

மாதிரித் தேர்வு - 3

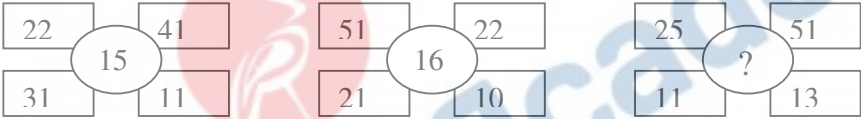
01. அண்மையில் (மே 2011) கடல்சார் உச்சி மாநாடு நடைபெற்ற இடம்
 A) புது டெல்லி (இந்தியா) B) பெய்ஜிங் (சீனா)
 C) ஸ்டாக்ஹோம் (சுவீடன்) D) ஆஸ்லோ (நார்வே)
02. 'சுவறில்லா பள்ளிக்கூடம்' (Classroom Without Walls) என்று குறிப்பிடப்படுவது
 A) பயணம் B) மாதிரி தெரிவுசெய்தல்
 C) பல்கலைக்கழகங்கள் D) களப்பணி
03. குழந்தை தொழிலாளர் எதிர்ப்பு தினம் (World Day Against Child Labour) கொண்டாடப்படுவது
 A) மே 1 B) ஜூன் 12
 C) ஜூலை 16 D) டிசம்பர் 10
04. ஒரே சிற்றின விலங்குகளிடையே மேற்கொள்ளப்படும் அறுவை சிகிச்சைக்கு பெயர்
 A) அல்லோ கிராஃப்ட் B) ஐசோ கிராஃப்ட்
 C) ஜீனோ கிராஃப்ட் D) ஹோலோ கிராஃப்ட்
05. வைரஸ் நுண்ணுயிரிகளால் அம்மைநோய் பரவுகிறது எனக் கண்டறிந்தவர்
 A) லூயி பாஸ்டியர் B) எட்வர்டு ஜென்னர்
 C) அலெக்ஸாண்டர் பிளம்மிங் D) வில்லியம் சேம்பர்லின்
06. 'நாடுகளின் செல்வம்' என்ற புத்தகத்தை எழுதியவர்
 A) ரூசோ B) ஆடம் ஸ்மித்
 C) ஆல்ஃபிரடு மார்ஷல் D) இலயனல் ராபின்ஸ்
07. நுகர்வோர் எச்சம் என்பது
 A) உண்மை விலை – தகுவிலை B) $MV_n = TV_n - TV_{n-1}$
 C) தேவை = அளிப்பு D) இவற்றுள் ஏதுமில்லை
08. கீழ்க்கண்ட வாக்கியங்களை கவனி :
 கூற்று (A): இந்திய தேசிய காங்கிரஸின் முதல் மாநாடு புனையில் நடத்த திட்டமிடப்பட்டு, பின்னர் அது பம்பாய்க்கு மாற்றப்பட்டது.
 காரணம் (R): 1885 ஆம் ஆண்டின் இறுதியில், புனையில் 'பிளேக் நோய்' திடீரென்று தோன்றிப் பரவிக்கொண்டிருந்தது.
 இவற்றுள் :
 A) (A) மற்றும் (R) இரண்டும் சரி, மேலும் (R) என்பது (A) விற்கு சரியான விளக்கமாகும்
 B) (A) மற்றும் (R) இரண்டும் சரி, மேலும் (R) என்பது (A) விற்கு சரியான விளக்கமல்ல
 C) (A) சரி, ஆனால் (R) தவறு
 D) (A) தவறு, ஆனால் (R) சரி
09. 2010 ஆம் ஆண்டின், மருத்துவத்திற்கான நோபல் பரிசு இவருக்கு வழங்கப்பட்டது
 A) வில்லியம் ரோஸ்கோ B) ராபர்ட் எட்வர்ட்ஸ்
 C) ஜேம்ஸ் ஜாய்ஸ் D) ஆர்த்தூர் மில்லர்

10. 1906 ஆம் ஆண்டு நடைபெற்ற கல்கத்தா காங்கிரஸ் மாநாட்டிற்கு தலைமை வகித்தவர்
 A) ஜவஹர்லால் நேரு
 B) அன்னிபெசென்ட்
 C) தாதாபாய் நௌரோஜி
 D) திலகர்

11. கீழ்க்கண்ட வாக்கியங்களைக் கவனி
 i) இறுதிநிலைப் பயன்பாடு குறையும் போது, மொத்தப் பயன்பாடு அதிகரிக்கும்
 ii) இறுதிநிலைப் பயன்பாடு பூஜ்ஜியமாகும் போது, மொத்த பயன்பாடு உச்ச நிலையை அடையும்
 iii) இறுதிநிலைப் பயன்பாடு எதிர்மறையாகும் போது, மொத்தப் பயன்பாடு குறையும்
 இவற்றுள்:
 A) i மற்றும் iii சரி
 B) ii மற்றும் iii சரி
 C) iii மட்டும் சரி
 D) அனைத்தும் சரி

12. 64 ன் கன மூலம்
 A) 4
 B) 8
 C) 16
 D) 32

13. $(-1/4) + (-3/4) =$
 A) 1
 B) -1
 C) -1/4
 D) -3/4

14. 
 A) 15
 B) 17
 C) 20
 D) 22

15. பற்பசை தயாரிப்பதில் பயன்படுவது
 A) அம்மோனியா
 B) கால்சியம் கார்பனேட்
 C) பொட்டாசியம் குளோரைடு
 D) கந்தக டை ஆக்ஸைடு

16. களைக்கொல்லிக்கு எடுத்துக்காட்டு
 A) மாலத்தியான்
 B) தேலியம் சல்பேட்
 C) தாமிர ஆக்ஸி குளோரைடு
 D) அட்ரசைஸ்

17. வேதியல் முறையில் மேலும் எளிய பொருள்களாக பிரிக்கமுடியாத பொருள்
 A) தனிமம்
 B) சேர்மம்
 C) கலவை
 D) கரைசல்

18. பாலித்தீன் பைகள், பிளாஸ்டிக் பொருட்கள் போன்றவற்றை எரிக்கும்பொழுது வெளிப்படுவது
 A) பென்சோபாரின்
 B) நைட்ரஜன் ஆக்ஸைடு
 C) பாஸ்போ.பீன்
 D) பொலோனியம்

19. ஹாவர்ஷியன் குழாய்கள் இவற்றோடு தொடர்புடையது
 A) இரத்தத் திசு
 B) எலும்புத் திசு
 C) நரம்புத் திசு
 D) எபிதீலியத் திசு

20. யூக்ளிளா நீந்துதலில் அதிவேகம் நிமிடத்திற்கு
 A) 3-6 மிமீ
 B) 4-5 மீ
 C) 2-8 மிமீ
 D) 5-14 மீ

21. குவி ஆடியில் தோன்றும் பிம்பங்கள் அனைத்தும்
 A) நேரான மெய்ப்பிம்பங்கள் B) தலைகீழான மாயபிம்பங்கள்
 C) தலைகீழான மெய்ப்பிம்பங்கள் D) நேரான மாயபிம்பங்கள்
22. அண்மையில் நடந்து முடிந்த 10வது உலகக்கோப்பை கிரிக்கெட் போட்டியில் (2011) 'தொடர் நாயகன்' விருது பெற்ற இந்திய வீரர்
 A) சச்சின் டெண்டுல்கர் B) மகேந்திரசிங் டோனி
 C) யுவராஜ் சிங் D) கவுதம் காம்பீர்
23. அணிசேரா (NAM) நாடுகளின் 16வது உச்சி மாநாடு (2012) நடைபெறவுள்ள நாடு
 A) எகிப்து B) ஈரான்
 C) இந்தியா D) தென் கொரியா
24. ஒரு தேன்கூட்டில் காணப்படும் வேலைக்காரத் தேனீக்களின் சதவீதம்
 A) 80 B) 85 C) 90 D) 95
25. ஒரு கோட்டின் மீது உண்டாகும் இரு அடுத்துள்ள கோணங்களின் கூடுதல்
 A) 60° B) 90° C) 180° D) 360°
26. 1 கிலோ கலோரி என்பது
 A) 4200 கலோரிகள் B) 4.2 கலோரிகள்
 C) 1000 ஜூல்கள் D) 4200 ஜூல்கள்
27. ஆப்பிரிக்காவில் காணப்படும் வெப்பமண்டலப் புல்வெளிகள் எவ்வாறு அழைக்கப்படுகிறது?
 A) ஸ்டெபிஸ் B) சவானாஸ்
 C) டௌன்ஸ் D) பாம்பாஸ்
28. ஓர் ஒளிக்கதிர் நீரிலிருந்து காற்றை நோக்கிச் செல்கிறது. படுகோணத்தின் மதிப்பு 40° எனில் விலகு கோணம்?
 A) 40° க்கு குறைவு, ஆனால் சுழியில்லை B) 40°
 C) 40° க்கு மேல் D) சுழி
29. கீழ்க்கண்ட வாக்கியங்களைக் கவனி
 i) உலோகங்கள் ஒரு சிறந்த ஓடுக்கும் கரணிகள்
 ii) அலோகங்கள் சிறந்த ஆக்ஸிஜனேற்ற கரணிகள்
 இவற்றுள்:
 A) இரண்டும் சரி B) இரண்டும் தவறு
 C) i மட்டும் சரி D) ii மட்டும் சரி
30. குறியீடுகளைக் கொண்டு சரியாகப் பொருத்துக:
 திட்டம் துவங்கப்பட்ட ஆண்டு
 a) ஜவகர் கிராம வேலை வாய்ப்பு திட்டம் - 1. 1999
 b) நாட்டு சமூக உதவித் திட்டம் - 2. 1995
 c) வேலை வாய்ப்பு உறுதித்திட்டம் - 3. 1993
 d) தேசிய மக்கள் தொகை கொள்கை - 4. 2000
 குறியீடுகள்:
 a b c d
 A) 1 2 3 4
 B) 1 4 2 3
 C) 1 3 4 2
 D) 1 2 4 3

