

سیت نمبر

0602

Set

A

Medium : Sindhi

پيپر 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 ڪرڻ کان پهري هيت ڏنل ڄاڻ کي ڌيان سان پڙهو.
- (1) هن سوالی پيپر ۾ 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 پيپر حل ڪرڻ لاءِ ڪل 90 منٽن جو وقت ڏنو ويندو.
- (4) جوابن کي درج ڪرڻ لاءِ الڳ الڳ جوابي پيپر ڏنل آهي. هر سوالی نمبر جي سامهون متبادل جوابن جا چار گول ڏنل آهن. ان مان صحيح جواب جو گول هيت ڏيکاريل نموني رنگيو.
- مثال: سوال نمبر 6 جو صحيح جواب نمبر 2 هوندو، ته اهو هيتئين نموني درج ڪريو.
- سوال نمبر 6 : (1) ● (3) (4)
- (5) هيتئين 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 پيپر ۾ هر هڪ پني تي هيت ۽ 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 وڃيڻي 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 وڃيڻي موڪلڻ جو عرصو پريڪشا پريشد جي ويب سائيڊ تي عارضي (Temporary) جوابي لسٽ ظاهر ٿيڻ کان پوءِ 10 ڏينهن تائين رهندي. ڏنل عرصي جي آخري تاريخ تائين ميل لکي وڃيڻي داخل 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

Instructions for Q. No. 1 to Q. No. 3 :

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.

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

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

2. Find the opposite word for 'lost'.

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

3. Friend : Friendship : : ? : Championship.

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

4. 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.

5. Choose the *correct* comparison :

as slow as

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

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

It's 5 oclock.

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

7. Choose the *correct* alternative.

The hut was the sea.

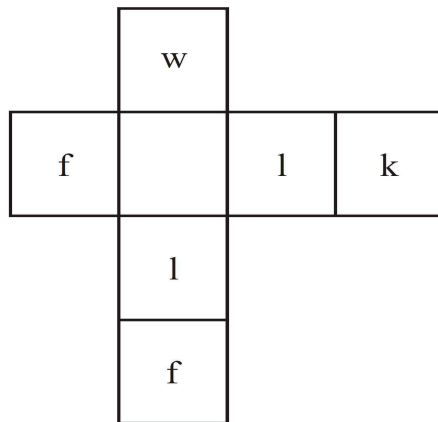
- (1) near
- (2) on
- (3) in
- (4) above

8. 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

9. Solve the following puzzle :



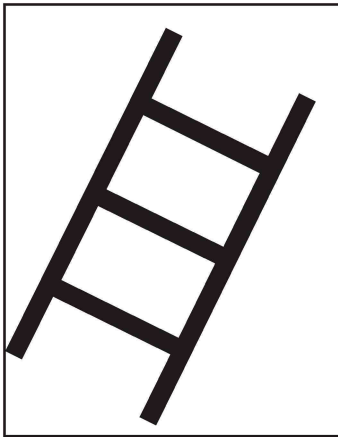
(1) e

(2) s

(3) a

(4) o

10. Find the hidden letter in the given picture :



(1) H

(2) k

(3) t

(4) Q

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

(1) kennel

(2) stable

(3) den

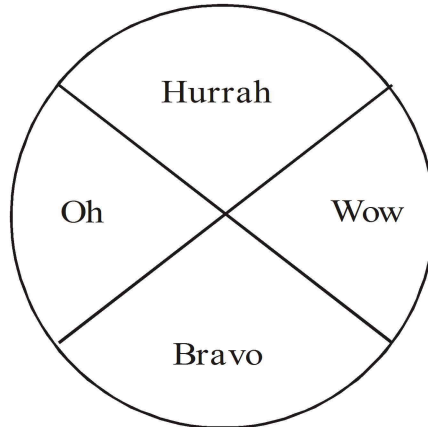
(4) sty

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

Neha saw elephant in a zoo.

