

# **TNPSC GROUP – II തേര്‌വ**

## **ഉറീജിനൽ വിനാത്തൊണ്ട് - 2000**      (മനുതേര്‌വ)

# பொது அறிவும் பொதுத் தமிழும்

1. அடர்த்தி என்பது கீழ்கண்டவாறு வரையறுக்கப்படுகிறது.

  - நிறை / பருமன்
  - நிறை X பருமன்
  - பருமன் / நிறை
  - இவற்றுள் எதுவுமில்லை.

2. திரவத்தினுள் ஓரளவுக்கு மூழ்கியிருக்கும் ஒரு பொருளின மீது செயற்படும் முடிவான மேல்நோக்கு அழுத்தம்

  - அந்த பொருளின் புவி ஈர்ப்பு மையத்தின் வழியாகச் செயல்படுகிறது
  - வடிவ மையத்தின் வழியாகச் செயல்படுகிறது
  - அழுத்தத்தின் மையத்தின் வழியாக செயல்படுகிறது
  - இவற்றுள் எதுவுமில்லை

3. குறுக்கலை Z-அச்சு வழியாக செல்லும்போது ஊடகத்தில் உள்ள துகள்கள் கீழ்க்கண்டவாறு அசையும்.

A) Z-அச்சு	B) X-அச்சு
C) Y-அச்சு	D) X-Y தளத்தில்

4. ஜூலின்-தாம்சன் குருவையானது

  - வெப்பநிலையைப் பொறுத்தது.
  - வெப்பநிலையைப் பொறுத்தது அல்ல.
  - வாயுவின் மூலக்கூறு எட்டையைப் பொறுத்தது.
  - வாயுவின் மொத்த நிறையைப் பொறுத்தது.

5. புளி செயல்பாடு தத்துவம் எங்கு உபயோகப் படுகிறது?

  - மின்தேக்கிகள்
  - மின்தூண்டுச் சுருள்கள்
  - மின்தடைகள்
  - இடிதாங்கிகள்

6. ஒரு ஜெட் விமான இயந்திரம் வேலை செய்யும் அடிப்படைத் தத்துவம்

  - நிறை
  - ஆற்றல்
  - நேர்கோட்டு உங்கம்
  - கோண உங்கம்

7. சூரியனின் வெப்பநிலை காண உதவும் விதி

  - சார்லஸ் விதி
  - ஸ்கெங்கனின் நான்மடி விதி
  - பாயில் விதி
  - கிர்சாப் விதி

8. தசைகளில் இரத்த ஓட்டம் நடைபெறுவது

  - இரத்தத்தின் மெல்லிய அடர்த்தியால்
  - இரத்தத்தின் பாகுநிலையால்
  - நுண்புழையேற்றத்தால்
  - உறிஞ்சுவதால்

9. கதிரியக்கக் கார்பன் வயதுக் கணிப்பு பயன்படுவது

  - நோய்களைக் கண்டறிய
  - சரித்திரச் சான்றுகளின் வயதைக் காண
  - வனி மண்டலத்தில் கார்பனின் ஆளவைக் காண
  - இவற்றுள் எதுவுமில்லை

10. வீச்சு பண்பேற்றத்தை விட அதிர்வெண் பண்பேற்றம் சிறந்தது. ஏனெனில்

  - உருக்குலைவு இருக்காது.
  - உருக்குலைவு மிக அதிகம்.
  - உட்புற ஒலி உண்டாக்கப்படுவதில்லை.
  - உட்புற ஒலியை வடிகட்டி விடலாம்.

11. X-கதிர்கள் செல்லும் திசைவேகம் எதற்குச் சமம்?

  - ஒளி
  - ஒளி
  - நேர்மின் கதிர்கள்
  - ஆல்ஹீபா கதிர்கள்

12. ஒலிப்பெருக்கி

  - மின்சக்தியை ஒலி சக்தியாக மாற்றுகிறது
  - ஒலி சக்தியை மின் சக்தியாக மாற்றுகிறது
  - சீரிய ஒலியைப் பெரிதாக மாற்றும்
  - இவற்றுள் எதுவுமில்லை

13. ஒளியின் குறுக்கலைப் பண்பு எதனால் நிருபிக்கப்படுகிறது?

  - குறுக்கீட்டு விளைவு
  - விளிம்பு விளைவு
  - தளவிளைவு
  - எளி விலகல்

14. மின்சார இல்திரிப்பெட்டி குளிர அதிக நேரம் எடுக்கக் காரணம்  
 A) கதிர் வீச்சுக் திறன் அதிகம்  
 B) கதிர் வீச்சுக் திறன் குறைவு  
 C) உட்கவர் திறன் குறைவு  
 D) உட்கவர் திறன் அதிகம்
15. ஹ்ரியம் வாயு வைப்புத்துறை வாயுவுக்கு பதிலாக நிரப்பப்படுவதற்கு காரணம்  
 A) உந்துவிசை அதிகம்  
 B) குறைந்த அடர்த்தி உள்ளது  
 C) சிக்கனமானது  
 D) காற்றுடன் கலந்த கலவை வெடிக்கும் ஆபத்து தராதது
16. அதிக அளவில் ஆல்கஹால் உட்கொள்வதால் பாதிக்கப்படும் உறுப்பு  
 A) கல்ஸீல்                      B) சிறுநீரகம்  
 C) இருதயம்                      D) நூரையீரல்
17. கீழ்க்கண்டவற்றுள் பூண்டு மணமுடையது  
 A) வெண் பாஸ்பரஸ்  
 B) சிவப்பு பாஸ்பரஸ்  
 C) பாஸ்பரஸ் குளோரைடு  
 D) பாஸ்பின்
18. நைட்ரஜன் அடங்கிய ஒரு பொதுவான உரம்  
 A) யூரியா  
 B) குப்பர் பாஸ்போட்  
 C) டிரிபின் பாஸ்போட்  
 D) பொட்டாசியம் குளோரைடு
19. கீழ்க்கண்டவற்றுள் எது ஓர் உலோகம் போலி?  
 A) தாமிரம்                      B) ஆர்சனிக்  
 C) அலுமினியம்                D) தங்கம்
20. 'மாலைக்கண் நோய்' ஏற்பட எந்த வைட்டமின் சத்து குறைவு காரணம்?  
 A) வைட்டமின் A                B) வைட்டமின் B  
 C) வைட்டமின் K                D) வைட்டமின் E
21. பாதரசம் வெப்பமானிகளில் பயன்படுத்தப் படுவதற்கான காரணம்  
 A) கனமானது                    B) திரவம்  
 C) சீராக விரிவடையும்    D) உலோகம்
22. சோடியம் குளோரைடு என்பது கீழ்க் கண்டவற்றில் எதனுடைய வேதிப் பெயர்?  
 A) சாதாரண உப்பு            B) மிருக காரி  
 C) துரு                                D) சுண்ணாம்புக் கல்
23. பக்ஷையான உணவு மற்றும் பழங்களில் உள்ள சத்து எது?  
 A) புதச் சத்து  
 B) கொழுப்புச் சத்து  
 C) வைட்டமின்கள்  
 D) மாவுச் சத்து
24. மின்சார பல்வகளில் நிரப்பப்பட்டுள்ள வாயு  
 A) ஆக்ஸிஜன்  
 B) கார்பன்டை - ஆக்ஸைடு  
 C) ஆர்கான்  
 D) நைட்ரஜன்
25. தீப்பெட்டியின் பக்கங்களில் உள்ள பொருள்  
 A) சிவப்பு பாஸ்பரஸ்  
 B) வெண் பாஸ்பரஸ்  
 C) பாஸ்பரஸ் பெண்டாக்ஸைடு  
 D) இவற்றுள் எதுவுமில்லை
26. பெனிசிலின் யாரால் கண்டுபிடிக்கப்பட்டது?  
 A) எட்வர்டு ஜென்னர்  
 B) ஜே.சி. போஸ்  
 C) அலெக்சாண்டர் ஃப்ளென்மிங்  
 D) வில்லியம் ஹார்வி
27. கண்ணாடியைக் கரைக்கும் அமிலம்  
 A) நைட்ரிக் அமிலம்  
 B) கந்தக அமிலம்  
 C) வைட்ரோபுளோரிக் அமிலம்  
 D) வைபோகுளோரஸ் அமிலம்
28. பண்டைய இந்திய ரசவாதிகள் தங்கம் தயாரிக்கவும், சாகாத மருந்து தயாரிக்கவும் உபயோகித்தவை  
 A) இரும்பும் வெள்ளியும்  
 B) துத்தநாகமும் கந்தகமும்  
 C) தங்கமும் பாதரசமும்  
 D) பாதசரமும் கந்தகமும்
29. ஈஸ்ட், கீழ்க்கண்டவற்றுள் எதனை உண்டாக்க பயன்படுகிறது?  
 A) ஆக்ஸிஜன்                      B) குளுக்கோஸ்  
 C) ஆல்கஹால்                    D) உப்பு

30. பெரும்பாலான பருப்பு வகை தாவரங்கள் உள்ள குடும்பம்  
 A) யூபோர்பியேஸி      B) பேபேஸி  
 C) ஆஸ்ட்ரேஸி      D) மியூஸேஸி
31. கீழ்க்கண்ட புரோட்டோசோவான்களில் எதற்கு தெளிவான வடிவம் உள்ளது?  
 A) அமீபா  
 B) பார்மீலியம்  
 C) இவை இரண்டும்  
 D) இவற்றுள் எதுவுமில்லை
32. பாக்டீரியாக்களின் வளர் ஊடகத்தில் பயன்படுத்தப்படுவது எது?  
 A) அயோடின்      B) அகார்-அகார்  
 C) சர்க்கரை      D) ஆல்கஹால்
33. மலேரியா நோயை உண்டாக்குபவை  
 A) வைரஸ்கள்      B) பாக்டீரியா  
 C) புரோட்டோசோவா      D) பூஞ்சைகள்
34. எனிய வகை நிலவாழ் தாவர வகையானது  
 A) பிரோடோபைட்டுகள்  
 B) ஸலகன்கள்  
 C) ஆல்காக்கள்  
 D) பூஞ்சைகள்
35. பாக்டீரியா பொதுவாக பகுப்படையும் வகை  
 A) இரட்டை பகுப்பு  
 B) பல பகுப்பு  
 C) நீள் பகுப்பு  
 D) இவை அனைத்தும்
36. அகார்-அகார் எதிலிருந்து தயாரிக்கப்படுகிறது?  
 A) ஜெலிடியம்      B) லாமினோரியா  
 C) எக்டோகார்பஸ்      D) பியூக்கஸ்
37. நன்னாட ரொட்டியில் வளரும் உயிர்  
 A) ஈஸ்ட்  
 B) பூஞ்சை  
 C) இவை இரண்டும்  
 D) இவற்றுள் எதுவுமில்லை
38. நைட்ரஜன் நிலைநிறுத்துதல் செய்பவை  
 A) நீலப் பசும் பாசிகள்  
 B) பசும் பாசிகள்  
 C) பழுப்பு நிற ஆல்கா  
 D) சிகப்பு ஆல்கா
39. கீழ்க்கண்டவற்றுள் எது பூச்சி இனங்களின் குடும்பில் இருந்து செல்லுலோஸை செரிக்க உதவுகிறது?  
 A) ஈஸ்ட்  
 B) பாக்டீரியா  
 C) புரோட்டோசோவான்கள்  
 D) ஆல்காக்கள்
40. சர்க்கரை கரைசலிலிருந்து ஒயின் (வினிகர்) உண்டாக்கும் பாக்டீரியா  
 A) எஸ்செரிசியா  
 B) அஸிடோபேக்டர்  
 C) அஸிடோபேக்டர் அஸிட  
 D) ரைஸோபியம்
41. பேக்கரி-ஸஸ்ட் எனப்படுவது  
 A) சைகோஸெக்காரோமைஸில் ஆக்டோஸ்போரஸ்  
 B) ஸெக்கரோமைசில் ஸெரிவிஸியே  
 C) லெமினோரியா  
 D) ஸெ.ஸெடுவெஜி
42. மிக உயரமான மர வகைகள் காணப்படும் தாவர பிரிவு  
 A) டெரிடோபைட்டுகள்  
 B) மானோகாட்டுகள்  
 C) ஜிம்னோஸ்பெர்ம்கள்  
 D) டைகாட்டுகள்
43. டில்லியில் சுற்றுப்புற அசுத்தங்களை உருவாக்குவது  
 A) ஆட்டோமொபைல்  
 B) சிமெண்ட் தொழிற்சாலை  
 C) உரத் தொழிற்சாலை  
 D) அனல் மின்நிலையம்
44. நீரின் pH மதிப்பு  
 A) 4                          B) 7  
 C) 12                          D) 0
45. அயோடின் குறைபாடு ஏற்படுத்துவது  
 A) நீரிழிவு  
 B) ஸ்கர்வி  
 C) ரிக்கட்ஸ்  
 D) முன்கழுத்துக் கழலை