31. இந்தியாவில் திட்ட விடுமுறை அளிக்கப்பட்ட காலகட்டம்
A) 1966 – 69 B) 1961 – 63 C) 1980 – 84 D) 2002 – 04
32. பண்பு வாரியான புள்ளிவிவரத்திற்கு எடுத்துக்காட்டு
A) வருமானம் B) சேமிப்பு C) பிறப்பிடம் D) வயது
33. புள்ளியியல் என்பது இதன் உட்பிரிவாகும்
A) வணிகவியல் B) பொருளியல்
C) கணக்குப்பதிவியல் D) கணிதம்
34. ஜனவரி 26, 2011 -ல் இந்தியா தனது 62 வது குடியரசு தினத்தைக் கொண்டாடியது. இதில் சிறப்பு விருந்தினராக கலந்துகொண்ட கொண்ட இந்நோனேசியா அதிபர்
A) சுசிலோ பாம்பாங் B) மரியா டி ஹேன்ஸ்
C) ஜூலியா கில்லார்கு D) பப்புவா பிரியதர்ஷினி
35. சர்வதேச செவிலியர் தினம் (International Nurses Day) கடைபிடிக்கப்படும் நாள்
A) ஜனவரி 18 B) பிப்ரவரி 18
C) மே 12 D) டிசம்பர் 24
36. இருபால் உயிரிக்கு எடுத்துக்காட்டு
A) ஹைடிரா B) நாடாப்புழு
C) மண்புழு D) இவை அனைத்தும்
37. ஒரு வலைதளத்தின் முகவரியில் வரும் (உதாரணம்: <http://tnpsc.gov.in>) HTTP என்பதன் விரிவாக்கம்
A) Hypertext Transmission Processing
B) Human Text Transfer Points
C) Human Telecommunication Transfer Privacy
D) Hypertext Transfer Protocol
38. தொலைநோக்கியிணைக் கொண்டு பார்க்கும்பொழுது பச்சை நிறத்துடன் தெரியும் கோள்
A) புதன் B) வியாழன்
C) யுரேனஸ் D) நெப்டியூன்
39. கீழ்க்கண்ட வாக்கியங்களை கவனி :
கூற்று (A): தங்கமும், பிளாட்டினமும் உயர்வகை உலோகங்கள் என்றழைக்கப்படுகின்றன
காரணம் (R): தங்கமும், பிளாட்டினமும் நீர், காற்று, அமிலம் மற்றும் காரங்களால் பாதிக்கப்படுவதில்லை
இவற்றுள்:
A) (A) மற்றும் (R) இரண்டும் சரி, மேலும் (R) என்பது (A) விற்கு சரியான விளக்கமாகும்
B) (A) மற்றும் (R) இரண்டும் சரி, மேலும் (R) என்பது (A) விற்கு சரியான விளக்கமல்ல
C) (A) சரி, ஆனால் (R) தவறு
D) (A) தவறு, ஆனால் (R) சரி
40. மத்திய மாசுக்கட்டுப்பாட்டு வாரியம் (CPCB) ஏற்படுத்தப்பட்ட ஆண்டு
A) 1960 B) 1974 C) 1987 D) 1994

41. குவிலென்சில் பொருளின் நிலையானது Fல் இருக்கும்போது பிம்பம் கிடைக்குமிடம்
A) பொருளின் பக்கம் B) முடிவில்
C) Fக்கும் 2Fக்கும் இடையில் D) 2Fக்கு அப்பால்
42. இரும்பின் கியூரி வெப்பநிலையானது
A) 576°C B) 590°C C) 760°C D) 770°C
43. ஹோலோஸோயிக் உணவூட்டமுறை காணப்படும் உயிரின வகை
A) தாவரங்கள் B) விலங்குகள்
C) வைரஸ்கள் D) பாக்டீரியங்கள்
44. கார்ல் லின்னேயஸ், தாவரங்களுக்கு இரு பெயர்களைப் பயன்படுத்தியுள்ள நூல்
A) ஸ்பீஸிஸ் ப்ளாண்டாரம் B) ஸிஸ்டமா நேச்சுரே
C) நேச்சுரல் கிளாஸிபிகேசன் D) ஜெனீரா ப்ளாண்டாரம்
45. கோடைகாலத்தில் எவ்வளவு நாட்கள் மீன்பிடிப்பதற்கு இந்திய அரசு தடை விதித்துள்ளது?
A) 30 B) 45 C) 60 D) 65
46. கோழிகளுக்கு வரக்கூடிய பறவை காலரா நோய்க்கு காரணமான நுண்ணுயிரி
A) பாஸ்டிரெல்லா மல்சிடா B) பிங்டோடா ஃபுக்கேட்டா
C) மைக்கோபாக்டீரியம் ஏவியன் D) அஸ்காரிஸ்
47. இந்தியாவில் பிரெஞ்சுக் கிழக்கிந்திய வணிகக் குழு அமைக்கப்பட்ட ஆண்டு
A) 1600 B) 1610 C) 1664 D) 1884
48. இரண்டாம் கர்நாடகப் போரை முடிவுக்கு கொண்டுவந்த உடன்படிக்கை
A) பாண்டிச்சேரி உடன்படிக்கை B) மங்களூர் உடன்படிக்கை
C) அய்-லா-சாப்பேல் உடன்படிக்கை D) பாரிசு உடன்படிக்கை
49. 1858 ஆம் ஆண்டு விக்டோரியா பேரரசியின் பிரகடனம் வெளியிடப்பட்ட இடம்
A) அலகாபாத் B) டெல்லி
C) லக்னோ D) கல்கத்தா
50. ஒற்றையரசு (Unitary State) நாட்டிற்கு எடுத்துக்காட்டு
A) ஸ்ரீலங்கா B) ஆஸ்திரேலியா
C) கனடா D) இந்தியா
51. சர்க்காரியா குழுவினை நியமித்த முன்னாள் பிரதம அமைச்சர்
A) ஜவஹர்லால் நேரு B) இந்திரா காந்தி
C) லால் பகதூர் சாஸ்திரி D) ராஜீவ் காந்தி
52. 'நகர்பாலிகாச் சட்டம்' எனவும் அழைக்கப்படும் அரசியல் சட்ட திருத்தச் சட்டம்
A) 42-வது சட்டத்திருத்தம் B) 73-வது சட்டத்திருத்தம்
C) 74-வது சட்டத்திருத்தம் D) 98-வது சட்டத்திருத்தம்
53. வடஅரைக்கோளத்தில் எம்மாதங்களில் கோடைகாலம் நிழவுகிறது?
A) மார்ச் - செப்டம்பர் B) செப்டம்பர் - மார்ச்
C) ஜனவரி - ஏப்ரல் D) அக்டோபர் - பிப்ரவரி
54. கர்நாடகத்தில் கரும்பு அதிகம் உற்பத்தி செய்யும் மாவட்டம்
A) பெல்லாரி B) மாண்டியா
C) மைசூர் D) தார்வார்

