

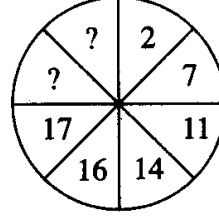
तार्किक अभियोग्यता

- आज 15 अगस्त, 1988 है तथा सप्ताह का दिन सोमवार है। 2 वर्ष बाद इसी दिन सप्ताह का कौनसा दिन होगा ?
अ. मंगलवार ब. बुधवार
स. गुरुवार द. सोमवार
- जिस प्रकार 'धुआँ' संबंधित है, प्रदूषण से, उसी प्रकार 'युद्ध' किससे संबंधित है ?-
अ. मृत्यु से ब. शत्रु से
स. सेना से द. विजय से
- जिस प्रकार 'लय' संबंधित है, 'संगीत' से, उसी प्रकार 'डिजाइन' किससे संबंधित है ?
अ. भवन ब. शिल्पकार
स. संतुलन द. सुंदरता
- जिस प्रकार नाटक का संबंध है निर्देशक से, उसी प्रकार 'संपादक' का संबंध किससे है?
अ. समाचार-पत्र ब. लेखक
स. चित्रकार द. कवि
- लुप्त संख्या क्या होगी ?
7,4,12,16,37, 64,.....
अ. 78,112 ब. 122,252
स. 162,256 द. 70,85
- लुप्त संख्या क्या होगी ?
5,35,6,34,10, 30,19,.....
अ. 10,38 ब. 21,36
स. 20,37 द. 21,35
- लुप्त संख्या क्या होगी ?
17,4,19,6,23,8, 29,.....
अ. 10,45 ब. 12,38
स. 20,37 द. 10,37
- | | | |
|----|----|----|
| AZ | BY | CX |
| BX | CZ | DY |
| CY | DX | ? |

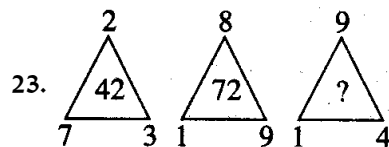
अ. BX ब. EZ स. DZ द. AY
- एक वर्गाकार पथ पर ABCD है। AC दक्षिण-पूर्व और BD उत्तर-पूर्व की ओर है। A से वामावर्त चलकर B को पार कर अब वह किस दिशा में है ?
अ. पश्चिम ब. पूर्व
स. उत्तर द. दक्षिण
- दक्षिण-पूर्व को पूर्व कहा जाता है और उत्तर-पूर्व को उत्तर कहा जाता है तब पश्चिम को क्या कहा जाएगा?
अ. उत्तर-पश्चिम
ब. दक्षिण-पश्चिम
स. उत्तर-पूर्व द. उत्तर
- यदि किसी सांकेतिक भाषा में DOG को 26 लिखा जाता है, तो उसी भाषा में APPLE को किस प्रकार लिखेंगे ?
अ. 45 ब. 35 स. 41 द. 50

- निम्नलिखित में से कौन भिन्न है ?
अ. 9 ब. 21 स. 11 द. 33
- 'कैमरा' में सदैव क्या पाया जाता है ?
अ. रील ब. फोटोग्राफ
स. फ्लेस द. लेंस

14.



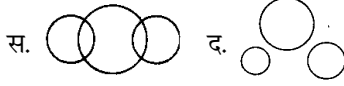
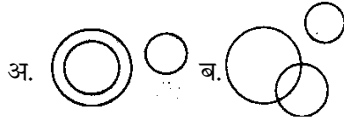
- अ. 18,20 ब. 18,21
स. 17,18 द. 17,16
- असंगत कौन है ?
अ. अरहर ब. सोयाबीन
स. चावल द. चना
- प्रकाश गीता से लंबा है। अमर, प्रमोद से लंबा है, लेकिन गीता से छोटा है। तो सबसे छोटा कौन है ?
अ. प्रमोद ब. गीता
स. अमर द. प्रकाश
- भिन्न छाँटें-
अ. पटना ब. राँची
स. असम द. भोपाल
- यदि BAD का कूट YZW हो, तो MAD का होगा-
अ. MNP ब. MNZ
स. NZW द. NWZ
- श्यामा ने कहा कि राजीव के पिता के पिता मेरे पिता हैं। लेकिन मैं उनका पुत्र नहीं हूँ। राजीव श्यामा से किस प्रकार संबंधित है ?
अ. माता ब. चाची
स. बहन द. भतीजी/भतीजा
- शब्द BRAKES के कितने अक्षरों की स्थिति अपरिवर्तित बनी रहेगी। यदि इसके अक्षरों को वर्णमाला के अनुसार व्यवस्थित करें-
अ. 1 ब. 2 स. 3 द. 5
- यदि किसी निश्चित कूट भाषा में AEHN को BGKR लिखा जाता है, तो उसी कूट भाषा में EHJR को कैसे लिखा जाएगा ?
अ. DFGN ब. EIJR
स. FJMV द. EHKQ
- पाँच लड़के एक पंक्ति में बैठे हुए हैं। 'ए', 'बी' के दाएँ है। 'ई', 'बी' के बाएँ है, परंतु 'सी' के दाएँ है। यदि 'ए', 'डी' के बाएँ है, तो ठीक मध्य से कौन स्थित है ?
अ. ई ब. बी. स. ए द. सी



