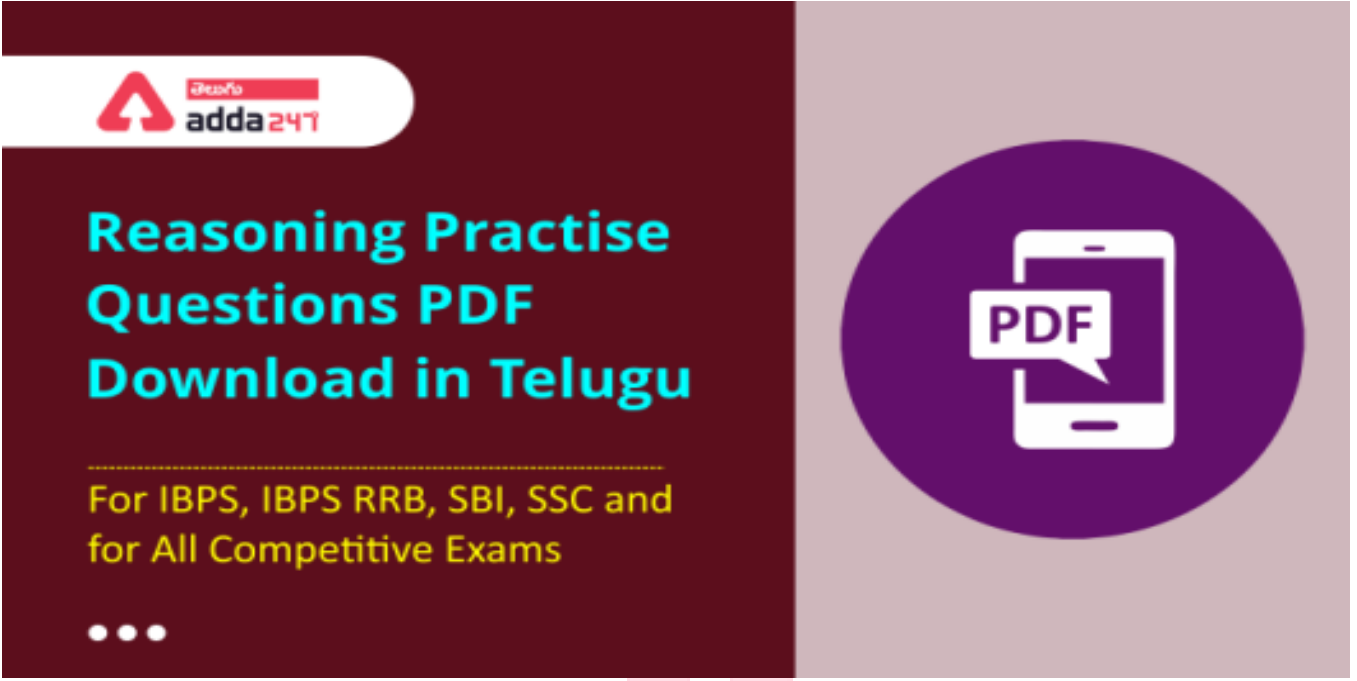


Reasoning – Questions (ప్రశ్నలు) Set - 4



Q1. రెండవ అక్షరాల జత మొదటి అక్షర-జతకి సంబంధించిన విధంగానే మూడవ అక్షర-జతకి సంబంధించిన ఎంపికను ఎంచుకోండి?

DH: HL :: GK : ?

- (a) KO
- (b) LO
- (c) LM
- (d) KL

Q2. దిగువ పేర్కొన్న నాలుగు సంఖ్యల జతల్లో మూడు ఒక నిర్దిష్ట రీతిలో ఒకే విధంగా ఉంటాయి మరియు ఒకటి భిన్నంగా ఉంటుంది. విభిన్నమైన సంఖ్యను ఎంచుకోండి?

- (a) 6, 16
- (b) 6, 12
- (c) 24, 4
- (d) 12, 8

Q3. కోడ్ భాషలో, 'BADGE' ను '4281410' అని వ్రాస్తే, ఆ భాషలో 'NORMS' ఎలా వ్రాయబడుతుంది?

- (a) 2832362436
- (b) 2430362630
- (c) 1415181320
- (d) 2830362638

Q4. ఇవ్వబడ్డ శ్రేణిలో ఆ శ్రేణికి సంబంధం లేని సంఖ్యను గుర్తించండి.