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

17. Read the words in the following diagram. Choose one *correct* punctuation mark.



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

18. Choose the correct alternative.

1,000,000 = ?

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

19. Select the *correct* option :

15 August is our day.

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

20. 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

21. 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 |

22. Select the correct option :

The girl has a, in the given picture.



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

23. The sun rises in the

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

24. Solve the riddle :

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

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

25. 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 |

پاڳي II

دماغي قوت آزمائش

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

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

لفظ جو ساڳئي معنيٰ وارو لفظ هيٺين مان لھو.

(1) گول (2) جڙ

(3) چور (4) ايشور

27. 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 : اڪرن جا ميٽر

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

.28

مٿي ڏنل عددن جي سلسلي کي 3 سان ونڊي سگهجندي عددن اَنوسار
وڌندي سلسلي موجب لڳائڻ سان وچ ۾ ڪهڙو عدد ايندو؟

105 (2) 222 (1)

522 (4) 351 (3)

ABCDEF GHIJK LMNOP QRST UVWXY

.29

مٿي ڏنل اڪري سالها ۾ ساڄي کان پنجويهون، ٻارهون، ٻاويهون،
آرڙهون اڪر ملائي هڪ معني وارو لفظ تيار ڪيو ۽ ان لفظ جو
پهريون اڪر لکو.

N (2) A (1)

H (4) D (3)

سوال 30 کان 34 لاءِ سوچنا : اٺهڪندي پڌ لهو.

سوري (2) پٿاڻا (1) .30

لاهوري گجر (4) گجر (3)

ڪچو ڪم ڪرڻ لاءِ جڳهه

آڪرن جا ميٽر : ABCDE FGHIJ KLMNO PQRST UVWXY

2(36)3 (2) 3(91)4 (1) .31

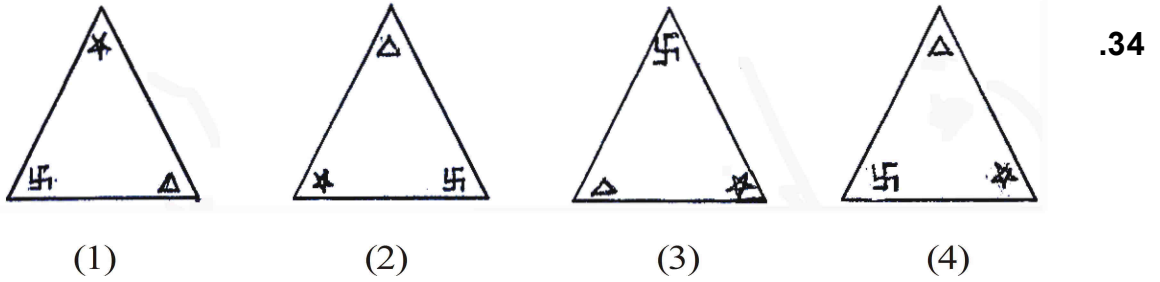
4(189)5 (4) 5(133)2 (3)

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

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

پاڻي (2) چنڊ (1) .33

آب (4) جبل (3)



ڪچو ڪم ڪرڻ لاءِ جڳهه

آڪرن جا ميٽر : ABCDE FGHIJ KLMNO PQRST UVWXY

35. 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)

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

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

38 (2) 26 (1)

102 (4) 76 (3)

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

گروھه ايندو؟ صحيح جواب چونڊيو :

ACCADDDAEEEE ? ? ? FFFFFFFA

AFE (2) FAE (1)

