

Seat No.

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

0702

Set

C

Medium : Telugu

Paper No. II
Pages : 32

Third Language and
Intelligence Test

Time : 1.30 to 3.00
Total Marks : 150

ప్రశ్న పత్రిక సాధించుటకు ముందు కింది సూచనలను శ్రద్ధగా చదవండి.

- (1) ఈ ప్రశ్నపత్రికలో రెండు విభాగములు కలవు. వాటిలో విభాగం- I లో తృతీయ భాష విషయం కొరకు 25 ప్రశ్నలు ఉండి విభాగము-II లో బుద్ధిమత్తా పరీక్ష కొరకు 50 ప్రశ్నలు కలవు. ఈ విధంగా ప్రశ్న పత్రికలో 75 ప్రశ్నలు కలవు. అన్ని ప్రశ్నలు సాధించుట అనివార్యము.
- (2) ప్రతి ప్రశ్న కొరకు 2 మార్కులు కలవు.
- (3) ప్రశ్న పత్రిక సాధించుట కొరకు మొత్తం 90 నిమిషాల సమయం ఇవ్వబడును.
- (4) జవాబును గుర్తించుట కొరకు స్వతంత్ర ఉత్తర పత్రిక ఇవ్వబడినది. ప్రతి ప్రశ్న క్రమసంఖ్య ముందు నాలుగు పర్యాయముల కొరకు క్రమసంఖ్యగల వృత్తములు ఇవ్వబడినవి. అందులో సరియైన జవాబు యొక్క పర్యాయ క్రమ సంఖ్యగల వృత్తాన్ని కింది ఉదాహరణలో చూపించిన విధంగా రంగరించండి. ఉదా: ప్రశ్న క్ర. 6 యొక్క జవాబు క్రమసంఖ్య 2 అయితే దానిని క్రింది విధంగా గుర్తించండి.

ప్రశ్న నం. 6

1
 2
 3
 4

- (5) క్రింది విధంగా గుర్తించిన జవాబులు పరిగణించబడవు, ఇలా జవాబు వ్రాసినట్లయితే 'నున్న' మార్కులు ఇవ్వబడును.

ఉదా:

1
 2
 3
 4

- (6) జవాబులు గుర్తించునపుడు నలుపు లేదా నీలి రంగు బాల్‌పెన్నును మాత్రమే ఉపయోగించవలెను. పెన్సిల్‌తో గుర్తించినవి పరిగణలోనికి తీసుకోబడవు.
- (7) ఒకసారి గుర్తించిన జవాబులు తిరిగి మార్పుటకు వీలుపడదు.
- (8) ఒకటికంటె ఎక్కువ వృత్తాలను గుర్తించిన జవాబులు కొట్టివేసి ఇచ్చిన జవాబులు పరిగణించబడవు.
- (9) ప్రశ్నపత్రంలో ప్రతి పేజీలో క్రింది భాగంలో మరియు చివరి పేజీలో చిత్తుపని చేసుకొనుటకు ఖాళీ సలం కలదు. అందులోనే చిత్తుపని చేయవలెను.
- (10) పరీక్షకు నిరీత సమయము ఉన్నందున ఏదేని ప్రశ్నకు జవాబు తెలియకున్న అది వదలి దానిముందున్న ప్రశ్నలను సాధించండి. చివరకు సమయం ఉన్నచో విడిచిన ప్రశ్నలను సాధించుటకు ప్రయత్నించండి.
- (11) ఏదేని ప్రశ్నలో తప్పు కనిపించినట్లయితే దాని గురించి పర్యవేక్షకుడు లేదా పరీక్ష కేంద్ర సంచాలకుని వద్దకు వెళ్ళి విచారించకూడదు.
- (12) ప్రశ్నలోని లోపం/తప్పు/అభ్యంతరాల గురించి ఫిర్యాదులకు సంబంధించిన లిఖిత పూర్వక వినతి పత్రం పాఠశాల లేక తల్లిదండ్రులు గటశిక్షణాధికారి లేక శిక్షణాధికారి వీరి వద్దకు పంపకుండా నేరుగా పరిక్షాపరిషద్ వద్దకు గో. కమీషనర్, రాజ్య పరీక్ష పరిషద్‌వారి పేరుతో సమక్షంగా/తపాల/ఈమేల్ ద్వారా పంపవలెను.
- (13) లోపం/తప్పు/ అభ్యంతరాల గురించి లిఖిత పూర్వక వినతి పత్రం పంపవలసిన గడువు పరీక్ష పరిషద్ యొక్క సంకేత సలానికి (Web site) తాత్కాలిక ఉత్తర (జవాబు) నూచిక విడుదల చేసిన పది రోజుల వరకు ఉంటుంది. గడువు తేదివరకు అందిన లిఖిత పూర్వక ఫిర్యాదులు పరిశీలించబడును.
- (14) ముద్రణ దోషాలు లేక ఇతర కారణాల వలన ప్రశ్న తప్పుగా ఉన్నట్లు తెలిస్తే నిపుణుల సమితి అభిప్రాయం ప్రకారం అవి రద్దు చేయబడును.

