



## Reasoning Practise Questions PDF Download in Telugu

For IBPS, IBPS RRB, SBI, SSC and  
for All Competitive Exams



Q1. ప్రకటన:

పరిశ్రమలలో అధిక చిమ్నీలను ఏర్పాటు చేయాలా?

వాదనలు:

1. అవును. ఇది భూస్థాయిలో కాలుష్యాన్ని తగ్గిస్తుంది

2. లేదు. ఇది ఎగువ వాతావరణంలో కాలుష్యాన్ని

పెంచుతుంది

(a) వాదన I మాత్రమే బలంగా ఉంది.

(b) వాదన II మాత్రమే బలంగా ఉంది.

(c) వాదన I లేదా వాదన II గాని బలంగా ఉన్నాయి.

(d) వాదన I మరియు వాదన II రెండూ బలంగా

ఉన్నాయి.

Q2. ప్రకటన:

ఆదాయ స్థాయితో సంబంధం లేకుండా ఆదాయపు పన్ను  
యొక్క ఏకరీతి రేటు మాత్రమే ఉండాలా?

వాదనలు:

I. అవును. ఇది ఆదాయపు పన్ను శాఖ అధికారుల  
పనిని గణనీయంగా తగ్గిస్తుంది.

II. ఇది ప్రభుత్వ పన్ను వసూలును చాలా వరకు తగ్గిస్తుంది

- (a) వాదన I మాత్రమే బలంగా ఉంది.  
(b) వాదన II మాత్రమే బలంగా ఉంది.  
(c) వాదన I లేదా వాదన II గాని బలంగా ఉన్నాయి.  
(d) వాదన I మరియు వాదన II రెండూ బలంగా ఉన్నాయి.

**Q3. ప్రకటన**

రైల్వేలు వెంటనే తన ఉద్యోగులందరికీ ఉచిత పాస్ లను జారీ చేయడాన్ని నిలిపివేయాలా?

**వాదనలు:**

1. లేదు. ఉద్యోగులు మరింత స్వేచ్ఛగా ప్రయాణించే హక్కు కలిగి ఉంటారు.  
2. అవును. ఇది రైల్వేలు మెరుగైన సదుపాయాలను అందించడానికి సహాయపడుతుంది  
(a) వాదన I మాత్రమే బలంగా ఉంది.  
(b) వాదన II మాత్రమే బలంగా ఉంది.  
(c) వాదన I లేదా వాదన II గాని బలంగా ఉన్నాయి.  
(d) వాదన I మరియు వాదన II రెండూ బలంగా ఉన్నాయి.

**Q4. ప్రకటన:**

భవిష్యత్తులో కొన్ని క్లిష్ట పరిస్థితులను ఎదుర్కొనేందుకు భారత్ భారీ చమురు నిల్వను సృష్టించాలా?

**వాదనలు:**

1. లేదు. భారీ మొత్తంలో విదేశీ మారకద్రవ్యాలను నిరోధించాల్సిన అవసరం లేదు మరియు డబ్బు మరణానికి దారి తీస్తుంది.  
2. అవును. ఇది ఊహించని పరిస్థితుల కారణంగా చమురు ధరల ఆకస్మిక పెరుగుదల సందర్భాలను భారత్ తట్టుకోగలదు.

- (a) వాదన I మాత్రమే బలంగా ఉంది.  
(b) వాదన II మాత్రమే బలంగా ఉంది.  
(c) వాదన I లేదా వాదన II గాని బలంగా ఉన్నాయి.  
(d) వాదన I మరియు వాదన II రెండూ బలంగా ఉన్నాయి.

**Q5. ప్రకటన**

భారతదేశం చక్కెర దిగుమతిపై పూర్తి నిషేధం ఉండాలా?

**వాదనలు**

1. లేదు. భారతదేశంలో చక్కెర ఉత్పత్తి, అవసరాన్ని తీర్చడానికి సరిపోదు.  
2. లేదు. సరఫరా తగినంతగా ఉంటుంది కాబట్టి ఇది చక్కెర ధరలను నియంత్రణలో ఉంచుతుంది.

- (a) వాదన I మాత్రమే బలంగా ఉంది.  
 (b) వాదన II మాత్రమే బలంగా ఉంది.  
 (c) వాదన I లేదా వాదన II గాని బలంగా ఉన్నాయి.  
 (d) వాదన I మరియు వాదన II రెండూ బలంగా ఉన్నాయి.