46. புகையிலையில் உள்ள நச்சுத் தன்மையுள்ள பொருள்  
 A) மார்பீன்      B) ஆஸ்பிரின்  
 C) நிகோட்டின்      D) ரெசர்பின்
47. சிறுநிரில் வெளியேற்றப்படும் பொருள்  
 A) சர்க்கரைப் பொருள்  
 B) கிரியேடின்  
 C) புரதப் பொருள்  
 D) கொழுப்புப் பொருள்
48. நாடாப்புழு யாரிடம் அதிகமாகக் காணப்படும்?  
 A) மீன் உண்பவர்களிடம்  
 B) பன்றி மாபிசம் உண்பவர்களிடம்  
 C) மாபிசம் உண்பவர்களிடம்  
 D) மாட்டுக் கறி உண்பவர்களிடம்
49. எட்ஸ் வைரஸ் முதன்முதலில் கண்டுபிடிக்கப் பட்ட மிருகம்  
 A) எலி      B) முயல்  
 C) குதிரை      D) குரங்கு
50. ஹர் கோவிந்த் குரானா என்பவர் கீழ்க் கண்டவற்றுள் எந்த கண்டுபிடிப்பிற்காக கொரவிக்கப்பட்டார்?  
 A) புரத உற்பத்தி  
 B) ஜீன் மருத்துவம்  
 C) நெட்ரஜன் பேஸ் உற்பத்தி  
 D) இவற்றுள் எதுவுமில்லை
51. கீழ்க்கண்டவற்றுள் எந்த வகை பால்வினை குரோமோசோம்கள் ஓர் ஆணைக் குறிப்பிடும்?  
 A) YY      B) XX  
 C) XY      D) XO
52. கீழ்க்கண்டவற்றுள் எந்த வியாதி வராமல் தடுக்க டிரிபிள் ஆன்டிஜன் கொடுக்கப்படுகிறது?  
 A) டிப்தீரியா, பெட்டனஸ் மற்றும் காச் நோய்  
 B) பெட்டனஸ், காச்நோய் மற்றும் மலேரியா காய்ச்சல்  
 C) டிப்தீரியா, பெட்டனஸ் மற்றும் கக்குவான் இருமல்  
 D) டிப்தீரியா, பெட்டனஸ் மற்றும் மலேரியா காய்ச்சல்
53. பட்டியல் I, பட்டியல் II உடன் பொருத்தி, கீழே கொடுக்கப்பட்டுள்ள குறியீடுகளைப் பயன் படுத்தி, உங்களது விடையைத் தேர்ந்தெடுக்க.

- | பட்டியல் – I        | பட்டியல் – II      |
|---------------------|--------------------|
| a) மைட்டோகாண்ட்ரியா | 1) ஒளிச்சேர்க்கை   |
| b) குளோரோபிளாஸ்ட்   | 2) நீராவிப் போக்கு |
| c) ஸ்டோமேடா         | 3) குவாசித்தல்     |
| d) செல் கவர்        | 4) ஆஸ்மாலிஸ்       |
- குறியீடுகள்:**
- | a    | b | c | d |
|------|---|---|---|
| A) 1 | 3 | 4 | 2 |
| B) 3 | 1 | 4 | 2 |
| C) 1 | 3 | 2 | 4 |
| D) 3 | 1 | 2 | 4 |
54. நியுகிளியோடைட் எதனால் உருவாக்கப் பட்டுள்ளது?  
 1) பாஸ்பாரிக் அழிலம்  
 2) டிஆக்ஷினரோபோஸ் சர்க்கரை  
 3) நெட்ராஜினஸ் காரங்கள்  
 கீழ்க்கண்டவற்றுள் சரியான விடை எது?  
 A) 1, 2 மற்றும் 3      B) 1 மற்றும் 2  
 C) 2 மற்றும் 3      D) 3 மட்டும்
55. பாக்டெரியோபேஜ் என்பது  
 A) இறந்த திசுக்களில் வசிக்கும் ஒரு பாக்டெரியா  
 B) பாக்டெரியாவைத் தாக்கி அழிக்கும் ஒரு வைரஸ்  
 C) வைரஸாடன் சண்டையிடும் ஒரு பாக்டெரியா  
 D) ஒரு நீலப் பச்சை பாசி
56. ஒரு செல்லில் ரைபோசோமின் முக்கிய பங்கு யாது?  
 A) கொழுப்பு உற்பத்தி      B) ஒளிச்சேர்க்கை  
 C) புரத உற்பத்தி      D) சூத்தல்
57. கெளதம் புத்தர் முதன்முதலில் போதித்த இடம்  
 A) சாரநாட்      B) லும்பினி  
 C) கயா      D) கபிலவஸ்து
58. அர்த்தசாஸ்திரத்தை எழுதியவர் யார்?  
 A) கெளடில்யாr      B) காந்திஜி  
 C) நேருஜி      D) பாணர்
59. இந்தியாவின் மீது படையெடுத்த முதல் முஸ்லிம் யார்?  
 A) கஜினி முகமது      B) கோரி முகமது  
 C) ஜெபெக்      D) முகமது பின் காசிம்
60. ஜெஸுயா வரி மீண்டும் யார் காலத்தில் விதிக்கப்பட்டது?

- |   |  |
|---|--|
| <p>A) அக்பர்                    B) ஓளரங்கசீப்<br/> C) ஜஹாங்கீர்            D) ஹமாயூன்</p> <p>61. பிளாசிப் போர் எந்த ஆண்டு நடைபெற்றது?<br/> A) 1757                        B) 1775<br/> C) 1576                        D) 1761</p> <p>62. பக்ஷார் சண்டை எப்பொழுது நடைபெற்றது?<br/> A) 1761                        B) 1762<br/> C) 1763                        D) 1764</p> <p>63. நிலையான நிலவரித் திட்டம் எந்த ஆண்டு அறிமுகப்படுத்தப்பட்டது?<br/> A) 1793                        B) 1792<br/> C) 1791                        D) 1790</p> <p>64. எப்பொழுது ஆங்கில கிழக்கிந்திய கம்பெனி ஆட்சி முடிவுக்கு வந்தது?<br/> A) 1857                        B) 1858<br/> C) 1859                        D) 1860</p> <p>65. முதல் இந்திய பெண் போலிஸ் அதிகாரி யார்?<br/> A) கிரண் பேடி            B) சந்திரிகா<br/> C) சக்கிலா                D) ஜெயா</p> <p>66. பொன்னியின் செல்வன் என்ற நாவலை எழுதியவர் யார்?<br/> A) கல்கி                    B) கண்ணதாசன்<br/> C) பாரதியார்            D) பாரதிதாசன்</p> <p>67. எப்பொழுது, எங்கே இராஜாஜாஜன், இராஜேந்திரன் மற்றும் இராஜாதிராஜன் ஆகியோரின் தங்க நாணயங்கள் கண்டுபிடிக்கப்பட்டன?<br/> A) 1946, தொன்னோஸ்வரம்<br/> B) 1947, தஞ்சாவூர்<br/> C) 1948, கங்கை கொண்ட சோழபுரம்<br/> D) 1949, திருச்சி</p> <p>68. மாமன்னன் அவைக்கலாண்டருடன் போர் செய்த இந்திய மன்னன் யார்?<br/> A) போரஸ்<br/> B) அசோகர்<br/> C) ஹர்ஷர்<br/> D) இரண்டாம் சந்திரகுப்தர்</p> <p>69. தென்னிந்தியாவில் ஒடும் பெரிய நதி எது?<br/> A) காவேரி                B) வைகை<br/> C) கோதாவரி            D) முஸ்லை</p> | <p>70. 'இந்தியாவின் நைட்டிங்கேல்' என்று பெயர் பெற்றவர் யார்?<br/> A) சரோஜினி நாயூடு    B) சுப்புலட்சுமி ரெட்டி<br/> C) அண்ணிபெசன்ட்      D) ஜான்சி ராணி</p> <p>71. உலகிலேயே பெரிய காப்பியம் எது?<br/> A) மகாபாரதம்            B) சிலப்பதிகாரம்<br/> C) மணிமேகலை            D) நற்றிணை</p> <p>72. பஞ்சசீல கொள்கையை உருவாக்கிய நகரம் எது?<br/> A) தெல்லி                B) பாண்டுங்<br/> C) லண்டன்                D) வாலிங்டன்</p> <p>73. இந்திய தொல்பொருள் ஆராய்ச்சியின் தந்தை யார்?<br/> A) மேஜர் ஜெனரல் அவெக்சாண்டார்<br/> B) ஜான் மார்ஷல்<br/> C) வின்சென்ட் ஸ்மித்<br/> D) ஹூர்பர்ட்</p> <p>74. யாருடைய ஆலோசனையின்படி இரண்டாம் சாபோஜி சரஸ்வதி மஹால் நிலையத்தை கட்டினார்கள்?<br/> A) சுவார்ட்ஸ்            B) சீகன் பால்<br/> C) கால்டுவெல்          D) புரூட்சோ</p> <p>75. கீழ்க்கண்ட நகரங்களுள் எது ஒழுதையில் பிரசித்தி பெற்றது?<br/> A) பாஸ்டி                B) மைகூர்<br/> C) இந்தூர்                D) பாட்டா நகர்</p> <p>76. கீழ்க்கண்ட மாநிலங்களுள் எது வங்க தேசத்துடன் பொதுவான எல்லையைப் பெற்றிருக்கவில்லை?<br/> A) மேகாலயா            B) திரிபுரா<br/> C) நாகலாந்து          D) மிசோரம்</p> <p>77. கீழ்க்கண்ட நகரங்களுள் எது யூட்டு உற்பத்திக்கு பிரசித்தி பெற்றுள்ளது?<br/> A) வைத்தாபாத்        B) அவிகார்<br/> C) நெல்லூர்              D) நாக்பூர்</p> <p>78. இந்திய கடற்படைத் தளம் அமைந்துள்ள இடம்<br/> A) மும்பை<br/> B) விசாகப்பட்டினம்<br/> C) கார்வார்<br/> D) தூத்துக்குடி</p> |
|---|--|

