

## **Section A – General Knowledge**

1. தமிழ்நாட்டில் பழுப்பு நிலக்கரி கிடைக்கும் பகுதி
  - a. சேலம்
  - b. மதுரை
  - c. கோவை
  - d. **நெய்வேலி**
2. கலம்பக உறுப்புகள்
  - a. 18
  - b. 16
  - c. 12
  - d. 14
3. சேர மன்னின் கொடியில் பொறிக்கப்பட்டிருந்த சின்னம்
  - a. மீன்
  - b. **வில்**
  - c. புறா
  - d. புலி
4. கிறித்தவக் கம்பர் எனப் புகழப்படுபவர்
  - a. **எச். ஏ. கிருட்டினப்பிள்ளை**
  - b. கவிஞர்துறைவன்
  - c. கண்ணதாசன்
  - d. உமறுப்புலவர்
5. ஆண்மான் என்னும் பொருள் தரும் சொல்
  - a. கழை
  - b. கரை
  - c. களை
  - d. **கலை**
6. பெண்மை போற்றும் பெருங்காப்பியம்
  - a. திருக்குறள்
  - b. **சிலப்பதிகாரம்**
  - c. சிந்தாமணி
  - d. மணிமேகலை
7. உலகப் பொதுமறை எனப் போற்றப்பெறும் நூல்
  - a. நாலடியார்

- b. நான்மணிக்கடிகை
  - c. **திருக்குறள்**
  - d. இனியவைநாற்பது
8. புரட்சிக் கவிஞர் என மக்களால் போற்றப்பட்டவர்
- a. பாரதியார்
  - b. வாணிதாசன்
  - c. பூங்கோவன்
  - d. **பாரதிதாசன்**
9. பகுபதத்தில் அவசியம் அமைந்திருக்க வேண்டிய உறுப்புகள்
- a. பகுதி, சந்தி
  - b. இடைநிலை, சாரியை
  - c. பகுதி, விகாரம்
  - d. **பகுதி, விகுதி**
10. மலையும் மலை சார்ந்த நிலப்பகுதி
- a. பாலை
  - b. மூல்லை
  - c. **குறிஞ்சி**
  - d. மருதம்
11. கம்பரைப் புரந்த வள்ளல்
- a. குமண் வள்ளல்
  - b. **சடையப்ப வள்ளல்**
  - c. பாரி வள்ளல்
  - d. சயங்கொண்டார்
12. சிந்தாமணி காப்பியத்தின் தலைவர்
- a. கோவலன்
  - b. **சீவகன்**
  - c. குசேலர்
  - d. இராமன்
13. ஒரு குதிரை திறன் என்பது
- a. 1000 வாட்
  - b. 500 வாட்
  - c. **746 வாட்**
  - d. 647 வாட்
14. தூரப்பார்வையைச் சரிசெய்ய பயன்படுவது எது

- a. குவிலென்சு
  - b. குழிலென்சு
  - c. சமதள ஆடி
  - d. முப்பட்டகம்
15. வினாடி ஊசலின் அலைவுநேரம்
- a. 1 வினாடி
  - b. **2 வினாடிகள்**
  - c. 10 வினாடிகள்
  - d. 50 வினாடிகள்
16. பிளிம்சால் கோடுகள் இதன் பக்கவாட்டில் குறிக்கப்படிருக்கும்
- a. பேரூந்துகள்
  - b. ஆகாய விமானங்கள்
  - c. தொடர்வண்டிகள்
  - d. கப்பல்கள்**
17. மனிதனின் ஓலி உணரும் திறன்
- a. 16 – 12,000 ஹைர்ட்ஸ்
  - b. 16 – 40,000 ஹைர்ட்ஸ்
  - c. 15 – 20,000 ஹைர்ட்ஸ்
  - d. 20 – 20,000 ஹைர்ட்ஸ்**
18. மின்காந்தத் தூண்டலைக் கண்டறிந்தவர்
- a. பார்டே**
  - b. ஆம்பியர்
  - c. பிளௌம்மிங்
  - d. தாம்சன்
19. மீத்தேனின் மூலக்கூறு வாய்ப்பாடு
- a.  $C_2H_6$
  - b.  $CH_4$**
  - c.  $C_3H_8$
  - d.  $C_4H_{10}$
20. தேநீரில் அடங்கியுள்ள அமிலம்
- a. சிட்ரிக் அமிலம்
  - b. லாக்டிக் அமிலம்
  - c. டானிக் அமிலம்**
  - d. அசிடிக் அமிலம்