**Q6. ప్రకటన:**

భారతదేశంలోని రైల్వేలను ఇతర ప్రభుత్వ రంగ సంస్థల మాదిరిగానే దశలవారీగా ప్రైవేటీకరించాలా?

**వాదనలు:**

1. అవును. పోటీతత్వాన్ని తీసుకురావడానికి మరియు మెరుగైన సేవలను అందించడానికి ఇది ఒక్కటే మార్గం
  2. లేదు. ఇది వనరులను వృధా చేయడానికి దారితీస్తుంది
- (a) వాదన I మాత్రమే బలంగా ఉంది.  
 (b) వాదన II మాత్రమే బలంగా ఉంది.  
 (c) వాదన I లేదా వాదన II గాని బలంగా ఉన్నాయి.  
 (d) వాదన I మరియు వాదన II రెండూ బలంగా ఉన్నాయి.

**Q7. వాదన:**

కంపెనీ యొక్క ఉత్పాదకతను పెంపొందించడం కొరకు, పనిగంటల సమయంలో సుదీర్ఘ వ్యక్తిగత సంప్రదింపులు చేయకుండా ఉండాలని చైర్మన్ ఉద్యోగులందరినీ కోరారు.

**ఉపాలు:**

1. చైర్మన్ విజ్ఞప్తికి ఎక్కువ మంది ఉద్యోగులు సానుకూలంగా స్పందించవచ్చు.
2. పనివేళల్లో ఎక్కువ మంది ఉద్యోగులు వ్యక్తిగత సంప్రదింపులు చేయడం కొనసాగించవచ్చు.

- (a) వాదన I మాత్రమే అస్పష్టంగా ఉంది.  
 (b) వాదన II మాత్రమే అస్పష్టంగా ఉంది.  
 (c) వాదన I లేదా వాదన II గాని అస్పష్టంగా ఉన్నాయి.  
 (d) వాదన I మరియు వాదన II రెండూ అస్పష్టంగా ఉన్నాయి

**Q8. వాదన:**

బహిరంగ ధూమపానం చట్టం ప్రకారం నేరం.

**ఉపాలు:**

1. ధూమపానం ధూమపానం చేసే వ్యక్తి ఆరోగ్యానికి హానికరం.
2. బహిరంగ ప్రదేశాల్లో పొగ త్రాగడం ఇతరుల ఆరోగ్యానికి కూడా హానికరం.

- (a) వాదన I మాత్రమే అస్పష్టంగా ఉంది.

- (b) వాదన II మాత్రమే అస్పష్టంగా ఉంది.
- (c) వాదన I మరియు వాదన II రెండూ అస్పష్టంగా ఉన్నాయి
- (d) వాదన I లేదా వాదన II గాని అస్పష్టంగా ఉన్నాయి.

**Q9. ప్రకటన**

"షాహి స్పాన్" కొరకు కుంభమేళా సందర్భంగా ఇరవై లక్షల మంది హరిద్వార్ నగరాన్ని సందర్శిస్తారని అంచనా.

**తీసుకోవలసిన చర్యలు:**

- a) ప్రభుత్వ అధికారులు ప్రేక్షకులను పర్యవేక్షించాలి మరియు నిర్వహించదగిన సంఖ్యకు మించి ప్రజల ప్రవేశాన్ని నిషేధించాలి.
- b) పండుగ సందర్భంగా శాంతిభద్రతలను కాపాడటానికి స్థానిక పోలీసు అధికారులను సిద్ధం చేయాలి.
- c) ఏదైనా జరిగితే నగరంలోని అన్ని ఆసుపత్రులను హెచ్చరిక జారీ చేయాలి.

- (a) a మాత్రమే అనుసరిస్తుంది
- (b) c మాత్రమే అనుసరిస్తుంది
- (c) b మరియు c రెండూ అనుసరిస్తుంది
- (d) అన్నీ అనుసరిస్తుంది

**Q10. ప్రకటన**


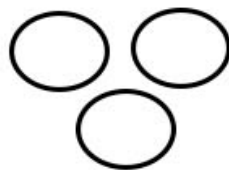
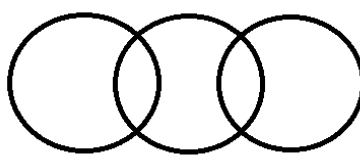
ఇటీవల లాక్ డౌన్ సమయంలో నగరంలో దొంగతనాలు పెరుగుదల చాల ఎక్కువగా ఉన్నాయి.