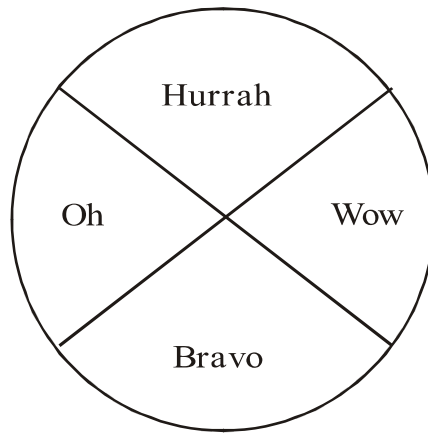
విభాగం- I

తృతీయ భాష

1. Select the *correct* option for seeking permission :
 - (1) I am going for a picnic.
 - (2) Can I go for a picnic ?
 - (3) I am not going for a picnic.
 - (4) I went for a picnic.
2. Find the odd word :
 - (1) cabbage
 - (2) ostrich
 - (3) radish
 - (4) brinjal
3. Fill in the blank using the *correct* article :

Neha saw elephant in a zoo.

 - (1) a
 - (2) no article
 - (3) the
 - (4) an
4. Read the words in the following diagram. Choose one *correct* punctuation mark.



- (1) full stop
- (2) comma
- (3) exclamation mark
- (4) question mark

5. Choose the *correct* alternative :

1,000,000 = ?

- (1) ten thousand (2) one lakh
(3) a million (4) ten million

6. Select the *correct* option :

15 August is our day.

- (1) Republic (2) Independence
(3) Mothers' (4) Teachers'

7. Choose the *correct* greeting from the options.

Ajay was ill. Hrishikesh visited him in hospital. He said, "..... !" before leaving hospital.

- (1) Welcome
(2) Go to another doctor
(3) Congratulations
(4) Get well soon

8. By arranging the given words in alphabetical order, which word will be in the middle position ?

forehead, eyelid, eyebrow, eyelash, elbow

- (1) eyebrow (2) eyelid
(3) eyelash (4) elbow

9. Select the *correct* option :

The girl has a, in the given picture.



- (1) stomachache
- (2) headache
- (3) cough and cold
- (4) fever

10. The sun rises in the

- (1) North-east
- (2) South-east
- (3) East
- (4) West

11. Solve the riddle :

I use a plough. I grow crops. Who am I ?

- (1) former
- (2) founder
- (3) framer
- (4) farmer

12. Choose the *correct* contracted form for the underlined words :

I will not come with you.

- (1) wont'
- (2) won't
- (3) wo'nt
- (4) willn't

Instructions for Q. No. 13 to Q. No. 15 :

Read the passage carefully and answer the following questions :

Vidya-Vardhini High School got the sports championship this year. The students were the toppers in 'Kho-Kho', 'Cricket', 'Athletics' and 'Football'. They also lifted the 'Swimming' trophy. City High School were runner-up. They lost the championship by two marks.

13. How many sports are mentioned in the above passage ?

- | | |
|----------|----------|
| (1) two | (2) four |
| (3) five | (4) six |

14. Find the opposite word for 'lost'.

- | | |
|------------|----------|
| (1) lifted | (2) won |
| (3) gain | (4) foot |

15. Friend : Friendship :: ? : Championship.

- | | |
|--------------|--------------|
| (1) City | (2) Cricket |
| (3) Vardhini | (4) Champion |

16. Read the following sentences. Choose *one* correct option which has proper position of comma.

(1) If we go deep down, in the ocean there is no sunlight.

(2) If we go deep down in the ocean, there is no sunlight.

(3) If we go, deep down in the ocean, there is no sunlight.

(4) If we go deep down in the ocean, there is no, sunlight.

17. Choose the *correct* comparison :

as slow as

(1) butterfly

(2) ice

(3) bee

(4) snail

18. Choose the *correct* punctuation mark for the given sentence :

It's 5 oclock.

(1) Question mark

(2) Apostrophe

(3) Comma

(4) Exclamatory mark

19. Choose the *correct* alternative :

The hut was the sea.

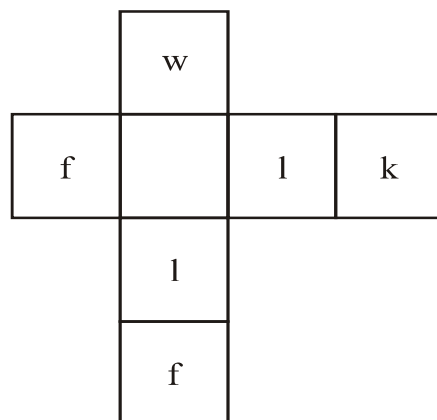
- (1) near (2) on
(3) in (4) above

20. Read the following motto regarding tree plantation programme. Select the *correct* alternative to complete it.

Each one, one.

