ச்சொல்லையும் வினைச்சொல்லையும் சார்ந்து வரும் சொல்

- (A) உரிச்சொல் (B) திசைச்சொல்
(C) இடைச்சொல் (D) இயற்சொல்

28. 'வாடிய ப்யிரை கண்டபோதெல்லாம் வாடி'னேன் என்னும் கூற்றுக்குரியவர்

- (A)** இராமலிங்க அடிகள் (B) மணிமேகலை
(C) குண்டலகேசி (D) வளையாபதி

29. பிழையற்ற சொல்லைத் தேர்வு செய்க

- (A) அனுப்புநர் (B) அனுப்புநர்
(C) அனுப்புனர் (D) அனுப்புனர்

30. Media – என்பதற்குப் பொருத்தமான தமிழ்ச்சொல்

- (A) தொடர்புக் கருவி (B) வலைத்தளம்
(C) இணையம் (D) ஊடகம்

31. 'வளையோசை கலகல வென ஒலித்தது' – இலக்கணக் குறிப்பு தருக

- (A)** இரட்டைக் கிளவி (B) உரிச்சொல்
(C) இடைச்சொல் (D) அடுக்குத் தொடர்

32. ஜம்பால் – பிரித்து எழுதுக

- (A) ஜ + பால் (B) ஜம் + பால்
(C) ஜந்து + பால் (D) ஜந் + பால்

33. 'குழும்' பறவை _____.

- (A) ஆந்தை
- (B) கூகை
- (C) காகம்
- (D) மயில்

34. மரபுப் பிழையுள்ள தொடரைத் தேர்வு செய்க.

- (A) கோழி கொக்கரிக்கும்
- (B) குழில் கூவும்
- (C) காகம் கத்தும்
- (D) கிளி பேசும்

35. தொடரின் ஈற்றில் இடம்பெறும் நிறுத்தக்குறி _____.

- (A) முக்காற்புள்ளி
- (B) காற்புள்ளி
- (C) அரைப்புள்ளி
- (D) முற்றுப்புள்ளி

36. பிழையான தொடரைச் சுட்டிக் காட்டுக

- (A) எந்த பாடம்
- (B) எந்த வகை
- (C) எந்த மான்
- (D) எந்த நாடு

37. எழுதுபொருள், எழுதுப்பொருள் – எது சரியானது?

- (A) எழுதுப்பொருள்
- (B) எழுதுபொருள்
- (C) இரண்டும் சரி
- (D) இரண்டும் தவறு

38. 12 என்ற எண்ணின் எழுத்து வடிவம் _____.

- (A) பனிரண்டு
- (B) பனிரெண்டு
- (C) பன்னிரண்டு
- (D) பன்னிரெண்டு

39. கீழ்வருவனவற்றுள் சரியானதைத் தேர்வு செய்க.

- (A) தொண்ணூற்றாறு
- (B) தொண்ணூற்றாறு
- (C) தொண்ணூற்றாறு
- (D) தொண்ணூற்றாறு

40. ‘குடக்கு’ என்னும் திசை

- (A) வடக்கு (B) தெற்கு
 (C) மேற்கு (D) கிழக்கு

41. ‘தமிழா நீ பேசவது தமிழா’ என்னும் தொடரில் முதலில் வரும் ‘தமிழா’ என்பது

- (A) வினா (B) விளி
(C) பெயர் (D) வினை

42. ‘Classical Literature’ என்பதன் தமிழ்ச் சொல்லாக்கம்

- (A) காப்பிய இலக்கியம் (B) பக்தி இலக்கியம்
 (C) செவ்விலக்கியம் (D) வட்டார இலக்கியம்

43. ‘திரு ஆலவாய்’ என்று குறிப்பிடப்பெறும் ஊர் _____.

- (A) மதுரை (B) திருச்சிராப்பள்ளி
(C) கோவை (D) திருநெல்வேலி

44. ‘உனக்குக் கவிதை எழுதத் தெரியுமா?’ என்ற வினாவுக்கு ‘எனக்குக் கட்டுரை எழுதத் தெரியும்’ என்பது _____.

- (A) சுட்டு விடை (B) மறைவிடை
(C) இனமொழி விடை (D) ஏவல் விடை

45. “அன்பும் அறனும் உடைத்தாயின் இல்வாழ்க்கை

பண்பும் பயனும் அது” என்னும் திருக்குறளில் அமைந்துள்ள பொருள்கோள்

- (A) ஆற்றுநீர் (B) மொழிமாற்று
 (C) நிரல்நிறை (D) கொண்டு கூட்டு

46. 'வேழ நெடும் படை' என்பது _____.
 (A) குதிரைப்படை (B) யானைப்படை
 (C) தேர்ப்படை (D) காலாட்படை
47. 'வேலவன் குன்றம்' என்பது _____.
 (A) திருவேங்கடம் (B) திருத்தணி
 (C) திருநீர்மலை (D) மலைக்கோட்டை
48. 'குடிமக்கள் காப்பியம்' எனப் போற்றப்படுவது _____.
 (A) இராம காதை (B) வில்லிபாரதம்
 (C) சிலப்பதிகாரம் (D) மணிமேகலை
49. 'தலையைக் கொடுத்தேனும் தலைநகரைக் காப்போம்' என்ற தொடரில் தலைநகரம் என்பது _____.
 (A) சென்னை (B) ஜிதராபாத்
 (C) திருவனந்தபுரம் (D) தில்லி
50. "மங்கையராய் பிறப்பதற்கே – நல்ல மாதவம் செய்திட வேண்டுமெம்மா" – என்று பாடியவர் _____.
 (A) பாரதியார்
 (B) திரு.வி.க
 (C) கவிமணி தேசிக விநாயகம் பிள்ளை
 (D) கண்ணதாசன்

PART B

51. A person pulls a bench from one place to another using _____ on the object.

- | | |
|---|--|
| <input checked="" type="radio"/> (A) Force
<input type="radio"/> (C) Inertia | <input type="radio"/> (B) Pull
<input type="radio"/> (D) Motion |
|---|--|

இரு நபர் மேசையை ஒரு இடத்திலிருந்து மற்றொரு இடத்திற்கு இழுப்பதற்கு _____ பயன்படுத்துகிறார்.