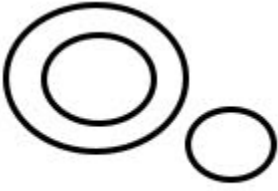
**తీసుకోవలసిన చర్యలు:**

- a. దొంగతనాలలో ఈ పెరుగుదల కు గల కారణాలపై పోలీసులు వెంటనే దర్యాప్తు చేయాలి.
- b. అటువంటి దొంగతనాలను అరికట్టడానికి లాక్ డౌన్ సమయంలో శాంతిభద్రతలను నిర్వహించడానికి స్థానిక పోలీసు అధికారులకు హై అలర్ట్ పంపాలి.
- c. తెలిసిన నేరస్థులను అటువంటి కార్యకలాపాలను ఆపడానికి ముందుగానే అరెస్టు చేయాలి.

- (a) c మాత్రమే అనుసరిస్తుంది
- (b) b మరియు c రెండూ అనుసరిస్తుంది
- (c) a మరియు c రెండూ అనుసరిస్తుంది
- (d) a మరియు b రెండూ అనుసరిస్తుంది

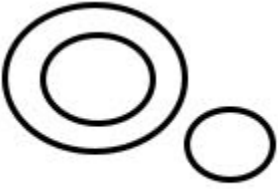
**Q11. కింది వాటిలో ఏది పండు, ఎరుపు మరియు చొక్కాకు సరైన సంబంధం ఇస్తుంది?**

- (a) 
- (b) 
- (c) 

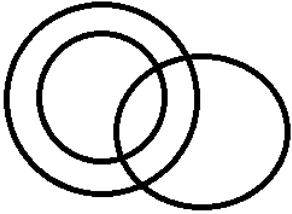


(d)

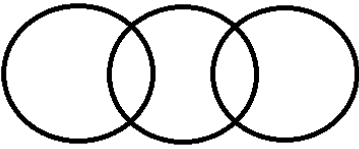
Q12. కింది వాటిలో ఏ రేఖాచిత్రాలు దాయాదులు, మేనకోడళ్ళు మరియు ఆడవారిని ఉత్తమంగా సూచిస్తాయి?



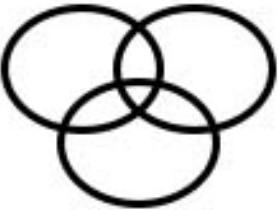
(a)



(b)



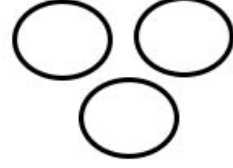
(c)



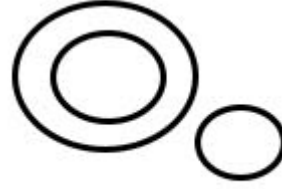
(d)

Q13. ఈ క్రింది వాటిలో ఏది వెన్ రేఖాచిత్రాలు క్రింద ఇవ్వబడిన సమాచారాన్ని సూచిస్తాయి?

యాంటియేటర్(చిమలనుతిన్ ఒక జంతువు), క్షీరదాలు, పులి



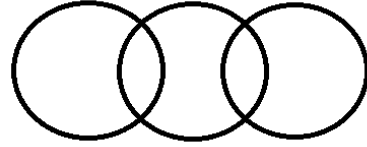
(a)



(b)



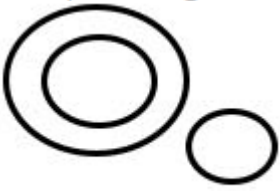
(c)



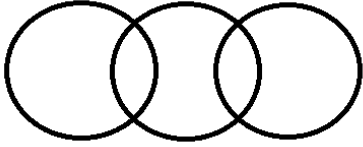
(d)

Q14. క్రింద ఇవ్వబడిన గణాంకాల ఆధారంగా ప్రశ్నకు సమాధానం ఇవ్వండి, అది తరగతుల సమితిని సూచిస్తుంది. ఒక నిర్దిష్ట సమూహాన్ని ఉత్తమంగా సూచించే బొమ్మను ఎంచుకోండి.