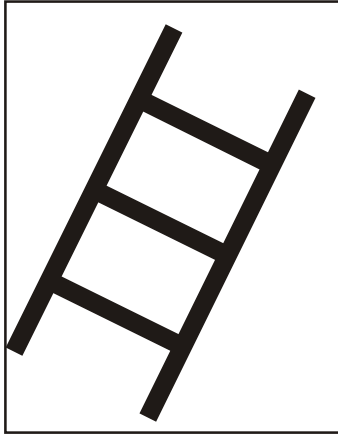
- (1) sleep (2) plant
(3) jump (4) drink

21. Solve the following puzzle :



- (1) e (2) s
(3) a (4) o

22. Find the hidden letter in the given picture :

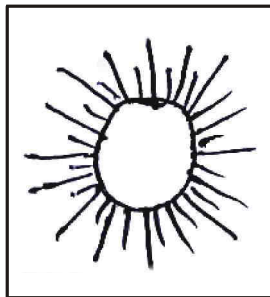


- (1) H (2) k
(3) t (4) Q

23. Choose the *correct* living place for 'pig' :

- (1) kennel (2) stable
(3) den (4) sty

24. Select the *correct* rhyming word for the given object :



- (1) man (2) den
(3) fun (4) mud

25. Choose the mismatched pair of the following :

- (1) man-men (2) deer-deer
(3) leaf-leafs (4) ox-oxen

విభాగం- II

బుద్ధిమత్తా పరీక్ష

26. తల్లి మరియు కొడుకుల ప్రస్తుత వయసుల మొత్తం 52 సంవత్సరాలు ఉండి వీరి వయసుల మధ్య తేడా 28 సంవత్సరాలు ఉంది. అయితే కొడుకు వయసు 2 సంవత్సరాల తర్వాత ఎన్ని సంవత్సరాలగును?

(1) 10 (2) 12

(3) 14 (4) 16

27. ప్రతి రోజు ఒక పరీక్ష ఈ విధంగా సోమవారం రోజున భాష విషయంతో పరీక్ష ప్రారంభమైనది. మరాఠీ మరియు ఇంగ్లీష్ ఈ విషయాల పరీక్షల మధ్యలో పరిసరాల అభ్యాసం-2 పరీక్ష ఉండెను. ఇంగ్లీషు పరీక్ష తరువాత గణిత శాస్త్ర పరీక్ష ఉండెను. పరిసరాల అభ్యాసం-2 తర్వాత 3 వ రోజున పరిసరాల అభ్యాసం-1 విషయము పరీక్ష ఉండెను. అయితే గణితశాస్త్రం విషయము పరీక్ష ఏ రోజున ఉండెను?

(1) మంగళవారము (2) బుధవారము

(3) గురువారము (4) శుక్రవారము

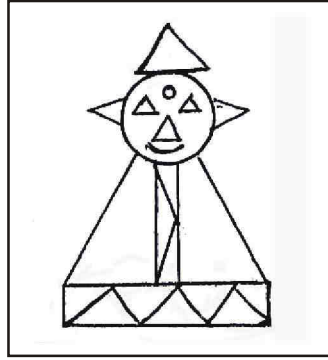
చిత్తుపని కొరకు స్థలము

అక్షరమాల : ABCDE FGHIJ KLMNO PQRST UVWXY

28. దీక్ష యొక్క తల్లి రవిగారి అమ్మగారిని అమ్మ అని అంటుంది అయితే దీక్ష వరసకు రవిగారికి ఏమౌతుంది?

- (1) అమ్మమ్మ
- (2) పిన్నమ్మ
- (3) మనవరాలు
- (4) మేనకోడలు

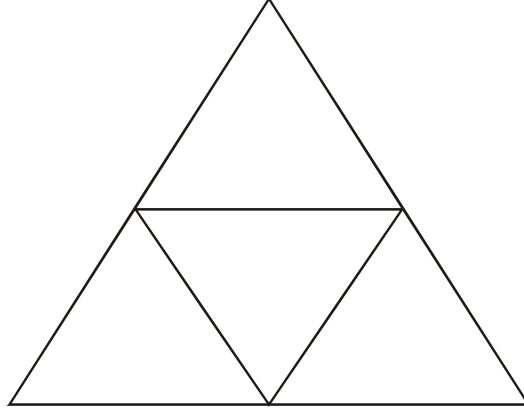
29. క్రింది పటంలో మొత్తం ఎనిన త్రిభుజాలు గలవు?



- (1) 13
- (2) 11
- (3) 17
- (4) 12

చిత్తుపని కొరకు స్థలము

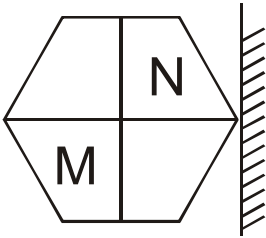
30. క్రింది పటంలో మొత్తం ఎన్ని చతుర్భుజాలు గలవు?



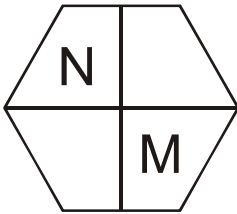
- (1) 6 (2) 5
(3) 4 (4) 3

ప్రశ్న. 31 మరియు ప్రశ్న. 32 వరకు సూచన : క్రింద ఇవ్వబడిన ప్రశ్నాకృతి యొక్క ప్రతిమ అద్దంలో ఎలా కనబడునో పర్యాయాల నుండి గుర్తించండి.

