



POLICE & SI

ஈஸ்வர் ராணுவம் மற்றும்
காவலர் பயிற்சி மையம்

உளவியல்

TEST SERIES 4

I. அருண், அருள், பரத் மற்றும் வினோத் என நான்கு பேர் ஒரு சுவற்றில் தெற்கு நோக்கி அமர்ந்துள்ளனர்.

- பரத்-க்கும் வினோத்-க்கும் நடுவே அருண் உள்ளார்.
- அருளுக்கு இடதுபுறம் வினோத் அமர்ந்துள்ளார்.

1. அருண்-க்கு இடதுபுறம் அமர்ந்துள்ளவர் யார்?

அ) அருண் ஆ) வினோத் இ) அருள் ஈ) பரத்

2. வினோத்-ன் வலதுபுறம் அமர்ந்துள்ளவர் யார்?

அ) அருள் ஆ) அருண் இ) வினோத் ஈ) பரத்

3. கீழ்க்கண்டவற்றுள் எந்த ஜோடி எல்லையில் அமர்ந்துள்ளனர்?

அ) அருள்&அருண் ஆ) அருள்&பரத் இ) பரத்&வினோத் ஈ) பரத்&அருண்

II. A,B,C,D மற்றும் E என்ற ஐவரும் வட்ட மேசையை சுற்றி அமருகின்றனர். E-க்கு இடப்பக்கம் B-வும் மற்றும் A-வுக்கும் E-வுக்கும் இடையில் D-ம் அமர்ந்திருக்கின்றனர்.

4. C-க்கு பக்கத்தில் இருபுறமும் அமர்ந்தவர்கள்?

அ) B மற்றும் A ஆ) E மற்றும் A இ) B மற்றும் D ஈ) A மற்றும் D

5. 1.வறுமை, 2.வேலைவாய்ப்பின்மை, 3. இறப்பு 4. மக்கள்தொகை பெருக்கம் 5. நோய்

அ) 2,1,4,5,3 ஆ) 4,2,1,5,3 இ) 1,5,3,2,4 ஈ) 3,1,4,5,2

6. 1.காவல் நிலையம், 2. தண்டனை, 3. குற்றம், 4. நீதிபதி, 5. தீர்ப்பு

அ) 4,2,3,5,1 ஆ) 1,2,3,4,5 இ) 3,4,5,2,1 ஈ) 3,1,4,5,2

7. 1.இலை, 2.பழம், 3.விதை, 4. காய், 5.பூ

அ) 4,1,3,2,5 ஆ) 5,2,3,1,4 இ) 3,1,5,4,2 ஈ) 3,4,5,2,1

8. 1.நேர்முகத்தேர்வு, 2.கலந்தாய்வு, 3.பணி ஆணை, 4.விளம்பரம், 5.விண்ணப்பம்

அ) 4,5,1,2,3 ஆ) 5,1,2,3,4 இ) 4,2,5,1,3 ஈ) 3,1,2,4,5

9. 1.நூல்கண்டு, 2.ஆடை, 3.விதை, 4. பருத்தி, 5.துணி

அ) 3,2,1,4,5 ஆ) 3,4,1,5,2 இ) 2,1,4,5,3 ஈ) 3,4,1,2,5

10. 1.பள்ளி, 2.வேலை, 3.தேர்ச்சி, 4.சம்பளம், 5.தேர்வு

அ) 1,5,3,4,2 ஆ) 1,5,2,3,4 இ) 3,4,5,2,1 ஈ) 1,5,3,2,4

11. 1.அலுவலகம், 2.சேமிப்பு, 3.வேலை, 4.வருமானம், 5.செலவு

அ) 2,3,4,1,5 ஆ) 1,3,2,4,5 இ) 1,3,4,2,5 ஈ) 1,2,3,4,5

12. 1.மருத்துவர், 2.காய்ச்சல், 3.மருந்துச்சீட்டு, 4. நிவாரணம், 5. மழை

அ) 5,1,2,3,4 ஆ) 1,2,3,4,5 இ) 5,2,1,3,4 ஈ) 2,1,3,5,4

13. 1.பாதுகாப்பு, 2.காற்றழுத்தம், 3.நிவாரணம், 4.மழை, 5.வெள்ளம்

அ) 3,2,4,1,5 ஆ) 2,4,5,1,3 இ) 1,2,3,4,5 ஈ) 4,2,5,1,3

14. 1.நாற்காலி, 2.மரம், 3.மரக்கட்டை, 4.விதை, 5. தாவரம்

அ) 2,3,1,4,5 ஆ) 5,1,2,3,4 இ) 4,5,2,3,1 ஈ) 4,2,3,1,5

15. "+" என்பது "÷" எனவும், "-" என்பது "x" எனவும், "x" என்பது "-" எனவும், "÷" என்பது "+" எனவும் கொண்டால் $16 \div 8 - 4 + 2 \times 4$ ன் மதிப்பு காண்க?

அ) 16 ஆ) 28 இ) 32 ஈ) 44

16. "+" என்பது "÷" எனவும், "-" என்பது "x" எனவும், "÷" என்பது "+" எனவும், "x" என்பது "-" எனவும் கொண்டால் $36 \times 12 + 4 \div 6 + 2 - 3$ ன் மதிப்பு?