- | | |
|--|---|
| <input type="radio"/> (A) விசை
<input type="radio"/> (C) நிலைமை | <input type="radio"/> (B) இழுத்தல்
<input type="radio"/> (D) இயக்கம் |
|--|---|

52. A motor cycle is fitted with springs and shock absorbers, because

- | |
|--|
| <input type="radio"/> (A) It gives a good look to the vehicle
<input checked="" type="radio"/> (B) It helps to reduce jerks while moving on uneven roads
<input type="radio"/> (C) It helps to stop the vehicle at the correct time
<input type="radio"/> (D) It is the design of the vehicle |
|--|

இரு சக்கர வாகனத்தில் சுருள்வில் அமைப்புகளும் அதிர்வுறிஞ்சிகளும் பொருத்தப்பட்டிருக்கும். ஏனெனில், அவைகள்

- | |
|---|
| <input type="radio"/> (A) வாகனத்திற்கு நல்ல தோற்றுத்தை அளிக்கிறது
<input type="radio"/> (B) சீர்று சாலைகளில் நகரும் போது ஏற்படும் அதிர்வுகளை குறைக்க உதவுகிறது
<input type="radio"/> (C) சரியான நேரத்தில் வாகனத்தை நிறுத்த உதவுகிறது
<input type="radio"/> (D) வாகனத்தின் வடிவமைப்பாகும் |
|---|

53. An object that emits its own light is called _____

- | | |
|---|--|
| <input type="radio"/> (A) bright object
<input checked="" type="radio"/> (C) luminous object | <input type="radio"/> (B) source of light
<input type="radio"/> (D) sun |
|---|--|

தன் சுய ஒளியை வெளியிடும் பொருள் _____ என அழைக்கப்படுகிறது.

- | | |
|--|---|
| <input type="radio"/> (A) பிரகாசமான பொருள்
<input type="radio"/> (C) ஒளிரும் பொருள் | <input type="radio"/> (B) ஒளியின் ஆதாரம்
<input type="radio"/> (D) சூரியன் |
|--|---|

54. The coloured part of the eye which controls the amount of light entering the pupil is known as _____

- (A) Cornea (B) Eye-Lids
(C) Retina (D) Iris

கண்பாவையில் நுழையும் ஓளிக்கதிர்களின் அளவைக் கட்டுப்படுத்தும் கண்ணின் நிறமுடைய பகுதி _____ என்று அழைக்கப்படுகிறது.

- (A) கார்னியா (B) கண் இமைகள்
(C) விழித்திரை (D) கருவிழி

55. Name the instrument used to see long distance objects like the stars.

- (A) Microscope (B) Lens
(C) Camera (D) Telescope

நடசத்திரங்கள் போன்ற நீண்ட தூரத்தில் இருக்கும் பொருட்களைப் பார்க்கப் பயன்படும் கருவியின் பெயரைக் குறிப்பிடவும்.

- (A) நுண்ணோக்கி (B) கண்ணாடி வில்லை
(C) புகைப்படக் கருவி (D) தொலைநோக்கி

56. Consider the correctness of the statements below.

- I. When an object is heated, its temperature lowers.
II. When heated, the object expands.

- (A) Statement II is correct and Statement I is wrong
(B) Statement I is correct and Statement II is wrong
(C) Statement I and II are correct
(D) Statement I and II are wrong

கீழ்கண்ட கூற்றுகளின் உண்மை தன்மையை கண்டறியவும்.

- I. ஒரு பொருளை சூடாக்கும்போது, அதன் வெப்பநிலை குறைகிறது
II. சூடாக்கும்போது, பொருள் விரிவடைகிறது.

- (A) கூற்று II சரியானது மற்றும் கூற்று I தவறானது
(B) கூற்று I சரியானது மற்றும் கூற்று II தவறானது
(C) கூற்று I மற்றும் II சரியானது
(D) கூற்று I மற்றும் II தவறானது

57. When we use a table fan for a long time and when we touch the motor box after switching it off, the motor box will be hot, why?

- (A) Because there is no ventilation in the motor box
- (B)** Because of the heating effect of current
- (C) Because it is not connected properly
- (D) Because it is used for a long time

மேஜை விசிறியை நீண்ட நேரம் பயன்படுத்தி, அதை அணைத்த பின் மோட்டார் பெட்டியை தொடும்போது, மோட்டார் பெட்டி சூடாக இருக்கும், ஏன்?

- (A) ஏனெனில் மோட்டார் பெட்டியில் காற்றோட்டம் இல்லை
- (B) மின்னோட்டத்தின் வெப்ப விளைவின் காரணமாக
- (C) ஏனெனில் அது சரியாக இணைக்கப்படவில்லை
- (D) ஏனெனில் அது நீண்ட நேரமாக பயன்படுத்தப்படுவதால்

58. The two factors used to determine electric consumption in our houses are

- (A) Number of hours of power shut down and number of electrical equipments used
- (B) Number of Air conditioning units and number of fans
- (C)** Amount of electric power and duration of usage
- (D) None of the above

நம் வீடுகளில் மின் உபயோகத்தை தீர்மானிக்கப் பயன்படுத்தப்படும் இரண்டு காரணிகள்

- (A) மின்சாரம் நிறுத்தப்பட்ட நேரத்தின் எண்ணிக்கை மற்றும் பயன்படுத்தப்பட்ட மின் சாதனங்களின் எண்ணிக்கை
- (B) குளிர் சாதனப் பெட்டியின் எண்ணிக்கை மற்றும் மின்விசிறிகளின் எண்ணிக்கை
- (C) மின்சாரத்தின் அளவு மற்றும் பயன்பாட்டின் நேரம்
- (D) மேற்கூறிய எதுவும் இல்லை

59. An echo sound is produced due to the _____ of the original sound wave.

- (A) repetition (B) loudness
(C) vibration (D) reflection

அசல் ஓலி அலையின் _____ காரணமாக எதிரொலி நிகழ்கிறது.

- (A) மீண்டும் மீண்டும் நேரும் இயல்பு (B) சத்தம்
(C) அதிர்வு (D) பிரதிபலிப்பு

60. The mineral from which a metal can be readily and economically extracted on a large scale is called _____

- (A) Ore (B) Flux
(C) Matrix (D) Lava

ஒரு கனிமத்திலிருந்து, பெரிய அளவில் எளிதாகவும், அதிக செலவின்றி பிரித்தெடுக்கக் கூடிய உலோகம் _____ எனப்படும்.

- (A) தாது (B) இளக்கி
(C) அச்சவார்ப்புரு (D) எரிமலை குழம்பு

61. Amalgam is the mixture of _____ with another metal.

- (A) Aluminium (B) Mercury
(C) Iron (D) Copper

இரசக்கலவை என்பது _____ உடன் உலோகம் சேர்ந்த கலவையாகும்.

- (A) அலுமினியம் (B) பாதரசம்
(C) இரும்பு (D) செம்பு

62. What makes a car move using fuel?

- (A) Evaporation of fuel (B) Condensation of fuel
(C) Combustion of fuel (D) Lubrication of fuel

ஒரு கார் எரிபொருளைக் கொண்டு எவ்வாறு இயங்குகிறது?