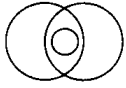
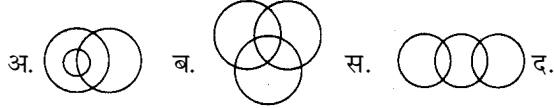
23.

अ. 36 ब. 35 स. 40 द. 45

24. 'विद्यार्थी, बच्चे, पशु' निम्नलिखित में से किस आकृति से सही रूप में प्रदर्शित किए जा सकते हैं ?



25. 'आदमी, औरतें, चिकित्सक' निम्नलिखित में से किस आकृति से सही रूप में प्रदर्शित किए जा सकते हैं ?



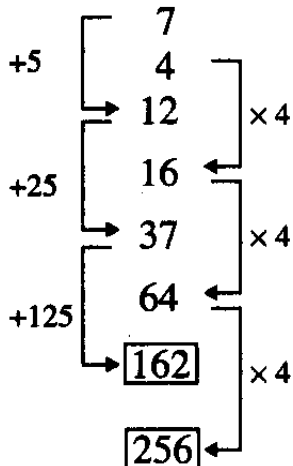
उत्तरमाला-तार्किक अभियोग्यता

1. ब 2. अ 3. द 4. अ 5. स
6. द 7. द 8. ब 9. ब 10. अ
11. द 12. स 13. द 14. द 15. स 16. अ
17. स 18. स 19. द 20. ब 21. स 22. ब
23. अ 24. ब 25. स

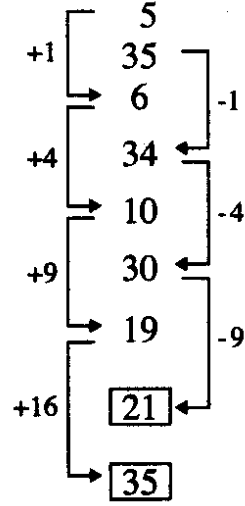
संकेत एवं हल-

1. 2 वर्ष बाद 15 अगस्त, 1990 तक पूर्ण दिनों की संख्या 728 तथा विषम दिन 2 होंगे। अतः सोमवार से दो दिन बाद बुधवार का दिन होगा।
2. जिस प्रकार 'धुआँ' से 'प्रदूषण' होता है, उसी प्रकार, 'युद्ध' से 'मृत्यु' होती है।
3. जिस प्रकार 'लय' से 'संगीत' अच्छा बनता है। उसी प्रकार, 'डिजाइन' से 'सुंदरता' में निखार आता है।
4. जिस प्रकार, 'निर्देशक', 'नाटक' का निर्देशन करता है। उसी प्रकार, 'संपादक', 'समाचार-पत्र' का संपादन करता है।

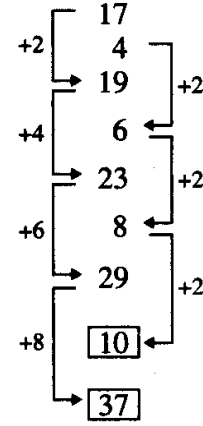
5.



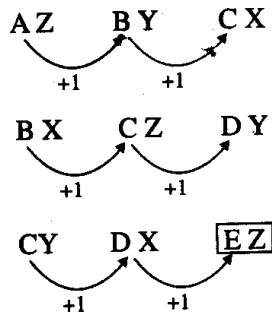
6.



7.



8.



दूसरा पद X,Y व Z में से एक है।

9. प्रश्नानुसार,