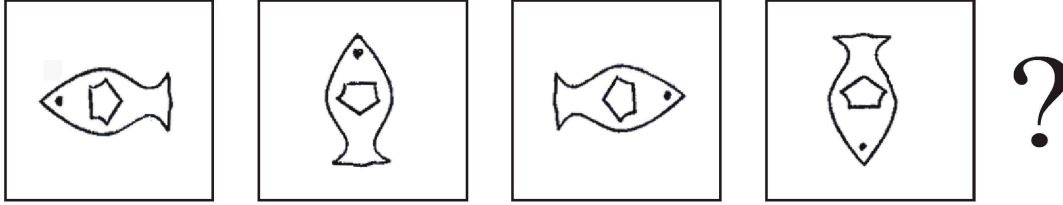
EEA (4) EAF (3)

ڪچو ڪم ڪرڻ لاءِ جڳهه

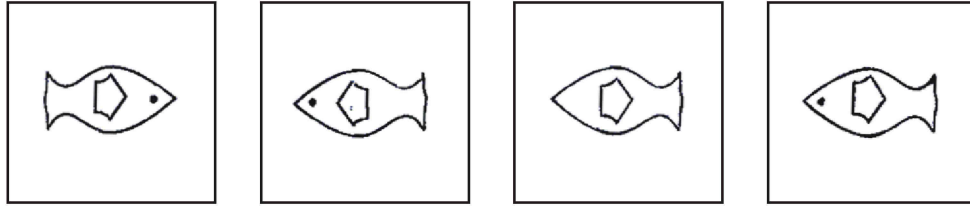
آڪرن جا ميٽر : ABCDE FGHIJ KLMNO PQRST UVWXY

38. 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)

39. 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 جڳھ

40. ليڪ ڪي ٽپڪو چئون، ٽپڪي ڪي ڪرڻ چئون، ڪرڻ ڪي ٽڪنڊو
 چئجي ٽڪنڊي ڪي چورس چئجي ۽ چورس ڪي گول چئجي ۽ گول ڪي
 مستطيل چئجي ته زهر اهو جزو ڪهڙي شڪل جو ڪيڏي سگهجي
 ٿو؟

(1) ٽڪنڊو (2) گول

(3) چورس (4) مستطيل

41. 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

42. 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

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

ڪير آهي؟

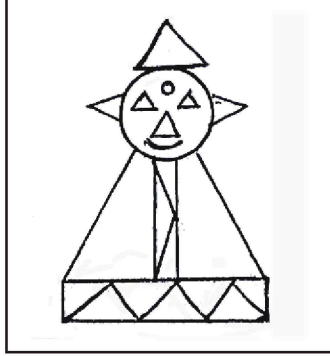
(1) ماسي (2) پڦات پيڻ

(3) ماروت پيڻ (4) پاڻي جي

ڪچو ڪم ڪرڻ لاءِ جڳهه

ABCDEF GHIJK LMNOP QRST UVWXY : آڪرن جا ميٽر

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



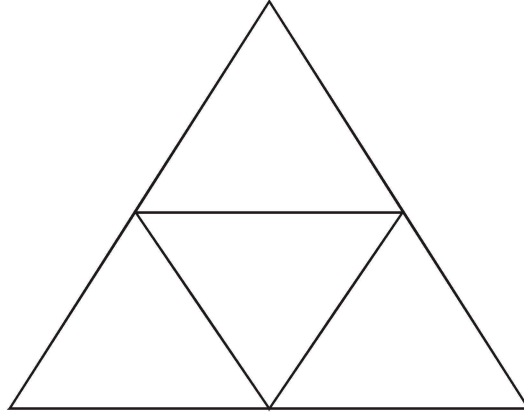
11 (2)

13 (1)

12 (4)

17 (3)

45. هيٺ ڏنل واري شڪل ۾ ڪيترا چوڪنڊا آهن؟



5 (2)

6 (1)

3 (4)

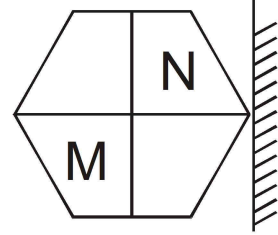
4 (3)

ڪچو ڪم ڪرڻ لاءِ جڳهه

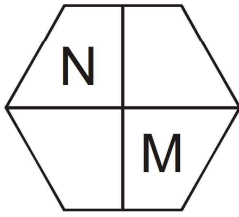
آڪرن جا ميٽر : ABCDE FGHIJ KLMNO PQRST UVWXY

سوال 46 ۽ 47 لاءِ سوچنا : هيٺ ڏنل سوالن ۾ ڏنل شڪلين جو عڪس آرسِي ۾ ڪئين نظر ايندو، اُهو هيٺ ڏنل متبدل جوابي شڪلين مان لهُو.