- (A) எரிபொருள் ஆவியாவதால் (B) எரிபொருள் ஒடுக்கத்தால்
(C) எரிபொருள் எரிவதால் (D) எரிபொருள் உயவுவதால்

63. The heart of a fish has _____ chambers.

- (A) One (B) Four
(C) Three (D) Two

மீனின் இதயத்தில் _____ அறைகள் உள்ளன.

- (A) ஒன்று (B) நான்கு
(C) மூன்று (D) இரண்டு

64. What are the main blood groups of a human?

- (A) A, B, AB and O
(B) A, B and O
(C) A and O
(D) A, B, AB, O+(positive) and O – (negative)

மனிதனின் முக்கிய இரத்த வகைகள் யாவை?

-
- (A) A, B, AB மற்றும் O
(B) A, B மற்றும் O
(C) A மற்றும் O
(D) A, B, AB, O+(பாசிடிவ்) மற்றும் O – (நெகடிவ்)

65. The Nation wide Family Planning Programme in India was launched in _____

- (A) 1949 (B) 1952
(C) 1950 (D) 1951

இந்தியாவில் தேசிய அளவிலான குடும்பக் கட்டுப்பாடு திட்டம் தொடங்கப்பட்ட ஆண்டு

-
- (A) 1949 (B) 1952
(C) 1950 (D) 1951

66. The National Day for Menstrual Hygiene is observed on _____ every year.

- (A) April 28 (B) May 15
 (C) May 28 (D) November 14

ஒவ்வொரு வருடமும் எந்த நாள் மாதவிடாய் சுகாதார நாளாக அனுசரிக்கப்படுகிறது?

- (A) ஏப்ரல் 28 (B) மே 15
(C) மே 28 (D) நவம்பர் 14

67. In humans, normally each cell contains _____ pairs of chromosomes.

- (A) 21 (B) 25
 (C) 22 (D) 23

ஒவ்வொரு மனித செல்லிலும் பொதுவாக _____ ஜோடி குரோமோஸோம்கள் உள்ளன.

- (A) 21 (B) 25
(C) 22 (D) 23

68. Fossils are evidences of ancient life forms preserved by _____

- (A) Natural processes
(B) Using saline solutions
(C) Taxidermy
(D) Using herbal medicines

புதை உயிர்ப் படிவங்கள் _____ பாதுகாக்கப்பட்ட பழங்கால உயிரிகளைப் பற்றிய ஆதாரமாக விளங்குகிறது.

- (A) இயற்கை செயல்முறைகளால்
(B) உப்பு கரைசல்களால்
(C) டாக்ஷிடெர்மியால்
(D) மூலிகை மருந்துகளால்

69. Which among the following is the Child Helpline Number?

- (A) 1033 (B) 1098
(C) 1028 (D) 100

பின்வருவனவற்றில் குழந்தை உதவி எண் எது?

- (A) 1033 (B) 1098
(C) 1028 (D) 100

70. Addiction to tobacco is caused due to the presence of _____ which is a stimulant, highly harmful and poisonous substance.

- (A) Cocoa (B) Opium
((C)) Nicotine (D) Chemicals

கிளர்ச்சியைத் தூண்டும், மிகவும் தீங்கு விளைவிக்கும், நச்சத்தன்மை வாய்ந்த _____
பொருள், ஒருவரை புகையிலைக்கு அடிமையாக்குகிறது.

- (A) கொக்கோ (B) ஓபியம்
(C) நிகோடின் (D) இரசாயனங்கள்

71. Expand HIV.

- (A) Human Infection Virus (B) Human Immuno Virus
(C) Human Indirect Virus ((D)) Human Immunodeficiency Virus

HIV யின் விரிவாக்கம் என்ன?

- (A) மனித தொற்று வைரஸ் (B) மனித நோயெதிர்ப்பு வைரஸ்
(C) மனித மறைமுக வைரஸ் (D) மனித தடைகாப்பு குறைபாடு வைரஸ்

72. Solar Cell is made up of _____ that converts sunlight directly into electricity.

- (A) Silicon (B) Lithium
(C) Copper (D) Aluminium

சூரியமின்கலம், சூரிய ஒளியை நேரடியாக மின்சாரமாக மாற்றும் _____ ஆல் ஆனது.

- (A) சிலிக்கான் (B) லித்தியம்
(C) செம்பு (D) அலுமினியம்

73. Arrange the following methods step-wise to indicate the conventional method of wastewater treatment.

- (i) water reuse
(ii) pre-screening
(iii) sludge management
(iv) aeration

- (A) (i), (ii), (iii), (iv) (B) (ii), (iv), (iii), (i)
(C) (ii), (iii), (iv), (i) (D) (iv), (iii), (ii), (i)

வழக்கமான கழிவுநீர் சுத்திகரிப்பு முறை கீழ்கண்ட படிநிலைகளில் கையாளப்படுகிறது அதனை சரியாக வரிசைப்படுத்தவும்.

- (i) நீர் மறுசூழ்நிலை
(ii) வடிகட்டுதல்
(iii) படிவு அகற்றுதல்
(iv) காற்றேற்றம்

- (A) (i), (ii), (iii), (iv) (B) (ii), (iv), (iii), (i)
(C) (ii), (iii), (iv), (i) (D) (iv), (iii), (ii), (i)

74. _____ is used to save multiple files in a computer.

- (A) Paint (B) MS Word
(C) Folder (D) Notepad

ஒரு கணினியில் பல கோப்புகளைச் சேமிக்க _____ பயன்படுகிறது.

- (A) பெயின்ட் (B) எம் எஸ் வோர்டு
(C) கோப்புத்தொகுப்பு (D) நோட்பேட்

75. Which one of the following continents were colonized and exploited in the nineteenth century?

- (A) Europe (B) Australia
(C) Antarctica **(D) Asia**

பின்வரும் கண்டங்களில் எந்த கண்டம் பத்தொன்பதாம் நூற்றாண்டில் காலனித்துவப்படுத்தப்பட்டு கரண்டப்பட்டது?

- (A) ஐரோப்பா (B) ஆஸ்திரேலியா
(C) அண்டார்டிகா (D) ஆசியா

76. The International Court of Justice was set up at _____

- (A) Hague** (B) Scotland
(C) Paris (D) Ireland

சர்வதேச நீதிமன்றம் _____ ல் அமைந்துள்ளது.

- (A) ஹெக் (B) ஸ்காட்லாந்து
(C) பாரிஸ் (D) அயர்லாந்து

77. In 1934, Adolf Hitler became the President of

- (A) France (B) Germany
(C) Switzerland (D) Canada

1934 ஆம் ஆண்டில், அடால்்ப் ஹிட்லர் எந்த நாட்டின் ஜனாதிபதியானார்?

