

سیت نمبر

0602

Set

B

Medium : Sindhi

پير نمبر II
32 : پيچ

ٽين پاشا ۽ دماغی قوت آزمائش
Third Language and
Intelligence Test

تائيم : 1.30 To 3.00
مارڪون : 150

- سوالی پتر کا حل کرڻ کان پهري هيٺ ڏنل ڄاڻ کي ڌيان سان پڙهو.
- (1) هن سوالی پير ۾ ٻه ڀاڱا آهن. انهن مان ڀاڱي I ۾ 25 سوال ٽين پاشا جا ۽ ڀاڱي II ۾ دماغي قوت آزمائش جا 50 سوال آهن. سڀ سوال حل ڪرڻ ضروري آهن.
- (2) هر هڪ سوال تي 2 مارڪون آهن.
- (3) سوالی پير حل ڪرڻ لاءِ ڪل 90 منٽن جو وقت ڏنو ويندو.
- (4) جوابن کي درج ڪرڻ لاءِ الڳ الڳ جوابي پير ڏنل آهي. هر سوالی نمبر جي سامهون متبادل جوابن جا چار گول ڏنل آهن. ان مان صحيح جواب جو گول هيٺ ڏيکاريل نموني رنگيو.
- مثال: سوال نمبر 6 جو صحيح جواب نمبر 2 هوندو، ته اهو هيٺين نموني درج ڪريو.
- سوال نمبر 6 : (1) ● (3) (4)
- (5) هيٺين نموني درج ڪيل جوابن جو ويچار نه ڪيو ويندو. جواب ائين درج ڪرڻ تي '0' مارڪ ڏني ويندي.
- جيئن ته : (1) (2) (3) (4)
- (6) جواب درج ڪرڻ لاءِ فقط نيري يا ڪاري بال پين جو اڀيوگ ڪيو. پينسل يا جيل پين سان درج ڪيل جوابن جو ويچار نه ڪيو ويندو.
- (7) هڪ دفعو درج ڪيل جواب بدلائي نٿا سگهجن.
- (8) هر هڪ سوال لاءِ هڪ کان وڌيڪ سوال درج ڪيل جواب، ڊاهه، ڊوهه، ڪريل جواب مڃانه ويندا.
- (9) سوالی پير ۾ هر هڪ پني تي هيٺ ۽ آخري پني تي ڪچو ڪم ڪرڻ لاءِ خالي جاءِ آهي. ان تي ئي ڪچو ڪم ڪرڻو آهي.
- (10) امتحان لاءِ محدود وقت ڏنل هئڻ سبب جيڪڏهن ڪنهن سوال جو جواب توهان کي نٿو اچي ته ٻيو سوال حل ڪريو. آخري ۾ وقت بچي ته رهيل سوال لاءِ وري ڪوشش ڪريو.
- (11) جيڪڏهن ڪنهن سوال ۾ چڪ/غلطي نظر اچڻ تي ان بابت نگران ماسٽر (Supervisor) يا ڪيندر سنجالڪ کان ڪجهه به پڇڻو نه آهي.
- (12) سوال ۾ چڪ/غلطي/اعتراض بابت پنهنجو لکيل وڃي پتر اسڪول يا مائٽن کي بلاڪ ايڊيوڪيشن افسر يا ايڊيوڪيشن افسر کي نه موڪليندي سڌو پريڪشا پريشد ڏانهن مانٽيه ايوڪٽ پريڪشا پريشد جي نالي سان سامهون اچي/ٽپال/رستي/اي ميل رستي موڪليندا.
- (13) غلطي/چڪ/اعتراض بابت لکيل وڃي موڪلڻ جو عرصو پريڪشا پريشد جي ويب سائيٽ تي عارضي (Temporary) جوابي لسٽ ظاهر ٿيڻ کان پوءِ 10 ڏينهن تائين رهندي. ڏنل عرصي جي آخري تاريخ تائين ميل لکي وڃي دخلي ورتي ويندي.
- (14) چيائڻي جي غلطي يا ٻئي ڪنهن ڪارڻ سبب سوال غلط هئڻ جي ڄاڻ پوڻ تي ماهر سمٽيءَ جي صلاح انوسار اهو رد ڪيو ويندو.

پاڻي ۱

ٽين پاشا

1. Choose the *correct* alternative.

The hut was the sea.

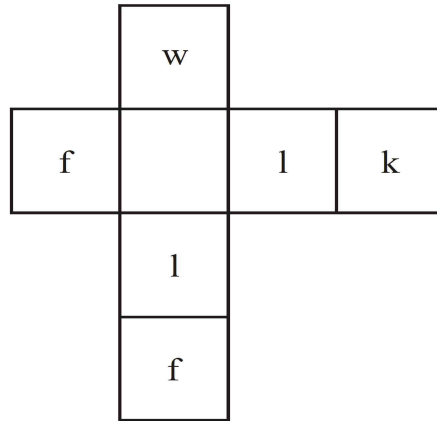
- (1) near (2) on
(3) in (4) above

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

Each one, one.