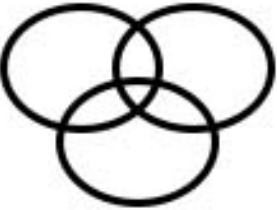
పెద్దలు, వైద్యులు, శిశువైద్యులు



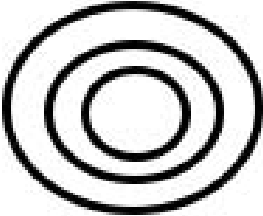
(a)



(b)



(c)



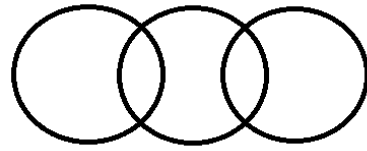
(d)

Q15. ఇచ్చిన తరగతుల మధ్య సంబంధాన్ని ఉత్తమంగా సూచించే రేఖాచిత్రాన్ని గుర్తించండి.

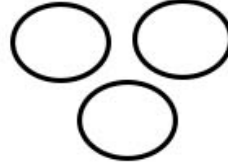
తిమింగలాలు, చేపలు, మొసళ్ళు



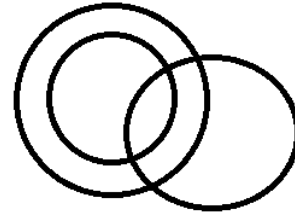
(a)



(b)

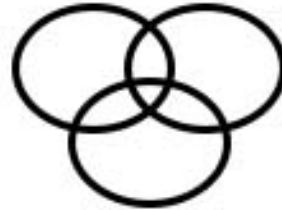


(c)

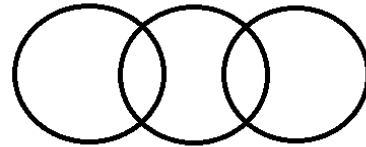


(d)

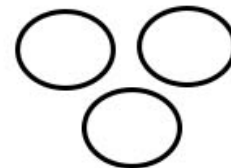
Q16. ఈ క్రింది రేఖాచిత్రాలలో ఏది పొడవైన పురుషులు, నల్ల జుట్టు, భారతీయుల మధ్య సంబంధాన్ని సూచిస్తుంది?



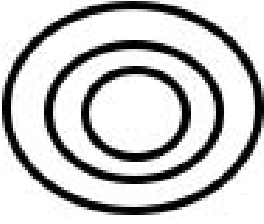
(a)



(b)

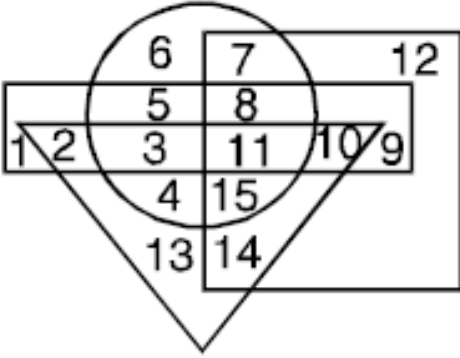


(c)



(d)

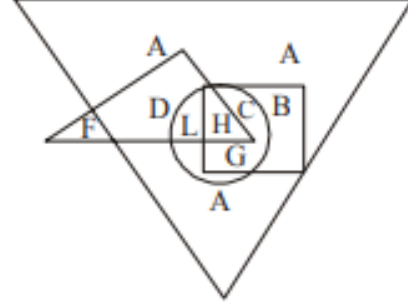
Q17. దిగువ వెన్ రేఖాచిత్రంలో, వృత్తం క్రీడా-వ్యక్తులను సూచిస్తుంది, చతురస్రం అవివాహితులను సూచిస్తుంది, త్రిభుజం మహిళలను సూచిస్తుంది మరియు దీర్ఘచతురస్రం విద్యావంతులైన వ్యక్తులను సూచిస్తుంది. ప్రతి విభాగం లెక్కించబడుతుంది. రేఖాచిత్రాన్ని అధ్యయనం చేసి, క్రింది ప్రశ్నకు సమాధానం ఇవ్వండి.



నెంబరు 11 ద్వారా ఏ సెక్షన్ లు ప్రాతినిధ్యం వహిస్తున్నాయి?

- వివాహిత విద్యావంతులైన మహిళలు క్రీడలు-మహిళలు
- అవివాహిత విద్యావంతురాలు కాని మహిళా క్రీడాకారులు-వ్యక్తులు
- వివాహిత విద్యావంతులైన క్రీడాకారులు
- అవివాహిత విద్యావంతులైన క్రీడలు-మహిళలు

Q18. దిగువ ప్రశ్నలు దిగువ పటం ఆధారంగా ఉంటాయి. పటంను జాగ్రత్తగా అధ్యయనం చేయండి మరియు ప్రశ్నలకు సమాధానం ఇవ్వండి.