79. 1991 மக்கள்தொகை கணக்கீட்டின் படி, எந்த மாநிலத்தில் பெண்களின் எண்ணிக்கை ஆண்களைவிட அதிகமாக உள்ளது?
- A) ஆந்திர பிரதேசம் B) பீஹார்  
C) கேரளா D) தமிழ்நாடு
80. தெலுங்கு கங்கை திட்டம் எந்த நதியுடன் தொடர்புடையது?
- A) கோதுவரி B) கிருஷ்ணா  
C) காவேரி D) மஹாநதி
81. கீழ்க்கண்டவற்றுள் காடுகளை அழிப்பதால் எவை நடைபெறுகின்றன?
- A) நிலத்தடி நீர் குறைதல்  
B) மண் அரிப்பு  
C) வெள்ளம்  
D) இவை அனைத்தும்
82. நார்மதை நதிக் கொப்பரை பகுதி கீழ்க்கண்ட எந்த மாநிலங்களில் உள்ளது?
- A) மஹாராஷ்டிரா மற்றும் மத்திய பிரதேசம்  
B) மஹாராஷ்டிரா மற்றும் இராஜஸ்தான்  
C) மஹாராஷ்டிரா மற்றும் பீஹார்  
D) மஹாராஷ்டிரா மற்றும் உத்திரப் பிரதேசம்
83. கீழ்க்கண்டவற்றுள் எது கொடைக்காலப் பயிராகும்?
- A) கோதுமை B) நெங்  
C) பருப்பு D) கடுகு
84. பட்டியல் I, பட்டியல் II டன் பொருத்தி, கீழே கொடுக்கப்பட்டுள்ள குறியீடுகளைக் கொண்டு சரியான பதிலைத் தேர்ந்தெடு.
- |                |                         |
|----------------|-------------------------|
| பட்டியல் – I   | பட்டியல் – II           |
| a) டிட்டாகர்   | 1) உரம்                 |
| b) நேப்பா நகர் | 2) காகிதம்              |
| c) சிந்திரி    | 3) சிமெண்ட்             |
| d) கட்னி       | 4) பத்திரிக்கை காகிதம். |
- குறியீடுகள்:**
- |      |   |   |   |
|------|---|---|---|
| a    | b | c | d |
| A) 4 | 3 | 2 | 1 |
| B) 2 | 1 | 4 | 3 |
| C) 3 | 2 | 4 | 1 |
| D) 2 | 4 | 1 | 3 |
85. கீழ்க்கண்டவற்றுள் எது சரியாக பொருந்த வில்லை?
- A) ரூப்கேலா எஃகு ஆலை – ஓரிஸ்லா  
B) பிலாம் எஃகு ஆலை – மஹாராஷ்டிரா  
C) தூர்காழி எஃகு ஆலை – மேற்கு வங்காளம்  
D) பொகாரோ எஃகு ஆலை – பீஹார்
86. கீழ்க்கண்டவற்றுள் எது சரியாக பொருந்த வில்லை?
- A) டார்ஜிலிங் – மேற்கு வங்காளம்  
B) அபு மலைத் தொடர் – இராஜஸ்தான்  
C) கொடைக்கானல் – தமிழ்நாடு  
D) சிம்லா – உத்தரப் பிரதேசம்
87. வடகிழக்கு பருவக் காற்றினால் அதிகபட்ச மழைப்பொழுவு பெறும் மாநிலம் எது?
- A) கர்நாடகா  
B) தமிழ்நாடு  
C) குஜராத்  
D) மஹாராஷ்டிரா
88. கீழ்க்கண்டவற்றுள் சரியாக பொருந்தாத இணையைக் கண்டுபிடி.
- A) போஸ் ஆராய்ச்சி – கொல்கத்தா நிறுவனம்  
B) ராமன் ஆராய்ச்சி – சென்னை நிறுவனம்  
C) தேசிய அருங்காட்சியகம்  
D) இந்திய சர்வே – புது தெல்லி நிறுவனம்
89. இந்தியாவில் எந்த ஏரி அதிக உப்பளவைப் பெற்றிருக்கிறது?
- A) தால் B) சில்கா  
C) ஊலார் D) சாம்பார்
90. பட்டியல் I, பட்டியல் II டன் பொருத்தி, கீழே கொடுக்கப்பட்டுள்ள குறியீடுகளைக் கொண்டு சரியான பதிலைத் தேர்ந்தெடு.
- |              |               |
|--------------|---------------|
| பட்டியல் – I | பட்டியல் – II |
| a) ஸ்ரீநகர்  | 1) கிருஷ்ணா   |
| b) ஆக்ரா     | 2) கங்கை      |
| c) வாரணாசி   | 3) யமுனா      |
| d) விஜயவாடா  | 4) ஜீலம்      |

குறியீடுகள்:

a	b	c	d
A) 4	3	2	1
B) 3	2	1	4
C) 2	1	4	3
D) 1	4	3	2

91. கிழக்கத்திய விவசாயம் நடைபெறுவது  
 A) பிரிட்டன்      B) கனடா  
 C) அரேபியா      D) இந்தியா
92. கடக ரேகை, எந்த மாநிலத்தின் வழியே செல்கிறது?  
 A) பீஹார்  
 B) உத்தரப் பிரதேசம்  
 C) ஹம்பாசல பிரதேசம்  
 D) ஆந்திர பிரதேசம்
93. இந்திய ரிசர்வ் வங்கி ஆரம்பிக்கப்பட்ட ஆண்டு  
 A) 1935      B) 1948  
 C) 1956      D) 1960
94. முதல் ஐந்தாண்டுத் திட்டம் எந்த ஆண்டு துவங்கப்பட்டது?  
 A) 1948      B) 1951  
 C) 1956      D) 1960
95. ஜவஹர் ரோஜ்கார் யோஜனா என்ற திட்டத்தின் நோக்கம்  
 A) கிராம பொருளாதாரத்தை அபிவிருத்திச் செய்தல்  
 B) நகர்புறத்தில் குடியேறியவர்களுக்கு வீடு கட்டும் பயிற்சி அளித்தல்  
 C) சிறு தொழில் உற்பத்தியை ஊக்குவித்தல்  
 D) கிராமப்புற இளைஞர்களுக்கு வேலைவாய்ப்பு அளித்தல்
96. ஒரு ஹெக்டேருக்கு தானிய உற்பத்தியில் மிக அதிக அளவு விளைவைத் தரும் மாநிலம்  
 A) ஆந்திர பிரதேசம்  
 B) ஹம்பானா  
 C) தமிழ்நாடு  
 D) பஞ்சாப்
97. இந்திய மாநிலங்களில் 1991 மக்கள் தொகை கணக்கெடுப்பின்படி மக்கள் தொகை செறிவு மிகுதியான மாநிலம்

- A) கேரளா      B) தமிழ்நாடு  
 C) பீஹார்      D) மேற்கு வங்காளம்
98. இந்தியாவில் மிக அதிக நிலப்பரப்பில் பயிரிடப்படும் பயிர் எது?  
 A) நெல்      B) கரும்பு  
 C) சணல்      D) கோதுமை
99. புதிய காக்களை மையமாகக் கொண்ட நாணயத் திட்டம் பின்வரும் ஆண்டில் இந்தியாவில் அமுலுக்கு வந்தது.  
 A) 1935      B) 1947  
 C) 1955      D) 1960
100. தமிழ்நாடு நில உச்சவரம்பு சட்டத்தின்படி நில உச்சவரம்பு  
 A) 30 ஸ்டாண்டர்ட் ஏக்கர்  
 B) 20 ஸ்டாண்டர்ட் ஏக்கர்  
 C) 15 ஸ்டாண்டர்ட் ஏக்கர்  
 D) 10 ஸ்டாண்டர்ட் ஏக்கர்
101. இந்திய தேசிய வருமானத்தில் விவசாயத்தின் பங்கு தோராயமாக  
 A) 50%      B) 38%  
 C) 75%      D) 25%
102. 'கவாகத் திட்டத்தை' சமீபத்தில் அறிமுகப்படுத்திய வங்கி  
 A) பஞ்சாப் நேஷனல் வங்கி  
 B) குஜராத் பேங்க் லிட்  
 C) பஞ்சாப் வங்கி  
 D) கனரா வங்கி
103. உலகில் மீன் அதிக அளவில் உற்பத்தி செய்யும் நாடு  
 A) சீனா      B) ரஷ்யா  
 C) ஜப்பான்      D) நார்வே
104. தனி நபர் கணக்கு துவங்கப்பட முடியாத வங்கி  
 A) கூட்டுறவு வங்கி  
 B) வரையறுக்கப்பட்ட வங்கி  
 C) இந்திய ரிசர்வ் வங்கி  
 D) இவற்றுள் எதுவுமில்லை
105. முதல் ஐந்தாண்டுத் திட்டத்தின் காலம்  
 A) 1947-52      B) 1950-55  
 C) 1951-56      D) 1952-57

106. இந்தியாவில் ஒரு ரூபாய் நாணயங்கள் வெளியிடும் அதிகாரம் பெற்றவர் யார்?
- இந்திய ரிசர்வ் வங்கி
  - மத்திய நிதி அமைச்சகம்
  - பாரத அரசு வங்கி
  - இந்திய ஜனாதிபதி
107. பி.எஸ்.என்.எல் (BSNL) –ன் தலைவர்
- சித்ரா நாராயணன்
  - பிரசாத்
  - பாஜ்பட்
  - சேத்
108. அட்டவணையில் அடங்கிய வங்கி என்பது
- ரூபாய் 100 கோடி வைப்பாக கொண்ட வங்கி
  - இந்திய ரிசர்வ் வங்கியின் இரண்டாம் பட்டியலில் அடங்கிய வங்கி
  - 100 கிளைகளுக்கு மேல் உடைய வங்கி
  - தாழ்த்தப்பட்ட பிரிவினருக்கான வங்கி
109. தமிழ்நாட்டில் விவசாய வருமான வரி விதிப்பது
- மாநில அரசு
  - நகர சபைகள்
  - பஞ்சாயத்துகள்
  - இவற்றுள் எதுவுமில்லை
110. ஒரு தொழில் துறையிலிருந்து கிடைக்கும் பல்வேறு வகையான வருவாய் பின்வருவதில் ஒன்று நிச்சயமற்றது.
- வாரம்
  - கூடி
  - வட்டு
  - இலாபம்
111. இந்தியாவின் இணைப்பு மொழி எது?
- ஆங்கிலம்
  - கிரீக்
  - பிரெஞ்சு
  - ஹிந்தி
112. ஒர் ஆளுநர் (Governor) ஆவதற்கு குறைந்தபட்ச வயது என்ன?
- 25
  - 30
  - 35
  - 60
113. இராஜ்ய சபாவின் ஆயுட்காலம் என்ன?
- 6 வருடங்கள்
  - 5 வருடங்கள்
  - நிரந்தரமானது
  - இவற்றுள் எதுவுமில்லை
114. இந்தியப் பிரதமரை யார் நியமனம் செய்கிறார்?
- லோக் சபா
  - இராஜ்ய சபா
  - இந்திய ஜனாதிபதி
  - இந்தியாவின் தலைமை நீதிபதி
115. எந்த நாளில் இந்திய அரசியல் சாசனம் நடைமுறைக்கு வந்தது?
- ஆகஸ்ட் 14, 1947
  - ஆகஸ்ட் 15, 1947
  - ஜூவரி 26, 1950
  - நவம்பர் 26, 1949
116. சுதந்திர இந்தியாவின் முதலாவது தலைமை நீதிபதி யார்?
- நீதிபதி மகாஜன்
  - நீதிபதி வி.ஆர். கிருஷ்ண ஜயர்
  - நீதிபதி வீலாட்
  - ஹரிலால் ஜே. காளியா
117. ஒரு மாநில அரசை நீக்கும் அதிகாரத்தை அரசியலமைப்பின் எந்த ஷர்த்து (Article) வழங்குகிறது?
- 356
  - 360
  - 17
  - 365
118. பாண்டிச்சேரியின் தலைநகரமானது
- பாண்டிச்சேரி
  - மாஹி
  - காரைக்கால்
  - இவற்றுள் எதுவுமில்லை
119. பாண்டிச்சேரியின் லெப். கவர்னர் யார்?
- சாமன் லால்
  - ராஜினி ராய்
  - அகர்வால்
  - இவர்களில் எவருமில்லை
120. அசாமின் தலைநகரம் எது?
- திஸ்பூர்
  - ரெய்ப்பூர்
  - இம்பால்
  - பனாஜி
121. இந்தியாவின் துணை ஜனாதிபதி யார்?
- எல்.கே.அத்வானி
  - கே.ஆர். நாராயணன்
  - கிருஷ்ணகாந்த்
  - இவர்களில் எவருமில்லை