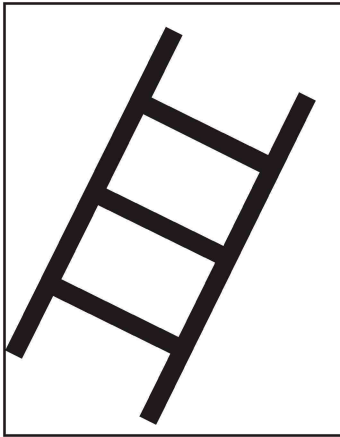
- (1) sleep (2) plant
(3) jump (4) drink

3. Solve the following puzzle :



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

4. Find the hidden letter in the given picture :



(1) H

(2) k

(3) t

(4) Q

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

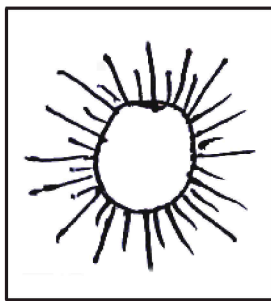
(1) kennel

(2) stable

(3) den

(4) sty

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



(1) man

(2) den

(3) fun

(4) mud

7. Choose the mismatched pair of the following :

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

8. 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.

9. Find the odd word :

- | | |
|-------------|-------------|
| (1) cabbage | (2) ostrich |
| (3) radish | (4) brinjal |

10. Fill in the blank using the *correct* article :

Neha saw elephant in a zoo.

- | | |
|---------|----------------|
| (1) a | (2) no article |
| (3) the | (4) an |

14. 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

15. 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

16. Select the correct option :

The girl has a, in the given picture.



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

17. The sun rises in the

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

18. Solve the riddle :

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

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

19. 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. 20 to Q. No. 22 :

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 Schools were runner-up. They lost the championship by two marks.

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

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

21. Find the opposite word for 'lost'.

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

22. Friend : Friendship :: ? : Championship.

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

23. 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.

24. Choose the *correct* comparison :

as slow as

- | | |
|---------------|-----------|
| (1) butterfly | (2) ice |
| (3) bee | (4) snail |

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

It's 5 oclock.

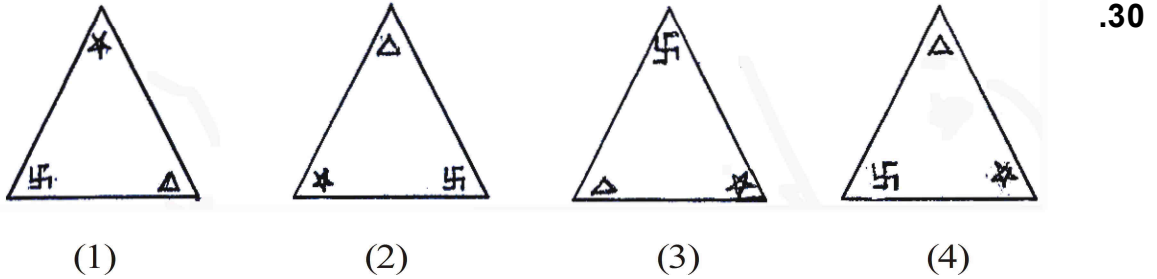
- | | |
|-------------------|----------------------|
| (1) Question mark | (2) Apostrophe |
| (3) Comma | (4) Exclamatory mark |

پاڻي II

دماغي قوت آزمائش

سوال 26 کان 30 لاءِ سوچنا : اٺنھڪنڌر پڌ لھو.

- | | | |
|---------------------|--------------------|-----|
| سوري (2) | پٿاڻا (1) | .26 |
| لاھوري گجر (4) | گجر (3) | |
| 2(36)3 (2) | 3(91)4 (1) | .27 |
| 4(189)5 (4) | 5(133)2 (3) | |
| $\frac{10}{32}$ (2) | $\frac{4}{10}$ (1) | .28 |
| $\frac{6}{16}$ (4) | $\frac{8}{22}$ (3) | |
| پاڻي (2) | چنڊ (1) | .29 |
| آب (4) | جل (3) | |



ڪچو ڪم ڪرڻ لاءِ جڳھ

آڪرن جا ميٽر : ABCDE FGHIJ KLMNO PQRST UVWXY

31. هيٺ ڏنل عددن جي سلسلي ۾ سوال جي جاءِ تي ايندڙ جواب لھو :

14, 19, 29, 40, 44, 52, 59, ?