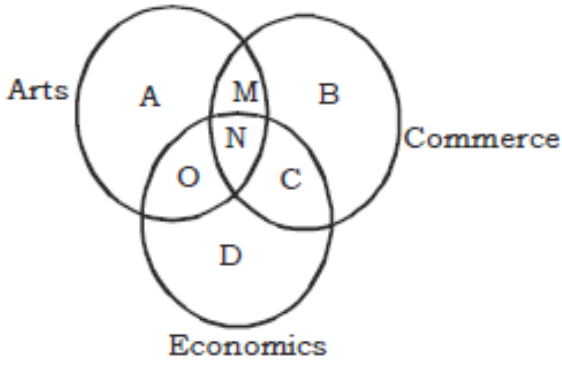


- పెద్ద త్రిభుజం 7 కళాకారులకు ప్రాతినిధ్యం వహిస్తుంది.
- చిన్న త్రిభుజం శాస్త్రవేత్తలకు ప్రాతినిధ్యం వహిస్తుంది
- దీర్ఘచతురస్రం నృత్యకారులకు ప్రాతినిధ్యం వహిస్తుంది.
- సర్కిల్ డాక్టర్లకు ప్రాతినిధ్యం వహిస్తుంది.

శాస్త్రవేత్తలు కాని లేదా వైద్యులు కాని కళాకారులకు ఏ అక్షరాలు ప్రాతినిధ్యం వహిస్తారు?

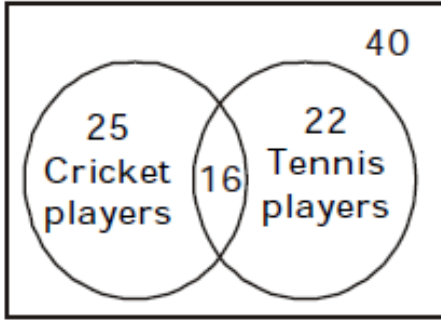
- A & B
- A & L
- B & G
- L & H

Q19. రేఖాచిత్రాన్ని అధ్యయనం చేయండి మరియు ఆర్ట్ లేదా ఎకనామిక్స్ అధ్యయనం చేసే విద్యార్థులకు ప్రాతినిధ్యం వహించే ప్రాంతాన్ని గుర్తించండి, అయితే రెండింటినీ గుర్తించవద్దు.?



- (a) A + D  
(b) A + M + D + C  
(c) A + M + N + C + D  
(d) A + N + D

Q20. ఏ ఆట ఆడని వ్యక్తుల సంఖ్యను తెలుసుకోండి.



- (a) 31  
(b) 18  
(c) 9  
(d) 24

Q21. ఒకవేళ '÷' అంటే 'x', 'x' అంటే '+', '+' అంటే '-' మరియు '-' అంటే '÷', అయితే  $16 \times 3 + 5 - 2 \div 4$  దిని విలువ కనుగొనండి.

- (a) 9  
(b) 10  
(c) 19  
(d) ఇవేవి కాదు

Q22. ఇచ్చిన ప్రత్యామ్నాయాల నుండి భిన్నమైన అక్షరాలను కనుగొనండి?

- (a) DBZ  
(b) QOM  
(c) USQ  
(d) JLN

Q23. నిఘంటువులోని పద్ధతి ప్రకారం కింది పదాలను అమర్చండి.

1. Situation
2. Silver
3. Sitter
4. Simple
5. Signal

- (a) 5, 1, 3, 2, 4  
(b) 1, 4, 2, 5, 3  
(c) 5, 2, 4, 3, 1  
(d) 4, 2, 1, 5, 3

Q24. కింది ప్రశ్న, సంఖ్య శ్రేణిలోని ఒక పదం తప్పు. ఆ తప్పు పదాన్ని కనుగొనండి.

