

TNUSRB

Psychology Test - 14

Q.1) ஒரு சங்கேத (கோட்) மொழியில் 1 = C, 9 = L, 7 = E, 3 = M, 4 = S, 2 = A, 8 = U எனில் MALCUMன் சங்கேதம்?

- a) 392183 b) 391283
c) 329183 d) 319283

Q.2) ஒரு கடிகாரத்தில், மணி காட்டும் முள்ளின் கோணம், 12 மணிக்கு என்னவாக இருக்கும்?

- a) 360° b) 180°
c) 90° d) 30°

Q.3) A ஆனவர் B ஐ விட வசதியானவர், C ஆனவர் A ஐ விட வசதியானவர், D ஆனவர் C ஐ விட வசதியானவர், E ஆனவர் எல்லோரையும் விடவும் வசதியானவர் எனில் அவர்களை அவர்களின் வசதி அடிப்படையில் உட்கார வைத்தால் யார் நடுவில் இருப்பார்?

- a) A b) B
c) C d) D

Q.4) ஆரஞ்சு வெண்ணை எனவும், வெண்ணை சோப்பு எனவும், சோப்பு இங்க் எனவும், இங்க் தேன் எனவும், தேன் ஆரஞ்சு எனவும் அமைக்கப்பட்டால் கீழ்க்கண்டவற்றள் எது துணி துவைக்க பயன்படும்?

- a) ஆரஞ்சு b) தேன்
c) வெண்ணை d) இங்க்

Q.5) கீழ்க்காணும் சமன்பாட்டில் எது பொருத்தமற்றது?

- a) $\sin \theta = 1$ b) $\cos \theta = 1$
c) $\sin \theta = \frac{1}{\sqrt{3}}$ d) $\cos \theta = \sqrt{2}$

Q.6) $\frac{2}{5}\%$ க்கு சமமான பின்னம்?

- a) $\frac{1}{40}$ b) $\frac{1}{125}$
c) $\frac{1}{250}$ d) $\frac{1}{500}$

Q.7) வேறுபட்ட ஒன்றை தேர்ந்து எடுக்கவும்.

- a) மஞ்சள் b) வெள்ளை
c) ஊதா d) நீலம்

Q.8) _ b c d b c _ d c a b d _ b c d b c _ d c _ b d

- a) a a a a a b) c c c c c
c) d d d d d d) b b b b b

Q.9) ஆங்கில அகராதியில் இறுதியாக இடம் பெறும் சொல் எது?

- a) Short b) Shirt
c) Ship d) Shoes

Q.10) கேள்விக்குறி உள்ள இடத்தில், கீழ்க்காணும் எண்களில் எது வரும்?

6		7		?	
6	6	5	9	8	10

- a) 6 b) 7
c) 4 d) 9

Q.11) போர் வீரர்களும் அவர்களது தலைவர்களும் அடங்கிய 1200 பேர்கள் புகை வண்டியில் பிரயாணம் செய்து கொண்டுள்ளனர். ஒவ்வொரு 15 போர் வீரருக்கும் ஒரு தலைவர் உள்ளார் எனில் அந்த குழுவிலுள்ள தலைவர்களின் எண்ணிக்கை என்ன?

- a) 85 b) 80
c) 75 d) 70

Q.12) ஒருவர் ஒரு நாள் முழுவதும் பறவை வேட்டையாடி திரும்பினார். அவரது பையில் எத்தனை பறவைகள் உள்ளதென கேட்டபோது “ஆறு மற்றதெல்லாம் சிட்டுக்குருவிகள், ஆறு தவிர மற்றதெல்லாம் மாடப்புறாக்கள், ஆறு தவிர மற்றதெல்லாம் மணிப்புறாக்கள்” என்றார். மொத்தத்தில் அவரிடமிருந்து பறவைகளின் எண்ணிக்கை என்ன?

- a) 18 b) 9
c) 27 d) 36

Q.13) முருகன் சம மதிப்பெண் உடைய கேள்விகள் கொண்ட தேர்வு எழுதினான். அவன் பத்து கேள்விகள் தவறாக எழுதினான். இதில் சரியான மதிப்பீடு 60% ஆனது. தேர்வில் எத்தனை கேள்விகள் இருந்தன?

- a) 15 b) 20
c) 25 d) 30

Q.14) ஒரு சங்கேத மொழியில் ‘தமிழ்’ என்பது ‘கணிதம்’ எனவும், ‘கணிதம்’ என்பது ‘வரலாறு’ எனவும் ‘வரலாறு’ ; என்பது ‘அறிவியல்’ எனவும், ‘அறிவியல்’ என்பது ‘பொருளியியல்’ எனவும் ‘பொருளியியல்’

என்பது 'ஆங்கிலம்' எனவும் குறிக்கப்பட்டால் 'போர்கள்' பற்றிய விவரம் எதில் இருக்கும்?