67 (2) 75 (1)

73 (4) 70 (3)

32. هيٺين ڏنل عددن جي سلسلي ۾ غلط پد لھو :

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

38 (2) 26 (1)

102 (4) 76 (3)

33. هيٺ ڏنل آڪرن جي سلسلي ۾ سوال جي جاءِ تي ڪهڙو آڪرن جو

گروھه ايندو؟ صحيح جواب چونڊيو :

ACCADDDAEEEE ? ? ? FFFFFFFA

AFE (2) FAE (1)

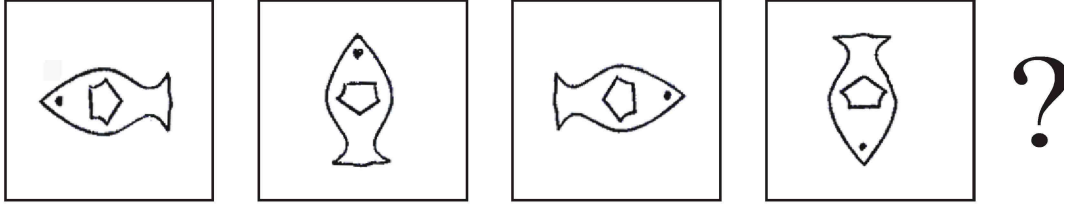
EEA (4) EAF (3)

ڪچو ڪم ڪرڻ لاءِ جڳهه

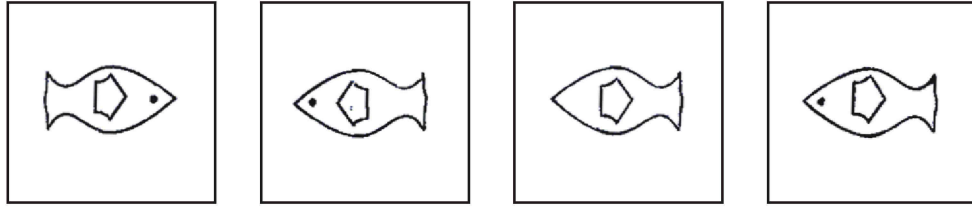
آڪرن جا ميٽر : ABCDE FGHIJ KLMNO PQRST UVWXY

34. هيٺ ڏنل شڪلين ۾ هڪ خاص سلسلو ڏنل آهي. ان سلسلي کي سڃاڻي سوال جي جاء تي ڪهڙي شڪل ايندي اها لھو.

سوال شڪليون



جواب شڪليون



(1)

(2)

(3)

(4)

35. هيٺ ڏنل انگي سلسلي ۾ غلط پد لھو :

26, 37, 50, 63, 86, 109

37 (2)

86 (1)

109 (4)

63 (3)