- (A) பிரான்ஸ் (B) ஜெர்மனி
(C) சவிட்சர்லாந்து (D) கனடா

78. Boers were the Dutch Settlers of Africa. They were also known as _____

- (A) Transvaal (B) Uitlanders
(C) Afrikaners (D) Africans

ஆப்பிரிக்காவில் குடியேறிய டச்சுக் குடியேறிகள் போயர்கள் ஆவர். இவர்கள் _____ எனவும் அழைக்கப்படுகிறார்கள்.

- (A) டிரான்ஸ்வால் (B) யூட்லெண்டர்ஸ்
(C) ஆப்பிரிக்கநேர்கள் (D) ஆப்பிரிக்கான்ஸ்

79. Anti-Apartheid movement was spearheaded by _____, who was also known in South Africa as the ‘Father of the Nation’.

- (A) Henry Mandela (B) Oliver Tambo
(C) Walter Sisulu (D) Nelson Mandela

நிறவெறி எதிர்ப்பு இயக்கம் _____ ஆல் வழி நடத்தப்பட்டது. அவர் தென்னாப்பிரிக்காவில் ‘தேசத்தின் தந்தை’ என்றும் அழைக்கப்பட்டார்.

- (A) ஹென்றி மண்டேலா (B) ஆலிவர் டாம்போ
(C) வால்டர் சிசலு (D) நெல்சன் மண்டேலா

80. When did the Pearl Harbour Attack take place?

- (A) 1941 (B) 1943
(C) 1942 (D) 1945

எப்போது முத்துத் துறைமுகத் தாக்குதல் நடத்தப்பட்டது?

- (A) 1941 (B) 1943
(C) 1942 (D) 1945

81. The Universal Declaration of Human Rights was framed as an aftermath of the _____ that took place in Germany.

- (A) War (B) Holocaust
(C) Natural Calamity (D) Famine

மனித உரிமைகளுக்கான உலகளாவிய பிரகடனம் ஜெர்மனியில் நடந்த _____ பிறகு உருவாக்கப்பட்டது.

- (A) போருக்கு (B) பேரழிவுக்கு
(C) இயற்கை பேரிடருக்கு (D) பஞ்சத்திற்கு

82. Which of the following is not an organ of the United Nations?

- (A) Food and Agriculture Organization
(B) World Health Organization
(C) International Business Management Institute
(D) United Nations Development Programme

பின்வருவனவற்றில் எது ஜிக்கிய நாடுகள் சபையின் அங்கம் இல்லை?

- (A) உணவு மற்றும் வேளாண்மை அமைப்பு
(B) உலக சுகாதார நிறுவனம்
(C) சர்வதேச வணிக மேலாண்மை நிறுவனம்
(D) ஜிக்கிய நாடுகளின் வளர்ச்சி திட்டம்

83. Who among the following played a key role in abolition of the practice of Sati in India in 1829?

- (A) Debendranath Tagore
- (B) Kesab Chandra Sen
- (C) M.G. Ranade
- (D) Raja Rammohan Roy**

1829 ஆம் ஆண்டில் இந்தியாவில் உடன்கட்டை ஏறுதல் (சதி) என்னும் பழக்கத்தை ஒழிப்பதில் முக்கிய பங்கு வகித்தவர் யார்?

- (A) தேபேந்திரநாத் தாசர்
- (B) கேசப் சந்திர சென்
- (C) M.G. ராண்டே
- (D) இராஜா ராம்மோகன் ராய்

84. Thiruvarutpa is a collection of songs written by _____

- (A) Ramalinga Adigal**
- (B) Iyoothee Thassar
- (C) Manickavasagar
- (D) Thirugnanasambandar

திருவருட்பா என்பது _____ எழுதிய பாடல்களின் தொகுப்பு.

- (A) இராமலிங்க அடிகள்
- (B) அயோத்தி தாசர்
- (C) மாணிக்கவாசகர்
- (D) திருஞானசம்பந்தர்

85. The Unit of women soldiers led by Kuyili, a faithful friend of Velunachiyar was called _____

- (A) Padai (B) Palayam
(C) Udaiyaal (D) None of the above

வேலுநாச்சியாரின் உண்மையுள்ள நன்பரான குயிலி தலைமையிலான பெண்களின் படைப்பிரிவு _____ என அழைக்கப்பட்டது.

- (A) படை (B) பாளையம்
(C) உடையாள் (D) மேற்கூறிய எதுவும் இல்லை

86. Who is known as Punjab Kesari?

- (A) Lal Bahadur Shastri (B) Pingali Venkayya
(C) Lala Lajpat Rai (D) Bal Gangadhar Tilak

பஞ்சாப் கேசரி என அழைக்கப்படுபவர் யார்?

- (A) லால் பகதூர் சாஸ்திரி (B) பிங்கலி வெங்கையா
(C) லாலா வஜீபதி ராய் (D) பால் கங்காதர திலகர்

87. During Swadeshi Period, a Swadeshi Steam Navigation Company was set up by V.O. Chidambaranar at _____

- (A)** Tuticorin (B) Kanyakumari
(C) Cuddalore (D) Pondicherry

சுதேசி காலத்தில் வ.ஒ. சிதம்பரனார் சுதேசி கப்பல் நிறுவனத்தை தொடங்கிய இடம் _____

- (A) தூத்துக்குடி (B) கன்னியாகுமரி
(C) கடலூர் (D) பாண்டிசேரி

88. Nationwide Satyagraha was called for by Mahatma Gandhi against _____ which was also called as Black Act.

- (A) The Government of India Act, 1919
(B) The Rowlatt Act
(C) Tinkathia System
(D) Simon Commission

மகாத்மா காந்தியால் கருப்புச் சட்டம் என்று அழைக்கப்பட்ட _____ க்கு எதிராக நாடு தழுவிய சத்தியாகிரகத்திற்கு அழைப்பு விடுக்கப்பட்டது.

- (A) இந்திய அரசு சட்டம், 1919
(B) ரெளாலட் சட்டம்
(C) தீண்காதியா முறை
(D) சைமன் குழு

89. The Salt March held in Tamil Nadu by C. Rajaji was from _____ to Vedaranyam.

- (A) Tuticorin (B) Chennai
(C) Tiruchirapalli (D) Madurai

C. ராஜாஜி அவர்கள் தமிழ்நாட்டில் நடத்திய உப்பு சத்தியாகிரக யாத்திரை _____ முதல் வேதாரண்யம் வரை நடைபெற்றது.

- (A) தூத்துக்குடி (B) சென்னை
(C) திருச்சிராப்பள்ளி (D) மதுரை

90. Yasser Arafat was the President of _____

- (A) Pakistan (B) Saudi Arabia
(C) Iran (D) Palestine

யாசர் அராபத் _____ நாட்டின் ஜனாதிபதியாக இருந்தார்.