55. ஒருவரை நேர்காணல் செய்வதற்கு உபயோகப்படுவது
 A) முதுமொழி B) வினாப்பட்டியல்
 C) படங்கள் D) புள்ளிவிவரங்கள்
56. நமது நாடாளுமன்றத்தின் 'பட்ஜெட் கூட்டத்தொடர்' நடைபெறும் மாதங்கள்
 A) பிப்ரவரி - மே B) ஜூலை - செப்டம்பர்
 C) நவம்பர் - டிசம்பர் D) ஜூன் - ஆக்டோபர்
57. ஜெசியா வரியை மீண்டும் வசூலிக்க ஆரம்பித்த முகலாய மன்னர்
 A) அக்பர் B) ஷாஜகான்
 C) உமாய்யூன் D) ஔரங்கசீப்
58. கணிப்பொறியில் புரோசசரின் (Processor) வேகமானது எந்த அலகில் குறிப்பிடப்படுகிறது
 A) பைட்ஸ் B) ஹெர்ட்ஸ்
 C) பிக்சல் D) மிக்கி
59. குறியீடுகளைக் கொண்டு சரியாகப் பொருத்துக:
 a) அடிப்படைக் கடமைகள் - 1. விதி 51அ
 b) அனைவருக்கும் சொத்துரிமை - 2. விதி 17
 c) தீண்டாமை ஒழிப்பு - 3. விதி 300அ
 d) சமத்துவ உரிமை - 4. விதிகள் 14 முதல் 18 வரை
 குறியீடுகள்:
 a b c d
 A) 4 3 2 1
 B) 3 1 2 4
 C) 1 3 2 4
 D) 1 2 4 3
60. பனிவிரிப்புகள் என அழைக்கப்படுபவை
 A) கண்டப் பனியாறுகள் B) பெருங்கடல் பனியாறுகள்
 C) பள்ளத்தாக்குப் பனியாறுகள் D) ஆல்பைன் பனியாறுகள்
61. கீழ்காண்பவற்றுள் தீப்பாறையின் வகை எது
 A) பசால்ட் பாறை B) கிரானைட் பாறை
 C) மணற்பாறை D) A மற்றும் B இரண்டும்
62. தாய்மொழி பயிற்றுமொழியாக இருக்கவேண்டும் என வலியுறுத்திய குழு
 A) பல்கலைக் கழக கல்விக்குழு B) தாவே கல்விக்குழு
 C) கோத்தாரி கல்விக்குழு D) ஆரம்பக் கல்விக்குழு
63. நமது அரசியலமைப்பால் அங்கீகாரம் செய்யப்பட்டுள்ள மொழிகளின் எண்ணிக்கை
 A) 15 B) 18 C) 22 D) 24
64. பன்னாட்டு பெண்கள் ஆண்டு
 A) 1968 B) 1969 C) 1975 D) 1979
65. பாண்டியப் பேரரசின் தலைநகராக விளங்கியது
 A) தஞ்சை B) உறையூர்
 C) காஞ்சி D) மதுரை

66. "India Wins Freedom" என்ற புத்தகத்தை எழுதியவர்
 A) டாக்டர் ராஜேந்திரப் பிரசாத் B) ஆர்.கே. நாராயண்
 C) அபுல் கலாம் ஆசாத் D) மகாத்மா காந்தி
67. "ஜெய் ஜவான், ஜெய் கிஷான், ஜெய் விஞ்ஞான்" என்று முழங்கியவர்
 A) லால் பகதூர் சாஸ்திரி B) ஜவஹர்லால் நேரு
 C) அடல் பிஹாரி வாஜ்பாய் D) சரண் சிங்
68. அவகட்ரோ எண்ணின் மதிப்பு
 A) 6.023×10^{23} மோல்⁻¹ B) 5.023×10^{23} மோல்⁻¹
 C) 6.123×10^{23} மோல்⁻¹ D) 5.123×10^{23} மோல்⁻¹
69. கீழ்காண்பவற்றுள் எது வெப்பக் கதிர்வீச்சின் பண்பு அல்ல
 A) வெப்பக்கதிர்வீச்சு வெற்றிடம் வழியாகப் பரவும்
 B) அவை நேர்கோட்டில் ஒளியின் திசைவேகத்தில் செல்கின்றன
 C) அவை செல்லும்போது குறுக்கிடும் ஊடகம் வெப்பப்படுத்தப்படுகிறது
 D) அவை எதிர்தகவு இருமடி விதிக்கு உட்படுகின்றன
70. 100% தூய தங்கம் என்பது
 A) 18 காரட் B) 20 காரட்
 C) 22 காரட் D) 24 காரட்
71. கணக்கால் இரும்பொறையைக் கவிதை பாடி மீட்டவர்
 A) கோவூர்கிழார் B) பொய்கையார்
 C) காக்கை பாடினியார் D) ஓளவையார்
72. ஸ்பர்ஹீலியோமீட்டர் எனும் கருவி மூலம் வெப்பக் கதிர்வீச்சு அளவினையும், சூரிய மாறிலியையும் அளந்திடலாம். இதை (ஸ்பர்ஹீலியோமீட்டர்) வடிவமைத்தவர்
 A) ஆங்ஸ்ட்ராம் B) போல்ட்ஸ்மேன்
 C) கிரீன்ஸ்டீன் D) கில்பர்ட்
73. 'ரைட்ரீ கப்' எந்த விளையாட்டோடு தொடர்புடையது
 A) கோல்ஃப் B) போலோ
 C) பேஸ் பால் D) ஹாக்கி
74. லோக்சபா, ராஜ்யசபா அணிகளுக்கிடையே நடக்கும் கிரிக்கெட் போட்டிக்கான கோப்பை எது?
 A) ராஜீவ்ரத்தன் டிராபி B) ரகுராமய்யா டிராபி
 C) மவுண்ட்பேட்டன் டிராபி D) வெங்சர்கார் டிராபி
75. சாறுண்ணி உணவூட்டம் காணப்படும் உயிரி
 A) பிளாஸ்மோடியம் B) தவளை
 C) அகாரிகஸ் D) அம்பா
76. வைரலை கண்டுபிடித்தவர்
 A) டிமிட்ரி ஜவனோஸ்கி B) எட்வர்டு ஜென்னர்
 C) ஆண்டன் வான் லூவன் ஹோக் D) W.M. ஸ்டேன்லி
77. வைட்டமின் C குறைவியால் உண்டாகும் நோய்
 A) பெரிபெரி B) சிரோப்தால்மியா
 C) அனிமியா D) ஸ்கர்வி

78. மறுமலர்ச்சியின் தாயகம் எனப்படும் நாடு
A) ஸ்பெயின் B) இந்தியா C) இத்தாலி D) ஜப்பான்
79. 1785 ஆம் ஆண்டு விசைத்தறியை (Power Loom) கண்டுபிடித்தவர்
A) ஹார்டு கிரீவ்ஸ் B) எட்மண்ட் கார்ட்ரைட்
C) ஜான்மெக் ஆடம் D) எலியாஸ் ஹோவே
80. ரஷ்யாவில் போல்ஷ்விக் கட்சிக்கு தலைமையேற்றவர்
A) கார்ல் மர்க்ஸ் B) சார் நிக்கோலஸ்
C) லெனின் D) ஏங்கல்ஸ்
81. 2011 ஆம் ஆண்டு மக்கள் தொகை கணக்கெடுப்பின்படி இந்தியாவின் மக்கள் தொகை (தோராயமாக) எவ்வளவு?
A) 102 கோடி B) 119 கோடி C) 121 கோடி D) 132 கோடி
82. தமிழகத்தின் கல்வியறிவு விழுக்காடு (2011-ன் படி)
A) 80.33% B) 82.48% C) 85.12% D) 86.14%
83. இஸ்ரோ (ISRO) வின் தற்போதைய தலைவர்
A) மாதவன் நாயர் B) சிவதானு பிள்ளை
C) மயில்சாமி அண்ணாதுரை D) ராதாகிருஷ்ணன்
84. காற்று சவாசத்தின் போது ஒரு குளுக்கோஸ் மூலக்கூறு முழுமையாக ஆக்ஸிஜனேற்றம் பெற்று உண்டாகும் ATP மூலக்கூறுகளின் எண்ணிக்கை
A) 2 B) 16 C) 32 D) 36
85. சாத்திரங்கள் மொத்தம்
A) 12 B) 14 C) 18 D) 24
86. பச்சை மலை அமைந்துள்ள மாவட்டம்
A) ஈரோடு B) திருவண்ணாமலை
C) பெரம்பலூர் D) தஞ்சாவூர்
87. ஆர்டிக் பகுதியில், இந்தியா தனது முதல் ஆராய்ச்சி மையத்தை கடந்த 2008 ஆம் ஆண்டு அமைத்தது. அதன் பெயர்?
A) பாரதி B) ஹிமாத்திரி
C) தக்ஷின் கங்கோத்ரி D) மைத்ரேயி
88. வாக்களிக்கும் வயதை 21 லிருந்து 18 ஆக குறைக்க வழிவகை செய்த இந்திய அரசியலமைப்பு சட்டத்திருத்தம்
A) 42-வது சட்டத்திருத்தம் B) 61-வது சட்டத்திருத்தம்
C) 85-வது சட்டத்திருத்தம் D) 89-வது சட்டத்திருத்தம்
89. அமெரிக்க குடியரசுத் தலைவரின் பதவிக்காலம்
A) 3 ஆண்டுகள் B) 4 ஆண்டுகள்
C) 5 ஆண்டுகள் D) 6 ஆண்டுகள்
90. கீழ்காண்பவற்றுள் சார்க் (SAARC) அமைப்பில் இல்லாத நாடு
A) ஆப்கானிஸ்தான் B) நேபாளம்
C) ஜப்பான் D) மாலத்தீவுகள்