- 122. இந்தியாவின் நிதி அமைச்சர் யார்?**
- அ. ஆர். பாலு
  - ஆ. ஜஸ்வந்த் சிங்
  - இ. யஷவந்த் சின்ஹா
  - ஈ. இவர்களில் எவருமில்லை
- 123. இந்தியாவின் உள்துறை அமைச்சர் யார்?**
- அ. ராம் நாயக்
  - ஆ. ஜஸ்வந்த் சிங்
  - இ. எல்.கே. அத்வானி
  - ஈ. இவர்களுள் எவருமில்லை
- 124. இந்தியாவின் வேளாண்மைத் துறை அமைச்சர் யார்?**
- அ. நிதிஷ் குமார்
  - ஆ. அத்வானி
  - இ. உமாபாரதி
  - ஈ. இவர்களில் எவருமில்லை
- 125. இந்தியாவில் முப்படைகளின் தலைவர் யார்?**
- அ. பிரதம மந்திரி
  - ஆ. பாதுகாப்பு மந்திரி
  - இ. ஐனாதிபதி
  - ஈ. இவர்களில் எவருமில்லை
- 126. இந்தியாவின் திட்டக்ருமுவின் தலைவராக பதவியின் அடிப்படையில் யார் இருக்க முடியும்?**
- அ. ஐனாதிபதி
  - ஆ. துணை ஐனாதிபதி
  - இ. பிரதமர்
  - ஈ. உள்துறை அமைச்சர்
- 127. இந்திய துணை ஐனாதிபதி யின் வரும் உறுப்பினர்களால் தேர்ந்தெடுக்கப்படுகிறார்?**
- அ. லோக்சபா உறுப்பினர்களால்
  - ஆ. இராஜ்யசபா உறுப்பினர்களால்
  - இ. லோக்சபா மற்றும் ராஜ்ய சபா உறுப்பினர்களால்
  - ஈ. மாநிலங்களின் சட்டசபைகளின் உறுப்பினர்களால்
- 128. இந்தியாவில் இரண்டாவதாக அதிகமாக பேசப்படும் மொழி**
- அ. தமிழ்
  - ஆ. வங்காளம்
  - இ. பஞ்சாபி
  - ஈ. தெலுங்கு
- 129. எப்பொழுது வங்காள பிரிவினை பிரிட்டி வீராங்கநத்தால் திரும்பப் பெறப்பட்டது?**
- அ. கி.பி. 1911
  - ஆ. கி.பி. 1914
  - இ. கி.பி. 1917
  - ஈ. கி.பி. 1919
- 130. எங்கு இந்திய தேசிய காங்கிரஸ் வெள்ளையனே வெளியேறு இயக்கத்தை ஏற்றுக்கொண்டது?**
- அ. பம்பாய்
  - ஆ. அகமதாபாத்
  - இ. பூனா
  - ஈ. கல்கத்தா
- 131. மிதவாதிகள் - தீவிரவாதிகள் பிள வின் போது இந்திய தேசிய காங்கிரசின் தலைவராக இருந்தவர் யார்?**
- அ. ராஷ்பிஹாரி போஸ்
  - ஆ. பெரோல் ஷா மேத்தா
  - இ. மதன் மோகன்
  - ஈ. பிபின் சந்திர பால் மாளவியா
- 132. இந்திய தேசிய காங்கிரசின் தலைவராக, 1886, 1889 மற்றும் 1906 ஆம் ஆண்டுகளில் இருந்தவர் யார்?**
- அ. ஏ.ஏ. ஹியும்
  - ஆ. பத்ருதீன் தியாப்ஜி
  - இ. டபிள்யூ.சி. பானர்ஜி
  - ஈ. தாதாபாய் நெளரோஜி
- 133. தாதாபாய் நெளரோஜி ஒரு**
- அ. மிதவாதி
  - ஆ. தீவிரவாதி
  - இ. பயங்கரவாதி
  - ஈ. இவர்களில் யாருமில்லை
- 134. பாலகங்காதர திலகர் ஒரு**
- அ. மிதவாதி
  - ஆ. தீவிரவாதி
  - இ. பயங்கரவாதி
  - ஈ. இவர்களில் யாருமில்லை
- 135. கீழ்க்கண்டவர்களில் யார் தீவிரவாதிகள்?**
- அ. தாதாபாய் நெளரோஜியும் பத்ருதீன் தியாப்ஜியும்
  - ஆ. சுரேந்திரநாத் பானர்ஜியும் மதன் மோகன் மாளவியாவும்

- C) டபிள்யூ.சி. பானர்ஜியும் பெரோஸ் ஷா மேத்தாவும்  
D) பாலகங்காதர் திலகரும் ஸ்ரீ அரவிந்தரரும்
136. பீஹாரி மாணவர்கள் மாநாட்டை உருவாக்கியவர் யார்?  
A) ஸ்ரீ அரவிந்தர்  
B) டபிள்யூ.சி. பானர்ஜி  
C) பிபின் சந்தீர பால்  
D) இராஜேந்திர பிரசாத்
137. முதல் சுதந்திர இந்திய அரசியலமைப்பு நகலைத் தயாரித்தவர் யார்?  
A) விஜயராகவாச்சாரியார்  
B) டி.டி. கிருஷ்ணமாச்சாரி  
C) பி.ஆர். அம்பேத்கார்  
D) ஜவஹர்லால் நேரு
138. இந்திய அரசியலமைப்புச் சட்டத்தின் முகவுரை யைத் தயாரித்தவர் யார்?  
A) பி.ஆர். அம்பேத்கார்  
B) மகாத்மா காந்தி  
C) ஜவஹர்லால் நேரு  
D) இராஜேந்திர பிரசாத்
139. நியூ இந்தியா என்ற ஆங்கில வாரா இதழை நிறுவியர் யார்?  
A) பிபின் சந்தீர பால்  
B) அன்னிபெசன்ட்  
C) தாதாபாம் நென்ரோஜி  
D) வாலா ஜஜபதி ராம்
140. கீழ்க்கண்டவர்களில் யார் வோகமான்யர் என்று நினைவுபடுத்தப்படுகிறார்?  
A) பாலகங்காதர் திலகர்  
B) பிபின் சந்தீர பால்  
C) வாலா ஜஜபதி ராம்  
D) தாதாபாம் நென்ரோஜி
141. பொருளாதாரத் தேசியத்தின் முன்னோடி என்று கருதப்படுவர் யார்?  
A) பிபின் சந்தீர பால்  
B) கோபால கிருஷ்ண கோகலே  
C) மதன்மோகன் மாளவியா  
D) ஆர்.சி.தந்
142. 1921-ஆம் ஆண்டில் மாப்ளா புரட்சி எங்கு ஏற்பட்டது?  
A) கேரளா  
B) பஞ்சாப்  
C) சென்னை  
D) உத்தரப் பிரதேசம்
143. இந்தியா பாகிஸ்தான் எல்லையைப் பிரித்தவர்  
A) சர் சிரில் ரெட்கிளிஃப்  
B) மவண்டபேட்டன் பிரபு  
C) டல்ஹௌசி பிரபு  
D) லார்ன்கு
144. கீழ்க்கண்டவர் கஞ்சன் மூன்று வட்டமேஜை மாநாடுகளிலும் பங்கேற்றவர் யார்?  
A) மகாத்மா காந்தி  
B) மதன் மோகன் மாளவியா  
C) சர்தார் வல்லபாம் படேல்  
D) பி.ஆர். அம்பேத்கார்
145. 1940-ஆம் ஆண்டில் தணிநபர் சத்தியாகிரகத்தை தொடங்கி வைத்தவர் யார்?  
A) எம்.கே. காந்தி  
B) ஜவஹர்லால் நேரு  
C) ஆச்சாரியா வினேநாபா பாவே  
D) சர்தார் வல்லபாம் படேல்
146. 1919-ஆம் ஆண்டில் காந்திஜி என் சத்தியாகிரக சபையை ஏற்படுத்தினார்?  
A) இந்திய அரசுக் சட்டம் 1909-ற்கு எதிராக  
B) ரெளஸ்ட் சட்டத்திற்கு எதிராக  
C) இந்திய அரசாங்கச் சட்டம், 1919-ற்கு எதிராக  
D) ஜாலியன்வாலாபாக் படுகொலைக்கு எதிராக
147. 'விங்கல் ஆஃப் ஃபயர்' ('அக்னிச் சிறகுகள்') என்னும் புத்தகத்தின் ஆசிரியர் யார்?  
A) குஷ்வந்த் சிங்  
B) அப்துல் கலாம்  
C) அருண் ஷோரி  
D) பிராங்க மொரேஸ்
148. 'மிர்' (Mir) என்பதென்ன?  
A) இரஷ்ய விண்வெளி நிலையம்  
B) அமெரிக்க விண்வெளி நிலையம்  
C) இந்திய விண்வெளி நிலையம்  
D) இவற்றுள் எதுவுமில்லை



163. தமிழ்நாட்டில் அகஸ்தியர் நீர்வீழ்ச்சி எங்குள்ளது?
- குற்றாலம்
  - குமரக்கோவில்
  - பாபநாசம்
  - களக்காடு
164. தமிழ்நாட்டில், மனோன்மணீயம் சுந்தரனார் பல்கலைக்கழகம் எங்குள்ளது?
- சென்னை
  - தஞ்சாவூர்
  - திருச்சி
  - திருநெல்வேலி
165. 'ஒண்டர் பாக்ஸ்' என்று குறிப்பிடப்படுவது
- தொலைக்காட்சி
  - தொலைபேசி
  - கணிப்பொறி
  - இவற்றுள் எதுவுமில்லை
166. எந்த நீர்வீழ்ச்சி 'தி ஸ்பா ஆஃப் தி சவத்' (The Spa of the South) என அழைக்கப்படுகிறது?
- மணிமுத்தாறு
  - கொடைக்கானல்
  - குற்றாலம்
  - இவற்றுள் எதுவுமில்லை
167. கீழ்வருபவர்களுள், ஐனநாயகத்திற்கு யார் தக்க இலக்கணம் அளித்தார்?
- ஆபிரஹாம் லிங்கன்
  - ஐார்ஜ் வாஷிங்டன்
  - ஜெ.எஃப். கென்னடி
  - இவர்களுள் எவருமில்லை
168. ஐ.நா. பொதுச் சபையின் தலைவராயிருந்த முதல் இந்தியர்
- இந்திரா காந்தி
  - ஆர்.வெங்கட்ராமன்
  - விஜயலட்சுமி பண்டிசு
  - இவர்களுள் எவருமில்லை
169. யூ. தாண்ட் நினைவுப் பரிசு பெற்ற இந்தியப் பிரதமர்
- ஐவஹர்லால் நேரு
  - லால்பகதூர் சாஸ்திரி
  - வி.பி. சிங்
  - இந்திரா காந்தி
170. பங்களாதேசத்தின் தலைநகரம் எது?
- டாக்கா
  - கராச்சி
  - லாகூர்
  - இவற்றுள் எதுவுமில்லை
171. எந்த மாநாட்டில் பஞ்சசீலக் கொள்கை வெளியிடப்பட்டது?
- பாண்டுங்
  - கெம்ரோ
  - பெங்களூர்
  - இவற்றுள் எதுவுமில்லை
172. ஐ.எல்.ஓ (ILO) வின் தலைமையகம் எங்கு உள்ளது?
- ரோம்
  - மெக்கா
  - லண்டன்
  - ஜெனீவா
173. கீழ்வரும் நாடுகளுள், எந்த நாட்டில் எழுதப்படாத அரசியலமைப்பு உள்ளது?
- இந்தியா
  - ஐப்பான்
  - பிரான்ஸ்
  - இங்கிலாந்து
174. அபு மலைத்தொடர் (Mount Abu) எங்கு உள்ளது?
- இந்தியா
  - சீனா
  - பாகிஸ்தான்
  - இவற்றுள் எதுவுமில்லை
175. இந்திய விஞ்ஞான நிறுவனம் (Indian Institute of Science) எங்கு உள்ளது?
- பெங்களூர்
  - புது டில்லி
  - சென்னை
  - மும்பை
176. நாசிக் (Nasik) அமைந்துள்ள நதிக்கரை
- கோதாவரி
  - சட்லட்ஜ்
  - காவேரி
  - வைகை

177. வ.உ. சிதம்பரனாரின் படைப்பு எது?