21. இந்திய அரசியலமைப்புச் சட்டத்தினால் அங்கீகரிக்கப்பட்ட மொழிகளின் எண்ணிக்கை

- a. 16
- b. 18
- c. 20
- d. 22**

22. “சத்ய மேவ ஜெயதே” முதலில் எழுதப்பட்ட மொழி

- a. தமிழ்
- b. ஆங்கிலம்
- c. தேவநாகரி**
- d. தெலுங்கு

23. பெரிய நகரங்களில் செயல்படும் அமைப்பு

- a. நகராட்சி
- b. மாநகராட்சி**
- c. பேரூராட்சி
- d. கிராமங்கள்

24. இந்தியாவின் உயிர்நாடு கிராமங்கள் என குறிப்பிட்டவர்

- a. நேரு
- b. இராஜாஜி
- c. காந்தியடிகள்**
- d. அரிஸ்டாட்டில்

25. சட்லஜ் நதியின் குறுக்கே கட்டப்பட்டுள்ள அணை

- a. ஹிராகுட்
- b. பக்ராநங்கல்**
- c. மேட்டுர் அணை
- d. கோழுகி அணை

26. தீபகற்ப இந்தியாவின் மிக நீளமான ஆறு

- a. காவிரி
- b. கோதாவரி**
- c. கிருஷ்ணா
- d. வைகை

27. கங்கை நதிக் கழிமுகத்தில் காணப்படும் தாவரங்கள்

- a. சுந்தரவனக்காடுகள்**
- b. தரைகள்
- c. ணெடகா

- d. ஊசியிலைக்காடுகள்
28. கிரின்விச் தீர்க்கக்கோடு என்பது  
a.  $180^{\circ}$  தீர்க்கக்கோடு  
**b.  $0^{\circ}$  தீர்க்கக்கோடு**  
c.  $90^{\circ}$  தீர்க்கக்கோடு  
d.  $320^{\circ}$  தீர்க்கக்கோடு
29. நீண்டகால சராசரி வானிலையை இவ்வாறு அழைப்பர்  
a. வெப்பநிலை  
**b. காலநிலை**  
c. வளி மண்டலம்  
d. மேக மூட்டம்
30. சணல் பயிர் அதிகமாக விளையும் மாநிலம்  
a. பீகார்  
b. ஒரிசா  
c. மத்திய பிரதேசம்  
**d. மேற்கு வங்காளம்**
31. பிரான் முறையில் பிரித்தெடுக்கும் தனிமத்தின் பெயர்  
**a. சல்பர்**  
b. நைட்ரஜன்  
c. கார்பன்  
d. பாஸ்பரஸ்
32. தூய தங்கம் எத்தனை காரட்டுகளை கொண்டது  
a. 22 காரட்டு  
b. 18 காரட்டு  
c. 20 காரட்டு  
**d. 24 காரட்டு**
33. நிலையான காந்தம் தயாரிக்கப் பயன்படுவது  
a. சிலிகான் எக்கு  
**b. கோபால்ட் எக்கு**  
c. நிக்கல் எக்கு  
d. மாங்கனீசு எக்கு
34. சோடியத்தின் குறியீடு  
a. Na  
b. Al