- 3, 10, 27, 4, 16, 64, 5, 25, 125  
(a) 3  
(b) 4  
(c) 10  
(d) 27

Q25. A కు B కంటే ఎక్కువ మార్కులు లభిస్తాయి, అయితే C కంటే తక్కువ మార్కులు పొందుతారు. D కు E కంటే తక్కువ మార్కులు లభిస్తాయి, అయితే A కంటే ఎక్కువ మార్కులు పొందుతారు. ఒకవేళ C కు D కంటే



తక్కువగా మార్కులు ఉన్నట్లయితే, A, B, C, D, E ల్లో

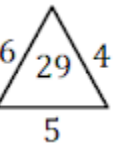
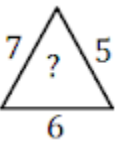
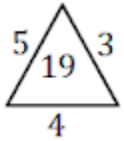
ఎవరు అత్యధిక మార్కులు పొందుతారు?

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

Q26. కింది శ్రేణిలో, ప్రక్కనే ఉన్న అక్షరాల మధ్య దాటవేయబడిన అక్షరాల సంఖ్య ఆరోహణ క్రమంలో ఉంటుంది, అనగా, 1, 2, 3, 4 అలా . క్రింది అక్షర సమూహాలలో ఏది ఈ నియమాన్ని పాటించదు?

- (a) CEHLQ  
(b) DFIMR  
(c) GILPU  
(d) HJMPT

Q27. ఇచ్చిన ప్రత్యామ్నాయాల నుండి తప్పిపోయిన అక్షరాన్ని ఎంచుకోండి.



- (a) 18  
(b) 24  
(c) 40  
(d) 41

Q28. ఈ ప్రశ్నలో, ఇచ్చిన పదాలకు అర్థవంతమైన క్రమాన్ని అమర్చండి, ఆపై ప్రత్యామ్నాయాల నుండి చాలా సరిఅయిన క్రమాన్ని ఎంచుకోండి:

1. Yarn
  2. Plant
  3. Saree
  4. Cotton
  5. Cloth
- (a) 2, 4, 5, 3, 1  
(b) 2, 4, 3, 5, 1  
(c) 2, 4, 5, 1, 3  
(d) 2, 4, 1, 5, 3

Q29. ఈ ప్రశ్నలో, రెండు సంకేతాల పరస్పర మార్పిడి కారణంగా ఇచ్చిన సమీకరణం సరైనది అవుతుంది. దాని క్రింద ఉన్న నాలుగు ప్రత్యామ్నాయాలలో ఒకటి సమీకరణంలోని సంకేతాల మార్పిడిని నిర్దేశిస్తుంది, ఇది చేసినప్పుడు సమీకరణం సరైనది అవుతుంది. సరైన ప్రత్యామ్నాయాన్ని కనుగొనండి.

$$12 \div 2 - 6 \times 3 + 6 = 18$$

- (a)  $\div$  మరియు +  
(b) - మరియు +  
(c) - మరియు  $\div$   
(d)  $\div$  మరియు  $\times$

Q30. ఇచ్చిన ప్రకటనలు నిజమని భావించి, ఇచ్చిన ప్రకటనల నుండి ఇచ్చిన తీర్మానాలులో ఏది ఖచ్చితంగా తీసుకోవచ్చో నిర్ణయించుకోండి.

ప్రకటన:

I. ఖగోళ శాస్త్రవేత్తలు అందరూ శాస్త్రవేత్తలు.

II కొంత మంది శాస్త్రవేత్తలు పైలట్లు.

**తీర్మానాలు:**

I. ఖగోళ శాస్త్రవేత్తలందరూ పైలట్లు .

II. కొందరు పైలట్లు ఖగోళ శాస్త్రవేత్తలు.

III. కొందరు పైలట్లు శాస్త్రవేత్తలు.

IV. అందరు శాస్త్రవేత్తలు ఖగోళ శాస్త్రవేత్తలు.

(a) తీర్మానం I మాత్రమే అనుసరిస్తుంది

(b) తీర్మానాలు I, II మరియు III అనుసరిస్తాయి

(c) తీర్మానం III మాత్రమే అనుసరిస్తుంది

(d) తీర్మానం II మరియు IV అనుసరిస్తుంది

**Q31. ఒక తప్పిపోయిన పదంతో కూడిన శ్రేణి**

ఇవ్వబడింది. శ్రేణిని పూర్తి చేసే విధంగా ఇచ్చిన వాటి

నుండి సరైన ప్రత్యామ్నాయాన్ని ఎంచుకోండి.

CM, EK, GI, ?

(a) IK

(b) IG

(c) LM

(d) PS

**Q32. ఒక తప్పిపోయిన పదంతో కూడిన శ్రేణి**

ఇవ్వబడింది. శ్రేణిని పూర్తి చేసే విధంగా ఇచ్చిన వాటి

నుండి సరైన ప్రత్యామ్నాయాన్ని ఎంచుకోండి.