2, 6, 6, 10, 8, 12, 12, 15, 14, 18

- (A) 15
- (B) 8
- (C) 18
- (D) 12

Q5. ఇచ్చిన నమూనాను జాగ్రత్తగా అధ్యయనం చేసి, దానిలోని ప్రశ్న గుర్తు (?) ను భర్తీ చేయగల సంఖ్యను ఎంచుకోండి?

3	18	27
14	13	?
34	62	98

- (a) 15
- (b) 25
- (c) 22
- (d) 23

Q6. ప్రకటనలు:

1. అన్ని కుర్చీలు కలప
2. కలప లేదు ఫర్నిచర్

తీర్మానాలు:

I. అన్ని కుర్చీలు ఫర్నిచర్

II. కొన్ని ఫర్నిచర్ కలప

(a) తీర్మానం I మాత్రమే అనుసరిస్తుంది

(b) తీర్మానం I మరియు తీర్మానం II రెండూ అనుసరిస్తాయి

(c) తీర్మానం II మాత్రమే అనుసరిస్తుంది

(d) తీర్మానం I లేదా తీర్మానం II అనుసరించడంలేదు

Q7. జే దీపాలీ సోదరి అయిన గీతాంజలి భర్త. దీపలి విజయ్ కుమార్తె. సరిత రోహిత్ అత్త. హరీష్ చందర్ జే తండ్రి మరియు సరితా విజయ్ భార్య. విజయ్, సరితలకు ఇద్దరు కుమార్తెలు మాత్రమే ఉన్నారు. రోహిత్ విజయ్ కు ఎలా సంబంధం కలిగి ఉన్నాడు?

(a) కుమారుడు

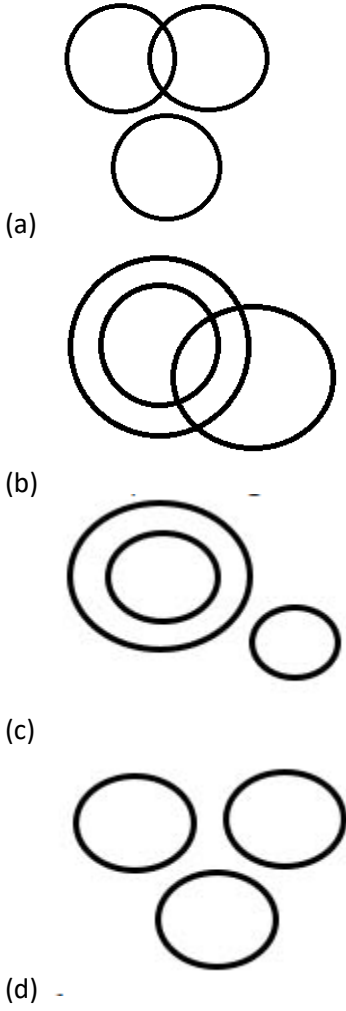
(b) అల్లుడు

(c) మామగారు

(d) తండ్రి

Q8. ఇచ్చిన తరగతుల మధ్య సంబంధాన్ని ఉత్తమంగా సూచించే వెన్ రేఖాచిత్రాన్ని గుర్తించండి

శుక్రుడు, గ్రహం, సూర్యుడు



Q9. V, W, X, Y మరియు Z వరుసగా ఉత్తరాన ఎదురుగా కూర్చున్నారు. W అనేది V మరియు X ల మధ్య ఉంటుంది. Y ఒక చివరన ఉన్న Z యొక్క ఎడమ వైపున ఉంటుంది. X వరుస మధ్యలో కూర్చుంటుంది. X యొక్క తక్షణ కుడివైపు ఎవరు ఉంటారు?

- (a) Z
- (b) V
- (c) W
- (d) Y

Q10. ఒక కుటుంబంలో, మిస్టర్ మరియు మిసెస్ గజానన్ లకు ఐదుగురు కుమార్తెలు మరియు ప్రతి కుమార్తెకు ఒక సోదరుడు ఉన్నారు. కుటుంబంలో ఎంత మంది ఉన్నారు?

- (a) 8
- (b) 6
- (c) 12
- (d) 10

Q11. బొమ్మి ఇందు సోదరుడి కుమార్తె. ఇందూకు ఒక సోదరి, చందా మరియు ఒక సోదరుడు గోపాల్ ఉన్నారు. బొమ్మి గోపాల్ కు ఎలా సంబంధం కలిగి ఉంది?