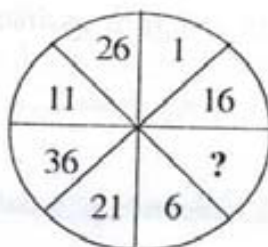
- c. Zn
  - d. Hg
35. B.C.G தடுப்புசி கட்டுப்படுத்தும் நோய்
- a. தொன்றை அடைப்பான்
  - b. கக்குவான்
  - c. காசநோய்**
  - d. போலியோ
36. அதிகப்படியான பசியின் காரணமாக அதிக உணவு உட்கொள்ளும் முறை
- a. பாலியூரியா
  - b. பாலிடிப்சியா
  - c. பாலி மார்பியா
  - d. பாலி பேஜியா**
37. ஒரு மைக்ரானின் அளவு
- a.  $\frac{1}{1000}$  மி.மீ**
  - b.  $\frac{1}{100}$  மி.மீ
  - c.  $\frac{1}{1000}$  செ.மீ
  - d.  $\frac{1}{100}$  செ.மீ
38. எயிட்ஸ் நோயை உண்டாக்கும் வைரஸ்
- a. விப்ரியோ காலரே
  - b. லெப்டோசஸ்பைரா
  - c. எச். ஐ. வி**
  - d. பேசில்லஸ் ஆந்த்ராசிஸ்
39. மஞ்சள் காமாலை நோயை குணப்படுத்த பயன்படும் தாவரம்
- a. புல்
  - b. கீழாநெல்லி**
  - c. அவரை
  - d. செம்பருத்தி
40. ஒளிச்சேர்க்கையின் போது தாவரங்கள் எடுத்து கொள்ளும் வாயு எது
- a. கார்பன்மோனாக்ஷைடு
  - b. கார்பன்டைஆக்ஷைடு**
  - c. நெந்ட்ரஜன்
  - d. ஆக்ஸிஜன்
41. பஞ்ச பாண்டவ ரதங்கள் அமைந்துள்ள இடம்
- a. மதுரை

- b. நெல்லை
  - c. மாமல்லபுரம்
  - d. சேலம்
42. மருது சகோதரர்கள் ஆட்சி புரிந்த பாளையம்
- a. பாஞ்சாலங்குறிச்சி
  - b. தஞ்சாவூர்
  - c. சிவகிரி
  - d. சிவகங்கை**
43. இந்திய தேசிய சின்னம் பின்வரும் கட்டிடக் கலைப்படைப்பிலிருந்து எடுக்கப்பட்டது
- a. சாரநாத் கல்தூண்**
  - b. அலகாபாத் கல்தூண்
  - c. சாஞ்சி தூபி
  - d. கடற்கரை கோயில்
44. 'பஞ்சாப் சிங்கம்' என அழைக்கப்பட்டவர்
- a. திலகர்
  - b. கோகலே
  - c. பாரதியார்
  - d. இலாலா ஸபதி இராய்**
45. சோழர்களின் சின்னம்
- a. வில்
  - b. அம்பு
  - c. புலி**
  - d. மீன்
46. வங்கப் பிரிவினை நடந்த ஆண்டு
- a. 1904
  - b. 1905**
  - c. 1906
  - d. 1907
47. "மொகஞ்சதாரோ" என்பதன் பொருள்
- a. மாநகரம்
  - b. வளமான பகுதி
  - c. இறந்தவர்களின் நகரம்**
  - d. கிராமம்
48. ஒரு நற்குடிமகன்/நற்குடிமகள் பெற்றிருக்க வேண்டியது

- a. தேசபக்தி
  - b. நற்கல்வி
  - c. சகிப்புத்தன்மை
  - d. இவை அனைத்தும்**
49. பெளத்தர்கள் கொண்டாடுவது
- a. மகாவீரர் ஜெயந்தி
  - b. குருநானக் ஜெயந்தி
  - c. புத்த பூர்ணமோ**
  - d. இராமநவமி
50. இந்திய அரசியலமைப்பு வரைவு குழுவின் தலைவர்
- a. டாக்டர் பி. ஆர். அம்பேத்கார்**
  - b. டாக்டர் சின்கா
  - c. நேரு
  - d. டாக்டர். இராஜேந்திர பிரசாத்

## Section B – Psychology

51. 1, 9, 25, 49, ?, 121
- a. 64**
  - b. 81
  - c. 91
  - d. 100
52. gfe – ig – eii – fei – gf – ii
- a. eifgi
  - b. figie
  - c. ifgie**
  - d. ifige
53. 1 முதல் 100 வரை உள்ள எங்களை ஒரு முறை எழுதினால், எத்தனை முறை 3 என்ற எண்ணை எழுத வேண்டும் ?
- a. 11
  - b. 18
  - c. 20**
  - d. 21
54. வட்டத்தில் விடுபட்டுள்ள எண் என்ன?