91. தமிழ் உரைநடையின் தந்தை என்று போற்றப்படுபவர்
 A) வீரமாமுனிவர் B) பாரதியார்
 C) கண்ணதாசன் D) பரிதிமாற் கலைஞர்
92. 'இந்துவும் முஸ்லீமும் ஒரே களிமண்ணால் செய்யப்பட்ட பாணைகள்' என்று சொன்னவர்
 A) மகாத்மா காந்தி B) கபீர்தாசர்
 C) ராமானுஜர் D) காமராஜர்
93. விமானம் பறக்கும் உயரத்தை அறிய பயன்படுவது
 A) அனிமா மீட்டர் B) பிரிஹீலியோ மீட்டர்
 C) சாலைனோ மீட்டர் D) ஆல்டிமீட்டர்
94. ஐ.நா. சபையில் முதன்முதலில் ஹிந்தியில் உரையாற்றியவர்
 A) பி.வி. நரசிம்மராவ் B) ராஜிவ் காந்தி
 C) சரண் சிங் D) அடல் பிகாரி வாஜ்பாய்
95. குறியீடுகளைக் கொண்டு சரியாகப் பொருத்துக:
 சுயசரிதை எழுதியவர்கள்
 a) என் சரிதம் - 1. உ.வே. சாமிநாத ஐயர்
 b) என் கதை - 2. திரு.வி.க
 c) என் வாழ்க்கை குறிப்புகள் - 3. நாமக்கல் கவிஞர்
 d) இது வரை நான் குறியீடுகள்: - 4. வைரமுத்து
- | a | b | c | d |
|------|---|---|---|
| A) 4 | 3 | 2 | 1 |
| B) 3 | 1 | 2 | 4 |
| C) 1 | 3 | 4 | 2 |
| D) 1 | 3 | 2 | 4 |
96. 'செயற்கைப் பட்டு' எனப்படும் பாலிமர்
 A) டெர்லின் B) பாலிகார்பனேட்
 C) நைலான் D) ரேயான்
97. ராஜாஜி தேசியப் பூங்கா அமைந்துள்ள மாநிலம்
 A) மணிப்பூர் B) ஆந்திரப் பிரதேசம்
 C) தமிழ்நாடு D) உத்திரகாண்ட்
98. உள்ளாட்சி அமைப்புகளின் பதவிக்காலம்
 A) 3 ஆண்டுகள் B) 4 ஆண்டுகள்
 C) 5 ஆண்டுகள் D) 6 ஆண்டுகள்
99. கன்ஜங்டிவா என்பது
 A) விழித்திரை B) இமையடிப்படலம்
 C) கண்ணீர்ச் சுரப்பி D) நிணநீர்ச்சுரப்பி
100. கீழ்காண்பவற்றுள் எது புதுப்பிக்கத்தக்க ஆற்றல் மூலமாகும்
 A) நிலக்கரி B) பெட்ரோலியம்
 C) கடலலை ஆற்றல் D) இயற்கை வாயு

101. பேரானந்தம் - இலக்கணக் குறிப்பு தருக.
 A) வினைத்தொகை
 B) பண்புத் தொகை
 C) உம்மைத் தொகை
 D) வேற்றுமைத் தொகை
102. மாநெறி - இலக்கணக் குறிப்பு தருக.
 A) தொழிற்பெயர்
 B) பண்புத் தொகை
 C) உரிச்சொற்றொடர்
 D) உருவகம்
103. மதிமுகம் - இலக்கணக் குறிப்பு தருக.
 A) உவமைத்தொகை
 B) வினைத்தொகை
 C) உரிச்சொற்றொடர்
 D) உருவகம்
104. ஆண்டும் ஈண்டும் - இலக்கணக் குறிப்பு தருக.
 A) பெயரெச்சம்
 B) முரண்தொடை
 C) உரிச்சொற்றொடர்
 D) உம்மைத் தொகை
105. எதிர்ச்சொல் தருக: 'அழிவு'
 A) ஆக்கம்
 B) அழித்தல்
 C) துன்பம்
 D) துயரம்
106. எதிர்ச்சொல் தருக: 'இரப்பார்'
 A) தீயார்
 B) தருதல்
 C) பெறுவார்
 D) ஈவார்
107. எதிர்ச்சொல் தருக: 'அறிஞர்'
 A) அறிவாளி
 B) மூடர்
 C) புத்திசாலி
 D) பகைவர்
108. பிரித்து எழுதுக: நாடெலாம்
 A) நாடு + எல்லாம்
 B) நா + எல்லாம்
 C) நாட்டு + எல்லாம்
 D) நாடு + எலாம்
109. பிரித்து எழுதுக: புத்தேளுலகு
 A) புது + உலகு
 B) புதுமை + உலகு
 C) புத்தேள் + உலகு
 D) புதிய + உலகு
110. பிரித்து எழுதுக: ஈராறாண்டு
 A) இரண்டு + ஆறாண்டு
 B) இரு + ஆறாண்டு
 C) இரண்டு + ஆறு + ஆண்டு
 D) இருமை + ஆண்டு
111. பிரித்து எழுதுக: அங்கண்
 A) அ + கண்
 B) அது + கண்
 C) அம் + கண்
 D) அந்த + கண்
112. பிரித்து எழுதுக: கொடுமனம்
 A) கொ + மனம்
 B) கொடுமை + மனம்
 C) கொள் + மனம்
 D) கொடிய + மனம்
113. ஆண்மை - இலக்கணக் குறிப்பு தருக.
 A) தொழிற்பெயர்
 B) பண்புத் தொகை
 C) உம்மைத் தொகை
 D) வேற்றுமைத் தொகை

114. தினமும் புத்தகம் படி - எவ்வகை வாக்கியம் எனக் கண்டறிக.
 A) செய்தி வாக்கியம் B) கட்டளை வாக்கியம்
 C) உணர்ச்சி வாக்கியம் D) விழைவு வாக்கியம்
115. திருவள்ளுவர் திருக்குறளை இயற்றினார் - எவ்வகை வாக்கியம் எனக் கண்டறிக.
 A) செய்ப்பாட்டு வாக்கியம் B) செய்வினை வாக்கியம்
 C) வினா வாக்கியம் D) ஏவல் வாக்கியம்
116. 'ஓ' என்னும் ஓரெழுத்து ஒரு மொழிக்குரிய பொருள் யாது?
 A) அழகு B) வினா
 C) பசு D) ஆடு
117. 'ஏ' என்னும் ஓரெழுத்து ஒரு மொழிக்குரிய பொருள் யாது?
 A) அம்பு B) கொடு
 C) மதகு D) இறைச்சி
118. 'கூ' என்னும் ஓரெழுத்து ஒரு மொழிக்குரிய பொருள் யாது?
 A) கரம் B) பாட்டு
 C) நிழல் D) பூமி
119. 'வீ' என்னும் ஓரெழுத்து ஒரு மொழிக்குரிய பொருள் யாது?
 A) பூ B) எருது
 C) கூர்மை D) பேய்
120. 'கா' என்னும் ஓரெழுத்து ஒரு மொழிக்குரிய பொருள் யாது?
 A) அரசன் B) மரம்
 C) சோலை D) நொண்டி
121. சரியான இலக்கணக் குறிப்பைத் தேர்ந்தெடு 'ஓர்இ'
 A) பெயரெச்சம் B) வினையெச்சம்
 C) சொல்லிசை அளபெடை D) விகாரம்
122. குறியீடுகளைக் கொண்டு பட்டியல் I ஐ பட்டியல் II உடன் சரியாகப் பொருத்துக
 பட்டியல் I பட்டியல் II
 a) பக்கணம் - 1. குளம்
 b) குழவி - 2. முடி
 c) வாவி - 3. தின்பண்டம்
 d) மோலி - 4. குழந்தை
 குறியீடுகள்:
 a b c d
 A) 4 3 1 2
 B) 3 1 2 4
 C) 3 4 1 2
 D) 1 3 2 4
123. "எனக்கும் தமிழ்தான் முச்சு, ஆனால் அதைப் பிறர்மேல் விட மாட்டேன்" - யார் கூற்று
 A) தமிழ்தாசன் B) ஞானக்கூத்தன்
 C) சச்சிதானந்தம் D) மணவை முஸ்தபா