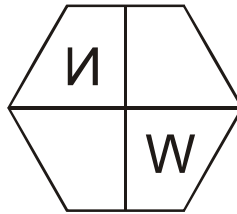
31. ప్రశ్న ఆకృతి



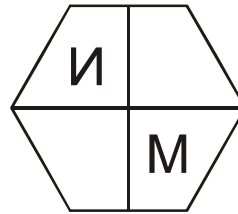
జవాబు ఆకృతులు



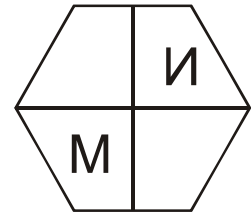
(1)



(2)



(3)



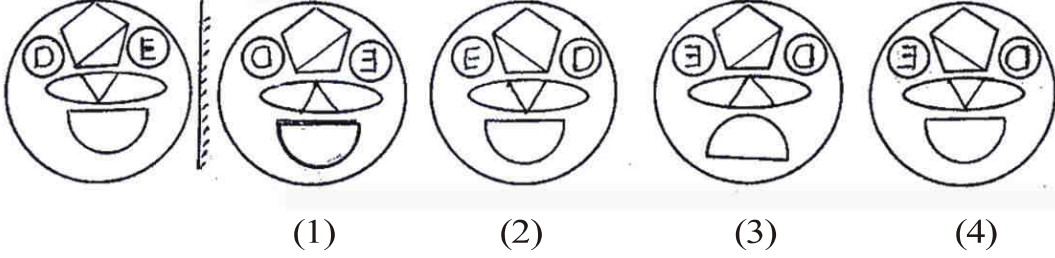
(4)

చిత్తుపని కొరకు స్థలము

అక్షరమాల : ABCDE FGHIJ KLMNO PQRST UVWXY

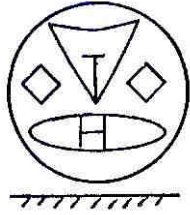
32. ప్రశ్న ఆకృతి

జవాబు ఆకృతులు

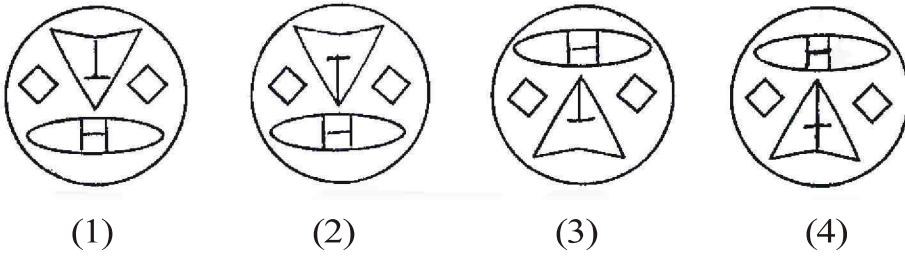


ప్రశ్న. 33 నుండి 34 వరకు సూచన : క్రింద ఇవ్వబడిన ప్రశ్నాకృతిని నిలువుగా నిలబెట్టినట్లయితే నీటిలో ప్రతిబింబం ఎలా కనబడును అది జవాబు ఆకృతుల నుండి గుర్తించండి.

33. ప్రశ్న ఆకృతి



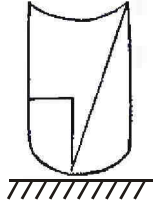
జవాబు ఆకృతులు



చిత్తుపని కొరకు స్థలము

34. ప్రశ్న ఆకృతి

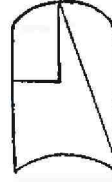
జవాబు ఆకృతులు



(1)



(2)



(3)



(4)

35. విహార యాత్రకు వెళ్ళిన శుభమ్ కోట యొక్క గోడపైన పేరును చెక్కుతున్నాడు.

ఈ ప్రసంగంలో నీవు ఏమి చేయగలవు?

(1) నా పేరు కూడా చెక్కమని చెప్పగలను.

(2) సార్యజనిక చారిత్రాత్మక వస్తువుల సంరక్షణ చేయు విషయం పట్ల నచ్చచెప్పగలను.

(3) వాడికి వ్రాయుటకు సహకారము చేయను.

(4) వాడికి గోడపైన వ్రాయమని బలవంతము చేస్తాను.

చిత్తుపని కొరకు స్థలము

ప్రశ్న. 36 నుండి 40 వరకు సూచన : క్రింద ఇవ్వబడిన ప్రశ్నలో మొదటి మరియు రెండవ పదము యొక్క ఏ సంబంధం ఉందో, అదే సంబంధం మూడవ మరియు నాల్గవ పదంలో వుంది. ఆ సంబంధాన్ని గుర్తించి ప్రశ్న చిహ్నము వద్ద వచ్చు పర్యాయాన్ని గుర్తించండి.

36. పచ్చని చెట్లు : కీ.శే. గిడుగు రాజేశ్వరరావు :: పొదుపు : ?

(1) కీ.శే. వక్కలంక లక్ష్మీపతిరావు (2) డా. కరుణశ్రీ

(3) కీ.శే. సమతారావు (4) శ్రీ శశికాంత్ శాతకర్ణి

37. 21 జూన్ : మనవద్ద అతిపెద్ద పగలు :: 22 డిసెంబర్ : ?