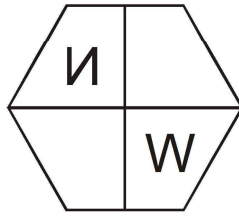
46. سوالِي شڪل



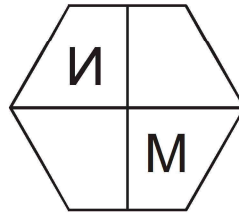
جوابي شڪليون



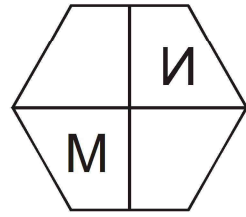
(1)



(2)



(3)

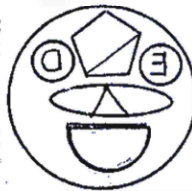


(4)

سوالِي شڪل

جوابي شڪليون

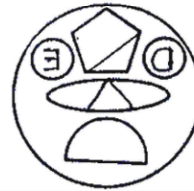
47



(1)



(2)



(3)



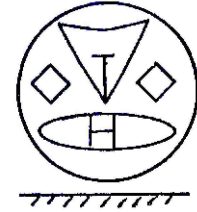
(4)

ڪچو ڪم ڪرڻ لاءِ جڳهه

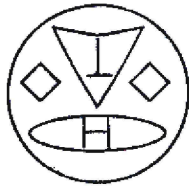
آڪرن جا ميٽر : ABCDE FGHIJ KLMNO PQRST UVWXY

سوال 48 ۽ 49 لاءِ سوچنا : هيٺ ڏنل سوالِي شڪليون پاڻي جي مٿاڇري تي آيو جهلڻ سان ان جو عڪس پاڻي ۾ ڪيئن نظر ايندو اهو جوابي شڪلين مان لهو.

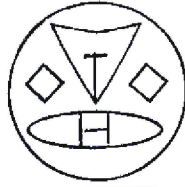
48. سوالِي شڪل



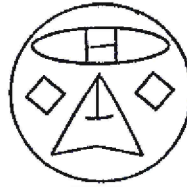
جوابي شڪليون



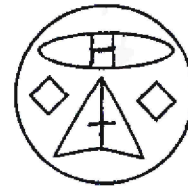
(1)



(2)



(3)

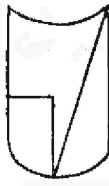
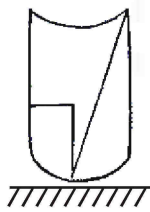


(4)

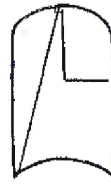
سوالِي شڪل

جوابي شڪليون

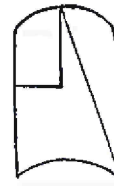
49.



(1)



(2)



(3)



(4)

ڪچو ڪم ڪرڻ لاءِ جڳهه

50. 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 51 کان 55 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.