- (a) సహోదరి
- (b) తండ్రి
- (c) కుమార్తె
- (d) మేనకోడలు

Q12. శ్రీణిలో తప్పిపోయిన (?) ను కనుగొనండి

NA, QD, ?, WJ, ZM

- (a) SF
- (b) TG
- (c) UH
- (d) VI

Q13. ఇచ్చిన జతలలో సూచించిన విధంగా అటువంటి సంబంధాన్ని చూపించే ఐచ్ఛికమును ఎంచుకోండి.

Crude : Raw

- (a) Isolation : Separation
- (b) Distinguished : August
- (c) Assert : Hide
- (d) Stop : Conclude

Q14. కింది వాటిలో ఏది సమూహానికి చెందినది కాదు?

- (a) Android
- (b) BADA
- (c) DOS
- (d) Symbian

Q15. కింది వాటిలో భిన్నమైన దానిని కనుగొనండి.

- (a) ECS
- (b) RTGS
- (c) NEFT
- (d) EMI

Q16. SWEET ను XAHGU అని వ్రాస్తే, అప్పుడు HORSE ను ఏవిధంగా వ్రాయవచ్చు కనుగొనండి?

- (a) MSUVF
- (b) MTVUF
- (c) MTVUD
- (d) MSUUF

దిశలు (17-19): వారంలో కొన్ని రోజులలో ఐదుగురు వ్యక్తులు P, Q, R, S మరియు T కార్యాలయాన్ని సందర్శిస్తారు. వారు ఫ్లంబర్, వడ్డంగి, కుక్, ఎలక్ట్రీషియన్ మరియు డాక్టర్గా యాదృచ్ఛిక క్రమంలో పనిచేస్తారు. ఒక వ్యక్తి ఒక వృత్తిని మాత్రమే కొనసాగిస్తాడు మరియు వారంలో ఒక రోజు మాత్రమే కార్యాలయాన్ని సందర్శిస్తాడు. కింది సమాచారాన్ని పరిగణించండి మరియు దాని ఆధారంగా ప్రశ్నలకు సమాధానం ఇవ్వండి.

1. ఫ్లంబర్ ప్రతి సోమవారం కార్యాలయాన్ని సందర్శిస్తాడు.
2. P ఒక ఎలక్ట్రీషియన్, అతను మంగళవారం లేదా గురువారం రాడు.
3. T ఒక వడ్డంగి మరియు R ఫ్లంబర్ కాదు.
4. గురువారం కార్యాలయాన్ని సందర్శించే వ్యక్తి డాక్టర్ కాదు.
5. S మంగళవారం పనిచేస్తుంది మరియు మరుసటి రోజు T పనిచేస్తుంది.

Q17. ఈ క్రింది వాటిలో సరైన కలయిక ఏది?

- (a) సోమవారం - ఎలక్ట్రిషియన్
- (b) గురువారం - కుక్
- (c) మంగళవారం - వడ్డంగి
- (d) శుక్రవారం - డాక్టర్

Q18. డాక్టర్ కార్యాలయాన్ని ఎప్పుడు సందర్శిస్తారు?

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

Q19. ఈ క్రింది వాటిలో ప్లంబర్ ఎవరు?

- (a) Q
- (b) S
- (c) R
- (d) T

Q20. ఒక వాదన (A) మరియు ఒక కారణం (R) క్రింద ఇవ్వబడ్డాయి.

వాదన (A): మామిడి పండినప్పుడు తీపిగా ఉంటుంది.

కారణం (R): భారతదేశంలో వేసవిలో మామిడిపండ్లు ప్రధానంగా లభిస్తాయి.

సరైన ఎంపికను ఎంచుకోండి.

- (a) A మరియు R రెండూ నిజం మరియు R అనేది A యొక్క సరైన వివరణ
- (b) A మరియు R రెండూ నిజం, కానీ R అనేది A యొక్క సరైన వివరణ కాదు
- (c) A నిజం, కానీ R తప్పు

(d) A తప్పు, కానీ R నిజం

Q21. కింది తరగతుల మధ్య సంబంధాన్ని ఉత్తమంగా వివరించే వెన్ రేఖాచిత్రాన్ని ఎంచుకోండి.