124. பொருந்தாச் சொல்லைக் கண்டறிக
 A) அச்சம் B) அழகை
 C) நாணம் D) பயிப்பு
125. சீவகசிந்தாமணியில் உள்ள இலம்பகங்களின் எண்ணிக்கை மொத்தம்
 A) 12 B) 13 C) 18 D) 19
126. 'தமிழ் மூவாயிரம்' என்றழைக்கப்படுவது
 A) திருமந்திரம் B) பெரியபுராணம்
 C) சீவகசிந்தாமணி D) சிலப்பதிகாரம்
127. மோனைச் சொற்களைத் தேர்ந்தெடுக்க
 "திருமறைக் காட்டில் திறந்ததும் எம்மொழி"
 A) திருமறை - எம்மொழி
 B) காட்டில் - எம்மொழி
 C) எம்மொழி - திறந்ததும்
 D) திருமறை - திறந்ததும்
128. 'மங்கையராகப் பிறப்பதற்கே நல்ல மாதவம் செய்திடல் வேண்டுமம்மா' என்றவர்
 A) கவிமணி தேசிக விநாயகம் பிள்ளை B) நாமக்கல் கவிஞர்
 C) பட்டுக்கோட்டை கல்யாணசுந்தரம் D) வள்ளலார்
129. 'இப்படை தோற்கின் எப்படை வெல்லும்' என்று சொன்னவர்
 A) சுந்தரம் பிள்ளை B) பாரதிதாசன்
 C) கலியாண சுந்தரம் D) அண்ணா
130. குயில் இதழின் ஆசிரியர்
 A) திரு.வி.க B) பாரதியார்
 C) பாரதிதாசன் D) கண்ணதாசன்
131. குறியீடுகளைக் கொண்டு பட்டியல் I ஐ பட்டியல் II உடன் சரியாகப் பொருத்துக
 பட்டியல் I பட்டியல் II
 a) தமிழ்நாடு - 1. வரதராஜலு நாயுடு
 b) விஜயா - 2. சுப்ரமணிய பாரதி
 c) ஞானபோதினி - 3. சுப்ரமணிய சிவா
 d) மணிக்கொடி - 4. பி.எஸ். ராமையா
 குறியீடுகள்:
 a b c d
 A) 4 3 1 2
 B) 1 2 3 4
 C) 3 4 1 2
 D) 1 3 2 4
132. சொற்களை ஒழுங்குபடுத்திச் சொற்றொடராக்குக:
 A) ஆண்டவன் படைப்பிலே அரியவள் பெண்
 B) பெண் படைப்பிலே அரியவள் ஆண்டவன்
 C) அரியவள் ஆண்டவன் பெண் படைப்பிலே
 D) ஆண்டவன் அரியவள் பெண் படைப்பிலே
133. வோச்சொல் கூறுக: சென்றான்
 A) சென்று B) சென்ற C) செல் D) செல்லும்

134. வேர்ச்சொல் கூறுக: ஆடுகின்றான்
A) ஆடுகின்றான் B) ஆடி C) ஆடினான் D) ஆடு
135. வேர்ச்சொல் கூறுக: கொன்றான்
A) கொள் B) கொலை C) கொன் D) கொல்
136. வினையெச்சம் காண்க: காண்
A) கண்ட B) காண்டு C) கண்டு D) கண்டவள்
137. ‘உருள்’ என்ற வேர்ச்சொல்லின் வியங்கோள் வினைமுற்று
A) உருண்ட B) உருள்க C) உருண்டு D) உருட்டுக
138. இயைபுத் தொடையினைத் தேர்க:
“மலைபடு பொருள்கள் யாவும் மலரென மணத்தை வீசும்
ஒலிகடல் வழங்கும் செல்வம் ஓங்கிய ஒளியை வீசும்”
A) மலைபடு - மலரென B) மலரென - மணத்தை
C) ஒலிகடல் - ஓங்கிய D) வீசும் - வீசும்
139. “தாய் குழந்தைக்கு உணவை உண்பித்தாள்” - எவ்வகை வாக்கியம்
A) தன்வினை B) பிறவினை
C) செய்வினை D) செய்ப்பாட்டு வினை
140. பிழை நீக்கப்பட்ட தொடரை எழுதுக: அவன் பாடகர் அல்ல
A) அவன் பாடகன் அல்ல B) அவர் பாடகன் அல்ல
C) அவர் பாடகன் அல்லன் D) அவன் பாடகன் அல்லன்
141. ஒருமை, பன்மை பிழையற்ற தொடர் எது?
A) குயில் கூவின B) குயில் கூவியது
C) குயில்கள் கூவியது D) குயில்கள் கூவுகின்றது
142. முறையாக அமைந்த சொற்றொடர் எது?
A) கொடுத்தோர் உயிர் கொடுத்தோர் உண்டி
B) உயிர் கொடுத்தோர் உண்டி கொடுத்தோர்
C) கொடுத்தோர் உண்டி கொடுத்தோர் உயிர்
D) உண்டி கொடுத்தோர் உயிர் கொடுத்தோர்
143. உவமையால் விளக்கப் பெறும் பொருத்தமான பொருளைத் தேர்க
“இலவு காத்த கிளி போல”
A) மகிழ்ச்சி அடைதல் B) திருப்தி அடைதல்
C) ஆரவாரம் செய்தல் D) ஏமாற்றம் அடைதல்
144. பொருந்தாச் சொல்லைக் கண்டறிக
A) நெற்பயிர் B) தென்னை
C) பனை D) ஆலமரம்
145. உவமையால் விளக்கப் பெறும் பொருத்தமான பொருளைத் தேர்க
“அகழ்வாரைத் தாங்கும் நிலம் போல”
A) பகை B) அன்பு
C) பொறுமை D) நட்பு
146. சரியான தமிழ்ச் சொல் அறிக: ‘என்டரன்ஸ் எக்ஸாமினேஷன்’
A) அகத்தேர்வு B) திருப்புத் தேர்வு
C) செய்முறைத் தேர்வு D) நுழைவுத் தேர்வு