ڪچو ڪم ڪرڻ لاءِ جڳهه

36. ليڪ ڪي ٺٺڪو چئون، ٺٺڪي ڪي ڪرڻ چئون، ڪرڻ ڪي ٺٺڪندو

چئجي ٺٺڪندي ڪي چورس چئجي ۽ چورس ڪي گول چئجي ۽ گول ڪي

مستطيل چئجي ته زهه اهو جزو ڪهڙي شڪل جو ڪيڏي سگهجي

ٿو؟

(1) ٺٺڪندو (2) گول

(3) چورس (4) مستطيل

37. ماءُ ۽ پٽ جي هاڻوڪي عمر جو جوڙ 52 سال آهي. انهن جي عمر ۾ 28

سال تفاوت آهي، ته پٽ جي ٻن سالن کانپوءِ عمر ڪيتري ٿيندي؟

(1) 10 (2) 12

(3) 14 (4) 16

ڪچو ڪم ڪرڻ لاءِ جڳهه

38. روز هڪ پيپر موجب سومر ڏينهن پاشا وشيه جي پيپر کان امتحان

جي شروعات ٿي. مراني ۽ انگريزي وشين جي پيپرن جي وچ ۾

پسگردائي-2 وشيه جو پيپر هو. انگريزي وشيه جي پيپر کانپوءِ حساب

وشيه جو پيپر هو. پسگردائي-2 کانپوءِ ٽئين ڏينهن پسگردائي-1 ان

وشيه جو پيپر هو، ته حسابن جو پيپر ڪهڙي ڏينهن هو؟

(1) منگل (2) ٻڌر

(3) وسپت (4) جمع

39. ديكشا جي ماءُ منهنجي ماءُ کي ماءُ چئي ٿي، ته ديكشا منهنجي

ڪير آهي؟

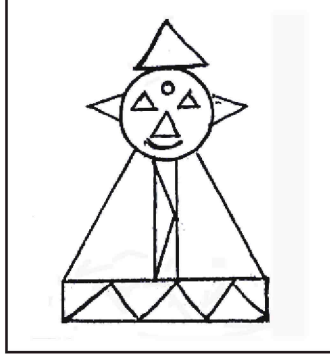
(1) ماسي (2) پقات پيٽ

(3) ماروت پيٽ (4) پاڻي جي

ڪچو ڪم ڪرڻ لاءِ جڳهه

ABCDEF GHIJKLMNOPQRST UVWXYZ : آڪرن جا ميٽر

40. هيٺ ڏنل واري شڪل ۾ ڪل ڪيترا ٽڪنڊا آهن؟



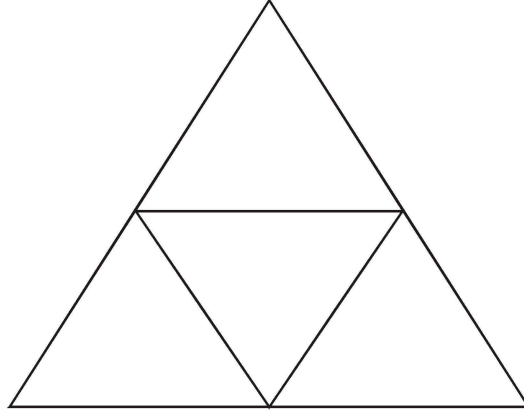
11 (2)

13 (1)

12 (4)

17 (3)

41. هيٺ ڏنل واري شڪل ۾ ڪيترا چوڪنڊا آهن؟



5 (2)

6 (1)

3 (4)

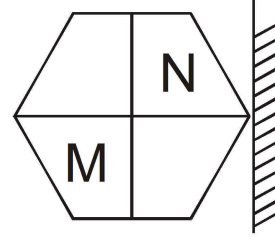
4 (3)

ڪچو ڪم ڪرڻ لاءِ جڳهه

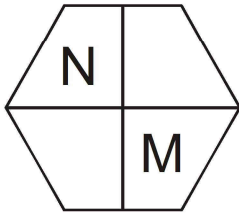
آڪرن جا ميٽر : ABCDE FGHIJ KLMNO PQRST UVWXY

سوال 42 ۽ 43 لاءِ سوچنا : هيٺ ڏنل سوالن ۾ ڏنل شڪلين جو عڪس آرسِي ۾ ڪئين نظر ايندو، اُهو هيٺ ڏنل متبدل جوابي شڪلين مان لهُو.

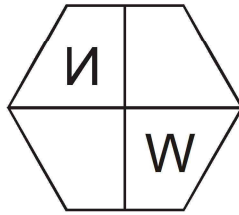
42. سوالِي شڪل



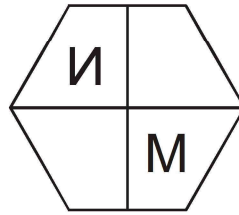
جوابي شڪليون



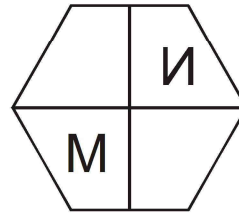
(1)



(2)



(3)

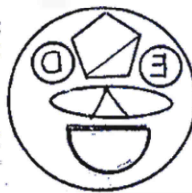


(4)

سوالِي شڪل

جوابي شڪليون

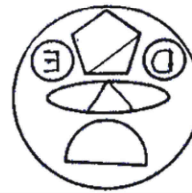
43.



(1)



(2)



(3)



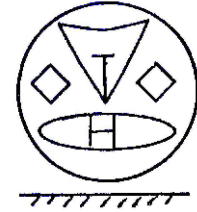
(4)

ڪچو ڪم ڪرڻ لاءِ جڳهه

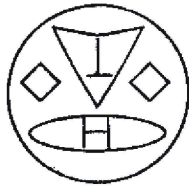
آڪرن جا ميٽر : ABCDE FGHIJ KLMNO PQRST UVWXY

سوال 44 ۽ 45 لاءِ سوچنا : هيٺ ڏنل سوالِي شڪليون پاڻي جي مٿاڇري تي آيو جهلڻ سان ان جو عڪس پاڻي ۾ ڪيئن نظر ايندو اهو جوابي شڪلين مان لھو.

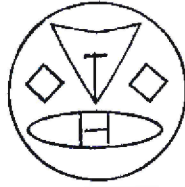
44. سوالِي شڪل



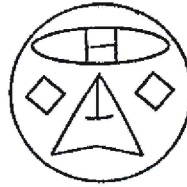
جوابي شڪليون



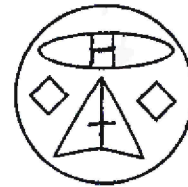
(1)



(2)



(3)

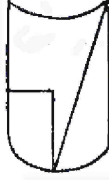
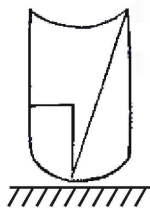


(4)

سوالِي شڪل

جوابي شڪليون

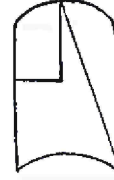
45.