NM, PK, SI, ?

(a) VE

(b) WF

(c) VG

(d) WG

**Q33. ఇచ్చిన ప్రత్యామ్నాయాల నుండి సంబంధిత పదం**

/ అక్షరాలు / సంఖ్యను ఎంచుకోండి.

DI : M :: CR : ?

(a) Y

(b) Q

(c) P

(d) U

**Q34. ఇచ్చిన ప్రత్యామ్నాయాల నుండి సంబంధిత పదం**

/ అక్షరాలు / సంఖ్యను ఎంచుకోండి.

TU : MN :: JK : ?

(a) CD

(b) RS

(c) TM

(d) KL

**Q35. ఇచ్చిన ప్రత్యామ్నాయాల నుండి సంబంధిత పదం**

/ అక్షరాలు / సంఖ్యను ఎంచుకోండి.

36 : 25 :: 100 : ?

(a) 81

(b) 30

(c) 35

(d) 40

**Q36. ఒక తప్పిపోయిన పదంతో కూడిన శ్రేణి**

ఇవ్వబడింది. శ్రేణిని పూర్తి చేసే విధంగా ఇచ్చిన వాటి

నుండి సరైన ప్రత్యామ్నాయాన్ని ఎంచుకోండి.

ZA, XC, TG, NM, ?

(a) KL

(b) FU

(c) LM

(d) TI

**Q37. ఒక తప్పిపోయిన పదంతో కూడిన శ్రేణి**

ఇవ్వబడింది. శ్రేణిని పూర్తి చేసే విధంగా ఇచ్చిన వాటి

నుండి సరైన ప్రత్యామ్నాయాన్ని ఎంచుకోండి.

CD, ?, MN, UV, EF

(a) EF

(b) GH

(c) KL

(d) ML

Q38. 1 జనవరి 2013 బుధవారం అయితే, 2014 జనవరి 2 న వారంలోని ఏ రోజు అవుతుంది?

- (a) బుధవారం
- (b) గురువారం
- (c) మంగళవారం
- (d) శుక్రవారం

Q39. మోహిని తొమ్మిది రోజుల క్రితం సినిమాకు వెళ్ళింది. ఆమె గురువారం మాత్రమే సినిమాలకు వెళుతుంది. అయితే ఈ రోజు వారంలో ఏ రోజు అవుతుంది?

- (a) గురువారం
- (b) శనివారం
- (c) ఆదివారం
- (d) మంగళవారం

Q40. ఇచ్చిన ప్రత్యామ్నాయాల నుండి సంబంధిత పదం / అక్షరాలు / సంఖ్యను ఎంచుకోండి.

WD : TF :: TG : ?

- (a) QR
- (b) QI
- (c) IQ
- (d) IP

Q41. ఇచ్చిన ప్రత్యామ్నాయాల నుండి సంబంధిత సంఖ్యను ఎంచుకోండి.

147: 741:: 869: ?

- (a) 896

- (b) 968
- (c) 689
- (d) 986

Q42. A అనే వ్యక్తి B యొక్క సోదరి, C అనే వ్యక్తి B యొక్క తల్లి, D అనే వ్యక్తి C యొక్క తండ్రి, E అనే వ్యక్తి D యొక్క తల్లి, అప్పుడు A అనే వ్యక్తి D కి ఏవిధంగా సంబంధించినది?

- (a) మనవరాలు
- (b) మనవడు
- (c) తాత
- (d) మేనమామ

Q43. ఇవ్వబడ్డ సమీకరణం లోని మార్పులు సంకేతాలు మరియు సంఖ్యల్లో చేయబడినట్లయితే, దిగువ సమీకరణంలో ఏది సత్యం?

(సంకేతాలు: ÷ మరియు +, సంఖ్యలు: 6 మరియు 5)

- (a)  $26 \div 5 + 6 = 6.4$
- (b)  $18 + 6 \div 5 = 9.6$
- (c)  $5 \div 6 + 80 = 5.8$
- (d)  $90 + 5 \div 6 = 8.6$

Q44. ఇవ్వబడ్డ ప్రత్యామ్నాయాల నుంచి భిన్నమైన పదాన్ని కనుగొనండి.