- a. 18
- b. 31**
- c. 24
- d. 38

55. கீழே உள்ள வினாவில் இரண்டு வாக்கியங்கள் | மற்றும் ||

கொடுக்கப்பட்டுள்ளன. அதன் தொடர்பாக இரண்டு முடிவுகளும்  
கொடுக்கப்பட்டுள்ளன. எந்த முடிவு வாக்கியங்களின் தொடர்பாக எடுக்கப்பட்ட  
சரியான முடிவு என்பதை குறிக்கவும்

வாக்கியங்கள் : I) சில மருத்துவகர்ள் முட்டாள்கள்

II) ஆனந்த் ஒரு மருத்துவர்

முடிவுகள் : 1) சில முட்டாள்கள் மருத்துவர்கள்

2) ஆனந்த் ஒரு முட்டாள்

- a. 1 மட்டும்**
- b. 1 மற்றும் 2
- c. 2 மட்டும்
- d. இரண்டுமே அல்ல

56. ரூ.20 க்கு வாங்கப்பட்ட ஒரு பொம்மை ரூ.10 க்கு விற்கப்படுவதால் ஏற்படும்

நஷ்ட சதவீதம்

- a. 25%
- b. 75%
- c. 100%
- d. 50%**

57.  $4a^2, 3a^2$  ன் கூடுதல்

- a.  $12a^2$
- b.  $7a^2$**
- c.  $7a^4$
- d.  $12a^4$

58. கீழ்கண்டவற்றுள் எது விகிதமுறை எண் அல்ல

- a.  $\sqrt{49}$**
- b.  $\sqrt{5}$
- c.  $\sqrt{7}$
- d.  $\sqrt{13}$

59.  $\frac{\sin 36}{\cos 54}$  ன் மதிப்பு காண்க

- a. 0
- b. 1**
- c. -1
- d. 2

60. ஒரு நேர்வட்ட கூம்பின் வளைபரப்பு காணும் சூத்திரம்

- a.  $\frac{1}{3}\pi r^2 h$  ச.அ
- b.  $\pi r(l+r)$  ச.அ
- c.  $\pi rl$  ச.அ
- d.  $\pi r^2$  ச.அ

அடுத்து வரும் 3 வினாக்களுக்கும் (61 – 63) கீழே உள்ள பத்தியை படித்து அதன் அடிப்படையில் பதில் எழுதவும். A,B,C,D,E,F என்ற 6 பேர் ஓரிடத்தில் அமர்ந்துள்ளனர்

- A மற்றும் B சென்னையை சேர்ந்தவர்கள்
- மற்றவர்கள் மதுரையை சேர்ந்தவர்கள்
- D மற்றும் F உயர்மானவர்கள், மற்றவர்கள் குள்ளமானவர்கள்
- A, C, D கண்ணாடி அணிந்தவர்கள், மற்றவர்கள் கண்ணாடி அணியாதவர்கள்

61. கண்ணாடி அணியாதவர் மற்றும் குள்ளமானவர்கள் யார்?

- a. A, F
- b. C, E
- c. **B, E**
- d. E, F

62. மதுரையை சேர்ந்தவர், கண்ணாடி அணியாதவர் மற்றும் குள்ளமானவர் யார்?

- a. F
- b. B
- c. **E**
- d. A

63. சென்னையை சேர்ந்தவர், குள்ளமானவர் மற்றும் கண்ணாடி அணிந்தவர்கள் எத்தனை பேர்?

- a. 2
- b. 3
- c. 4
- d. **1**

64. 15 கிரிக்கெட் வீரர்கள் உள்ளனர். அவர்களில் எத்தனை வழிகளில் 11 வீரர்கள் கொண்ட கிரிக்கெட் குழுவை உருவாக்க முடியும்?