147. ஆங்கிலச் சொல்லுக்கு நிகரான தமிழ்ச் சொல் அறிக: Ambassador (அம்பாசிடர்)
 A) அலுவலர் B) தூதரகம்
 C) அமைச்சர் D) தூதர்
148. ஆங்கிலச் சொல்லுக்கு நிகரான தமிழ்ச் சொல் அறிக: Government File
 (கவர்மென்ட் பைல்)
 A) அரசாங்க அறிக்கை B) அரசுக் கட்டு
 C) அரசு ஒப்புக்கை D) அரசுக் கோப்பு
149. மரபுப் பிழைகளை நீக்குக:
 A) பன்றி உறுமும் B) பன்றி கத்தும்
 C) பன்றி முரலும் D) பன்றி பிளிறும்
150. “கல்வித் தந்தை” என அழைக்கப்படுபவர்
 A) தேவனையப் பாவணர் B) நெ.து. சுந்தரவடிவேலு
 C) கி.ஆ.பெ. விசுவநாதம் D) அறிஞர் அண்ணா
151. மரபுப் பழையற்ற தொடரைத் தேர்க
 A) பனங்காட்டில் புலி உறுமிற்று B) பனந்தோப்பில் புலி உறுமிற்று
 C) பனங்காட்டில் புலி பிளிறிற்று D) பனந்தோப்பில் புலி கத்தியது
152. வழுவற்ற மரபுச் சொல்லைத் தேர்க:
 A) நாய் ஓலமிடும் B) நாய் குரைக்கும்
 C) நாய் சீறும் D) நாய் கூவும்
153. சந்திப் பிழையற்ற தொடரைத் தேர்க:
 A) அறச் செயலே ஆக்கத்தை கொடுக்கும்
 B) அறச் செயலே ஆக்கத்தைக் கொடுக்கும்
 C) அற செயலே ஆக்கத்தை கொடுக்கும்
 D) அற செயலே ஆக்கத்தைக் கொடுக்கும்
154. சந்திப் பிழையற்ற தொடரைத் தேர்க:
 A) மாவட்ட தொடக்க கல்வி திட்டம் நடைமுறைப் படுத்தப்பட்டுள்ளது
 B) மாவட்டத் தொடக்கக் கல்வி திட்டம் நடைமுறை படுத்தப்பட்டுள்ளது
 C) மாவட்டத் தொடக்கக் கல்வித் திட்டம் நடைமுறைப் படுத்தப்பட்டுள்ளது
 D) மாவட்ட தொடக்க கல்வி திட்டம் நடைமுறை படுத்தப்பட்டுள்ளது
155. அகர வரிசையில் உள்ள சொற்களைத் தேர்க
 A) கிளி, கொக்கு, கௌதாரி, கீரி
 B) கொக்கு, கௌதாரி, கீரி, கிளி
 C) கிளி, கீரி, கொக்கு, கௌதாரி
 D) கீரி, கிளி, கொக்கு, கௌதாரி
156. அகர வரிசைப்படி சொற்களை சீர் செய்க
 A) ஆற்றல், ஏற்றம், ஊற்று, ஈகை B) ஆற்றல், ஈகை, ஊற்று, ஏற்றம்
 C) ஈகை, ஆற்றல், ஊற்று, ஏற்றம் D) ஏற்றம், ஆற்றல், ஈகை, ஊற்று
157. அகர வரிசையில் உள்ள சொற்களைத் தேர்க
 A) ஈதல், இன்பம், அன்பு, ஆர்வம் B) ஆர்வம், ஈதல், இன்பம், அன்பு
 C) ஈதல், இன்பம், ஆர்வம், அன்பு D) அன்பு, ஆர்வம், இன்பம், ஈதல்

158. பிறமொழிச் சொற்கள் நீக்கிய தொடரைத் தேர்க
 A) ஜலம் கொண்டு வா B) சலம் கொண்டு வா
 C) ஷலம் கொண்டு வா D) தண்ணீர் கொண்டு வா
159. வழுவ்ச் சொல் அற்ற தொடரைத் தேர்க
 A) சுவரில் எழுதாதீர் B) சுவற்றில் எழுதாதீர்
 C) சுவறில் எழுதாதீர் D) சுவர் எழுதாதீர்
160. குறியீடுகளைக் கொண்டு பட்டியல் I ஐ பட்டியல் II உடன் சரியாகப் பொருத்துக
 பட்டியல் I பட்டியல் II
 a) கொன்றை - 1. மலை
 b) நாற்றம் - 2. பெறுமை
 c) மாண்பு - 3. மேகம்
 d) பொருப்பு - 4. மணம்
 குறியீடுகள்:

	a	b	c	d
A)	4	3	1	2
B)	3	1	2	4
C)	3	4	2	1
D)	1	3	2	4
161. ஒலி வேறுபாடறிந்து சரியான பொருள் தேர்க
 தால் தாள் தாழ்
 A) தாலாட்டு காகிதம் பாதம்
 B) பாதம் தாலாட்டு காகிதம்
 C) காகிதம் பாதம் தாலாட்டு
 D) தாலாட்டு பாதம் காகிதம்
162. ஒலி வேறுபாடறிந்து சரியான பொருள் தேர்க
 இரங்கு இறங்கு
 A) கடவுள் தண்டி
 B) கருணை செய் கீழே வா
 C) கீழே வா கருணை செய்
 D) பிச்சை தள்ளு
163. ஒலி வேறுபாடறிந்து சரியான பொருள் தேர்க
 ஒலி ஒளி ஒழி
 A) வெளிச்சம் சத்தம் ஒழித்தல்
 B) ஒழித்தல் வெளிச்சம் சத்தம்
 C) சத்தம் வெளிச்சம் ஒழித்தல்
 D) சத்தம் ஒழித்தல் வெளிச்சம்
164. ஒலி வேறுபாடறிந்து சரியான பொருள் தேர்க
 தலை தளை தழை
 A) முகம் முதல் செடி
 B) உறுப்பு கட்டு இலை
 C) முடி சேர்த்தல் மரம்
 D) இலை கட்டு முகம்
165. ஓங்கும் - எதிர்ச்சொல் காண்க
 A) வளரும் B) உயரும் C) தாழும் D) தாழ்ந்த

166. பொருந்தாச் சொல்லைத் தேர்ந்தெடுக்க:
 A) பிள்ளைத் தமிழ்
 B) குறவஞ்சி
 C) பள்ளு
 D) பெரிய புராணம்
167. குற்றால் மலையின் அழகுதான் என்னே! – வாக்கிய வகையினைக் குறிப்பிடுக
 A) உணர்ச்சி வாக்கியம்
 B) கலவை வாக்கியம்
 C) வினா வாக்கியம்
 D) தொடர் வாக்கியம்
168. “இரட்டைக் காப்பியங்கள்” என்று அழைக்கப்படுபவை
 A) சிலப்பதிகாரம், சீவகசிந்தாமணி
 B) இராமாயணம், மகாபாரதம்
 C) சிலப்பதிகாரம், மணிமேகலை
 D) சீவகசிந்தாமணி, சூளாமணி
169. விடைக்கேற்ற வினாவைத் தேர்ந்தெடுத்து எழுதுக
 “நாட்டின் வளத்துக்கு காடுகளே அடிப்படை”
 A) காடுகளின் பயன் யாது?
 B) காடுகள் அடிப்படையாக எதற்கு அமைகிறது?
 C) நாட்டின் வளத்துக்கு அடிப்படை யாவை?
 D) காடுகள் நாட்டுக்கு அவசியமானதா?
170. விடைக்கேற்ற வினாவைத் தேர்ந்தெடுத்து எழுதுக
 “ஊரோடு ஒத்து வாழ வேண்டும்”
 A) ஊரோடு ஒத்து வாழ வேண்டுமா?
 B) எவ்வாறு வாழ வேண்டும்?
 C) யாரோடு ஒத்து வாழ வேண்டும்?
 D) ஊரோடு வாழ வேண்டுமா?
171. விடைக்கேற்ற வினாவைத் தேர்ந்தெடுத்து எழுதுக
 “ஐவஹர்லால் நேரு இந்தியாவின் முதல் பிரதமர்”
 A) இந்தியாவின் பிரதமர் யார்?
 B) ஐவஹர்லால் நேரு இந்தியாவின் பிரதமரா?
 C) இந்தியாவின் முதல் பிரதமர் யார்?
 D) இந்தியாவின் தற்போதைய குடியரசுத் தலைவர் யார்?
172. “கல்விச் செல்வத்தை அனைவரும் போற்றுவர்” – எவ்வகை வாக்கியம்
 A) உடன்பாட்டு வாக்கியம்
 B) எதிர்மறை வாக்கியம்
 C) கட்டளை வாக்கியம்
 D) அயற்கூற்று வாக்கியம்
173. ‘அண்ணாமலைக் கவிராஜன்’ எனக் குறிக்கப்பெரும் சான்றோர்
 A) அண்ணாமலைச் செட்டியார்
 B) அண்ணாமலை ரெட்டியார்
 C) முத்துத் தாண்டவர்
 D) பவணந்தி முனிவர்
174. பிறமொழிச் சொற்களை நீக்கி தமிழ்ச் சொல்லைக் கண்டறிக
 A) ஜலம்
 B) பண்டிகை
 C) புஷ்பம்
 D) கிணறு
175. “பூவிரி பொலன்கழற் பொருவி றாணையான்
 காவிரி நாடன்ன கழனி நாடொரி” – எதுகையினைச் சுட்டுக
 A) பூவிரி - பொலன்கழல்
 B) காவிரி - நாடன்ன
 C) பொலன்கழல் - காவிரி
 D) பூவிரி - காவிரி
176. ‘கங்கையிரு கரையுடையான் கணக்கிறந்த நாவாயான்’ இவ்வடியிலுள்ள மோனை
 A) இணை மோனை
 B) கூழை மோனை
 C) பொழிப்பு மோனை
 D) ஒருஉ மோனை