(1)



(2)



(3)



(4)

ڪچو ڪم ڪرڻ لاءِ جڳھ

46. ٿرپ (سٽر) تي ويل شپم قلعي جي ڀت تي نوڪدار پڌارت سان نالو

لکي ٿو. آهڙي وقت توهان ڇا ڪندا؟

(1) پنهنجي دوست شپم کي منهنجو نالو پڻ ڪورڻ لاءِ چونڊس

(2) اتهاسڪ پڌارتن جي سنڀال ڪرڻ لاءِ سمجهائيندس

(3) ان کي نالو لکڻ ۾ مدد نه ڪندس

(4) ان کي ڀت تي لکڻ لاءِ زور زبردستي ڪندس

سوال 47 کان 51 لاءِ سوچنا : هيٺ ڏنل سوالن ۾ پهرئين پڌ جو ٻئي پڌ سان

جيڪو لاڳاپو آهي ساڳيو لاڳاپو ٿين پڌ جو چوٿين پڌ سان آهي. اهو لاڳاپو

خيال ۾ رکي سوال جي جاءِ تي برابر جواب لکو.

47. سورو ترنبڪ پنگڙي : پرڌان :: نراجي راوجي : ؟

(1) نيا ياديش (جج) (2) منتري

(3) سمنٽ (4) آما تيہ

ڪچو ڪم ڪرڻ لاءِ جڳهه

آڪرن جا ميٽر : ABCDE FGHIJ KLMNO PQRST UVWXY

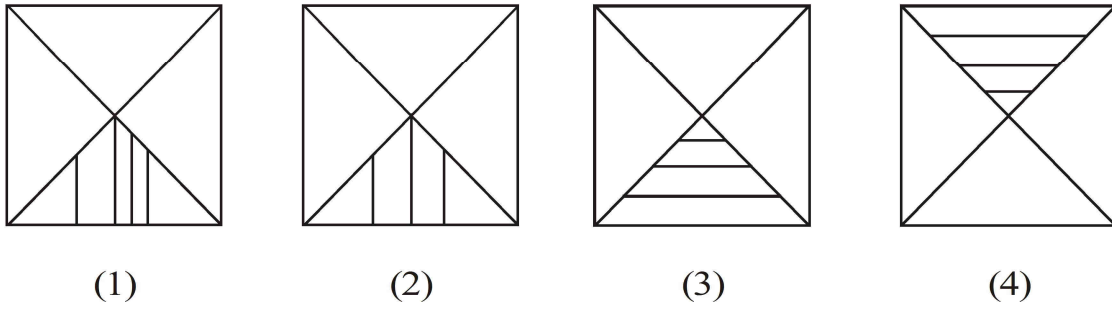
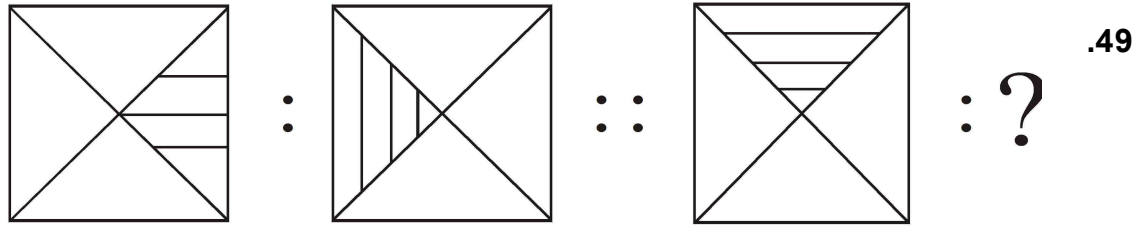
48. 21 جون : آسان وٽ سڀ کان وڏو ڏينهن :: 22 ڊسمبر : ؟

(1) آسان وٽ سڀ کان وڏو ڏينهن

(2) آسان وٽ سڀ کان وڏي رات

(3) آسان وٽ سڀ کان ننڍي رات

(4) 12 ڪلاڪن جو ڏينهن ۽ 12 ڪلاڪن جي رات



50. 24 : 8 :: 36 : ?

27 (2)

26 (1)

28 (4)

24 (3)

ڪچو ڪم ڪرڻ لاءِ جڳهه

آڪرن جا ميٽر : ABCDE FGHIJ KLMNO PQRST UVWXY

51. 3927 : 4845 :: 1845 : ?

2805 (2)

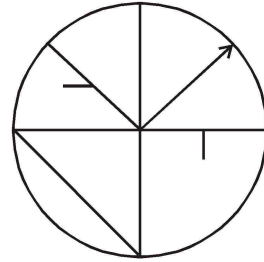
2763 (1)

2956 (4)

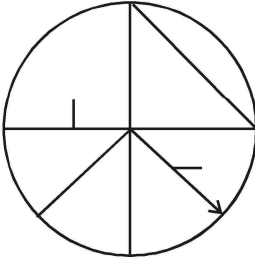
2967 (3)

سوال 52 ۽ 53 لاءِ سوچنا : ڏنل شڪل سان هوبهو ملندڙ شڪل ڳولھيو.