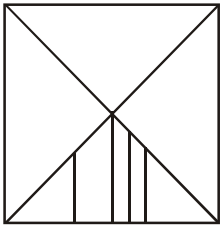
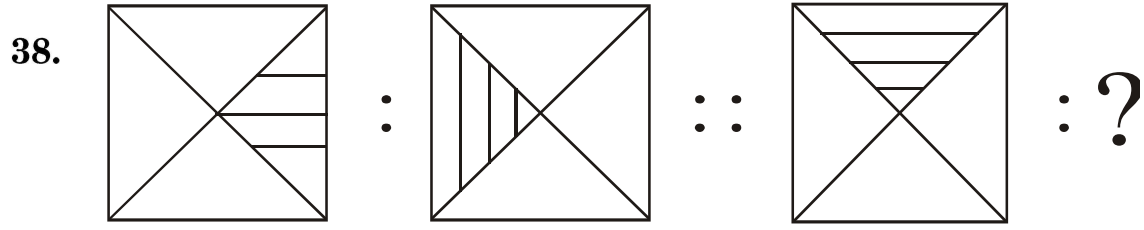
(1) మనవద్ద అతి పెద్ద పగలు

(2) మనవద్ద అతి పెద్ద రాత్రి

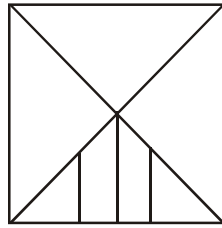
(3) మనవద్ద అతి చిన్న రాత్రి

(4) 12 గంటలు పగలు మరియు 12 గంటలు రాత్రి

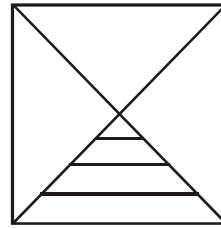
చిత్తుపని కొరకు స్థలము



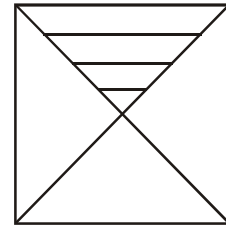
(1)



(2)



(3)



(4)

39. 24 : 8 :: 36 : ?

(1) 26

(2) 27

(3) 24

(4) 28

చిత్తుపని కొరకు స్థలము

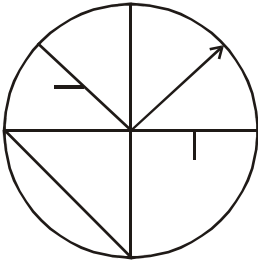
అక్షరమాల : ABCDE FGHIJ KLMNO PQRST UVWXY

40. 3927 : 4845 :: 1845 : ?

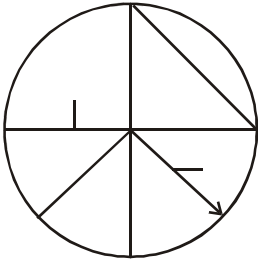
- (1) 2763 (2) 2805
 (3) 2967 (4) 2956

ప్రశ్న 41 మరియు 42 వరకు సూచన : ప్రశ్నాకృతి లాగే ఉన్నది ఉన్నట్లుగల ఆకృతిని పర్యాయాల నుండి గుర్తించండి.

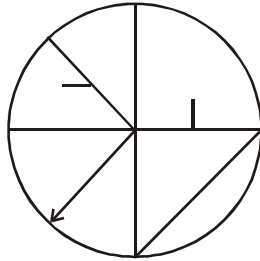
41. ప్రశ్న ఆకృతి



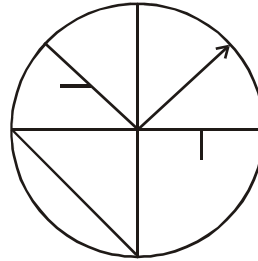
జవాబు ఆకృతులు



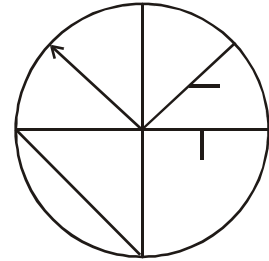
(1)



(2)



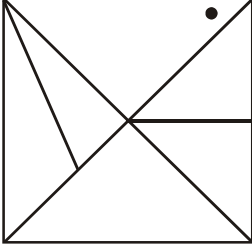
(3)



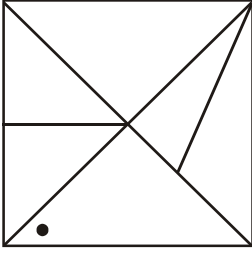
(4)

చిత్తుపని కొరకు స్థలము

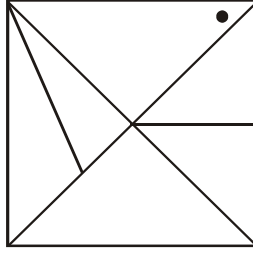
42. ప్రశ్న ఆకృతి



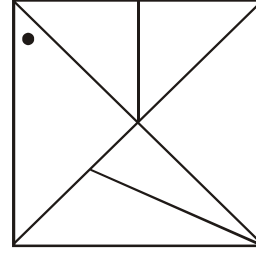
జవాబు ఆకృతులు



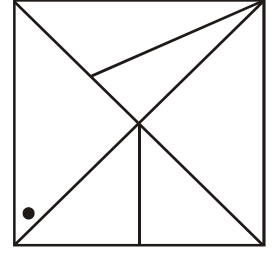
(1)



(2)



(3)



(4)

43. ఒక వరుసలో విరాట్‌కు కుడువైపు 15 మంది అబ్బాయిలు మరియు ఎడమ వైపు 21 మంది అబ్బాయిలు నిలబడి వున్నారు. అదే వరుసలో మధ్య భాగంలో నిలబడివున్న వినీత్ యొక్క క్రమము ఎన్నవది?