177. உவமையால் விளக்கப்பெறும் பொருத்தமான பொருளை அறிக:
'விழலுக்கு இறைத்த நீர் போல்'
A) பயன்பட்டது B) பயன்றது C) பண்பட்டது D) பசுமை
178. உவமையால் விளக்கப்பெறும் பொருத்தமான பொருளை அறிக:
'பழம் நழுவிப் பாலில் விழுந்தது போல்'
A) வருத்தம் B) மகிழ்ச்சி C) அச்சம் D) கோபம்
179. உவமையால் விளக்கப்பெறும் பொருத்தமான பொருளை அறிக:
'இருதலைக் கொள்ளி எறும்பு போல்'
A) துன்பம் B) இன்பம் C) வறுமை D) சிறுமை
180. ஒருமை பன்மை பிழையில்லாத தொடரைத் தேர்வு செய்க:
A) கல் எறிய காக்கை பறந்தன B) கல் எறிய காக்கைகள் பறந்தது
C) கல் எறிய காக்கைகள் பறந்தன D) கல் எறிய காகம் பறந்தன
181. "நெடுந்தொகை" என்று குறிக்கப்படும் நூல்
A) நற்றிணை B) புறநானூறு
C) அகநானூறு D) குறுந்தொகை
182. வேர்ச்சொல்லிருந்து இருந்து வினையாலனையும் பெயர் தருக: "நடி"
A) நடித்தவனை B) நடித்தல் C) நடித்தது D) நடித்து
183. 'ஞாயிற்றைக் கைமறைப்பார் இல்' எனும் உவமையால் விளக்கப்படும் பொருள்
A) சிறப்புடைய செயல் B) இயல்பான செயல்
C) நடைபெறாத செயல் D) இழிவான செயல்
184. பொருத்தமான பொருளைத் தேர்வு செய்க: 'இடுக்கண்'
A) ஆசை B) துன்பம் C) முதலை D) செல்வம்
185. பொருத்தமான பொருளைத் தேர்வு செய்க: 'கேளிர்'
A) கிணறு B) உறவினர் C) கணவன் D) அழகு
186. 'இராவண காவியம்' எனும் நூலின் ஆசிரியர்
A) சீத்தலைச் சாத்தனார் B) கம்பர்
C) புலவர் குழந்தை D) இளங்கோவடிகள்
187. ஆங்கிலச் சொல்லுக்கு நேரான தமிழ்ச் சொல் தேர்க: Drama (டிராமா)
A) டான்சு B) நாட்டியம் C) நாடகம் D) பாட்டு
188. 'உவமைக் கவிஞர்' என்று அழைக்கப்படுபவர்
A) வாணிதாசன் B) அப்துல்லா C) முடியரசன் D) சுரதா
189. விடைக்கேற்ற வினாவைத் தேர்வு செய்க:
'தமிழ் இலக்கணம் ஐந்து வகைப்படும்'
A) தமிழில் இலக்கணம் உண்டா? B) தமிழின் இலக்கணம் எது?
C) தமிழ் இலக்கணம் எத்தனை வகைப்படும்? D) தமிழ் எத்தனை வகைப்படும்?
190. தவறான மரபுச் சொல்லைச் சுட்டுக:
A) வாழையிலை B) பனை ஓலை
C) முருங்கை இலை D) தென்னங்கீற்று

191. 'சுடு' என்ற சொல்லின் இலக்கணக் குறிப்பு தருக
 A) தொழிற்பெயர் B) வினையாலணையும் பெயர்
 C) ஈறுகெட்ட எதிர்மறைப் பெயர்ச்சம் D) முதனிலை தொழிற்பெயர்
192. வினா எத்தனை வகைப்படும்?
 A) ஆறு B) ஏழு C) எட்டு D) ஒன்பது
193. பொருந்தாச் சொல்லைக் கண்டறிக
 A) மா B) பலா C) முல்லை D) வாழை
194. மாற்றான் தோட்டத்து மல்லிகைக்கும் உண்டு
 A) மனம் B) மநம் C) மணம் D) மஞம்
195. ஓரெழுத்து ஒரு மொழியில் உரிய பொருள் தரும் தொடரை எழுதுக: "ஊ"
 A) இறைச்சி B) ஊட்டம் C) பாடல் D) ஊர்
196. 'சுறுசுறுப்பு' என்ற சொல்லின் எதிர்ச்சொல் யாது?
 A) அருவெறுப்பு B) பயம் C) மடி D) தூக்கம்
197. குறியீடுகளைக் கொண்டு பட்டியல் I ஐ பட்டியல் II உடன் சரியாகப் பொருத்துக
 பட்டியல் I பட்டியல் II
 a) சூளாமணி - 1. குணவீர பண்டிதர்
 b) பெருங்கதை - 2. நாதகுத்தனார்
 c) நேமிநாதம் - 3. தோலாமொழித் தேவர்
 d) குண்டலகேசி - 4. கொங்குவேளிர்
 குறியீடுகள்:
 a b c d
 A) 4 3 1 2
 B) 3 1 2 4
 C) 3 4 1 2
 D) 1 3 2 4
198. "கல்" என்பதன் தெரிநிலை வினைமுற்று
 A) கற்றான் B) கற்று C) கற்ற D) கற்றல்
199. திருவிளையாடற்புராணத்தின் ஆசிரியர்
 A) திரிகூடராசப் பகவிராயர் B) அருணகிரிநாதர்
 C) கனகசபைப் புலவர் D) பரஞ்ஜோதி முனிவர்
200. அடைமொழியால் குறிக்கப்பெறும் நூல்
 A) ஓங்கு பரிபாடல் B) நற்றிணை
 C) ஐங்குருநூறு D) அகநாநூறு

தெய்வத்தான் ஆகா தெனினும் முயற்சிதன்
 மெய்வருத்தக் கூலி தரும்.