నర్సులు, వైద్యులు, ఫార్మసిస్ట్లు

(a)



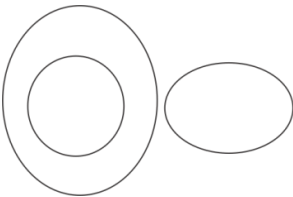
(b)



(c)



(d)



Q22. కోడ్ భాషలో, CONSULTANCY అనేది QOJKYOUYJWP గా వ్రాయబడింది. ఆ భాషలో ఉన్నట్లుగా MASTERMINDS ఎలా వ్రాయబడుతుంది?

(a) APOWIIIOZJEI

(b) APOWHIOZJEI

(c) APOWIHOZJEI

(d) APOWJIOZJEI

Q23. రంగా గణిత పరీక్షలో సరైన సమాధానాల కంటే మూడు రెట్లకు సమానమైన తప్పు సమాధానాలు ఇచ్చాడు. అతను మొత్తం 72 లెక్కలకు సమాధానం ఇస్తే, ఆ గణిత పరీక్షలో అతను ఎన్నింటికి సరైన సమాధానాలు ఇచ్చాడు?

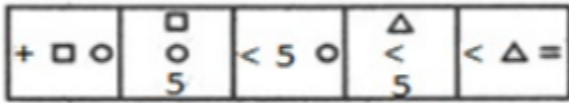
(a) 16

(b) 20

(c) 14

(d) 18

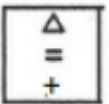
Q24. కింది పటాల సిరీస్‌లో తదుపరి వచ్చే పటంను ఎంచుకోండి.



(a)



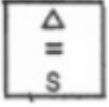
(b)



(c)



(d)



Q25. 'FORTUNE' ను '6521347' గా మరియు 'PREY' ను '8279' గా కోడ్ చేస్తే, అప్పుడు 'NEPTUNE' ఎలా కోడ్ చేయబడుతుంది?

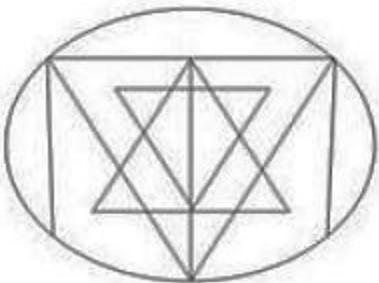
- (a) 4781347
- (b) 4781342
- (c) 4782347
- (d) 4781343

Q26. రెండో అక్షర సమూహం మొదటి అక్షర-సమూహంకు సంబంధించిన విధంగానే మూడవ అక్షర-సమూహం కు సంబంధించిన ప్రత్యామ్నాయాన్ని ఎంచుకోండి..

BANK: WXLJ :: IDOL: _____

- (a) DAKM
- (b) ADMK
- (c) DAMJ
- (d) DAMK

Q27. కింది చిత్రంలో ఎన్ని త్రిభుజాలు ఉన్నాయి కనుగొనండి?

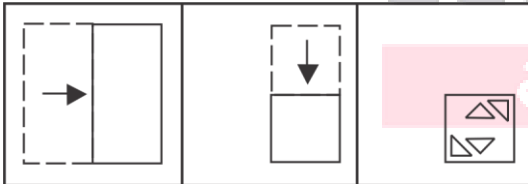


- (a) 23
- (b) 27
- (c) 25
- (d) 29

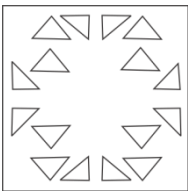
Q28. దిగువ పేర్కొన్న నాలుగు సంఖ్యల్లో మూడు ఒక నిర్దిష్ట రీతిలో ఒకేవిధంగా ఉంటాయి మరియు ఒకటి భిన్నంగా ఉంటుంది. మిగిలిన వాటికి భిన్నంగా ఉండే సంఖ్యను ఎంచుకోండి..

- (a) 83115
- (b) 54215
- (c) 43217
- (d) 12347

Q29. దిగువ పటంలో చూపించిన విధంగా ఒక కాగితం మడత పెట్టబడింది. కాగితాన్ని తెరచినప్పుడు అది ఎలా కనిపిస్తుంది?