(1) 18 వ

(2) 19 వ

(3) 20 వ

(4) 21 వ

చిత్తుపని కొరకు స్థలము

44. ఒక హాజరు పట్టికలో సంగీత యొక్క క్రమము మొదటి నుండి 10 వది మరియు సనీ యొక్క క్రమము చివరి నుండి 20 వది సంగీత మరియు సనీ వీరి పేర్ల మధ్యలో 15 మంది పిల్లల పేర్లు ఉన్నాయి. అయితే హాజరుపట్టికలో మొత్తం ఎన్ని పేర్లు ఉన్నాయి?

(1) 45 (2) 40

(3) 35 (4) 43

45. రోజీ పశ్చిమవైపు ముఖము చేసి నిలబడి ఉంది. ఆమె తన ఎడమ వైపు లంబకోణంగా రెండుసార్లు తిరిగింది అయితే ఆమె వెన్ను ఏ దిశ వైపు ఉండును?

(1) తూర్పు

(2) దక్షిణము

(3) ఉత్తరము

(4) పడమర

46. రుక్నానా పశ్చిమము వైపు 19 కి.మీ. వెళ్ళింది తర్వాత ఆమె దక్షిణం వైపు 13.5 కి.మీ వెళ్ళింది. దాని తర్వాత తూర్పు వైపు 7.5 కి.మీ వెళ్ళింది తర్వాత ఉత్తరం వైపు 13.5 కి.మీ వెళ్ళి ఆగింది. అయితే ఆమె ప్రారంభస్థానం నుండి ఎంత దూరంలో ఉంది?

(1) 10.5 కి.మీ.

(2) 12.5 కి.మీ.

(3) 11.5 కి.మీ.

(4) 13.5 కి.మీ.

47. మందా 8 జులై 2007 లో ఆదివారము జన్మించింది. అయితే ఆమె రెండవ పుట్టిన రోజు ఏ వారము వచ్చును?

(1) గురువారము

(2) సోమవారము

(3) మంగళవారము

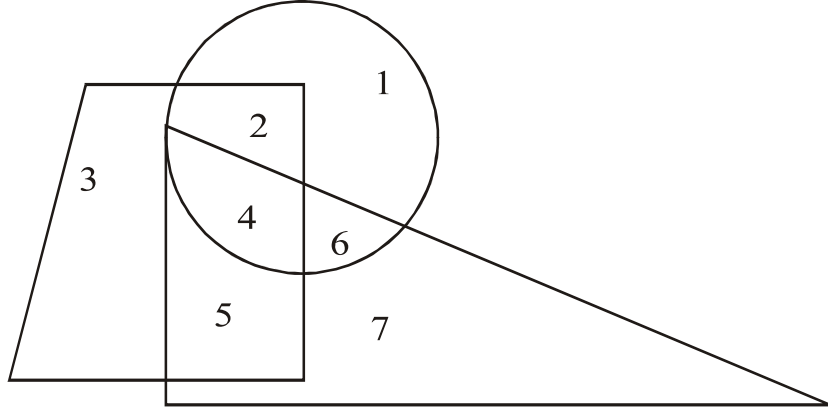
(4) బుధవారము

చిత్తుపని కొరకు స్థలము

48. ఒక సంవత్సరంలో 2 ఆగస్టు బుధవారము ఉండెను. అయితే అదే సంవత్సరంలో 4 సెప్టెంబర్ ఏ వారము వచ్చును?

- (1) మంగళవారము (2) ఆదివారము
(3) శనివారము (4) సోమవారము

49. క్రింది పటాన్ని జాగ్రత్తగా చూడండి మరియు ప్రశ్న యొక్క జవాబును పర్యాయాల నుండి గుర్తించండి.



వృత్తము, త్రిభుజం, చతుర్భుజం ఈ మూడింటో ఉన్న అంకెను గుర్తించండి.

- (1) 2 (2) 5
(3) 4 (4) 6

చిత్తుపని కొరకు స్థలము

అక్షరమాల : ABCDE FGHIJ KLMNO PQRST UVWXY

50. ప్రశ్న చిహ్నము వద్ద వచ్చు సంఖ్య యొక్క పర్యాయాన్ని గుర్తించండి.

8	5	9
7	2	25
9	7	?

- (1) 4 (2) 16
(3) 2 (4) 6

ప్రశ్న. 51 నుండి 55 వరకు సూచన : ప్రశ్న ప్రారంభంలో మూడు పదాలు ఇవ్వబడినవి. వాటి కొన్ని గుణధర్మాల ప్రకారం ఒక సమూహం ఏర్పడును. ఈ సమూహానికి చెందిన పదాన్ని పర్యాయాల నుండి గుర్తించండి.

51. వాడు, అతడు, ఆయన

- (1) సర్వనామము (2) నామవాచకం
(3) క్రియ (4) విశేషణము

చిత్తుపని కొరకు స్థలము

52. గంగా, మహానది, గోదావరి

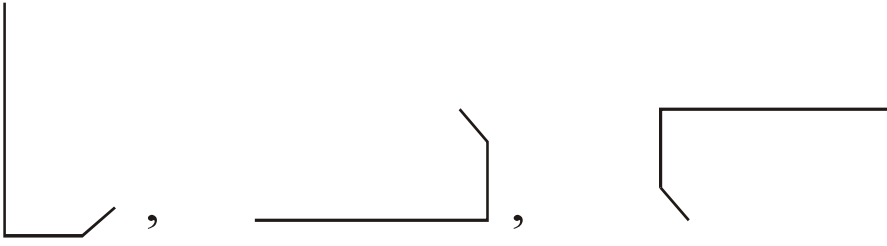
(1) నర్మద

(2) కావేరి

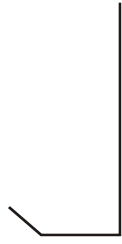
(3) తాపి

(4) సాబర్మతి

53.