51. سورو ٽرنپڪ پنگڙي : پرڌان :: نراجي راوجي : ؟

(1) نيا ياديش (جج) (2) منتري

(3) سمنٽ (4) آماٽيه

ڪچو ڪم ڪرڻ لاءِ جڳهه

ABCDEF GHIJK LMNOP QRST UVWXY : آڪرن جا ميٽر

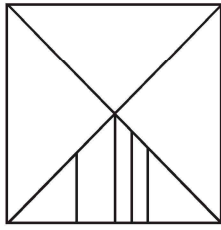
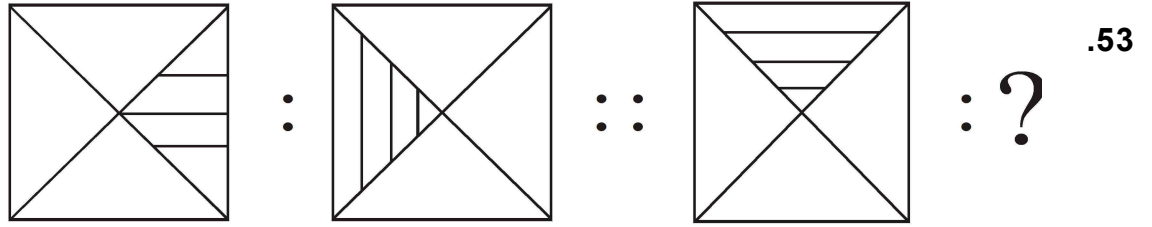
52. 21 جون : آسان وٽ سڀ کان وڏو ڏينهن :: 22 ڊسمبر : ؟

(1) آسان وٽ سڀ کان وڏو ڏينهن

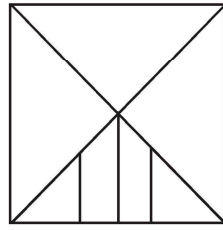
(2) آسان وٽ سڀ کان وڏي رات

(3) آسان وٽ سڀ کان ننڍي رات

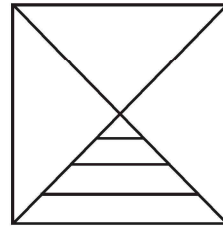
(4) 12 ڪلاڪن جو ڏينهن ۽ 12 ڪلاڪن جي رات



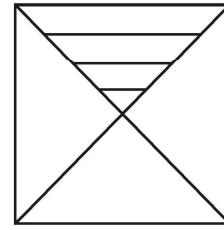
(1)



(2)



(3)



(4)

54. 24 : 8 :: 36 : ؟

27 (2)

26 (1)

28 (4)

24 (3)

ڪچو ڪم ڪرڻ لاءِ جڳهه

آڪرن جا ميٽر : ABCDE FGHIJ KLMNO PQRST UVWXY

55. 3927 : 4845 :: 1845 : ?

2805 (2)

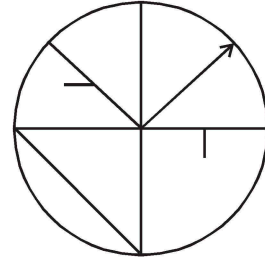
2763 (1)

2956 (4)

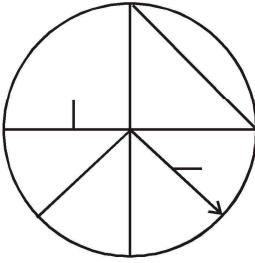
2967 (3)

سوال 56 ۽ 57 لاءِ سوچنا : ڏنل شڪل سان هوبهو ملندڙ شڪل ڳولھيو.

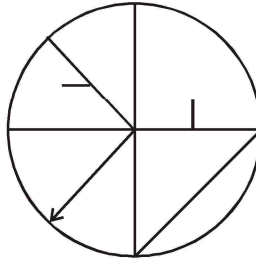
56. سوالی شڪل



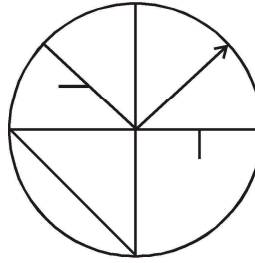
جوابي شڪليون



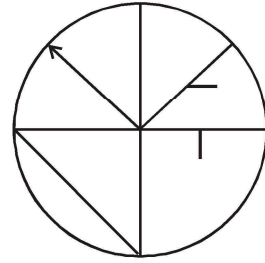
(1)