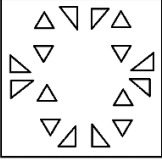
(a)



(b)



(c)



(d)



Q30. T అనే వ్యక్తి D యొక్క సోదరి. D అనే వ్యక్తి Pని వివాహం చేసుకున్నారు. P అనే వ్యక్తి M యొక్క కుమారుడు. T అనే వ్యక్తి J యొక్క తల్లి. Y అనే వ్యక్తి U యొక్క తండ్రి. Y కి ఒకే ఒక కుమారుడు మరియు ఒకే ఒక కుమార్తె ఉన్నారు. U అనే వ్యక్తి T యొక్క కుమార్తె. Q అనే వ్యక్తి D యొక్క కుమారుడు. ఒకవేళ M అనే వ్యక్తి W యొక్క భార్య అయితే, అప్పుడు Q అనే వ్యక్తి W కు ఏవిధంగా సంబంధం కలిగి ఉంటుంది?

(a) అల్లుడు

(b) కుమారుడు

(c) మనవడు

(d) మేనల్లుడు

adda247
తెలుగు

దిశ (31-32): కింది ప్రశ్నలో, ఇచ్చిన ప్రత్యామ్నాయాల నుండి సంబంధిత పదాన్ని ఎంచుకోండి.

Q31. ద్రవ్యరాశి : కిలోగ్రాములు :: ఘనపరిమాణం : ?

(a) జౌల్

(b) లీటరు

(c) డిగ్రీ

(d) వోల్ట్

Q32. Fox : Vixen :: ? : ?

- (a) Butterfly : Caterpillar
- (b) Stag : Doe
- (c) Colt : Horse
- (d) Bee : Drone

దిశ (33-34): కింది ప్రశ్నలో, ఇచ్చిన ప్రత్యామ్నాయాల నుండి సంబంధిత అక్షరాలను ఎంచుకోండి.

Q33. PQRS : OOQQ :: DEFG : ?

- (a) CCDD
- (b) CCFF
- (c) BBDD
- (d) CCEE

Q34. PQR : MNO :: DEF : ?

- (a) ACC
- (b) ACB
- (c) ABC
- (d) BCA

దిశ (35-36): కింది ప్రశ్నలో, ఇచ్చిన ప్రత్యామ్నాయాల నుండి సంబంధిత సంఖ్యను ఎంచుకోండి.

Q35. 7 : 343 :: 9 : ?

- (a) 529
- (b) 629
- (c) 729
- (d) 1008

Q36. 13 : 167 :: 15 : ?

- (a) 223
- (b) 224
- (c) 225
- (d) 227



Q37. ఇచ్చిన ప్రత్యామ్నాయాల నుండి సంబంధిత పదం / అక్షరాలు / సంఖ్యను ఎంచుకోండి.

Pacific: Ocean:: Nile : ?

- (a) Waterfall
- (b) River
- (c) Mountain
- (d) Lake

Q38. క్రింద ఒక పదం తప్పిపోయిన శ్రేణి ఇవ్వబడుతుంది. ఆ శ్రేణిని పూర్తి చేసే విధంగా ఇచ్చిన వాటి నుండి సరైన ప్రత్యామ్నాయాన్ని ఎంచుకోండి.

Inch, Decimeter, Foot, ?

- (a) Nanometer
- (b) Millimeter
- (c) Centimeter
- (d) Meter

దిశ (39-40); కింది ప్రశ్నలో, ఇచ్చిన శ్రేణి నుండి తప్పిపోయిన సంఖ్యను ఎంచుకోండి.

Q39. 2, 3, 8, 27, ?

- (a) 76
- (b) 84
- (c) 112
- (d) 124

Q40. 3, 17, 73, 297, ?

- (a) 1087
- (b) 1193
- (c) 2117
- (d) 2197

Q41. ఇచ్చిన ప్రత్యామ్నాయాల నుండి సంబంధిత సంఖ్యను ఎంచుకోండి.

17 : ? :: 145 : 195

- (a) 42
- (b) 35
- (c) 30



(d) 24

Q42. ఇచ్చిన ప్రత్యామ్నాయాల నుండి భిన్నమైన సంఖ్య జతను ఎంచుకోండి.