- A) மெப்யாலி
- B) வீர விடுதலை
- C) பெண்ணின் பெருமை
- D) இவற்றுள் எதுவுமில்லை

178. 'கீதாஞ்சல்'யின் ஆசிரியர் யார்

- A) தாசூர்
- B) பாரதியார்
- C) பாரதிதாசன்
- D) கண்ணதாசன்

179. ஐ.டி.பி.ஐ (IDBI) என்பது ஒரு

- A) வங்கி
- B) வாரியம்
- C) குழு
- D) மையம்

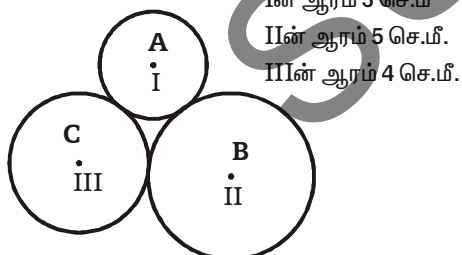
180. நிதிக் கொள்கையின் தொடர்பு

- A) பொது வருவாய், செலவுடன்
- B) மக்கள் தொகையுடன்
- C) பண வெளியீட்டுடன்
- D) ஏற்றுமதி, இறக்குமதியுடன்

181. 3 : 24 என்பதற்கு சமமானது?

- A) 5 : 30
- B) 8 : 35
- C) 7 : 35
- D) 8 : 64

182.



இம்முன்று வட்டங்களின் மையங்களைச் சேர்த்து ஒருவாக்கப்படும் முக்கோணம் ABC இன் சுற்றளவு யாது?

- A) 12 செ.மீ.
- B) 15 செ.மீ.
- C) 24 செ.மீ.
- D) 32 செ.மீ.

183.

35	11	
	12	
26	8	

21	19	
	9	
13	18	

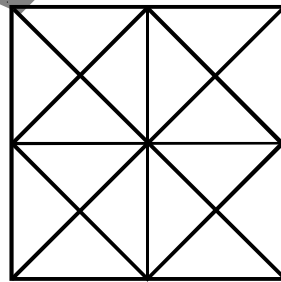
3	29	
	?	
16	15	

- A) 3
- B) 8
- C) 2
- D) 1

$$1 \\ 3 + \frac{2}{2 + \frac{1}{2}} - \text{ன் மதிப்பு}$$

- A)  $\frac{5}{19}$
- B)  $\frac{19}{5}$
- C)  $\frac{4}{5}$
- D)  $\frac{5}{4}$

185. பின்வரும் படத்தில் எத்தனை சதுரங்கள் உள்ளன?



- A) 10
- B) 15
- C) 8
- D) 9

186. பின்வரும் தொடரில் அடுத்த உறுப்பு யாது?

Q1F, S2E, U6D, W21C, .....

- A) Y66B
- B) Z88B
- C) Y88B
- D) Z66B

187.  $\frac{x}{54} = \frac{96}{x}$  எனில், கன் மதிப்பு யாது?

- A) 72
- B) 27
- C) 36
- D) 63

188.  $\frac{0.5 + 0.5 \times 0.5}{0.4 + 0.1}$

- A) 0.5                    B) 1.5  
C) 0.75                D) 0.05

189. B இல் A மூன்றில் ஒரு பங்கு, C-இல் B இரண்டில் ஒரு பங்கு எனில் A : B : C எவ்வளவு?

- A) 1 : 3 : 6  
B) 2 : 3 : 6  
C) 3 : 1 : 2  
D) 3 : 2 : 6

190. 60மீ. x 30மீ. அளவுள்ள ஒரு செவ்வக வடிவ வயலின் ஒரு மூலையில் 16 மீட்டர் நீளமுள்ள கயிற்றால் ஒரு மாடு கட்டப்பட்டுள்ளது. அந்த மாடு தோராயமாக எவ்வளவு புல்லை மேழும்?

- A) 128 மீ<sup>2</sup>            B) 201 மீ<sup>2</sup>  
C) 402 மீ<sup>2</sup>            D) 805 மீ<sup>2</sup>

191.  $\frac{3}{4}$  எண்பது சதவிகிதத்தில் எவ்வளவு?

- A) 0.75%                B) 60%  
C) 75%                    D) 7.5%

192.  $\frac{1}{2}$  சதவீதத்தை தசம பின்னத்தில் எழுதுக.

- A) 0.5                    B) 0.05  
C) 0.005                D) 0.0005

193.  $644 \text{ இல் } \frac{5}{7} = ?$

- A) 640                    B) 460  
C) 1460                D) இவற்றுள் எதுவுமில்லை

194. நாளைய தினம் ஞாயிற்றுக்கிழமை எனில், நேற்று என்ன கிழமை?

- A) புதன்கிழமை  
B) வியாழக்கிழமை  
C) வெள்ளிக்கிழமை  
D) சனிக்கிழமை

195. 1 மணிக்கு 1 முறையும் 2 மணிக்கு 2 முறையும் ஒரு கட்காரம் அடித்தால், 24 மணி நேரத்தில் எத்தனை முறை மணி அடிக்கும்?

- A) 156                    B) 78  
C) 40                      D) 12

196. கீழ்க்கண்ட வரிசையை நிறைவு செய்க:

7, 8, 10, 13, 17.....

- A) 22                      B) 25  
C) 30                      D) 40

197. மூன்று எண்களின் சராசரி 28. இரண்டாம் எண் முதல் எண்ணைப் போல் இரு மடங்கு. மூன்றாம் எண் இரண்டாம் எண்ணைப் போல் இரு மடங்கு. அந்த மூன்று எண்கள் (வரிசைப்படி)

- A) 12, 24, 48  
B) 24, 12, 48  
C) 24, 20, 40  
D) 20, 40, 24

198. கலையரங்கம் ஒன்றில் இருக்கைகளில்  $\frac{1}{4}$  பாகம் கையன் களும்  $\frac{3}{8}$  பாகம் பெண் களும் உட்கார்ந்திருந்தனர். கலையரங்கில் அந்த குழந்தைகள் இருந்த இருக்கைகளின் சதவீதம் என்ன?

- A) 62.5%                B) 70%  
C) 75%                    D) 80%

199. மற்ற மூன்றிலிருந்து வேறுபட்ட எண்ணை தேர்ந்தெடுக்க.

- A) 11                      B) 13  
C) 15                      D) 17

200. ஒருவர் தன் வருமானத்தில் 75% செலவு செய்கிறார். அவருடைய வருமானம் 20% அதிகரித்தபோது அவர் தன் செலவை 10% அதிகரித்தால், அவருடைய சேமிப்பு எத்தனை சதவீதம் அதிகரிக்கும்?

- A) 10%                    B) 25%  
C)  $37\frac{1}{2}\%$                 D) 50%

# பாதுக்தமிழ்

14. ஒது என்ற வேர்ச்சொல்லை பெயரெச்சம் ஆக்குக.  
 A) ஒதுதல்                      B) ஒதினை  
 C) ஒதுவார்                      D) ஒதிய
15. துற - என்ற வேர்ச்சொல்லை வினையாலணையும் பெயராக மாற்றுக.  
 A) துறந்தன                      B) துறவோர்  
 C) துறத்தல்                      D) துறந்து
16. கேள் - என்ற வேர்ச்சொல்லை எதிர்மறை வினையாலணையும் பெயராக ஆக்குக.  
 A) கேட்டு                              B) கேளுதல்  
 C) கேட்போர்                        D) கேளார்
17. வேர்ச்சொல்லை வினைமுற்றாக்குக - காண்  
 A) கண்டான்                        B) காண்க  
 C) கண்டவனை                      D) கண்டு
18. வேர்ச்சொல்லை வினையாலணையும் பெயராக மாற்றுக - கல்  
 A) கற்ற                                B) கற்றவனை  
 C) கற்றான்                        D) கற்க
19. வேர்ச்சொல்லை வினையாலணையும் பெயராக மாற்றுக - தா  
 A) தந்தான்                        B) தருக  
 C) தந்தவள்                        D) தந்து
20. சு என்ற வேர்ச்சொல்லை பெயரெச்சம் ஆக்குக.  
 A) ஈந்த                                B) ஈத்தனை  
 C) ஈத்தல்                            D) ஈத்து
21. பொருந்தாச் சொல்லை கண்டறிக.  
 A) செம்மை                            B) வெம்மை  
 C) கருமை                                D) பொறுமை
22. பொருந்தாச் சொல்லை கண்டறிக.  
 A) ஆண்பால்                        B) பசும்பால்  
 C) பெண்பால்                      D) பலர்பால்
23. சந்திப் பிழையில்லாத் தொடர் அறிக.  
 A) அனுவைத் துளைத்து ஏழ்கடலை புகட்டி  
 B) அனுவைத் துளைத்து ஏழ்கடலைப் புகட்டி  
 C) அனுவை துளைத்து ஏழ்கடலைப் புகட்டி  
 D) அனுவைத் துளைத்து ஏழ்க்கடலை புகட்டி
24. பிழையற் வாக்கியத்தைக் தேர்வு செய்க.  
 A) அவன் ஒரு தனிப்பிறவி  
 B) அவன் ஓர் தனிப்பிறவி  
 C) அவன் ஒரு தனி பிறவி  
 D) அவன் ஓர் தனி பிறவி
25. சந்திப் பிழையை நீக்குக.  
 A) அந்தப் பத்திரிகைச் செய்திகளைத் தந்தை படித்து காட்டினார்.  
 B) அந்தப் பத்திரிகைச் செய்திகளை தந்தை படித்து காட்டினார்.  
 C) அந்த பத்திரிகைச் செய்திகளைத் தந்தை படித்துக் காட்டினார்.  
 D) அந்தப் பத்திரிகை செய்திகளை தந்தை படித்து காட்டினார்.
26. ஒருமை பன்மை - பிழைகளை நீக்குக.  
 A) மலர்கள் பொய்கையில் மலர்ந்தது.  
 B) மலர் பொய்கையில் மலர்ந்தன.  
 C) மலர்கள் பொய்கையில் மலர்ந்தன.  
 D) மலர்கள் பொய்கையில் மலர்ந்தது.
27. வழுஷ அற்ற வாக்கியத்தைக் தேர்க.  
 A) கம்பா இராமாயணத்தைப் பாடினான்.  
 B) கம்பா இராமாயணத்தைப் பாடியது.  
 C) கம்பா இராமாயணத்தைப் பாடினார்.  
 D) கம்பா இராமாயணம் பாடப்பட்டது.
28. பிழையில்லாத் தொடரைத் தேர்வு செய்க.  
 A) வாய்மை புரை தீர்ந்த நன்மைத் தரும்.  
 B) வாய்மை புரை தீர்ந்த நன்மை தரும்.  
 C) வாய்மை புரைத் தீர்ந்த நன்மைத் தரும்.  
 D) வாய்மை புரை தீர்ந்த நன்மையைத் தரும்.
29. மரபுப் பிழைகளை நீக்குக.  
 A) மயில் கத்தும்                B) மயில் கூவும்  
 C) மயில் அகவும்                D) மயில் ஓடும்
30. மரபுப் பிழைகளை நீக்குக.  
 A) பனையோலை                    B) பனையிலை  
 C) பனங்கீற்று                    D) பனை மடல்
31. சரியான விடையைத் தேர்க.  
 பட்டியல் I                            பட்டியல் II  
 1) வளி                                அ) சினம்  
 2) களிறு                            ஆ) காற்று  
 3) முனிவு                            இ) அழுகு  
 4) வனப்பு                            ஏ) யானை  
 குறியீடுகள் :  
 1     2     3     4  
 A) இ     ஆ     ஈ     அ  
 B) ச     அ     இ     ஆ  
 C) ஆ     ஈ     அ     இ  
 D) அ     இ     ஆ     ஈ



**குறியீடுகள் :**

1	2	3	4
A)	ஈ	இ	ஆ
B)	இ	ஈ	அ
C)	ஆ	அ	இ
D)	அ	ஆ	ஈ

39. "தமக்கென முயலா நோன்றாள்"பற்றி எனும் தொடர் இடம் பெற்றுள்ள இலக்கியம்  
 A) நெடுநல்வாடை      B) அகநானாறு  
 C) மதுரைக் காஞ்சி      D) புறநானாறு
40. 'நெடுதல்' எனும் அடைமொழியால் குறிக்கப் பெறும் நூல்  
 A) மலைபடுகடாம்      B) குறிஞ்சிப்பாட்டு  
 C) பரிபாடல்      D) புறநானாறு
41. எவ்வகை வாக்கியம் எனக் கண்டெடமுதுக.  
 செங்குட்டுவன் அயராது படித்ததால் தேர்வில் வெற்றி பெற்றான்.  
 A) செய்தி வாக்கியம்  
 B) கலவை வாக்கியம்  
 C) உணர்ச்சி வாக்கியம்  
 D) கட்டளை வாக்கியம்
42. எவ்வகை வாக்கியம் எனக் கண்டெடுத்தெழுதுக் கிலப்பதிகாரம் இனங்கோவடிகளால் இயற்றப்பட்டது.  
 A) செய்வினை வாக்கியம்  
 B) செய்ப்பாட்டு வினை வாக்கியம்  
 C) தன்வினை வாக்கியம்  
 D) பிறவினை வாக்கியம்
43. மணமக்கள் பதினாறும் பெற்றுப் பல்லாண்டு வாழ்க.  
 இத்தொடர் எவ்வகை வாக்கியம்?  
 A) தனி வாக்கியம்  
 B) உணர்ச்சி வாக்கியம்  
 C) கட்டளை வாக்கியம்  
 D) கலவை வாக்கியம்
44. ஈவது விலக்கேல் – இத்தொடரில் காணும் வாக்கியத்தைக் குறிப்பிடுக.  
 A) வியப்பு வாக்கியம்      B) தொடர் வாக்கியம்  
 C) தனி வாக்கியம்      D) கட்டளை வாக்கியம்
45. முருகன் கடைக்குச் சென்றான்; புத்தகம் வாங்கினான்; நன்கு படித்தான்; தேர்வில் வெற்றி பெற்றான்.

