

## TNUSRB

## Psychology Test - 11

Q.1) தொடரை பூர்த்தி செய்க : ACEG : DFHJ :: QSUV : \_\_\_\_\_

- a) TUXZ                      b) TVXZ  
c) SUXZ                      d) TWXZ

Q.2) 20 பேர் கலந்து கொண்ட ஒரு கூட்டத்தில் ஒவ்வொருவரும் மற்றவர்களுக்கு கைகொடுக்க தொடங்கினர், எனில் மொத்தம் எத்தனை முறை கை கொடுத்திருப்பார்கள்?

- a) 180                      b) 170  
c) 160                      d) 190

Q.3) ஒரு சங்கேத மொழியில் oka peru என்பது fine cloth எனவும், meta lisa என்பது clear water எனவும், dona lisa peru என்பது fine clear weather எனவும் குறிப்பிடப்படுகிறது எனில் weather என்பதை குறிக்கும் குறியீடு என்ன?

- a) Peru                      b) oka  
c) meta                      d) dona

Q.4) ஒரு செவ்வகத்தின் நீளமானது 60% அதிகரிக்கிறது. அதன் அகலமானது எத்தனை சதவீதம் குறைந்தால் அதன் பரப்பளவு முந்தைய பரப்பளவை போலவே இருக்கும்?

- a)  $37\frac{1}{2}\%$                       b) 60%  
c) 75%                      d) 120%

Q.5)  $\sqrt{\frac{1.21 \times 0.9}{1.1 \times 0.11}}$  ன் மதிப்பு

- a) 2                      b) 3  
c) 9                      d) 11

Q.6) A யிலிருந்து கிளம்பி 10km வடக்கு நோக்கி ஒரு வண்டி செல்கிறது. பிறகு அதன் வலது பக்கம் திரும்பி 15km செல்கிறது மறுபடியும் அதன் வலதுபுறம் திரும்பி 10km சென்று Bயை அடைகிறது. A க்கும் B க்கும் இடையேயுள்ள தூரம்?

- a) 25km                      b) 15km  
c) 10km                      d) இவை எதுவுமில்லை

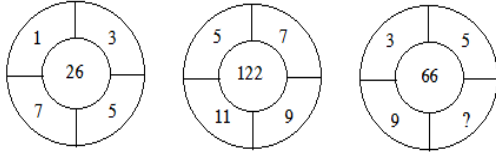
Q.7) ஒரு ஆராய்ச்சியாளர் மேற்கொண்ட ஆய்வின் முடிவுகளை ஒரு வட்ட வரைபடம் மூலம் கீழ்க்கண்டவாறு தெரிவிக்கிறார்?



இந்த ஆய்வில் 62 பேர் கலையை தனது படிப்பாக தேர்ந்தெடுத்திருந்தால், பொறியியலை தேர்ந்தெடுத்தவர் எவ்வளவு பேர்?

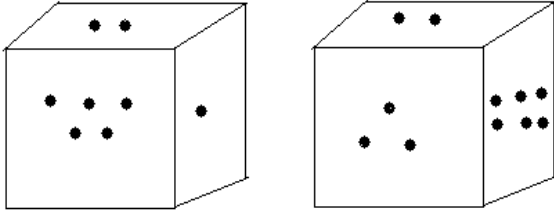
- a) 20                      b) 40  
c) 62                      d) 124

Q.8) விடுபட்ட எண்ணைக் காண்க.



- a) 4                      b) 5  
c) 6                      d) 7

Q.9) ஒரு பகடையின் இரு நிலைகள் கீழே படமாக தரப்பட்டுள்ளன எண் 1 மேலே இருக்கும் போது கீழே உள்ள எண் யாது?



- a) 3                      b) 4  
c) 5                      d) 6

Q.10) A என்பவர் B ன் சகோதரி, C என்பவர் B ன் தாய், D என்பவர் C ன் தகப்பன் மற்றும் E என்பவர் D ன் தாய் என்றால் A என்பவர் D யின் ?

- a) பாட்டி                      b) தாத்தா  
c) மகள்                      d) பேத்தி

Q.11) மாடுகள், கோழிகள் அடங்கிய கூட்டத்தில் கால்களின் எண்ணிக்கையானது, தலைகளின் எண்ணிக்கையின் இரு மடங்கை விட 14 அதிகமாகும். அப்படி எனில் மாடுகளின் எண்ணிக்கை என்ன?

- a) 5                      b) 7  
c) 10                     d) 12

Q.12) Fill in the blank with appropriate Preposition, "The remuneration was not adequate \_\_\_\_\_ the work done".

- a) to                      b) of  
c) with                   d) for

Q.13) கீழ்க்கண்டவகைகளில் எது மற்றவை போல் இல்லை?

- a) டெஹ்ரான்              b) மாட்ரிட்  
c) ஹவானா                d) ம்யூனிக்

Q.14) A என்பவர் B ஐ விட குள்ளமானவர், எனில் B என்பவர் A ஐ விட எவ்வளவு சதவீதம் உயரம் எனக் காண்க.

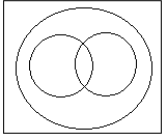
- a) 30%                    b) 25%  
c) 20%                    d) 40%

Q.15) ஒரு வகுப்பில் மொத்தம் 25 பேர் உள்ளனர். அதில் 10 பேர் மாணவிகள் அவ்வகுப்பிலிருந்து ஒரு மாணவரைத் தேர்வு செய்யும்போது அவர் மாணவனாக இருக்க நிகழ்தகவு என்ன?