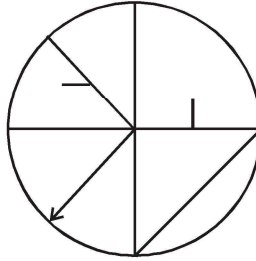
52. سوالی شڪل



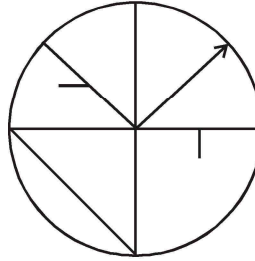
جوابی شڪليون



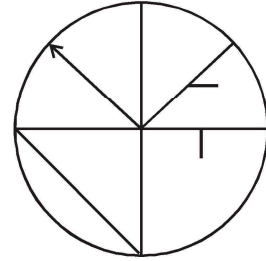
(1)



(2)



(3)

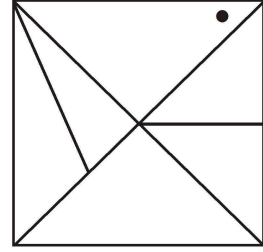


(4)

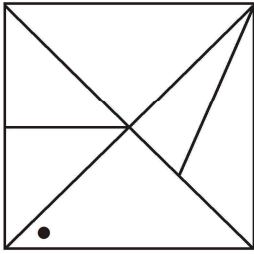
ڪچو ڪم ڪرڻ لاءِ جڳھ

ABCDEF GHIJK LMNOP QRST UVWXY : آڪرن جا ميٽر

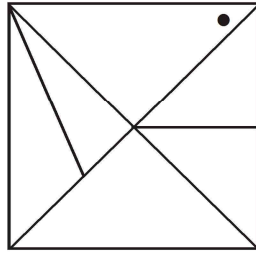
53. سوالِي شڪل



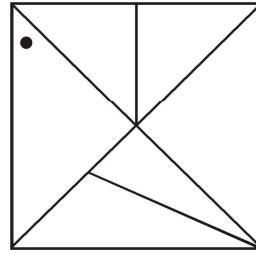
جوابِي شڪليون



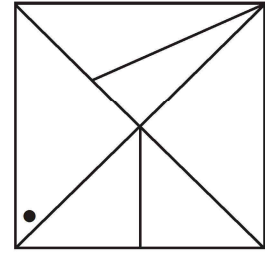
(1)



(2)



(3)



(4)

54. هڪ قطار ۾ وِرات جي ساڄي پاسي 15 ڇوڪرا ۽ کاڀي پاسي 21 ڇوڪرا بيٺا

آهن، ان ساڳئي قطار جي ۾ وچ ۾ بيٺل وِٺيٽ جو نمبر ڪهڙو ٿيندو؟

(1) آرڙهون

(2) اٺويهون

(3) ويهون

(4) ايڪويهون

ڪچو ڪم ڪرڻ لاءِ جڳهه

55. هڪ حاضري-ڪتاب ۾ سنگيتا جو شروعات کان 10 (ڏهون) نمبر آهي ۽ سنيءَ

جو آخر کان 20 (ويهون) نمبر آهي. سنگيتا ۽ سنيءَ جي نالي جي وچ ۾ 15

(پنڌرهن) ٻارن جا نالا آهن، ته حاضري ڪتاب ۾ ڪل ڪيترا نالا آهن؟

40 (2) 45 (1)

43 (4) 35 (3)

56. روزي اولهه طرف سُنهن ڪري بيٺي آهي. اُها پنهنجي ڪاٻي پاسي گوني ڪند

۾ ٻه دفعا مڙي ته اُن جي پٺ ڪهڙي طرف هوندو؟

اوڀر (1) ڏکڻ (2)

اُتر (3) اولهه (4)

ڪچو ڪم ڪرڻ لاءِ جڳهه

57. روڪسانا اولهه طرف 19 ڪ.م. وئي (هلي) پوءِ اها ڏکڻ طرف 13.5 ڪ.م.

هلي. اُنڪان پوءِ اوڀر طرف 7.5 ڪ.م. وئي. پوءِ اتر طرف 13.5 ڪ.م. ۾ هلي

بيٺي، ته اها شروعاتي جاءِ کان ڪيتري مفاصلي تي آهي؟

(1) 10.5 ڪ.م.

(2) 12.5 ڪ.م.

(3) 11.5 ڪ.م.

(4) 13.5 ڪ.م.