**இத்தொடர் எவ்வகை வாக்கியம்?**

- A) தொடர் வாக்கியம்  
 B) கலவை வாக்கியம்  
 C) செய்தி வாக்கியம்  
 D) கட்டளை வாக்கியம்
46. எவ்வகை வாக்கியம் என்று கண்டெடுத்தெழுதுக.  
 கரிகால் சோழன் கல்வணையைக் கட்டுவித்தான்.  
 A) தன்வினை வாக்கியம்  
 B) பிறவினை வாக்கியம்  
 C) செய்ப்பாட்டுவினை வாக்கியம்  
 D) செய்வினை வாக்கியம்
47. எவ்வகை வாக்கியம் எனக் கண்டறிக.  
 ஒதாமல் ஒருநாளும் இருக்க வேண்டாம்.  
 A) செய்தி வாக்கியம்  
 B) கட்டளை வாக்கியம்  
 C) வினா வாக்கியம்  
 D) உணர்ச்சி வாக்கியம்
48. எவ்வகை வாக்கியம் எனத் தேர்வு செய்க.  
 ஆசிரியர் முருகனிடம் நன்றாக படிக்குமாறு கூறினார்.  
 A) அயற்கூற்று வாக்கியம்  
 B) உடன்பாட்டு வாக்கியம்  
 C) நேர்கூற்று வாக்கியம்  
 D) செய்தி வாக்கியம்
49. எவ்வகை வாக்கியம் எனத் தேர்வு செய்க.  
 கரிகாலனால் காவிரிக்கு கரை கட்டப்பட்டது.  
 A) தன்வினை  
 B) பிறவினை  
 C) செய்ப்பாட்டு வினை  
 D) செய்வினை
50. எவ்வகை வாக்கியம் எனத் தேர்வு செய்க.  
 இளாமையில் கல்  
 A) கட்டளை வாக்கியம்  
 B) உணர்ச்சி வாக்கியம்  
 C) எதிர்மறை வாக்கியம்  
 D) செய்தி வாக்கியம்
51. அகர வரிசெப்படி சொற்களை சீர் செய்க.  
 A) ஈதல், இறைவன், ஆக்கம், அமைதி  
 B) அமைதி, ஆக்கம், இறைவன், ஈதல்  
 C) இறைவன், ஆக்கம், அமைதி, ஈதல்  
 D) ஆக்கம், அமைதி, ஈதல், இறைவன்

52. அகர வரிசைப்படி சொற்களை சீர் செய்க.
- சேனை, செலவு, சட்டம், சீற்றம்
  - செலவு, சேனை, சீற்றம், சட்டம்
  - சட்டம், செலவு, சேனை, சீற்றம்
  - சட்டம், சீற்றம், செலவு, சேனை
53. பகர வரிசைப்படி சொற்களை சீர் செய்க.
- பை, பூரித்தல், பெருமை, பொங்கல்
  - பூரித்தல், பெருமை, பை, பொங்கல்
  - பெருமை, பொங்கல், பூரித்தல், பை
  - பொங்கல், பை, பெருமை, பூரித்தல்
54. அகர வரிசைப்படி சொற்களை சீர் செய்க.
- ஆண்டி, அரசன், ஏழை, பணக்காரன்
  - एழை, அரசன், ஆண்டி, பணக்காரன்
  - ஆண்டி, ஏழை, அரசன், பணக்காரன்
  - அரசன், ஆண்டி, ஏழை, பணக்காரன்
55. அகர வரிசைப்படி சொற்களை சீர் செய்க.
- அணில், ஆடு, இலை, ஈ
  - ஆடு, அணில், இலை, ஈ
  - �, அணில், ஆடு, இலை
  - இலை, ஈ, ஆடு, அணில்
56. அகர வரிசைப்படி அமைந்த சொற்களைத் தேர்க.
- கொடு, கோடு, கெடு, கேடு
  - கெடு, கேடு, கொடு, கோடு
  - கேடு, கெடு, கொடு, கோடு
  - கோடு, கொடு, கெடு, கேடு
57. சொற்களை ஒழுங்குபடுத்தி சொற்றொடராக்குக.
- பாரதிதாசன் வளர்த்தார் தமிழ் உணர்வை.
  - தமிழ் உணர்வை வளர்த்தார் பாரதிதாசன்.
  - பாரதிதாசன் தமிழ் உணர்வை வளர்த்தார்.
  - தமிழ் உணர்வை பாரதிதாசன் வளர்த்தார்.
58. சொற்களை ஒழுங்குபடுத்தி சொற்றொடராக்குக.
- நேற்று முருகன் பள்ளிக்கு சென்றான்.
  - முருகன் பள்ளிக்கு சென்றான் நேற்று.
  - பள்ளிக்கு முருகன் நேற்று சென்றான்.
  - முருகன் பள்ளிக்கு நேற்று சென்றான்.
59. சொற்களை ஒழுங்குபடுத்தி சொற்றொடரை குறிப்பிடுக.
- உழைப்பே உயர்வு தரும் என்பர்.
  - தரும் உழைப்பே உயர்வு என்பர்.
  - உயர்வு தரும் உழைப்பே என்பர்.
  - உழைப்பே தரும் என்பர் உயர்வு.
60. பின்வரும் தொடர்களுள் ஒழுங்கான சொற்றொடரை குறிப்பிடுக.
- தொழுவது ஆலயம் சாலவும் நன்று.
  - ஆலயம் தொழுவது சாலவும் நன்று.
  - சாலவும் ஆலயம் தொழுவது நன்று.
  - நன்று ஆலயம் தொழுவது சாலவும்.
61. சரியான தொடரைத் தேர்க.
- அண்ணா கயிற்றால் அணில் குட்டியை அடித்தான்.
  - அரைராண் கயிற்றால் அணிற்பிள்ளையை அடித்தான்.
  - அரைராண் கயிற்றில் அணில் குட்டியை அடித்தான்.
  - அரைராண் கயிற்றால் அணில் கன்றை அடித்தான்.
62. பிறமொழிச் சொற்களை நீக்கிய தொடர் தேர்க.
- கும்பாபிடேகம் முடந்தது.
  - கும்பாபிஷேகம் முடந்தது.
  - குடமுழுக்கு முடந்தது.
  - கொடமுழுக்கு முடந்தது.
63. பிறமொழிச் சொற்கள் நீக்கப்பட்ட தொடரைத் தேர்க.
- மழைநீர் சாலை வழியாக ஓடியது.
  - மழை தண்ணீர் ரோடு வழி ஓடியது.
  - மழைஜலம் சாலை வழி ஓடியது.
  - மழைநீர் ரோடு வழியாக ஓடியது.
64. ஆங்கிலச் சொல்லுக்கு நேரான தமிழ்ச் சொல்லை தேர்க.
- துணிக்கடை
  - கிளாத் கடை
  - துணி ஸ்டோர்ஸ்
  - துணியங்காடு
65. பிறமொழி சொற்களுக்கு நிகரான தமிழ்ச் சொற்களைத் தேர்க.
- இந்த வேர்ல்டுல நம்ம நாடு ஃபஸ்ட் கண்டிரியா விளங்க நாம் உழைக்கனும்.
  - இந்த வேர்ல்டுல நம்ம நாடு முதன்மை கண்டிரியா விளங்க நாம் உழைக்கனும்.
  - இந்த உலகில் நம் நாடு முதன்மை பெற்ற நாடாக விளங்க நாம் உழைக்கனும்.
  - இந்த உலகில் நம் நாடு ஃபஸ்ட் நாடாக விளங்க நாம் உழைக்கனும்.

66. இணையான தமிழ்ச்சொல் தருக.  
பெலிவிளைச் சென்டர்  
 A) வாணாலி மையம்  
 B) தொலைக்காட்சி மையம்  
 C) தூர்க்காட்டு மையம்  
 D) ஒளி-ஒலி மையம்
67. நேரான தமிழ் சொல் அறிக – இண்டர்நெட்  
 A) கணிப்பொறி      B) இ மெயில்  
 C) மின்னணுவியல்      D) இணையம்
68. உறுப்பினர் அசெம்பளிக்கு சென்றார் –  
இத்தொடரிலுள்ள ஆங்கிலச் சொல்லுக்கு சரியான தமிழ்ச் சொல் கண்டறிக.  
 A) மேலவை      B) சட்டமன்றம்  
 C) பாராஞ்சுமன்றம்      D) மாநில மன்றம்
69. ஒலி வேறுபாடறிந்து சரியான பொருளையறிதல்  

<b>ஒலி</b>	<b>ஒளி</b>	<b>ஒழி</b>
A) ஒசை	வெளிச்சம்	நீக்கு
B) கிலி	விளி	விழி
C) சப்தம்	பிரகாசம்	போக்கு
D) ஒடை	கிரணம்	உடை
70. ஒலி வேறுபாடறிந்து சரியான பொருளையறிதல்  

<b>ஆல்</b>	<b>ஆள்</b>	<b>ஆழ்</b>
A) வேலமரம்	கோள்	பாழ்
B) ஆலமரம்	ஒரு மனிதன்	ழழுகு
C) பாக்குமரம்	வாள்	போக்கு
D) அரசமரம்	நாள்	நீக்கு
71. நாரமுடித்து சொல்லால் முறை செய்த அரசன் – இத்தொடரால் குறிக்கப் பெறும் சோழ அரசன் யார்?  
 A) மனுநீதிச் சோழன்  
 B) இராசராச சோழன்  
 C) கரிகாற் சோழன்  
 D) குலோத்துங்க சோழன்
72. தொடரும் தொடர்பும் அறிதல்  
மாறி வரும் வருவன் மயங்கா தொழிகென என்று இளங்கோவடி கள் கோவலன் வாயிலாகக் கூறுவது.  
 A) மாதவி      B) ஜைய  
 C) கண்ணகி      D) மாதரி
73. தொடரும் தொடர்பும் அறிதல்  
கல்வி இல்லாத பெண்கள் களர் நிலம் போன்றவர்கள் என்று கூறியவர்  
 A) பாரதியார்  
 B) பாரதிதாசன்  
 C) கண்ணதாசன்  
 D) வாணிதாசன்
74. தொடரும் தொடர்பும் அறிதல்  
முத்தமிழ்க் காப்பியம் என்னும் அடைமொழியால் குறிக்கப்பெறும் நூல் எது?  
 A) திருக்குறள்      B) சிலப்பதிகாரம்  
 C) வளையாபதி      D) சீவகசிந்தாமணி
75. முப்பால் என்று அழைக்கப்படும் நூல்  
 A) கம்பராமாஸனம்  
 B) மகாபாரதம்  
 C) திருக்குறள்  
 D) திருவாய்மொழி
76. இரட்டைக்காப்பியம் என்று அழைக்கப்படுபவை  
 A) இராமாயணம், மகாபாரதம்  
 B) சிலப்பதிகாரம், மணிமேகலை  
 C) பெரியபுராணம், கந்தபுராணம்  
 D) திருத்தொண்டர்புராணம், திருவிளையாடற்புராணம்
77. சரியாகப் பிரித்தெழுதப்பட்டது எது?  
**சீற்றி**  
 A) சிறுமை + அடி      B) சிறிய + அடி  
 C) சிறு + அடி      D) சீற் + அடி
78. சரியாகப் பிரித்தெழுதப்பட்டது எது?  
**ஆருயிர்**  
 A) அருமை + உயிர்      B) ஆர் + உயிர்  
 C) அரு + உயிர்      D) அர + உயிர்
79. சரியாகப் பிரித்தெழுதப்பட்டது எது?  
**பேதமுற**  
 A) பேத + முற      B) பேது + முற  
 C) பேதம் + உற      D) பேதம் + முற
80. சரியாகப் பிரித்தெழுதப்பட்டது எது?  
**ஆன்றாரோடொப்பார்**  
 A) ஆன்றார் + ஒடு + ஒப்பார்  
 B) ஆன்றாரோடு + ஒப்பார்  
 C) ஆன்றார் + ஒப்பார்  
 D) ஆன்றார் + டொப்பார்