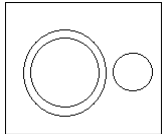
- a)  $\frac{3}{5}$                         b)  $\frac{4}{5}$   
c)  $\frac{1}{5}$                         d)  $\frac{2}{5}$

Q.16) கொடுக்கப்பட்ட வார்த்தைகளுக்கு ஏற்ற படம் எது? பள்ளி, வேலையாள், மனிதன்

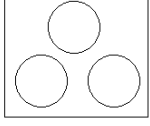
a)



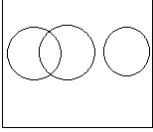
b)



c)



d)



Q.17) கொடுக்கப்பட்டுள்ள தொடரில் தவறான எண்ணைக் காண்க.

10, 11, 19, 46, 110, 220

- a). 11                      b) 220  
c) 100                      d) 19

Q.18) ஒரு பள்ளியில் மொத்தம் 420 மாணவர்கள் உள்ளனர். ஒவ்வொரு 20 மாணவர்களுக்கும் ஒரு மாணவர் தலைவர் உள்ளார் எனில் மொத்தம் எத்தனை தலைவர்கள் உள்ளனர்?

- a) 21                      b) 20  
c) 22                      d) 23

Q.19)  $AT = 21 : BE = 7$  எனில்  $SO$  என்பதன் மதிப்பு என்ன?

- a) 35                      b) 34  
c) 33                      d) 36

Q.20) 2012, நவம்பர் 22 அன்று வியாழக்கிழமை எனில் 2013 டிசம்பர் 22 அன்று என்ன கிழமை?

- a) ஞாயிறு                      b) சனி  
c) வெள்ளி                      d) வியாழன்

Q.21) 40 மாணவர்கள் உள்ள வரிசையில் ராமன் என்பவர் வலதுபுறத்தில் இருந்து 14 வதாக இருக்கிறார், எனில் இடது புறத்தில் இருந்து அவர் எத்தனையாவது இருப்பார்?

- a) 25                      b) 27  
c) 24                      d) இதில் எதுவும் இல்லை

Q.22) 'Q' என்பது '-' எனவும், 'B' என்பது 'x' எனவும் 'A' என்பது '÷' எனவும் மற்றும் 'F' என்பது '+' எனவும் இருந்தால்  $12 B 20 A 4 Q 10 F 30 = ?$

- a) 60                      b) 90  
c) 70                      d) 80

Q.23) சங்கேத மொழியில் “ஊதா” என்பது “வெள்ளை” என்றும், “வெள்ளை” என்பது “பச்சை” என்றும், “பச்சை” என்பது “சிவப்பு” என்றும், “சிவப்பு” என்பது “கருப்பு” என்றும் மற்றும் “கருப்பு” என்பது “மஞ்சள்” எனவும் குறிப்பிடப்பட்டால் “மனித இரத்தின் நிறம்” என்ன?

- a) சிவப்பு    b) வெள்ளை  
c) கருப்பு    d) பச்சை

Q.24) இதனுடன் தொடர்புடைய எழுத்தை தேர்ந்தெடுக்க?  
DH : GL :: PQ : ?

- a) RS    b) SU  
c) TW    d) US

Q.25) வேறுபட்ட ஒன்றை தேர்ந்தெடு :

- a) மகிழுந்து    b) படகு  
c) பேருந்து    d) சிறுந்து

Q.26) ஒரு லிட்டர் தண்ணீரின் எடை ஒரு கிலோகிராம் மற்றும் ஒரு திரவத்தின் எடை ஒரு லிட்டருக்கு 1.34 கி.கி ஆகும். இவ்விரண்டின் கலவை ஒரு லிட்டருக்கு 1.27 கி.கி எடை உள்ளது. இக்கலவையில் ஒவ்வொன்றின் கன அளவு காண்க.?

- a)  $\frac{1}{5}, \frac{4}{5}$     b)  $\frac{7}{34}, \frac{27}{34}$   
c)  $\frac{1}{4}, \frac{3}{4}$     d)  $\frac{9}{34}, \frac{25}{34}$

Q.27) ஒரு நபர் ஓர் மாத நாளிதழை ரூ.890க்கு விற்பதன் மூலம் 11% நஷ்டமடைகிறார் எனில் 10% லாபத்தில் விற்பதால் விற்பனை விலை என்ன?

- a) ரூ.1100    b) ரூ.1010  
c) ரூ.1200    d) ரூ.1150

Q.28) LAME என்பது MALE எனில் DOME என்பது ?

- a) MOED    b) MODE  
c) EMOD    d) OMDE

Q.29) ஒன்றுக்கொன்று சமமில்லா வித்தியாசமான விலைகளை கொண்ட ஐந்து பொருள்கள், A, B, C, D மற்றும் E ல் C ன் விலை ரூ.100 ஆகும். A ன் விலை C ஐ விட குறைவு, ஆனால் B ஐ விட அதிகம். E ன் விலை C ஐ விட அதிகம், ஆனால் D ஐ விட குறைவு எனில் இவற்றுள் மிகவும் அதிக விலை உள்ள பொருள் எது?

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

Q.30) ராதா அவளுடைய அப்பா பிறந்தநாளை மார்ச் மாதம் 16க்கு பின் ஆனால் 21க்கு முன் என்று கூறுகிறாள். ஆனால் அவளுடைய தம்பி அவர்களுடைய அப்பா பிறந்தநாளை மார்ச் மாதம் 19க்கு பின் ஆனால் 22க்கு முன் என்று கூறுகிறான் எனில் அவர்களுடைய அப்பா பிறந்தநாள் எந்த தேதியில் வரும்?

- a) 19  
b) 20  
c) 21  
d) கண்டுபிடிக்க இயலாது