(1)



(2)



(3)



(4)

చిత్తుపని కొరకు స్థలము

అక్షరమాల : ABCDE FGHIJ KLMNO PQRST UVWXY

54. (29, 31), (17, 19), (59, 61) :

(1) (41, 43) (2) (15, 17)

(3) (69, 71) (4) (19, 21)

55. 5985, 8541, 6984 :

(1) 9389 (2) 9387

(3) 9487 (4) 9587

56. ఒక సాంకేతిక భాషలో 5 = 13, 7 = 19 మరియు 8 = 22 అయితే 1 = ఎంత?

(1) 5 (2) 3

(3) 1 (4) 2

చిత్తుపని కొరకు స్థలము

57. ఒక సాంకేతిక భాషలో 1 ని 5, 3 ను 7, 4 ను 9 మరియు 2 ను 6 అని అనినట్లయితే

$$1 \times 2 + 3 = ?$$

- (1) 5 (2) 65
(3) 18 (4) 37

58. ఒక సాంకేతిక భాషలో 'రక్షక' = \square \bigcirc \odot

'భక్షక' = \odot \square \square మరియు 'క్షరణ' = \odot \bigcirc \triangle అయితే

'భరణ' పదాన్ని ఎలా వ్రాయగలవు?

(నూచన: అక్షరాల మరియు చిహ్నాల క్రమము ఒకేరకంగా ఉంటుందని చెప్పలేము)

- (1) \triangle \odot \square
(2) \square \square \triangle
(3) \bigcirc \square \square
(4) \triangle \bigcirc \square

59. ఒక సాంకేతిక భాషలో 'నవర' = + - ÷, 'నరక' = - + × మరియు
 'మకర' = × - □, అయితే 'వకమ' పదాన్ని ఎలా రాస్తావు?

(సూచన: అక్షరాల మరియు చిహ్నాల క్రమము ఒకేరకంగా ఉంటుందని చెప్పలేము)

(1) □ × -

(2) × □ ÷

(3) + × □

(4) ÷ + ×

60. పాఠశాల మైదానంలో ఆటలపోటీలు జరుగుచున్నవి, అనుకోకుండా అకస్మాత్తుగ మైదానంలో
 అల్లరి జరుగుతుంది అయితే నీవు ఏమి చేయగలవు?

(1) అల్లరి ఎందుకు జరుగుతున్నది తెలుసుకొని అల్లరిచేసే పిల్లల్ని శాంత పరుచుటకు ప్రయత్నిస్తాను.

(2) అల్లరి చేసేవారిని కొట్టగలను.

(3) నేను కూడా మైదానంలోకి వెళ్లి అల్లరి చేస్తాను.

(4) నేను నా తరగతి గదిలోకి వెళ్లి కూర్చుంటాను.

చిత్తుపని కొరకు స్థలము

61. 'నా, మ, య, హా, డు, కు' ఈ అక్షరాలను ఉపయోగించి ఒక అర్థవంతమైన పదాన్ని తయారుచేయండి మరియు తయారుచేసిన అర్థవంతమైన పదము యొక్క మూడవ మరియు ఆరవ అక్షరాలతో తయారగు పదము యొక్క పర్యాయ పదాన్ని కింది వాటిలో గుర్తించండి.

- (1) స్వర్ణము (2) సుందరము
(3) దేశము (4) అద్భుతం

62. 'అక్క, బొక్కెన, ఇచ్చి, అత్త, పూలగుత్తులు, చక్కెర, చిత్తు, మొగ్గ, పిచ్చుక, గద్ద, కప్ప, తో, తోట, చెలిమి.' ఈ పదాలలో మొత్తం ఎన్ని ద్వితీయాక్షరాలు గలవు?

- (1) 11 (2) 12
(3) 16 (4) 13

63. 900, 146, 222, 522, 105, 103, 154, 351, 133

పై సంఖ్యమాలికలో 3 చే భాగించబడు సంఖ్యల యొక్క ఆరోహణ క్రమంలో అమర్చినచో మధ్యలో ఏ సంఖ్య వచ్చును?

- (1) 222 (2) 105
(3) 351 (4) 522

చిత్తుపని కొరకు స్థలము

అక్షరమాల : ABCDE FGHIJ KLMNO PQRST UVWXY

64.

ABCDE FGHIJ KLMNO PQRST UVWXY

పై అక్షరమాలలో కుడువైపు నుండి 25 వ, 12 వ, 22 వ, 18 వ అక్షరాలను ఉపయోగించినచో ఒక అర్థవంతమైన పదము తయారగును అయితే ఆ పదము యొక్క మొదటి అక్షరాన్ని గుర్తించండి.

(1) A (2) N

(3) D (4) H

ప్రశ్న 65 నుండి 69 వరకు సూచన : సమూహానికి చెందని పదమును గుర్తించండి.