- a. **1365**
- b. 1423
- c. 1275
- d. 1818

பின்வரும் பத்தியை படித்து அதின் அடிப்படையில் பதில் தரவும்

- ரீமாவும் பிரேமாவும் நாட்டியத்திலும் சங்கீதத்திலும் சிறந்தவர்கள்
- மோனியும் பிரேமாவும் சங்கீதத்திலும் வரைகலையிலும் சிறந்தவர்கள்
- ரீமாவும் நேஹாவும் பேச்சுக்கலையிலும் நாட்டியத்திலும் சிறந்தவர்கள்
- நேஹாவும் மோனியும் வரைகலையிலும் பேச்சுக்கலையிலும் சிறந்தவர்கள்

65. நாட்டியம், வரைகலை, பேச்சுக்கலை மூன்றிலும் சிறந்தவர் யார்?

- a. மோனி
- b. நேஹா**
- c. பிரேமா
- d. ரீமா

66. Y அச்சின் சமன்பாடு

- a.  $y = c$
- b.  $x = a$
- c.  $x = 0$**
- d.  $y = 0$

67.  $A = \{a, b, c, d, e\}$   $B = \{d, e, f, g\}$  எனில்  $A - B = \underline{\hspace{2cm}}$

- a.  $\{d, e\}$
- b.  $\{a, b, c, d, e, f\}$
- c.  $\{f, g\}$
- d.  $\{a, b, c\}$**

68. 17.00 மணி என்றால்

- a. 5 மு.ப
- b. 5 பி.ப**
- c. 7 பி.ப
- d. 7 மு.ப

69.  $\log_5 625$  ன் மதிப்பு

- a. 3
- b. 6
- c. 5
- d. 4**

70. 600 மீ சுற்றளவு கொண்ட சதுரத்தின் பரப்பளவு

- a. 22500 ச.மீ**
- b. 3600 ச.மீ
- c. 360000 ச.மீ
- d. 2400 ச.மீ

71. கீழே விடுபட்டுள்ள எண்ணை குறிக்கவும்

6, 15, ?, 45, 66, 91

- a. 27
- b. 26
- c. 28
- d. 25

72. தாமரை மலருக்கு எப்பொழுதுமே இருக்க வேண்டியது

- a. இதழ்கள்
- b. மண்
- c. வேர்
- d. தண்ணீர்

73. A மற்றும் B சேர்ந்து ஒரு வேலையை 4 நாட்களில் முடிப்பர். A மட்டும் அதே வேலையை 12 நாட்களில் முடிப்பார் எனில் B மட்டும் அந்த வேலையை முடிக்க ஆகும் நாட்கள் எத்தனை?

- a. 8
- b. 9
- c. 5
- d. 6

74. தனித்து நிற்கும் எழுத்து எது என்பதை காணவும்

P, E, I, O

- a. P
- b. E
- c. I
- d. O

75. 10, 18, 28, 40, 54, 70, ?

- a. 85
- b. 86
- c. 87
- d. 88

76. ஒரு வட்டநாற்கரத்தின் எதிர் கோணங்களின் கூடுதல்

- a.  $360^{\circ}$
- b.  $180^{\circ}$
- c.  $90^{\circ}$
- d.  $270^{\circ}$

77.  $a_n = 5n - 4$ என்ற தொடர் வரிசையில்  $a_5$  ன் மதிப்பு என்ன

- a. 6
- b. 14
- c. 29
- d. 21

78.  $(x - 5)(x + 2) = 0$  ன் தீர்வு கணம்

- a.  $\{-5, 2\}$

- b. {5, -2}
- c. {5,2}
- d. {-5, -2}

79. 'X' அச்சும் 'Y' அச்சும் வெட்டும் பகுதி

- a. {0, 0}
- b. {1,1}
- c. {-1,1}
- d. {-1, -1}

80.  $x^5$ ,  $x^7$ ,  $x^{10}$  ன் மீ.பொ.வ = ?

- a.  $x^5$
- b.  $x^{10}$
- c.  $x^{22}$
- d.  $x^7$

Courtesy: [www.tnusrb.tn.gov.in](http://www.tnusrb.tn.gov.in)