58. مندا جو جنم 8 جولاءِ 2007 تي آرتوار ڏينهن ٿيو ته اُن جو ٻيون جنم ڏينهن

ڪهڙي ڏينهن ايندو؟

(2) سومر

(1) وسپت

(4) ٻڌر

(3) منگل

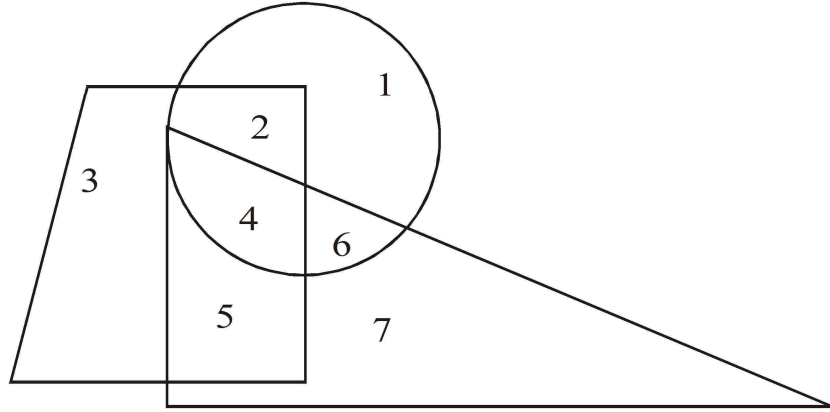
ڪچو ڪم ڪرڻ لاءِ جڳهه

ABCDEF GHIJ KLMNO PQRST UVWXY : آڪرن جا ميٽر

59. هڪ سال 2 آگسٽ جو پڌروار هو، ته ساڳئي سال 4 سپٽمبر جي ڏينهن
ڪهڙو وار هوندو؟

- (1) منگل
(2) آرتوار
(3) چنڇر
(4) سومر

60. هيٺ ڏنل شڪل خيال سان ڏسي هيٺ ڏنل سوالن جا جواب متبادل جوابن
مان چونڊيو:



گول، ٽڪنڊي ۽ چوڪنڊي انهن تنهن ۾ ڪهڙو انگ آهي؟

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

ڪچو ڪم ڪرڻ لاءِ جڳهه

ABCDEF GHIJKLMNOPQRST UVWXYZ : آڪرن جا ميٽر

61. سوال جي جاءِ تي ايندڙ انگهه هيٺين متبادل جوابن مان لهو.

8	5	9
7	2	25
9	7	?

16 (2)

4 (1)

6 (4)

2 (3)

سوال 62 کان 66 لاءِ سوچنا : سوال ۾ شروعات ۾ ٽي پڌ ڏنل آهن. انهن جي ڪجهه خاص خاصيت آهي ان لاءِ انهن جو هڪ گروهه تيار ٿئي ٿو. ان گروهه ۾ وهندڙ (نهڪندڙ) پڌ هيٺين متبادل جوابن مان لهو.

62. وڏو آندو، معدو، ننڍو آندو :

هو اڃي نلي (2)

کاڌي جي نلي (1)

بڪي (4)

دل (3)

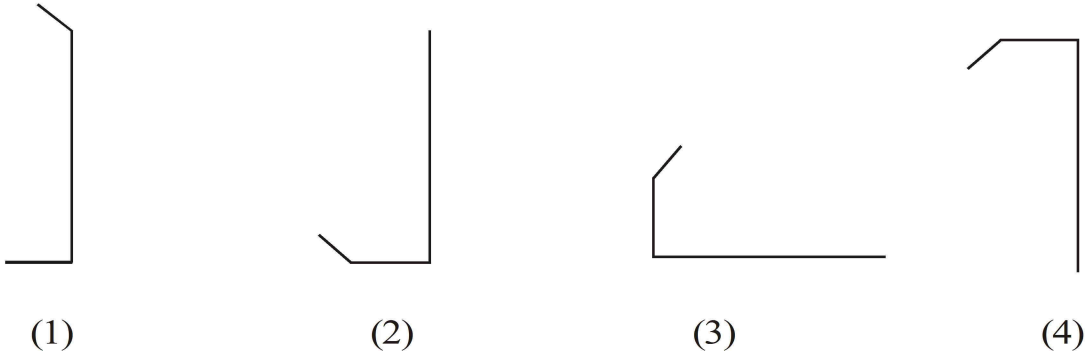
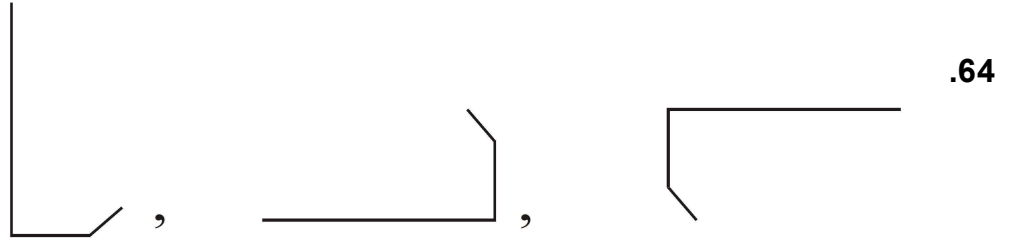
ڪچو ڪم ڪرڻ لاءِ جڳهه

آڪرن جا ميٽر : ABCDE FGHIJ KLMNO PQRST UVWXY

63. گنگا، مهاندي، گوداوري :