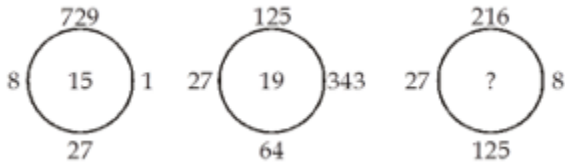
- (a) 66-56
- (b) 101-90
- (c) 41-30
- (d) 33-22

Q43. దిగువ ఒక సిరీస్ ఇవ్వబడింది, అందులో ఒక సంఖ్య ఇవ్వలేదు. ఆ సిరీస్‌ను పూర్తి చేసే విధంగా ఇచ్చిన వాటి నుండి సరైన ప్రత్యామ్నాయాన్ని ఎంచుకోండి.

3, 15, 35, 63, 99, ?

- (a) 141
- (b) 143
- (c) 151
- (d) 169

Q44. ఇచ్చిన ప్రతిస్పందనల నుండి తప్పిపోయిన సంఖ్యను ఎంచుకోండి.



- (a) 16
- (b) 18
- (c) 20
- (d) 29

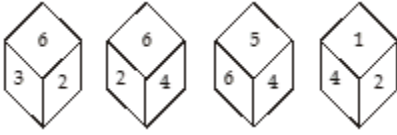
Q45. \div మరియు \times , 12 మరియు 18 లను మార్పిడి చేసిన తరువాత, ఈ క్రింది సమీకరణాలలో ఏది సరైనది?

- (a) $(90 \times 18) \div 12 = 60$
- (b) $(18 \times 6) \div 12 = 2$
- (c) $(72 \div 18) \times 12 = 72$
- (d) $(12 \times 6) \div 18 = 36$

Q46. కిందివాటిని అర్థవంతమైన / తార్కిక క్రమంలో అమర్చండి:

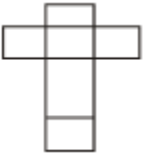
- (1) Foundation
 - (2) Plastering
 - (3) Building
 - (4) Painting
- (a) 1, 2, 3, 4
 - (b) 1, 3, 2, 4
 - (c) 3, 1, 2, 4
 - (d) 3, 1, 4, 2

Q47. ఈ క్రింది వాటిలో 6 వ సంఖ్యకు వ్యతిరేక సంఖ్య ఏ సంఖ్య అవుతుంది కనుగొనండి?



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

Q48. ఇవ్వబడ్డ పటంలో ఎన్ని దీర్ఘచతురస్రాలు ఉన్నాయి?



- (a) 12
- (b) 15
- (c) 17
- (d) 18

Q49. నేను తూర్పు వైపు ఉన్నాను. నేను సవ్యదిశలో 100° మరియు తరువాత 145° అపసవ్య దిశలో తిరుగుతాను. నేను ఇప్పుడు ఏ దిశను ఎదుర్కొంటున్నాను?

- (a) తూర్పు

- (b) ఈశాన్యం
(c) ఉత్తరం
(d) నైరుతి

Q50. తన భర్తకు మనిషిని పరిచయం చేస్తూ, ఒక మహిళ, “అతని సోదరుడి తండ్రి నా తాత యొక్క ఏకైక కుమారుడు” అని అన్నారు. స్త్రీ ఈ పురుషుడికి ఎలా సంబంధం కలిగి ఉంది?

- (a) అమ్మ
(b) అత్త
(c) సోదరి
(d) నిర్ణయించలేము



ఉచిత స్టడీ మెటీరియల్ పొందండి:

జులై నెలవారీ కరెంట్ అఫైర్స్ PDF	జులై top 100 కరెంట్ అఫైర్స్ PDF
ఆంధ్రప్రదేశ్ స్టేట్ GK PDF	తెలంగాణ స్టేట్ GK PDF
తెలుగులో బ్యాంకింగ్ అవేర్సెస్ pdf	తెలుగులో కంప్యూటర్ అవేర్సెస్ pdf
తెలుగులో పాలిటి స్టడీ మెటీరియల్ pdf	తెలుగులో ఎకానమీ స్టడీ మెటీరియల్ pdf

TELUGU	BILINGUAL
<h1>AP & TS మెగా ప్యాక్</h1> <p>Live Classes, Videos Course, Test Series</p> <p>AP & TS state exams, SSC, BANK, RAILWAYS exams</p> <p>24 Months Validity</p>	<h1>APPSC Prime Test Pack</h1> <p>APPSC Police Others</p> <p>100+ Total Tests</p> <p>12 Months Validity</p>

adda247

ధన్యవాదాలు
తెలుగు