65. (1) పసిడి (2) అవని

(3) ధాత్రి (4) పుడమి

66. (1) 3(91)4 (2) 2(36)3

(3) 5(133)2 (4) 4(189)5

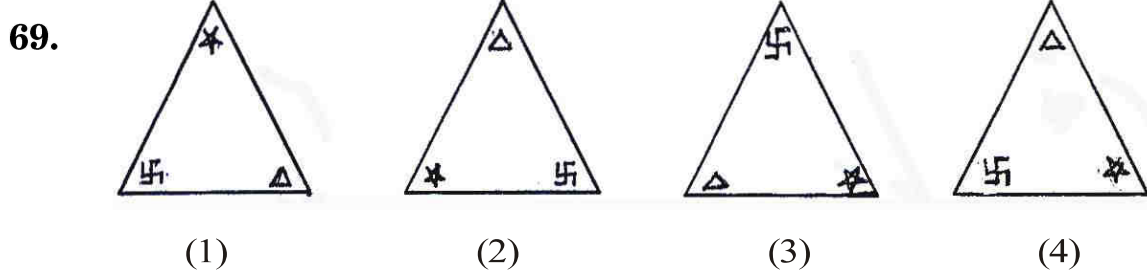
67. (1) $\frac{4}{10}$ (2) $\frac{10}{32}$

(3) $\frac{8}{22}$ (4) $\frac{6}{16}$

చిత్తుపని కొరకు స్థలము

అక్షరమాల : ABCDE FGHIJ KLMNO PQRST UVWXY

68. (1) సోముడు (2) భానుడు
(3) దివాకరుడు (4) భాస్కరుడు



70. కింది సంఖ్యామాలికలో ప్రశ్న చిహ్నము వద్ద వచ్చు పర్యాయాన్ని గుర్తించండి :
- 14, 19, 29, 40, 44, 52, 59, ?

- (1) 75 (2) 67
(3) 70 (4) 73

71. కింది సంఖ్యామాలికలో సరికాని పదమును గుర్తించండి :

14, 18, 26, 38, 62, 76, 102

- (1) 26 (2) 38
(3) 76 (4) 102

చిత్తుపని కొరకు స్థలము

అక్షరమాల : ABCDE FGHIJ KLMNO PQRST UVWXY

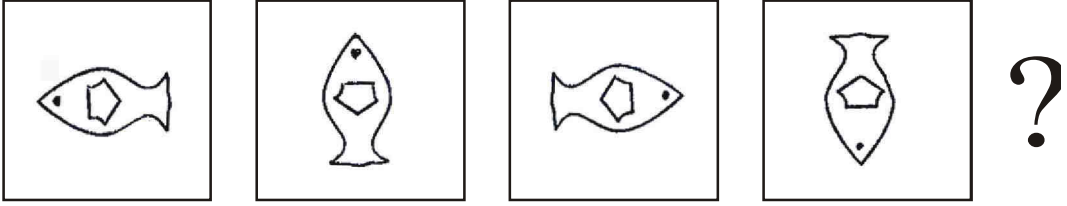
72. ఇవ్వబడిన అక్షరమాలికలో ప్రశ్న చిహ్నము వద్ద ఏ అక్షరాల సమూహం వచ్చును గుర్తించండి.

ACCADDDAEEEE ? ? ? FFFFFFFA

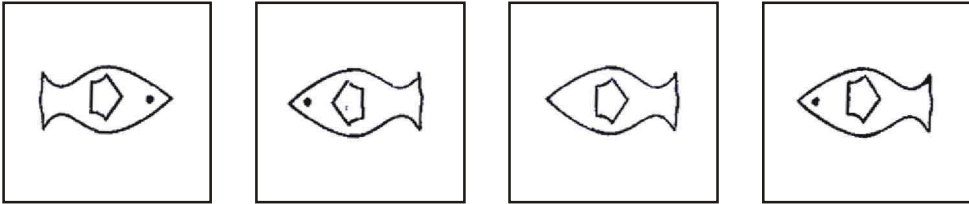
- (1) FAE (2) AFE
(3) EAF (4) EEA

73. కింది ఆకృతలలో ప్రత్యేకమైన క్రమము గలదు. ఆ క్రమమును గుర్తించి ప్రశ్న చిహ్నము వద్ద ఏ ఆకృతి వచ్చునో గుర్తించండి.

ప్రశ్న ఆకృతి



జవాబు ఆకృతులు



- (1) (2) (3) (4)

చిత్తుపని కొరకు స్థలము

74. కింది సంఖ్యామాలికలో సరికాని వదమును గుర్తించండి :

26, 37, 50, 63, 86, 109

- (1) 86 (2) 37
(3) 63 (4) 109

75. రేఖను బిందువు, బిందువును కిరణం, కిరణంను త్రిభుజం, త్రిభుజంను చతుర్భుజం,

చతుర్భుజంను వృత్తము మరియు వృత్తమును దీర్ఘచతురస్రం అని అనినట్లయితే 'జ్యో'

ఈ అంశము ఏ ఆకృతిలో గీయుటకు వచ్చును?

- (1) త్రిభుజం
(2) వృత్తము
(3) చతుర్భుజం
(4) దీర్ఘచతురస్రం

చిత్తుపని కొరకు స్థలము

చిత్తపని కొరకు స్థలము

చిత్తపని కొరకు స్థలము