(1) نرمدا (2) كاويري

(3) تاپي (4) سابرمتي



ڪچو ڪم ڪرڻ لاءِ جڳهه

آڪرن جا ميٽر : ABCDE FGHIJ KLMNO PQRST UVWXY

.65 (29, 31), (17, 19), (59, 61) :

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

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

.66 5985, 8541, 6984 :

9387 (2) 9389 (1)

9587 (4) 9487 (3)

.67 هڪ ٻُڳهي پاشا ۾ 13 = 5، 19، 7 = ۲۲، 8 = 1 ته ڪيترو؟

3 (2) 5 (1)

2 (4) 1 (3)

ڪچو ڪم ڪرڻ لاءِ جڳهه

ABCDEF GHIJ KLMNO PQRST UVWXY : آڪرن جا ميٽر

68. هڪ گجھي پاشا ۾ 1 کي 5 چيو، 3 کي 7 چيو 4 کي 9 چيو ۽ 2 کي 6 چيو
تہ $1 \times 2 + 3 =$ ڪيترو؟

(1) 5 (2) 65

(3) 18 (4) 37

69. هڪ گجھي پاشا ۾ $\square \bigcirc \odot$ = 'رڪشڪ' ۽

'بھڪشڪ' = $\odot \square \square$ ۽ 'ڪشرون' = $\odot \bigcirc \triangle$

'بھرون' اھو لفظ ڪيئن لکندا؟

(سوچنا : آڪرن ۽ نشاني جو سلسلو ساڳيو هوندو آھي نہ آھي)

(1) $\triangle \odot \square$

(2) $\square \square \triangle$

(3) $\bigcirc \square \square$

(4) $\triangle \bigcirc \square$

ڪچو ڪم ڪرڻ لاءِ جڳھ

70. هڪ گجھي پاشا ۾ ، 'نڪر' = - + × ، 'نڪر' = - + × ۽ 'مڪر' = × - □ تہ 'ڪم' لفظ ڪيئن لکندا ؟

(سوچنا : آڪرن ۽ نشاني جو سلسلو ساڳيو هوندو هو اهي ضروري نه آهي)

$$(1) \quad \square \times - \quad (2) \quad \times \square \div$$

$$(3) \quad + \times \square \quad (4) \quad \div + \times$$

71. اسڪول جي مئڊان تي ڪوڪو جي راند شروع آهي. راند ۾ تگڙو مقابلو

آهي. اڃانڪ مئڊان تي گوڙ چور شروع ٿي ويو. اهڙي ۾ توهان ڇا ڪندا ؟

(1) گوڙچوڙ ڇو ٿيو اهو ڏسي گوڙ ڪندڙ ٻارن کي شانت ڪرڻ جي

ڪوشش ڪندس

(2) گوڙ ڪندڙ ٻارن کي مارڻ ڏيندس/ڏيندس

(3) مان به مئڊان ۾ وڃي گوڙ ڪندس/ڪندس

(4) مان پنهنجي ڪلاس ۾ وڃي ويهندس/ويهندس

ڪچو ڪم ڪرڻ لاءِ جڳهه

ABCDEF GHIJ KLMNO PQRST UVWXY : آڪرن جا ميٽر

72. گو، ج، گ، ڙ، انهن چئن آڪرن کي ملائي هڪ معنيٰ وارو لفظ تي

رکيو ۽ تيار ٿيل معنيٰ واري لفظ جو ٽيون ۽ چوٿون آڪر ڪٿي تيار ٿيل

لفظ جو ساڳئي معنيٰ وارو لفظ هيٺين مان لھو.

(1) گول (2) جڙ

(3) چور (4) ايشور

73. ڪرشن ڪاري ڪاري آڪين وارو ڪارو آهي. مٿي ڏنل جملي ۾ 'S' اڪر

ڪيترا دفعا آيو آهي؟

(1) 4 (2) 2

(3) 5 (4) 3

ڪچو ڪم ڪرڻ لاءِ جڳهه

ABCDEF GHIJK LMNOP QRST UVWXY : آڪرن جا ميٽر

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

.74

مٿي ڏنل عددن جي سلسلي کي 3 سان ونڊي سگهجنديون عددن اُنوسار

وڌنديون سلسلي موجب لڳائڻ سان وچ ۾ ڪهڙو عدد ايندو؟

105 (2) 222 (1)

522 (4) 351 (3)

ABCDEF GHIJK LMNOP QRST UVWXY

.75

مٿي ڏنل آڪري سالها ۾ ساڄي کان پنجويهيون، ٻارهون، ٻاويهيون،

آرڙهون آڪر ملائي هڪ معني وارو لفظ تيار ڪيو ۽ اُن لفظ جو

پهريون آڪر لکو.

N (2) A (1)

H (4) D (3)

ڪچو ڪم ڪرڻ لاءِ جڳهه

ڪڇو ڪم ڪرڻ لاءِ جڳهه

ڪڇو ڪم ڪرڻ لاءِ جڳهه