81. உவமையால் விளக்கப் பெறும் பொருத்தமான பொருளைத் தேர்ந்து எடுத்தெழுதுக.  
"நகரும் சதையும் போல"  
 A) நட்பு                      B) அங்பு  
 C) தொடர்பு                D) பிணைப்பு
82. "மலரும் மணமும் போல" இவ்வுவமையால் விளக்கப் பெறும் பொருத்தமான பொருளைத் தேர்க்.  
 A) பிரியாமல் இருத்தல்  
 B) பிரிந்து இருத்தல்  
 C) அன்புடன் இருத்தல்  
 D) துணையுடன் இருத்தல்
83. "கனியிருப்பக் காய் கவர்ந்தற்று" இவ்வுவமையால் விளக்கப் பெறும் பொருத்தமான பொருளைத் தேர்க்.  
 A) இனியவை கூறல்  
 B) இன்னாத கூறல்  
 C) ஊக்கங் கொள்ள  
 D) சோர்வு கொள்ள
84. "இலவு காத்த கிளி போல" இவ்வுவமையால் விளக்கம் பெறும் பொருத்தமான பொருளைத் தேர்க்.  
 A) ஏமாற்றம்              B) துங்பம்  
 C) மசிழ்சி                  D) மயக்கம்
85. "தான் ஆடாவிட்டாலும் தன் தசையாடும்" உவமை விளக்கும் பொருளைத் தேர்ந்து எடுத்தெழுதுக.  
 A) கோபம்                    B) பாசம்  
 C) வருத்தம்                D) வளி
86. உவமையால் விளக்கப் பெறும் பொருத்தமான சொல்லைத் தேர்வு செய்க.  
"நாயிடம் கிடைத்த தெங்கம் பழும் போல"  
 A) வலிமை  
 B) பக்கமை  
 C) பயனுடைமை  
 D) பயனின்மை
87. குணம்நாடுக் குற்றமும் நாடு அவற்றுள் மிகைநாடு மிக்கக் கொள்ள. இத்தொடரில் மோனையைத் தேர்ந்தெடு.  
 A) குணம்நாடுக் – குற்றமும் நாடு  
 B) குணம்நாடு – மிகைநாடு  
 C) குற்றமும் நாடு – மிக்க கொள்ள  
 D) அவற்றுள் மிகை நாடு
88. அகர முதல எழுத்தெல்லாம் ஆதி பகவன் முதற்றே யலகு – இத்தொடரில் எதுகையைத் தேர்க்?  
 A) அகர – முதல்  
 B) அகர – பகவன்  
 C) முதற்றே – உலகு  
 D) எழுத்தெல்லாம் – ஆதி
89. நன்றி மற்பது நன்றன்று நன்றல்லது அன்றே மற்பது நன்று – இத்தொடரில் அமைந்துள்ள எதுகையைத் தேர்ந்தெடு.  
 A) நன்றி – மற்பது  
 B) மற்பது – நன்று  
 C) நன்றி – நன்றன்று  
 D) அன்றே – மற்பது
90. இத்தொடரில் அமைந்துள்ள மோனையைத் தேர்ந்தெடுக்க.  
சொல்லுக சொல்லிற் பயனுடைய சொல்லற்ற சொல்லின் பயனிலாச் சொல்  
 A) சொல்லுக – பயனிலா  
 B) சொல்லுக – பயனுடைய  
 C) சொல்லுக – சொல்லிற்  
 D) சொல்லுக – பயன்
91. பின்வருவனவற்றுள் ஒழுங்கான சொற்றெராட்டரைக் காண்க.  
 A) நன்னெறிகளை காட்டும் திருக்குறள் நூலாகும்  
 B) காட்டும் நன்னெறிகளைத் திருக்குறள் நூல்  
 C) திருக்குறள் நூல் காட்டும் நன்னெறிகளை  
 D) திருக்குறள் நன்னெறிகளைக் காட்டும் நூலாகும்
92. சரியாக ஒழுங்குபடுத்திய சொற்றெராட்ட தேர்ந்தெடு.  
 A) மக்களின் வாழ்க்கை முறை எவ்வளவோ மாறுதல்களைக் கண்டுவிட்டது  
 B) வாழ்க்கை மக்களின் முறை மாறுதல்களைக் கண்டுவிட்டது  
 C) முறை வாழ்க்கை மக்களின் மாறுதல்களைக் கண்டுவிட்டது எவ்வளவோ  
 D) மக்களின் மாறுதல்களை முறை வாழ்க்கை எவ்வளவோ கண்டுவிட்டது

- | <p><b>93.</b> பெயர்ச்சொல்லின் வகையறிதல் – வெண்மை</p> <ul style="list-style-type: none"> <li><b>A)</b> பொருட்பெயர்</li> <li><b>B)</b> சினைப்பெயர்</li> <li><b>C)</b> குணப்பெயர்</li> <li><b>D)</b> காலப்பெயர்</li> </ul> <p><b>94.</b> பெயர்ச்சொல்லின் வகையறிதல் – படித்தல்</p> <ul style="list-style-type: none"> <li><b>A)</b> குணப்பெயர்</li> <li><b>B)</b> தொழிற்பெயர்</li> <li><b>C)</b> சினைப்பெயர்</li> <li><b>D)</b> பொருட்பெயர்</li> </ul> <p><b>95.</b> பெயர்ச்சொல்லின் வகையறிதல் – கிளி</p> <ul style="list-style-type: none"> <li><b>A)</b> குணப்பெயர்</li> <li><b>B)</b> இடப்பெயர்</li> <li><b>C)</b> பொருட்பெயர்</li> <li><b>D)</b> சினைப்பெயர்</li> </ul> <p><b>96.</b> பெயர்ச்சொல்லின் வகையறிக – உலகம்</p> <ul style="list-style-type: none"> <li><b>A)</b> இடப்பெயர்</li> <li><b>B)</b> காலப்பெயர்</li> <li><b>C)</b> சினைப்பெயர்</li> <li><b>D)</b> பண்புப்பெயர்</li> </ul> <p><b>97.</b> பெயர்ச்சொல் வகை தெளிக – நண்பகல்</p> <ul style="list-style-type: none"> <li><b>A)</b> இடப்பெயர்</li> <li><b>B)</b> பண்புப்பெயர்</li> <li><b>C)</b> தொழிற்பெயர்</li> <li><b>D)</b> காலப்பெயர்</li> </ul> <p><b>98.</b> எவ்வகை பெயர்ச்சொல் எனக் கண்டுபிடி – மரம்</p> <ul style="list-style-type: none"> <li><b>A)</b> பண்புப்பெயர்</li> <li><b>B)</b> தொழிற்பெயர்</li> <li><b>C)</b> காரணப்பெயர்</li> <li><b>D)</b> இடுகுறிப்பெயர்</li> </ul> <p><b>99.</b> இலக்கணக் குறிப்பறிக – அடுக்குத் தொடர்</p> <ul style="list-style-type: none"> <li><b>A)</b> பளபள</li> <li><b>B)</b> பாம்பு பாம்பு</li> <li><b>C)</b> செல்க</li> <li><b>D)</b> தாய் தந்தை</li> </ul> <p><b>100.</b> இலக்கணக் குறிப்பறிக – நாணமும் மட்மும்</p> <ul style="list-style-type: none"> <li><b>A)</b> உம்மைத் தொகை</li> <li><b>B)</b> வினைத் தொகை</li> <li><b>C)</b> எண்ணும்மை</li> <li><b>D)</b> பண்புத் தொகை</li> </ul> | <p><b>101.</b> ஒலி வேறுபாடறிந்து சரியான பொருளையறிக.</p> <table border="0"> <thead> <tr> <th>கிலி</th> <th>கிளி</th> <th>கிழி</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td><b>A)</b> ஒலி</td> <td>கொஞ்ச</td> <td>அழித்தல்</td> </tr> <tr> <td><b>B)</b> பலி</td> <td>விளி</td> <td>நிறுத்தல்</td> </tr> <tr> <td><b>C)</b> பயங்கரம்</td> <td>விலங்கு</td> <td>உடைத்தல்</td> </tr> <tr> <td><b>D)</b> பயம்</td> <td>பறவை</td> <td>கிழித்தல்</td> </tr> </tbody> </table> <p><b>102.</b> ஒலி வேறுபாடறிந்து சரியான பொருள் அறிக.</p> <table border="0"> <thead> <tr> <th>மணம்</th> <th>மனம்</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td><b>A)</b> நாற்றம்</td> <td>நெஞ்சம்</td> </tr> <tr> <td><b>B)</b> நெஞ்சம்</td> <td>வாசனை</td> </tr> <tr> <td><b>C)</b> நாறுதல்</td> <td>எண்ணுதல்</td> </tr> <tr> <td><b>D)</b> நாற்றம்</td> <td>உள்ளம்</td> </tr> </tbody> </table> <p><b>103.</b> ஒரேழுத்து ஒரு மொழிக்குரிய பொருளைக் கண்டறிக – ஆ</p> <ul style="list-style-type: none"> <li><b>A)</b> ஆடு</li> <li><b>B)</b> நாடு</li> <li><b>C)</b> பசு</li> <li><b>D)</b> தேடு</li> </ul> <p><b>104.</b> ஒரேழுத்து ஒரு மொழிக்குரிய பொருளைக் கண்டறிக – கோ</p> <ul style="list-style-type: none"> <li><b>A)</b> அரசன்</li> <li><b>B)</b> மந்திரி</li> <li><b>C)</b> ஆசான்</li> <li><b>D)</b> அமைச்சன்</li> </ul> <p><b>105.</b> ஒரேழுத்து ஒரு மொழிக்குரிய பொருளைக் கண்டறிக – கா</p> <ul style="list-style-type: none"> <li><b>A)</b> பாதுகாப்பு</li> <li><b>B)</b> மலர்</li> <li><b>C)</b> காகம்</li> <li><b>D)</b> சோலை</li> </ul> <p><b>106.</b> ஒரேழுத்து ஒரு மொழிக்குரிய பொருளைக் கண்டறிக – தா</p> <ul style="list-style-type: none"> <li><b>A)</b> கைப்பற்றுதல்</li> <li><b>B)</b> தருதல்</li> <li><b>C)</b> வாங்குதல்</li> <li><b>D)</b> அழைத்தல்</li> </ul> <p><b>107.</b> சரியான பொருளைத் தேர்க – தீ</p> <ul style="list-style-type: none"> <li><b>A)</b> சூடான</li> <li><b>B)</b> கெடுதல்</li> <li><b>C)</b> நெருப்பு</li> <li><b>D)</b> நடுக்கம்</li> </ul> <p><b>108.</b> வேர்ச்சொல்லைத் தேர்வு செய்க – பாடினார்</p> <ul style="list-style-type: none"> <li><b>A)</b> பாடி</li> <li><b>B)</b> படித்து</li> <li><b>C)</b> பாடு</li> <li><b>D)</b> படி</li> </ul> | கிலி      | கிளி | கிழி | <b>A)</b> ஒலி | கொஞ்ச | அழித்தல் | <b>B)</b> பலி | விளி | நிறுத்தல் | <b>C)</b> பயங்கரம் | விலங்கு | உடைத்தல் | <b>D)</b> பயம் | பறவை | கிழித்தல் | மணம் | மனம் | <b>A)</b> நாற்றம் | நெஞ்சம் | <b>B)</b> நெஞ்சம் | வாசனை | <b>C)</b> நாறுதல் | எண்ணுதல் | <b>D)</b> நாற்றம் | உள்ளம் |
|--|--|-----------|------|------|---------------|-------|----------|---------------|------|-----------|--------------------|---------|----------|----------------|------|-----------|------|------|-------------------|---------|-------------------|-------|-------------------|----------|-------------------|--------|
| கிலி   | கிளி   | கிழி      |      |      |               |       |          |               |      |           |                    |         |          |                |      |           |      |      |                   |         |                   |       |                   |          |                   |        |
| <b>A)</b> ஒலி  | கொஞ்ச  | அழித்தல்  |      |      |               |       |          |               |      |           |                    |         |          |                |      |           |      |      |                   |         |                   |       |                   |          |                   |        |
| <b>B)</b> பலி  | விளி   | நிறுத்தல் |      |      |               |       |          |               |      |           |                    |         |          |                |      |           |      |      |                   |         |                   |       |                   |          |                   |        |
| <b>C)</b> பயங்கரம்   | விலங்கு  | உடைத்தல்  |      |      |               |       |          |               |      |           |                    |         |          |                |      |           |      |      |                   |         |                   |       |                   |          |                   |        |
| <b>D)</b> பயம்   | பறவை   | கிழித்தல் |      |      |               |       |          |               |      |           |                    |         |          |                |      |           |      |      |                   |         |                   |       |                   |          |                   |        |
| மணம்   | மனம்   |           |      |      |               |       |          |               |      |           |                    |         |          |                |      |           |      |      |                   |         |                   |       |                   |          |                   |        |
| <b>A)</b> நாற்றம்  | நெஞ்சம்  |           |      |      |               |       |          |               |      |           |                    |         |          |                |      |           |      |      |                   |         |                   |       |                   |          |                   |        |
| <b>B)</b> நெஞ்சம்  | வாசனை  |           |      |      |               |       |          |               |      |           |                    |         |          |                |      |           |      |      |                   |         |                   |       |                   |          |                   |        |
| <b>C)</b> நாறுதல்  | எண்ணுதல்   |           |      |      |               |       |          |               |      |           |                    |         |          |                |      |           |      |      |                   |         |                   |       |                   |          |                   |        |
| <b>D)</b> நாற்றம்  | உள்ளம்   |           |      |      |               |       |          |               |      |           |                    |         |          |                |      |           |      |      |                   |         |                   |       |                   |          |                   |        |