(2)



(3)

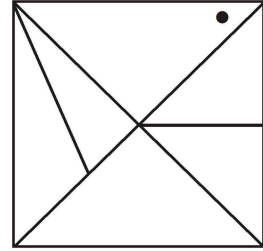


(4)

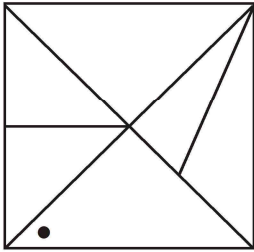
ڪچو ڪم ڪرڻ لاءِ جڳهه

ABCDEF GHIJK LMNOP QRST UVWXY : آڪرن جا ميٽر

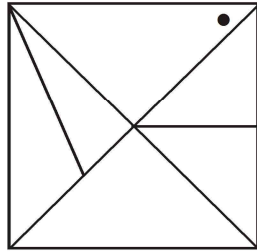
57. سوالِي شڪل



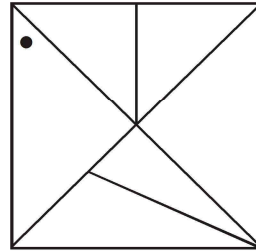
جوابِي شڪليون



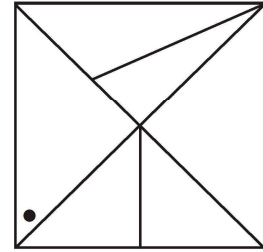
(1)



(2)



(3)



(4)

58. 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) اَٺويهون

(2) آرڙهون

(3) اِيڪويهون

(4) ويهون

ڪچو ڪم ڪرڻ لاءِ جڳهه

59. 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؟

(1) 45 (2) 40

(3) 35 (4) 43

60. روزي اولهه طرف سُنهن ڪري بيٺي آهي. اُها پنهنجي ڪاٻي پاسي گوني ڪنڊ

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

(1) اوڀر (2) ڏکڻ

(3) اُتر (4) اولهه

ڪچو ڪم ڪرڻ لاءِ جڳهه

ABCDEF GHIJKLMNOPQRST UVWXYZ : آڪرن جا ميٽر

61. روڪسانا اولهه طرف 19 ڪ.م. وٺي (هلي) پوءِ اها ڏکڻ طرف 13.5 ڪ.م.

هلي. اُنڪان پوءِ اوڀر طرف 7.5 ڪ.م. وٺي. 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.

62. 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

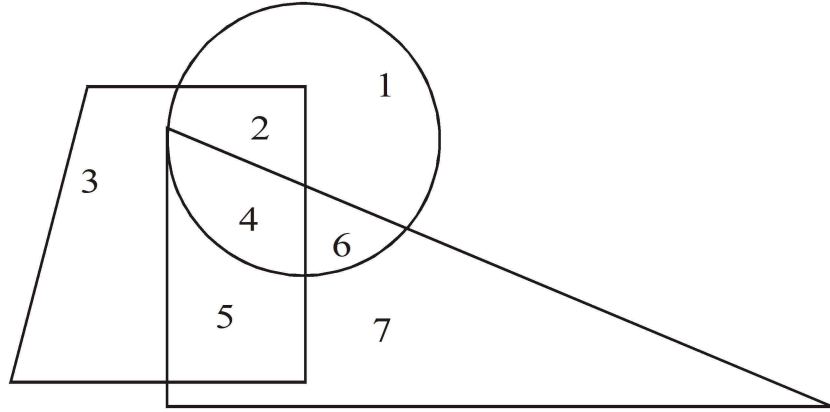
ڪچو ڪم ڪرڻ لاءِ جڳهه

ABCDEF GHIJ KLMNO PQRST UVWXY : آڪرن جا ميٽر

63. هڪ سال 2 آگسٽ جو ٻڌروار هو، ته ساڳئي سال 4 سيپٽمبر جي ڏينهن
ڪهڙو وار هوندو؟

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

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



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

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

ڪچو ڪم ڪرڻ لاءِ جڳهه

ABCDEF GHIJKLMNOPQRST UVWXYZ : آڪرن جا ميٽر

65. 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 66 کان 70 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.