- (A) பாகிஸ்தான் (B) சவுதி அரேபியா
(C) ஈரான் (D) பாலஸ்தீனம்

91. The first Tamil Daily Swadesamitran was started by _____

- (A) G. Subramania Iyer (B) M. Veeraraghavachari
(C) T. Muthuswami (D) Srinivasanar

முதல் தமிழ் நாளிதழ் சுதேசமித்ரன் _____ எனபவரால் தொடங்கப்பட்டது.

- (A) ஜி. சுப்ரமணிய ஜயர் (B) மு. வீரராகவாசாரி
(C) டி. முத்துசாமி (D) ஸ்ரீநிவாசனார்

92. Who among the following is hailed as Kodikatha Kumaran?

- (A) V. Ramalinganar
(B) O.K.S.R. Kumaraswamy Mudaliar
(C) T. Prakasam
(D) K. Nageswara Rao

கீழ்கண்டவர்களில் கொடிகாத்த குமரன் என்று போற்றப்படுபவர் யார்?

- (A) வி. இராமலிங்கனார்
(B) ஓ.கே.எஸ்.ஆர். குமாரசாமி முதலியார்
(C) டி. பிரகாசம்
(D) கே. நாகேஸ்வர ராவ்

93. The earliest text of Tamil Literary 'Thirukkural' was published in the year

- (A) 1702 (B) 1945
(C) 1812 (D) 1844

தமிழ் இலக்கியத்தின் ஆரம்பகால உரையான 'திருக்குறள்' வெளியிடப்பட்ட ஆண்டு

- (A) 1702 (B) 1945
(C) 1812 (D) 1844

94. Who was the founder of 'Tani Tamil Iyakkam'?

- (A) V.G. Suryanarayana Sastri
- (B) Bharathidasan
- (C) S. Vaiyapuri
- (D) Maraimalai Adigal**

'தனித்தமிழ் இயக்கத்தின்' நிறுவனர் யார்?

- (A) வி.ஜி. சூரியநாராயண சாஸ்திரி
- (B) பாரதிதாசன்
- (C) எஸ். வையாபுரி
- (D) மறைமலை அடிகள்

95. Which of the following is not a name used to denote E.V. Ramasamy, the founder of Self-respect movement?

- (A) Parithimar Kalaignar**
- (B) Periyar
- (C) Vaikom Veerar
- (D) Chitraputtiran

கீழ்கண்டவற்றில் சுயமரியாதை இயக்கத்தின் நிறுவனர் எ.வெ. இராமசாமியைக் குறிக்கப்பெறாத பெயர் எது?

- (A) பரிதிமாற் கலைஞர்
- (B) பெரியார்
- (C) வைக்கம் வீரர்
- (D) சித்திரபுத்திரன்

96. 'Thozhilalan' was a _____ published by M. Singaravelar to address the problems of the working class.

- (A) Tamil Magazine
(C) Tamil Book

- (B) Tamil Newspaper
(D) Tamil hand-out

தொழிலாளர்களின் வர்க்கத்தின் பிரச்சனைகளைத் தீர்க்க ம. சிங்காரவேலரால் வெளியிடப்பட்ட _____ 'தொழிலாளன்' ஆகும்.

- (A) தமிழ் இதழ்
(C) தமிழ் புத்தகம்

- (B) தமிழ் நாளிதழ்
(D) தமிழ் கையேடு

97. The tri-junction of the Anamalai Range, the Cardamom Hills and the Palani Hills is called

- (A) Kodaikanal
(C) Anaimudi

- (B) Ootacamund
(D) Shimla

ஆனைமலை, ஏலக்காய் மலை மற்றும் பழனிமலை ஆகியவை சந்திக்கும் பகுதி _____ எனப்படும்.

- (A) கொடைக்கானல்
(C) ஆனைமுடி

- (B) உதகமண்டலம்
(D) சிம்லா

98. Which among the following States in India has the highest number of buffaloes?

- (A) Rajasthan
(C) Andhra Pradesh

- (B) Bihar
(D) Uttar Pradesh

இந்தியாவில் பின்வரும் எந்த மாநிலத்தில் அதிக எண்ணிக்கையில் ஏருமைகள் உள்ளன?

- (A) ராஜஸ்தான்
(C) ஆந்திர பிரதேசம்

- (B) பீகார்
(D) உத்திரபிரதேசம்

99. Aluminium is extracted from

- | | |
|---------------|--------------|
| (A) Bauxite | (B) Copper |
| (C) Limestone | (D) Dolomite |

அலுமினியம் எதிலிருந்து பிரித்தெடுக்கப்படுகிறது?

- | | |
|----------------------|-------------|
| (A) பாக்சைட் | (B) செம்பு |
| (C) சுண்ணாம்புக் கல் | (D) டோலமைட் |

100. Justice Thiru. Uday Umesh Lalit was sworn in as the _____ Chief Justice of India.

- | | |
|----------------------|----------------------|
| (A) 49 th | (B) 41 st |
| (C) 51 st | (D) 59 th |

நீதிபதி திரு. உதய் உமேஷ் லலித் அவர்கள் இந்தியாவின் _____ தலைமை நீதிபதி ஆவார்.

- | | |
|-----------------------|-----------------------|
| (A) 49 ^{வது} | (B) 41 ^{வது} |
| (C) 51 ^{வது} | (D) 59 ^{வது} |

101. Who was the first person to discover sea route from Europe to India?

- | |
|--------------------------|
| (A) Magellan |
| (B) Christopher Columbus |
| (C) Marcopolo |
| (D) Vasco-da-Gama |

ஐரோப்பாவில் இருந்து இந்தியாவிற்கு கடல் வழி பாதையை முதலில் கண்டறிந்தவர் யார்?

- | |
|--------------------------|
| (A) மெகலன் |
| (B) கிறிஸ்டோபர் கொலம்பஸ் |
| (C) மார்கோபோலோ |
| (D) வாஸ்கோடகாமா |

102. _____ is the largest ocean.