- |  |   |
|--|---|
| <p>109. வென்றான் – வேர்ச்சொல்லை தேர்க்<br/>           A) வென்ற<br/>           B) வென்று<br/>           C) வென்<br/>           D) வெல்</p> <p>110. வேர்ச்சொல்லைத் தேர்வு செய்க – சென்றான்<br/>           A) சென்று<br/>           B) சென்<br/>           C) சென்றான்<br/>           D) செல்</p> <p>111. பேரோளி என்னும் சொல் இவ்வாறு பிரியும்<br/>           A) பேர் + ஒளி<br/>           B) பெருமை + ஒளி<br/>           C) பேரு + ஒளி<br/>           D) பெரிய + ஒளி</p> <p>112. அலகிலா – என்னும் சொல் இவ்வாறு பிரியும்<br/>           A) அல + இலா<br/>           B) அலகி + லா<br/>           C) அலகு + இலா<br/>           D) அல + இலா</p> <p>113. நெடுந்தொகை – எதிர்ச்சொல் தருக.<br/>           A) பண்புத்தொகை<br/>           B) குறுந்தொகை<br/>           C) அன்மொழித் தொகை<br/>           D) பெருந்தொகை</p> <p>114. எதிர்ச்சொல் தருக – அகத்தூய்மை<br/>           A) புறத்தூய்மை<br/>           B) இல்லத்தூய்மை<br/>           C) வாய்மை<br/>           D) உடல் தூய்மை</p> | <p>115. செலவு – எதிர்ச்சொல் தருக<br/>           A) சிக்கனம்<br/>           B) குறைவு<br/>           C) வரைவு<br/>           D) வரவு</p> <p>116. உயர்வு என்ற சொல்லின் எதிர்ச்சொல்<br/>           A) ஏற்றம்<br/>           B) குறைவு<br/>           C) தாழ்வு<br/>           D) ஒப்பு</p> <p>117. இன்பம் என்ற சொல்லின் எதிர்ச்சொல்<br/>           A) வருத்தம்<br/>           B) மகிழ்ச்சியின்மை<br/>           C) தொல்லை<br/>           D) துன்பம்</p> <p>118. பொருந்தாச் சொல்லைத் தேர்க்<br/>           A) முனிவு<br/>           B) ஆறுதல்<br/>           C) சினம்<br/>           D) வெகுளி</p> <p>119. பொருந்தா தொடரை அறிக<br/>           A) புகார் காண்டம்<br/>           B) சுந்தர காண்டம்<br/>           C) மதுரைக் காண்டம்<br/>           D) வஞ்சிக் காண்டம்</p> <p>120. பொருந்தாச் சொல்லை அறிக<br/>           A) வாய்மை<br/>           B) மெய்மை<br/>           C) உண்மை<br/>           D) நன்மை</p> |
|--|---|

## விடைகள்

### பொது அறிவு

- |          |          |          |          |          |          |          |          |          |          |
|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|
| 1. (A)   | 2. (A)   | 3. (D)   | 4. (C)   | 5. (D)   | 6. (C)   | 7. (B)   | 8. (B)   | 9. (B)   | 10. (A)  |
| 11. (A)  | 12. (A)  | 13. (C)  | 14. (B)  | 15. (D)  | 16. (A)  | 17. (A)  | 18. (A)  | 19. (B)  | 20. (A)  |
| 21. (C)  | 22. (A)  | 23. (C)  | 24. (C)  | 25. (A)  | 26. (C)  | 27. (C)  | 28. (C)  | 29. (C)  | 30. (B)  |
| 31. (B)  | 32. (B)  | 33. (C)  | 34. (A)  | 35. (A)  | 36. (A)  | 37. (B)  | 38. (A)  | 39. (C)  | 40. (C)  |
| 41. (B)  | 42. (D)  | 43. (A)  | 44. (B)  | 45. (D)  | 46. (C)  | 47. (B)  | 48. (B)  | 49. (D)  | 50. (D)  |
| 51. (C)  | 52. (C)  | 53. (D)  | 54. (A)  | 55. (B)  | 56. (C)  | 57. (A)  | 58. (A)  | 59. (D)  | 60. (B)  |
| 61. (A)  | 62. (D)  | 63. (A)  | 64. (B)  | 65. (A)  | 66. (A)  | 67. (A)  | 68. (A)  | 69. (C)  | 70. (A)  |
| 71. (A)  | 72. (B)  | 73. (B)  | 74. (A)  | 75. (D)  | 76. (C)  | 77. (B)  | 78. (C)  | 79. (C)  | 80. (B)  |
| 81. (D)  | 82. (A)  | 83. (C)  | 84. (D)  | 85. (B)  | 86. (D)  | 87. (B)  | 88. (B)  | 89. (D)  | 90. (A)  |
| 91. (D)  | 92. (A)  | 93. (A)  | 94. (B)  | 95. (D)  | 96. (B)  | 97. (D)  | 98. (A)  | 99. (D)  | 100. (A) |
| 101. (B) | 102. (A) | 103. (C) | 104. (C) | 105. (C) | 106. (B) | 107. (D) | 108. (B) | 109. (A) | 110. (D) |
| 111. (A) | 112. (C) | 113. (C) | 114. (C) | 115. (C) | 116. (D) | 117. (A) | 118. (A) | 119. (B) | 120. (A) |
| 121. (C) | 122. (C) | 123. (C) | 124. (A) | 125. (C) | 126. (C) | 127. (C) | 128. (D) | 129. (A) | 130. (A) |
| 131. (A) | 132. (D) | 133. (A) | 134. (B) | 135. (D) | 136. (C) | 137. (C) | 138. (C) | 139. (B) | 140. (A) |
| 141. (D) | 142. (A) | 143. (A) | 144. (D) | 145. (C) | 146. (D) | 147. (B) | 148. (A) | 149. (C) | 150. (C) |
| 151. (A) | 152. (B) | 153. (A) | 154. (A) | 155. (D) | 156. (A) | 157. (D) | 158. (A) | 159. (D) | 160. (A) |
| 161. (C) | 162. (A) | 163. (C) | 164. (D) | 165. (C) | 166. (C) | 167. (A) | 168. (C) | 169. (D) | 170. (A) |
| 171. (A) | 172. (D) | 173. (D) | 174. (A) | 175. (A) | 176. (A) | 177. (A) | 178. (A) | 179. (A) | 180. (A) |
| 181. (D) | 182. (C) | 183. (D) | 184. (A) | 185. (A) | 186. (C) | 187. (A) | 188. (B) | 189. (A) | 190. (B) |
| 191. (C) | 192. (A) | 193. (B) | 194. (C) | 195. (A) | 196. (A) | 197. (A) | 198. (A) | 199. (C) | 200. (D) |

### பொதுத்தமிழ்

- |          |          |          |          |          |          |          |          |          |          |
|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|
| 1. (B)   | 2. (C)   | 3. (A)   | 4. (A)   | 5. (B)   | 6. (A)   | 7. (D)   | 8. (B)   | 9. (C)   | 10. (D)  |
| 11. (A)  | 12. (A)  | 13. (C)  | 14. (D)  | 15. (B)  | 16. (D)  | 17. (A)  | 18. (B)  | 19. (C)  | 20. (A)  |
| 21. (D)  | 22. (B)  | 23. (B)  | 24. (A)  | 25. (C)  | 26. (C)  | 27. (C)  | 28. (D)  | 29. (C)  | 30. (A)  |
| 31. (C)  | 32. (B)  | 33. (B)  | 34. (C)  | 35. (A)  | 36. (A)  | 37. (A)  | 38. (B)  | 39. (D)  | 40. (D)  |
| 41. (B)  | 42. (B)  | 43. (B)  | 44. (D)  | 45. (A)  | 46. (B)  | 47. (B)  | 48. (A)  | 49. (C)  | 50. (A)  |
| 51. (B)  | 52. (D)  | 53. (B)  | 54. (D)  | 55. (A)  | 56. (B)  | 57. (C)  | 58. (A)  | 59. (A)  | 60. (B)  |
| 61. (B)  | 62. (C)  | 63. (A)  | 64. (D)  | 65. (C)  | 66. (B)  | 67. (D)  | 68. (B)  | 69. (A)  | 70. (B)  |
| 71. (C)  | 72. (B)  | 73. (B)  | 74. (B)  | 75. (C)  | 76. (B)  | 77. (A)  | 78. (A)  | 79. (C)  | 80. (A)  |
| 81. (A)  | 82. (A)  | 83. (B)  | 84. (A)  | 85. (B)  | 86. (D)  | 87. (A)  | 88. (B)  | 89. (C)  | 90. (C)  |
| 91. (D)  | 92. (A)  | 93. (C)  | 94. (B)  | 95. (C)  | 96. (A)  | 97. (D)  | 98. (D)  | 99. (B)  | 100. (C) |
| 101. (D) | 102. (D) | 103. (C) | 104. (A) | 105. (D) | 106. (*) | 107. (C) | 108. (C) | 109. (D) | 110. (D) |
| 111. (B) | 112. (C) | 113. (B) | 114. (A) | 115. (D) | 116. (C) | 117. (D) | 118. (B) | 119. (B) | 120. (D) |

106.(\*) கொடுக்கப்பட்டுள்ள அனைத்து விடைகளும் தவறு. சரியான விடை : தா – அழிவு, தாண்டுதல், கேட்டல்