- a) பொருளியியல் b) தமிழ்
c) அறிவியல் d) வரலாறு

Q.15) 3 நபர்களின் தற்போதைய வயது விகிதம் 5 : 6 : 9 . 7 வருடங்களுக்கு முன்பு அவர்களின் வயது கூடுதல் 59 எனில் அவர்களின் தற்போதைய வயது என்ன?

- a) 20, 24, 36 b) 24, 20, 36
c) 36, 24, 20 d) 36, 20, 24

Q.16) Obsessive, Observation, Observant, Observe இவற்றில் முதலாவதாக வரும் எழுத்தை காண்க.

- a) Obsessive b) Observation
c) Observant d) Observe

Q.17) 144, 169, 196, 225, 250, 256 தவறான எண்ணை காண்க.

- a) 250 b) 225
c) 196 d) 144

Q.18) கற்றவற்றை மனதில் வைத்து பின் வெளிக் கொணர்தல்

- a) நினைவு b) மறதி
c) சிந்தனை d) ஆளுமை

Q.19) சார்பு ஆய்வாளர் பணியில் உயர்பதவி அடைய வேண்டும் எனில் என்ன செய்ய வேண்டும்?

- a) தானாகவே உயர்பதவி கிடைக்கும்
b) பணம் கொடுக்க வேண்டும்
c) கடுமையாக உழைக்கவேண்டும்
d) உயர் அதிகாரிகளின் ஆதரவு பெற வேண்டும்

Q.20) BHARATHIYAR என்பது 12 என்றும் GANDHI என்பது 7 என்றும் குறிக்கப்பட்டால் FREEDOM எவ்வாறு குறிக்கப்படும்?

- a) 8 b) 7
c) 9 d) 6

Q.21) மூன்று நாணயங்கள் சுண்டப்படும்போது குறைந்தபட்சம் 2 தலைகள் கிடைப்பதற்கான நிகழ்தகவினை காண்க.

- a) 1/4 b) 1/2

c) 1/3

d) 1/8

Q.22) ஒரு எண்ணிலிருந்து அந்த எண்ணின் 40% ஐ கழிக்க, மீதியானது 30 கிடைக்கிறது எனில் அந்த எண்?

a) 28

b) 50

c) 52

d) 70

Q.23) தந்தை மற்றும் மகனின் சராசரி வயது 28 ஆண்டுகள். அவர்களின் விகிதம் 3 : 1 என்றால் தந்தையின் வயது என்ன?

a) 30

b) 38

c) 44

d) 42

Q.24) இதனுடன் தொடர்புடைய எழுத்தைக் காண்க
FG : BC :: RI : ?

a) EN

b) NE

c) MF

d) ST

Q.25) வினோத் என்பவர் ஒரு பெண்ணை பார்த்து இவள் என்னுடைய தாத்தாவின் ஒரே குழந்தையின் ஒரே மகள் என்று கூறுகிறார் எனில் வினோத்திற்கு அந்த பெண் என்ன உறவு வேண்டும்?

a) மகள்

b) சகோதரி

c) மைத்துனி

d) இதில் எதுவுமில்லை

Q.26) L, M, N மற்றும் P ஆகியோர் ஒரு வட்ட மேஜையின் மையத்தை நோக்கி அமர்ந்துள்ளனர். P என்பவர் N க்கு உடனே இடப்புறம் அமர்ந்துள்ளார். L என்பவர் N மற்றும் M க்கு நடுவில் அமர்ந்துள்ளார் எனில் M ன் இடம் என்ன?

a) L க்கு அடுத்த இடப்புறம்

b) P க்கு அடுத்த வலப்புறம்

c) P ன் முன்புறம்

d) L மற்றும் P க்கு நடுவில்

Q.27)

(2)	4	14
(3)	5	22
?	6	32

- a) 1 b) 2
c) 3 d) 4

Q.28) ஒரு முக்கோணத்தின் கோணங்கள் 1 : 2 : 3 என்ற விகிதத்தில் இருக்கின்றன. அந்த முக்கோணத்தின் மிகக் குறைந்த கோணம்?

- a) 15° b) 30°
c) 45° d) 60°

Q.29) வட்டத்தைக் குறிக்கும் சமன்பாடு

- a) $(2x - 13y) = 4$
b) $(3x - 12y) = 4$
c) $9x^2 + 9y^2 - 16 = 0$
d) $(2/3 x + 13/2y = 4)$

Q.30) கீழ்க்கண்டவற்றுள் மாறுபட்டவை எது?

- a) nice – good
b) heavy – light
c) bulky – fat
d) sturdy – healthy