- குறள்

Model Answer Sheet

01	[A]	[B]	[C]	[D]	51	[A]	[B]	[C]	[D]	101	[A]	[B]	[C]	[D]	151	[A]	[B]	[C]	[D]
02	[A]	[B]	[C]	[D]	52	[A]	[B]	[C]	[D]	102	[A]	[B]	[C]	[D]	152	[A]	[B]	[C]	[D]
03	[A]	[B]	[C]	[D]	53	[A]	[B]	[C]	[D]	103	[A]	[B]	[C]	[D]	153	[A]	[B]	[C]	[D]
04	[A]	[B]	[C]	[D]	54	[A]	[B]	[C]	[D]	104	[A]	[B]	[C]	[D]	154	[A]	[B]	[C]	[D]
05	[A]	[B]	[C]	[D]	55	[A]	[B]	[C]	[D]	105	[A]	[B]	[C]	[D]	155	[A]	[B]	[C]	[D]
06	[A]	[B]	[C]	[D]	56	[A]	[B]	[C]	[D]	106	[A]	[B]	[C]	[D]	156	[A]	[B]	[C]	[D]
07	[A]	[B]	[C]	[D]	57	[A]	[B]	[C]	[D]	107	[A]	[B]	[C]	[D]	157	[A]	[B]	[C]	[D]
08	[A]	[B]	[C]	[D]	58	[A]	[B]	[C]	[D]	108	[A]	[B]	[C]	[D]	158	[A]	[B]	[C]	[D]
09	[A]	[B]	[C]	[D]	59	[A]	[B]	[C]	[D]	109	[A]	[B]	[C]	[D]	159	[A]	[B]	[C]	[D]
10	[A]	[B]	[C]	[D]	60	[A]	[B]	[C]	[D]	110	[A]	[B]	[C]	[D]	160	[A]	[B]	[C]	[D]
11	[A]	[B]	[C]	[D]	61	[A]	[B]	[C]	[D]	111	[A]	[B]	[C]	[D]	161	[A]	[B]	[C]	[D]
12	[A]	[B]	[C]	[D]	62	[A]	[B]	[C]	[D]	112	[A]	[B]	[C]	[D]	162	[A]	[B]	[C]	[D]
13	[A]	[B]	[C]	[D]	63	[A]	[B]	[C]	[D]	113	[A]	[B]	[C]	[D]	163	[A]	[B]	[C]	[D]
14	[A]	[B]	[C]	[D]	64	[A]	[B]	[C]	[D]	114	[A]	[B]	[C]	[D]	164	[A]	[B]	[C]	[D]
15	[A]	[B]	[C]	[D]	65	[A]	[B]	[C]	[D]	115	[A]	[B]	[C]	[D]	165	[A]	[B]	[C]	[D]
16	[A]	[B]	[C]	[D]	66	[A]	[B]	[C]	[D]	116	[A]	[B]	[C]	[D]	166	[A]	[B]	[C]	[D]
17	[A]	[B]	[C]	[D]	67	[A]	[B]	[C]	[D]	117	[A]	[B]	[C]	[D]	167	[A]	[B]	[C]	[D]
18	[A]	[B]	[C]	[D]	68	[A]	[B]	[C]	[D]	118	[A]	[B]	[C]	[D]	168	[A]	[B]	[C]	[D]
19	[A]	[B]	[C]	[D]	69	[A]	[B]	[C]	[D]	119	[A]	[B]	[C]	[D]	169	[A]	[B]	[C]	[D]
20	[A]	[B]	[C]	[D]	70	[A]	[B]	[C]	[D]	120	[A]	[B]	[C]	[D]	170	[A]	[B]	[C]	[D]
21	[A]	[B]	[C]	[D]	71	[A]	[B]	[C]	[D]	121	[A]	[B]	[C]	[D]	171	[A]	[B]	[C]	[D]
22	[A]	[B]	[C]	[D]	72	[A]	[B]	[C]	[D]	122	[A]	[B]	[C]	[D]	172	[A]	[B]	[C]	[D]
23	[A]	[B]	[C]	[D]	73	[A]	[B]	[C]	[D]	123	[A]	[B]	[C]	[D]	173	[A]	[B]	[C]	[D]
24	[A]	[B]	[C]	[D]	74	[A]	[B]	[C]	[D]	124	[A]	[B]	[C]	[D]	174	[A]	[B]	[C]	[D]
25	[A]	[B]	[C]	[D]	75	[A]	[B]	[C]	[D]	125	[A]	[B]	[C]	[D]	175	[A]	[B]	[C]	[D]
26	[A]	[B]	[C]	[D]	76	[A]	[B]	[C]	[D]	126	[A]	[B]	[C]	[D]	176	[A]	[B]	[C]	[D]
27	[A]	[B]	[C]	[D]	77	[A]	[B]	[C]	[D]	127	[A]	[B]	[C]	[D]	177	[A]	[B]	[C]	[D]
28	[A]	[B]	[C]	[D]	78	[A]	[B]	[C]	[D]	128	[A]	[B]	[C]	[D]	178	[A]	[B]	[C]	[D]
29	[A]	[B]	[C]	[D]	79	[A]	[B]	[C]	[D]	129	[A]	[B]	[C]	[D]	179	[A]	[B]	[C]	[D]
30	[A]	[B]	[C]	[D]	80	[A]	[B]	[C]	[D]	130	[A]	[B]	[C]	[D]	180	[A]	[B]	[C]	[D]
31	[A]	[B]	[C]	[D]	81	[A]	[B]	[C]	[D]	131	[A]	[B]	[C]	[D]	181	[A]	[B]	[C]	[D]
32	[A]	[B]	[C]	[D]	82	[A]	[B]	[C]	[D]	132	[A]	[B]	[C]	[D]	182	[A]	[B]	[C]	[D]
33	[A]	[B]	[C]	[D]	83	[A]	[B]	[C]	[D]	133	[A]	[B]	[C]	[D]	183	[A]	[B]	[C]	[D]
34	[A]	[B]	[C]	[D]	84	[A]	[B]	[C]	[D]	134	[A]	[B]	[C]	[D]	184	[A]	[B]	[C]	[D]
35	[A]	[B]	[C]	[D]	85	[A]	[B]	[C]	[D]	135	[A]	[B]	[C]	[D]	185	[A]	[B]	[C]	[D]
36	[A]	[B]	[C]	[D]	86	[A]	[B]	[C]	[D]	136	[A]	[B]	[C]	[D]	186	[A]	[B]	[C]	[D]
37	[A]	[B]	[C]	[D]	87	[A]	[B]	[C]	[D]	137	[A]	[B]	[C]	[D]	187	[A]	[B]	[C]	[D]
38	[A]	[B]	[C]	[D]	88	[A]	[B]	[C]	[D]	138	[A]	[B]	[C]	[D]	188	[A]	[B]	[C]	[D]
39	[A]	[B]	[C]	[D]	89	[A]	[B]	[C]	[D]	139	[A]	[B]	[C]	[D]	189	[A]	[B]	[C]	[D]
40	[A]	[B]	[C]	[D]	90	[A]	[B]	[C]	[D]	140	[A]	[B]	[C]	[D]	190	[A]	[B]	[C]	[D]
41	[A]	[B]	[C]	[D]	91	[A]	[B]	[C]	[D]	141	[A]	[B]	[C]	[D]	191	[A]	[B]	[C]	[D]
42	[A]	[B]	[C]	[D]	92	[A]	[B]	[C]	[D]	142	[A]	[B]	[C]	[D]	192	[A]	[B]	[C]	[D]
43	[A]	[B]	[C]	[D]	93	[A]	[B]	[C]	[D]	143	[A]	[B]	[C]	[D]	193	[A]	[B]	[C]	[D]
44	[A]	[B]	[C]	[D]	94	[A]	[B]	[C]	[D]	144	[A]	[B]	[C]	[D]	194	[A]	[B]	[C]	[D]
45	[A]	[B]	[C]	[D]	95	[A]	[B]	[C]	[D]	145	[A]	[B]	[C]	[D]	195	[A]	[B]	[C]	[D]
46	[A]	[B]	[C]	[D]	96	[A]	[B]	[C]	[D]	146	[A]	[B]	[C]	[D]	196	[A]	[B]	[C]	[D]
47	[A]	[B]	[C]	[D]	97	[A]	[B]	[C]	[D]	147	[A]	[B]	[C]	[D]	197	[A]	[B]	[C]	[D]
48	[A]	[B]	[C]	[D]	98	[A]	[B]	[C]	[D]	148	[A]	[B]	[C]	[D]	198	[A]	[B]	[C]	[D]
49	[A]	[B]	[C]	[D]	99	[A]	[B]	[C]	[D]	149	[A]	[B]	[C]	[D]	199	[A]	[B]	[C]	[D]
50	[A]	[B]	[C]	[D]	100	[A]	[B]	[C]	[D]	150	[A]	[B]	[C]	[D]	200	[A]	[B]	[C]	[D]

Keys for General Knowledge (GK) and General Tamil (GT)

General Knowledge (GK)							
001	D	026	D	051	B	076	A
002	D	027	B	052	C	077	D
003	B	028	C	053	A	078	C
004	A	029	A	054	B	079	B
005	A	030	A	055	B	080	C
006	B	031	A	056	A	081	C
007	A	032	C	057	D	082	A
008	A	033	D	058	B	083	D
009	B	034	A	059	C	084	D
010	C	035	C	060	A	085	B
011	D	036	D	061	D	086	C
012	A	037	D	062	A	087	B
013	B	038	C	063	C	088	B
014	C	039	A	064	C	089	B
015	B	040	B	065	D	090	C
016	D	041	B	066	C	091	A
017	A	042	D	067	C	092	B
018	C	043	B	068	A	093	D
019	B	044	A	069	C	094	D
020	A	045	B	070	D	095	D
021	D	046	A	071	B	096	D
022	C	047	C	072	A	097	D
023	B	048	A	073	A	098	C
024	C	049	A	074	B	099	B
025	C	050	A	075	C	100	C

General Tamil (GT)							
101	B	126	A	151	A	176	B
102	C	127	D	152	B	177	B
103	A	128	A	153	B	178	B
104	B	129	A	154	C	179	A
105	A	130	C	155	C	180	C
106	D	131	B	156	B	181	C
107	B	132	A	157	D	182	A
108	D	133	C	158	D	183	C
109	C	134	D	159	A	184	B
110	C	135	D	160	C	185	B
111	C	136	C	161	A	186	C
112	B	137	B	162	B	187	C
113	A	138	D	163	C	188	D
114	B	139	B	164	B	189	C
115	B	140	D	165	C	190	C
116	B	141	B	166	D	191	D
117	A	142	D	167	A	192	A
118	D	143	D	168	C	193	C
119	A	144	A	169	C	194	C
120	C	145	C	170	C	195	A
121	C	146	D	171	C	196	C
122	C	147	D	172	A	197	C
123	B	148	D	173	B	198	A
124	B	149	A	174	D	199	D
125	B	150	B	175	D	200	A