

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 மன்னனின் 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, விசுதி**
10. மலையும் மலை சார்ந்த நிலப்பகுதி
a. பாலை
b. முல்லை
c. **குறிஞ்சி**
d. மருதம்
11. கமபரைப் புரந்த வள்ளல்
a. குமண 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. பேருந்துகள்
b. ஆகாய விமானங்கள்
c. தொடர்வண்டிகள்
d. கப்பல்கள்
17. மனிதனின் ஒலி உணரும் திறன்
a. 16 – 12,000 ஹெர்ட்ஸ்
b. 16 – 40,000 ஹெர்ட்ஸ்
c. 15 – 20,000 ஹெர்ட்ஸ்
d. 20 – 20,000 ஹெர்ட்ஸ்
18. மின்காந்தத் தூண்டலைக் கண்டறிந்தவர்
a. பாரடே
b. ஆம்பியர்
c. பிளெம்மிங்
d. தாம்சன்
19. மீத்தேனின் மூலக்கூறு வாய்ப்பாடு
a. C₂H₆
b. CH₄
c. C₃H₈
d. C₄H₁₀
20. தேநீரில் அடங்கியுள்ள அமிலம்
a. சிட்ரிக் அமிலம்
b. லாக்டிக் அமிலம்
c. டானிக் அமிலம்
d. அசிடிக் அமிலம்

21. இந்திய அரசியலமைப்புச் சட்டத்தினால் அங்கீகரிக்கப்பட்ட மொழிகளின் எண்ணிக்கை
- 16
 - 18
 - 20
 - 22**
22. “சத்ய மேவ ஜெயதே” முதலில் எழுதப்பட்ட மொழி
- தமிழ்
 - ஆங்கிலம்
 - தேவநாகரி**
 - தெலுங்கு
23. பெரிய நகரங்களில் செயல்படும் அமைப்பு
- நகராட்சி
 - மாநகராட்சி**
 - பேரூராட்சி
 - கிராமங்கள்
24. இந்தியாவின் உயிர்நாடி கிராமங்கள் என குறிப்பிட்டவர்
- நேரு
 - இராஜாஜி
 - காந்தியடிகள்**
 - அரிஸ்டாட்டில்
25. சட்லஜ் நதியின் குறுக்கே கட்டப்பட்டுள்ள அணை
- ஹிராகுட்
 - பக்ராநங்கல்**
 - மேட்டூர் அணை
 - கோமுகி அணை
26. தீபகற்ப இந்தியாவின் மிக நீளமான ஆறு
- காவிரி
 - கோதாவரி**
 - கிருஷ்ணா
 - வைகை
27. கங்கை நதிக் கழிமுகத்தில் காணப்படும் தாவரங்கள்
- சுந்தரவனக்காடுகள்**
 - தரைகள்
 - டைகா

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

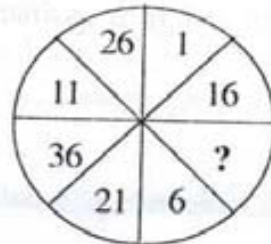
- c. Zn
d. Hg
35. B.C.G தடுப்பூசி கட்டுப்படுத்தும் நோய்
- a. தொண்டை அடைப்பான்
b. கக்குவான்
c. **காசநோய்**
d. போலியோ
36. அதிகப்படியான பசியின் காரணமாக அதிக உணவு உட்கொள்ளும் முறை
- a. பாலியூரியா
b. பாலிடிப்சியா
c. பாலி மார்பியா
d. **பாலி பேஜியா**
37. ஒரு மைக்ரானின் அளவு
- a. $\frac{1}{1000}$ மி.மீ
b. $\frac{1}{100}$ மி.மீ
c. $\frac{1}{1000}$ செ.மீ
d. $\frac{1}{100}$ செ.மீ
38. எயிட்ஸ் நோயை உண்டாக்கும் வைரஸ்
- a. விப்ரியோ காலரே
b. லெப்டோசுஸ்பைரா
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. கார்பன்மோனாக்சைடு
b. **கார்பன்டைஆக்சைடு**
c. நைட்ரஜன்
d. ஆக்ஸிஜன்
41. பஞ்சு 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. கடற்க்கரை கோயில்
44. 'பஞ்சாப் சிங்கம்' என அழைக்கப்பட்டவர்
a. திலகர்
b. கோகலே
c. பாரதியார்
d. **இலாலா லசபதி 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. பௌத்தர்கள் கொண்டாடுவது
a. மகாவிரர் ஜெயந்தி
b. குருநானக் ஜெயந்தி
c. புத்த பூர்ணிமா
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 மருத்துவர்கள் முட்டாள்கள்
II) ஆனந்த் ஒரு மருத்துவர்
முடிவுகள் : 1) சில முட்டாள்கள் மருத்துவர்கள்
2) ஆனந்த் ஒரு முட்டாளர்

- 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. கீழ்க்கண்டவற்றுள் எது விகிதமுறா 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. $\pi r l$ ச.அ
- d. πr^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 உயரமானவர்கள், 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 $A - B =$ _____

- 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 வேலையே 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°
- b. 180°
- c. 90°
- d. 270°

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