- (A) Pacific Ocean
- (B) Indian Ocean
- (C) Arctic Ocean
- (D) Atlantic Ocean

_____ ஒரு மிகப்பெரிய கடல்

- (A) பசிபிக் பெருங்கடல்
- (B) இந்திய பெருங்கடல்
- (C) ஆர்டிக் பெருங்கடல்
- (D) அட்லாண்டிக் பெருங்கடல்

103. Who offered gooseberry to Avvaiyar?

- (A) Pari
- (B) Pegan
- (C) Adhiyaman
- (D) Valvil Ori

ஒளவையாருக்கு நெல்லிக்கனியை கொடுத்தவர்

- (A) பாரி
- (B) பேகன்
- (C) அதியமான்
- (D) வல்வில் ஓரி

104. India is divided into _____ seismic zones.

- (A) Five
- (B) Four
- (C) Three
- (D) Six

இந்தியா _____ நில அதிர்வு மண்டலங்களாக பிரிக்கப்பட்டுள்ளது.

- (A) ஐந்து
- (B) நான்கு
- (C) மூன்று
- (D) ஆறு

105. The Governor has to take an oath of his office before

- (A) The Chief Minister
- (B) The President
- (C) The Prime Minister
- (D) The Chief Justice of the High Court

ஆளுநர் யார் முன்னிலையில் பதவி பிரமாணம் எடுத்துக் கொள்வார்?

- (A) முதலமைச்சர்
- (B) ஜனாதிபதி
- (C) பிரதம மந்திரி
- (D) உயர்நீதிமன்ற தலைமை நீதிபதி

106. Which year did Tsunami hit Tamil Nadu?

- | | |
|----------|----------|
| (A) 2006 | (B) 2003 |
| (C) 2005 | (D) 2004 |

எந்த ஆண்டு தமிழ்நாட்டை சுனாமி தாக்கியது?

- | | |
|----------|----------|
| (A) 2006 | (B) 2003 |
| (C) 2005 | (D) 2004 |

107. When was Veerapandiya Kattabomman hanged?

- | | |
|------------------------------------|------------------------------------|
| (A) 16 th October, 1799 | (B) 2 nd November, 1800 |
| (C) 15 th August, 1789 | (D) 20 th March, 1798 |

வீர பாண்டிய கட்டபொம்மன் எப்போது தூக்கிலிடப்பட்டார்?

- | | |
|-----------------------|---------------------|
| (A) 16 அக்டோபர், 1799 | (B) 2 நவம்பர், 1800 |
| (C) 15 ஆகஸ்டு, 1789 | (D) 20 மார்ச், 1798 |

108. St. David Fort was built by the British in _____

- | | |
|--|-----------------|
| (A) Vellore | (B) Chennai |
| <input checked="" type="radio"/> (C) Cuddalore | (D) Pondicherry |

புனித டேவிட் கோட்டை ஆங்கிலேயர்களால் எங்கு கட்டப்பட்டது?

- | | |
|---|----------------|
| (A) வேலூர் | (B) சென்னை |
| <input checked="" type="radio"/> (C) கடலூர் | (D) பாண்டிசேரி |

109. The first five rupee note was issued by the Reserve Bank of India (RBI) in _____

- | | |
|---|------------------|
| <input checked="" type="radio"/> (A) January 1938 | (B) January 1947 |
| (C) March 1956 | (D) April 1900 |

இந்திய ரிசர்வ் வங்கி முதல் ஐந்து ரூபாய் நோட்டை _____ ல் வெளியிட்டது

- | | |
|--|-----------------|
| (A) ஜெனவரி 1938 | (B) ஜெனவரி 1947 |
| <input checked="" type="radio"/> (C) மார்ச் 1956 | (D) ஏப்ரல் 1900 |

110. By the Regulating Act of 1773, a Supreme Court was set up in

- | | |
|---|------------|
| <input checked="" type="radio"/> (A) Calcutta | (B) Bombay |
| (C) Delhi | (D) Madras |

1773 ஆம் ஆண்டு ஒழுங்கு முறை சட்டத்தின்படி, உச்ச நீதிமன்றம் அமைக்கப்பட்ட இடம்

- | | |
|---|--------------|
| (A) கல்கத்தா | (B) பம்பாய் |
| <input checked="" type="radio"/> (C) பெல்லி | (D) மெட்ராஸ் |

111. The first Lok Adalat was held in the state of _____

- (A) Tamil Nadu (B) Kerala
(C) Gujarat (D) Maharastra

முதல் மக்கள் நீதிமன்றம் (லோக அதாவத்) நடைபெற்ற மாநிலம் _____

- (A) தமிழ்நாடு (B) கேரளா
(C) குஜராத் (D) மஹாராಷ்ட்ரா

112. The brain loses the ability to function if it does not get oxygen for more than _____ minutes.

- (A) 5 (B) 6
(C) 4 (D) 7

_____ நிமிடங்களுக்கு மேல் பிராண்வாயு கிடைக்காவிட்டால் மூளை செயல்படும் திறனை இழக்கிறது.

- (A) 5 (B) 6
(C) 4 (D) 7

113. Tuberculosis disease is transmitted through

- (A)** air (B) water
(C) food (D) waste materials

காசநோய் எதன் மூலம் பரவுகிறது?

- (A) காற்று (B) தண்ணீர்
(C) உணவு (D) கழிவு பொருட்கள்

114. What is the respiratory organ of fish?

- (A) lungs (B) fins
(C) gills (D) lungs and fins

மீனின் கவாச உறுப்பு எது?

- (A) நுரையீரல்கள் (B) துடுப்புகள்
(C) செவுள்கள் (D) நுரையீரல்கள் மற்றும் துடுப்புகள்

115. Milk contains _____.

- (A) tartaric acid (B) lactic acid
(C) malic acid (D) acetic acid

பாலில் _____ அடங்கி உள்ளது.

- (A) டார்டாரிக் அமிலம் (B) லாக்டிக் அமிலம்
(C) மாலிக் அமிலம் (D) அசிடிக் அமிலம்

116. The only snake that builds a nest is _____.

- (A) black mamba (B) krait
(C) venus (D) king cobra

கூடு கட்டும் ஒரே வகையான பாம்பு _____.

- (A) கருப்பு மாம்பா (B) கட்டுவிரியன்
(C) வீணஸ் (D) ராஜ நாகம்

117. Our National flag's length and width ratio is

- (A) 4 : 2 (B) 3 : 2
(C) 3 : 3 (D) 4 : 3

நமது தேசிய கொடியின் நீளம் மற்றும் அகல விகிதம்

- (A) 4 : 2 (B) 3 : 2
(C) 3 : 3 (D) 4 : 3

118. Calorie is the unit of

- | | |
|-----------------|----------|
| (A) heat | (B) work |
| (C) temperature | (D) food |

கலோரி என்பது எதனுடைய அலகு?