அ) 2 ஆ) 18 இ) 42 ஈ) 48

17. "x" என்பது "+" எனவும், "÷" என்பது "-" எனவும், "+" என்பது "x" எனவும், "-" என்பது "÷" எனவும் கொண்டால் $28 \times 8 \div 8 - 4 + 2$ ன் மதிப்பு காண்க?

அ) 80 ஆ) 25 இ) 32 ஈ) 44

18. "a" என்பது "+" எனவும், "b" என்பது "-" எனவும், "c" என்பது "+" எனவும், "d" என்பது "x" எனவும் கொண்டால் $7d3b6a5$ ன் மதிப்பு காண்க?

அ) 5 ஆ) 10 இ) 15 ஈ) 20

19. "\$" என்பது "-" எனவும், "#" என்பது "÷" எனவும், "&" என்பது "x" எனவும், "*" என்பது "+" எனவும் கொண்டால் $15 \& 2 * 900 \# \$ 100$ -ன் மதிப்பு காண்க?

அ) 60 ஆ) -60 இ) 51 ஈ) -51

20. "P" என்பது "÷" எனவும், "Q" என்பது "c" எனவும், "R" என்பது "+" எனவும், "S" என்பது "-" எனவும் கொண்டால் $18Q12P4R5S6$ - ன் மதிப்பு காண்க?

அ) 53 ஆ) 36 இ) 59 ஈ) 65

21. "L" என்பது "x" எனவும், "M" என்பது "÷" எனவும், "P" என்பது "+" எனவும், "Q" என்பது "-" எனவும் கொண்டால் $16P24M8Q6M2L3$ ன் மதிப்பு?

அ) $\frac{13}{6}$ ஆ) -10 இ) $\frac{31}{6}$ ஈ) 10

22. "A" என்பது "÷" எனவும், "B" என்பது "x" எனவும், "C" என்பது "+" எனவும், "D" என்பது "-" எனவும் கொண்டால் $44D51A17B6D26C81$ -ன் மதிப்பு காண்க?

அ) 62 ஆ) 81 இ) 73 ஈ) 68

23. “X” என்பது “÷” எனவும், “÷” என்பது “X” எனவும், “+” என்பது “-” எனவும், “-” என்பது “+” எனவும் கொண்டால் $28 \times 4 \div 15 - 34 + 41 - 18 \times 3$ -ன் மதிப்பு காண்க

அ) 104 ஆ) 92 இ) 118 ஈ) 36

24. “#” என்பது, “-” எனவும், “\$” என்பது “÷” எனவும், “@” என்பது “X” எனவும், “%” என்பது “+” எனவும் கொண்டால் $31 @ 4 \% 54 \# 72 \$ 9$ ன் மதிப்பு காண்க?

அ) 78 ஆ) 178 இ) 170 ஈ) 110

நாட்காட்டி

25. 2016-ம் ஆண்டு செப்டம்பர் 1ம் தேதி வியாழக்கிழமை எனில் அதே ஆண்டு அதே மாதம் 30-ம் தேதி என்ன கிழமை வரும்?

அ) வெள்ளி ஆ) வியாழன் இ) சனி ஈ) புதன்

26. 2016-ம் ஆண்டு ஜனவரி 19ம் தேதி செவ்வாய்க்கிழமை எனில் அதே ஆண்டு ஆகஸ்ட் மாதம் 15-ம் தேதி என்ன கிழமையில் வரும்?

அ) சனி ஆ) செவ்வாய் இ) திங்கள் ஈ) வெள்ளி

27. 2013-ம் ஆண்டு டிசம்பர் 11ம் தேதி புதன்கிழமை எனில் 2015-ம் ஆண்டு பிப்ரவரி மாதம் 22-ம் தேதி என்ன கிழமையில் வரும்?

அ) ஞாயிறு ஆ) திங்கள் இ) வியாழன் ஈ) சனி

28. 01-12-1990-ல் பிறந்த கார்த்தி என்பவர் 2015-ல் தனது பிறந்த நாளை செவ்வாய் கிழமையில் கொண்டாடினால் 2016-ல் எந்த கிழமையில் கொண்டாடுவார்?

அ) திங்கள் ஆ) வெள்ளி இ) வியாழன் ஈ) புதன்

29. 2016-ல் ஆசிரியர் தினம் திங்கள் கிழமையில் கொண்டாடப்பட்டது எனில் 2017-ல் எந்த கிழமையில் கொண்டாடப்படும்?

அ) திங்கள் ஆ) புதன் இ) வெள்ளி ஈ) செவ்வாய்

30. 29-02-2016-ல் திங்கள் கிழமையில் பிறந்த குழந்தை தனது முதல் பிறந்த நாளை ஆங்கில வருடப்படி எந்த கிழமையில் கொண்டாடப்படும்?

அ) சனி ஆ) ஞாயிறு இ) வெள்ளி ஈ) வியாழன்



ESWAR ACADEMY

DOWNLOAD PDF ON WWW.ESWARACADEMY.COM/#