- (a) Faster
- (b) Taller
- (c) Greater

(d) Bigger

Q45. దిగువ ఇవ్వబడ్డ శ్రేణిని పూర్తి చేసే పూర్తి చేసే సరైన ఐచ్ఛికమును ఎంచుకొనుము?

5, 11, 23, 47, 95, ?

- (a) 105
- (b) 145
- (c) 147
- (d) 191

Q46. CASUAL ను SACLAU గా కోడ్ చేస్తే, అప్పుడు MATRIC అనేది ఏవిధంగా కోడ్ చేయబడింది?

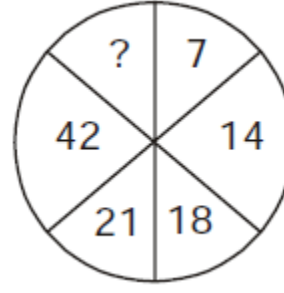
- (a) CIRTAM
- (b) TMAICR
- (c) TAMCIR
- (d) ATMCIR

Q47. ఈ క్రింది ప్రశ్నల్లో ఒక పదం తరువాత మరో నాలుగు పదాలు ఉంటాయి, వాటిలో ఒకటి ఇవ్వబడ్డ పదం యొక్క అక్షరాలను ఉపయోగించడం ద్వారా ఏర్పడదు. ఆ పదాన్ని కనుగొనండి.

'REMEMBRANCE'

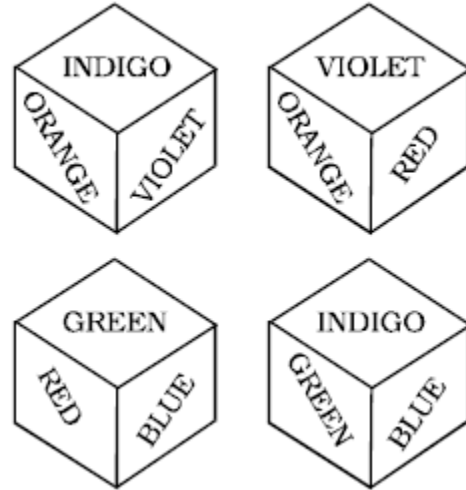
- (a) EMBRACE
- (b) REMEMBER
- (c) MEMBRANE
- (d) ROMANCE

Q48. వృత్తంలో ప్రశ్న గుర్తు దగ్గర వచ్చే సంఖ్యను కనుగొనండి?



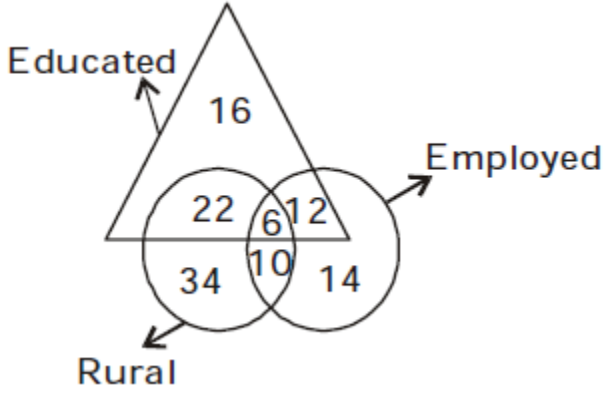
- (a) 56
- (b) 54
- (c) 58
- (d) 62

Q49. ఏ రంగు ఆకుపచ్చకు ఎదురుగా ఉంటుంది కనుగొనండి?



- (a) ఇండిగో
- (b) నీలం
- (c) ఊదా
- (d) కాషాయం

Q50. దిగువ ఇవ్వబడిన పటంలో ఎంత మంది విద్యార్థులు ఉపాధి పొందుతున్నారు కనుగొనండి?



- (a) 40
- (b) 12
- (c) 18
- (d) 28

ఉచిత స్టడీ మెటీరియల్ పొందండి:

adda247

<a href="#">జూన్ నెలవారీ కరెంట్ అఫైర్స్ PDF తెలుగులో</a>	<a href="#">పాలిటి స్టడీ మెటీరియల్ PDF తెలుగులో</a>
<a href="#">ఆంధ్రప్రదేశ్ స్టేట్ GK PDF</a>	<a href="#">తెలంగాణ స్టేట్ GK PDF</a>
<a href="#">తెలుగులో బ్యాంకింగ్ అవేర్సెస్ pdf</a>	<a href="#">తెలుగులో కంప్యూటర్ అవేర్సెస్ pdf</a>

-----ధన్యవాదాలు-----