- | | |
|---------------|----------|
| (A) வெப்பம் | (B) வேலை |
| (C) வெப்பநிலை | (D) உணவு |

119. Which is the largest human cell?

- | | |
|------------|----------|
| (A) liver | (B) skin |
| (C) spleen | (D) ovum |

மிகப்பெரிய மனித செல் எது?

- | | |
|--------------|----------------|
| (A) கல்வீரல் | (B) தோல் |
| (C) மண்ணீரல் | (D) கரு முட்டை |

120. Plants receive their nutrients mainly from

- | | |
|-----------------|----------------|
| (A) Chlorophyll | (B) Atmosphere |
| (C) Light | (D) Soil |

தாவரங்கள் அவற்றின் ஊட்டச்சத்துக்களை முக்கியமாக எங்கிருந்து பெறுகின்றன?

- | | |
|----------------|----------------|
| (A) குளோரோபில் | (B) வளிமண்டலம் |
| (C) ஓளி | (D) மண் |

121. Which vitamin deficiency causes Beriberi?

- | | |
|----------------------------|-----------------------------|
| (A) Vitamin B ₁ | (B) Vitamin B ₁₂ |
| (C) Vitamin E ₁ | (D) Vitamin B ₅ |

பெரிபெரி என்னும் நோய் எந்த வைட்டமின் குறைபாட்டால் ஏற்படுகிறது?

- | | |
|------------------------------|-------------------------------|
| (A) வைட்டமின் B ₁ | (B) வைட்டமின் B ₁₂ |
| (C) வைட்டமின் E ₁ | (D) வைட்டமின் B ₅ |

122. The human brain is divided into _____ major parts.

- (A) two (B) three
(C) four (D) five

மனித மூளை _____ முக்கிய பகுதிகளாக பிரிக்கப்பட்டிருக்கிறது.

- (A) இரண்டு (B) மூன்று
(C) நான்கு (D) ஐந்து

123. Which is called as black gold?

- (A) Coal (B) Iron
(C) Copper (D) Petroleum

கருப்புத் தங்கம் என அழைக்கப்படுவது எது?

- (A) நிலக்கரி (B) இரும்பு
(C) செம்பு (D) பெட்ரோலியம்

124. How many rings are there in the Olympic flag?

- (A) five (B) six
(C) three (D) four

ஓலிம்பிக் கொடியில் எத்தனை வளையங்கள் உள்ளன?

- (A) ஐந்து (B) ஆறு
(C) மூன்று (D) நான்கு

125. How many squares are there in the game of chess?

- (A) 64 squares (B) 71 squares
(C) 55 squares (D) 44 squares

சதுரங்க விளையாட்டில் எத்தனை சதுரங்கள் உள்ளன?

- (A) 64 சதுரங்கள் (B) 71 சதுரங்கள்
(C) 55 சதுரங்கள் (D) 44 சதுரங்கள்

126. _____ is the queen of drugs.

- (A) Neem (B) Penicillin
(C) Insulin (D) Yeast

மருந்துகளின் இராணி என அழைக்கப்படுவது

- (A) வெம்பு (B) பெனிசிலின்
(C) இன்சலின் (D) ஈஸ்ட்

127. Which part of the flower becomes fruit?

- (A) Corolla (B) Ovary
(C) Pollen grains (D) Anther

மலரின் எந்தப் பகுதி கனியாக மாறுகிறது?

- (A) கொரோலா (B) குற்பை
(C) மகரந்த தானியங்கள் (D) மகரந்தம்

128. How many senses do we have?

- (A) six (B) five
(C) seven (D) four

நமக்கு எத்தனை உணர்வுகள் உள்ளன?

- (A) ஆறு (B) ஐந்து
(C) ஏழு (D) நான்கு

129. Pendrive is _____ device.

- (A) input (B) output
(C) storage (D) connecting cable

Pendrive என்பது _____ சாதனம்.

- (A) உள்ளீட்டு (B) வெளியீட்டு
(C) சேமிப்பு (D) இணைக்கும் கேபிள்

130. Which is the first railway line in South India?

- (A) Royapuram to Walajapet
(B) Chennai to Arakkonam
(C) Vellore to Arakkonam
(D) Madurai to Kodaikanal Road

தென்னிந்தியாவின் முதல் இரயில் பாதை எது?

- (A) ராயபுரம் முதல் வாலாஜாபேட்டை வரை
(B) சென்னை முதல் அரக்கோணம் வரை
(C) வெலூர் முதல் அரக்கோணம் வரை
(D) மதுரை முதல் கொடைக்கானல் சாலை வரை

131. On which day is National Panchayati Raj day celebrated every year in India?

- (A) April 24 (B) August 15
(C) January 26 (D) December 1

இந்தியாவில் ஒவ்வொரு ஆண்டும் எந்த நாளில் தேசிய பஞ்சாயத்து ராஜ் தினம் கொண்டாடப்படுகிறது?

- (A) ஏப்ரல் 24 (B) ஆகஸ்டு 15
(C) ஜனவரி 26 (D) டிசம்பர் 1

132. Which was the capital city of India before Delhi?

- (A) Calcutta (B) Bombay
(C) Madras (D) Hyderabad

டெல்லிக்கு முன்பு இந்தியாவின் தலைநகரம் எது?

- (A) கல்கத்தா (B) பாம்பே
(C) மெட்ராஸ் (D) ஷைதராபாத்

133. The instrument used to measure the amount of electric current is _____

- (A) Voltmeter (B) Ammeter
(C) Galvanometer (D) Speedometer

மின்னோட்டத்தின் அளவை அளவிட பயன்படுத்தப்படும் கருவி _____

- (A) வோல்ட்மீட்டர் (B) அம்மீட்டர்
(C) கால்வனாமீட்டர் (D) ஸ்பீଡ்டோமீட்டர்

134. The difference between the greatest six digit and the smallest six digit number is _____

- (A) 9,89,999 (B) 8,99,999
(C) 10,000 (D) 1,99,999

மிகப்பெரிய ஆறு இலக்க எண்ணிற்கும், மிகச்சிறிய ஆறு இலக்க எண்ணிற்கும் உள்ள வித்தியாசம் _____

- (A) 9,89,999 (B) 8,99,999
(C) 10,000 (D) 1,99,999

135. Arrival time at Tirunelveli is 21 Hours 15 Minutes, Departure time at Tindivanam is 10.00 A.M. The travelling time is _____

- (A) 10 Hours 15 Minutes
(B) 12 Hours 10 Minutes
 (C) 11 Hours 15 Minutes
(D) 9 Hours 20 Minutes

திருநெல்வேலியை சேர்ந்தடைந்த நேரம் 21 மணி 15 நிமிடம். திண்டிவனத்தில் இருந்து புறப்பட்ட நேரம் காலை 10 மணி. மொத்த பயண நேரம் _____

- (A) 10 மணி 15 நிமிடங்கள்
(B) 12 மணி 10 நிமிடங்கள்
(C) 11 மணி 15 நிமிடங்கள்
(D) 9 மணி 20 நிமிடங்கள்

136. 1500 grams is equal to

- (A) 1 kg 5 grams
- (B) 10 kg 5 grams
- (C) 100 kg 5 grams
- (D) 1 kg 500 grams

1500 கிராம் எதற்கு சமமானது?

- (A) 1 கிலோ 5 கிராம்
- (B) 10 கிலோ 5 கிராம்
- (C) 100 கிலோ 5 கிராம்
- (D) 1 கிலோ 500 கிராம்

137. Everyday 55 litres of water is sprayed in the garden. Water sprayed in 3 weeks is _____

- (A) 1055 Litre
- (B) 165 Litre
- (C) 1155 Litre
- (D) 550 Litre

ஒரு தோட்டத்தில் ஓவ்வொரு நாளும் 55 லிட்டர் தண்ணீர் தெளிக்கப்படுகிறது எனில், 3 வாரத்திற்கு தெளிக்கப்படும் தண்ணீரின் அளவு _____

- (A) 1055 லிட்டர்
- (B) 165 லிட்டர்
- (C) 1155 லிட்டர்
- (D) 550 லிட்டர்

138. The difference between the successor and predecessor 7737 is

- (A) 4
- (B) 77
- (C) 2
- (D) 37

7737 என்ற எண்ணிற்கு பின்தைய மற்றும் முந்தைய எண்ணிற்கு உள்ள வித்தியாசம்

- (A) 4
- (B) 77
- (C) 2
- (D) 37

139. An equivalent ratio of 4 : 7 is

- (A) 1 : 7
(C) 14 : 12

- (B) 9 : 14
(D) 12 : 21

4 : 7 என்பதற்கு சமமான விகிதம்

- (A) 1 : 7
(C) 14 : 12

- (B) 9 : 14
(D) 12 : 21

140. In 2022, the population of a town is 2,25,000, if it is increased by 15% in the next year, the population in 2023 is _____

- (A) 2,40,000
(C) 2,75,000

- (B) 2,58,750
(D) 2,45,000

2022 ஆம் ஆண்டில் ஒரு நகரின் மக்கள் தொகை 2,25,000 ஆகும். அது அடுத்த வருடத்தில் 15% ஆக உயர்ந்தால், 2023 இன் மக்கள் தொகை _____

- (A) 2,40,000
(C) 2,75,000

- (B) 2,58,750
(D) 2,45,000

141. 7.2×3.2 is equal to _____

- (A) 21.08
(C) 10.06

- (B) 28.60
(D) 23.04

7.2×3.2 _____ க்கு சமமானது.

- (A) 21.08
(C) 10.06

142. $(-15) \times (-12)$ is equal to _____

- (A) -180 (B) +27
(C) 180 (D) -3

$(-15) \times (-12)$ ————— க்கு சமமானது.

- (A) -180 (B) +27
(C) 180 (D) -3

143. Ram studied for 4 hours, 7 hours and 5 hours respectively on 4 consecutive days. If so, how many hours did he study daily on an average?

- (A) 16 hours (B) 6 hours
(C) 4 hours (D) 8 hours

ராம் தொடர்ச்சியாக 4 நாட்களில் முறையே 4 மணி நேரம், 7 மணி நேரம் மற்றும் 5 மணி நேரம் படித்துள்ளார். அவ்வாறெனில், அவர் ஒரு நாளைக்கு சராசரியாக எவ்வளவு நேரம் படித்துள்ளார்?

- (A) 16 மணி நேரம் (B) 6 மணி நேரம்
(C) 4 மணி நேரம் (D) 8 மணி நேரம்

144. A heater consumes 5 units of electricity in 50 minutes. How many units does it consume in two and half hours?

- (A) 10 units (B) 20 units
(C) 30 units (D) 15 units

50 நிமிடங்களில் ஒரு ஹீட்டர் 5 யூனிட் மின்சாரத்தை பயன்படுத்தியுள்ளது. இரண்டரை மணி நேரத்தில் எவ்வளவு யூனிட்களை பயன்படுத்தியிருக்கும்?

- (A) 10 யூனிட்கள் (B) 20 யூனிட்கள்
(C) 30 யூனிட்கள் (D) 15 யூனிட்கள்

145. Which of the following expression is not zero?

- (A) 0×0 (B) $0/0$
 (C) $2/0$ (D) $0/2$

பின்வரும் வெளிப்பாடுகளில் எது பூஜ்ஜியமாக இல்லை?

- (A) 0×0 (B) $0/0$
(C) $2/0$ (D) $0/2$

146. _____ type of rainfall is called 4 'O' clock rainfall.

- (A) Convectional (B) Orographic
(C) Cyclonic (D) Monsoon

எந்த வகை மழைப்பொழிவு 4 மணி மழைப்பொழிவு என அழைக்கப்படுகிறது?

- (A) வெப்பச்சலன் மழை (B) ஓரோகிராபிக்
(C) சூறாவளி (D) பருவமழை

147. What is the time limit to get information from Right to Information Act, 2005 (RTI)?

- (A) 40 days (B) 30 days
(C) 25 days (D) 14 days

தகவல் அறியும் உரிமை சட்டம், 2005 இன் கீழ், தகவலை பெறுவதற்கான கால அளவு

- (A) 40 நாட்கள் (B) 30 நாட்கள்
(C) 25 நாட்கள் (D) 14 நாட்கள்

148. Electricity produced from coal is called _____
- (A) nuclear power (B) solar power
(C) thermal power (D) hydel power

நிலக்கரியிலிருந்து தயாரிக்கப்படும் மின்சாரம் _____

- (A) அணுமின் சக்தி (B) சூரிய சக்தி
(C) அனல் சக்தி (D) நீர் சக்தி

149. Who is the head of the State Executive?

- (A) Chief Minister
(B) Governor
(C) Chief Secretary of the State
(D) Home Secretary of the State

மாநில நிர்வாகத்தின் தலைவர் யார்?

- (A) முதலமைச்சர்
(B) ஆளுநர்
(C) மாநிலத்தின் தலைமை செயலாளர்
(D) மாநிலத்தின் உள்துறை செயலாளர்

150. In which country is Mount Kailash located?

- (A) India (B) China
(C) Japan (D) Africa

கைலாச மலை எந்த நாட்டில் அமைந்துள்ளது?

- (A) இந்தியா (B) சீனா
(C) ஜப்பான் (D) ஆப்பிரிக்கா