66. وڏو آندو، معدو، ننڍو آندو :

هواجي نلي (2)

کاڌي جي نلي (1)

بڪي (4)

دل (3)

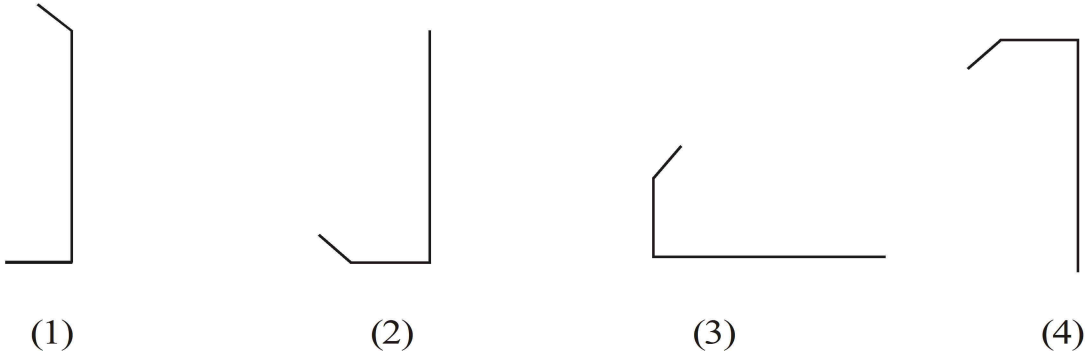
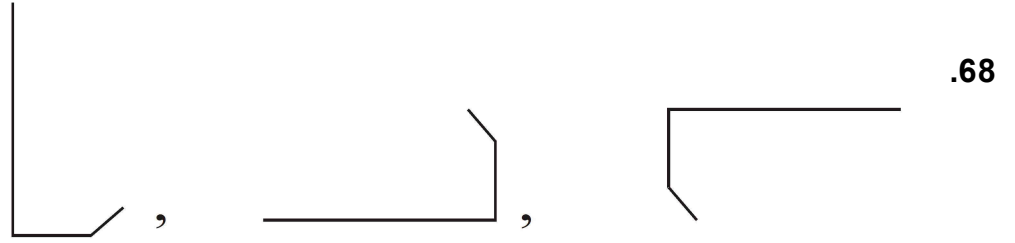
ڪچو ڪم ڪرڻ لاءِ جڳهه

آڪرن جا ميٽر : ABCDE FGHIJ KLMNO PQRST UVWXY

67. گنگا، مهاندي، گوداوري :

(1) نرمدا (2) كاويري

(3) تاپي (4) سابرمتي



ڪچو ڪم ڪرڻ لاءِ جڳهه

آڪرن جا ميٽر : ABCDE FGHIJ KLMNO PQRST UVWXY

.69 (29, 31), (17, 19), (59, 61) :

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

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

.70 5985, 8541, 6984 :

9387 (2) 9389 (1)

9587 (4) 9487 (3)

.71 هڪ ٻُڳهي پاشا ۾ 13 = 5، 19 = 7 ۽ 22 = 8 ته 1 = ڪيترو؟

3 (2) 5 (1)

2 (4) 1 (3)

ڪچو ڪم ڪرڻ لاءِ جڳهه

ABCDEF GHIJ KLMNO PQRST UVWXY : آڪرن جا ميٽر

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

(1) 5 (2) 65

(3) 18 (4) 37

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

$\odot \bigcirc \triangle$ = 'مڪشڪ' ۽ \square = 'مڪشڪ'

'مڪشڪ' اهو لفظ ڪيئن لکندا؟

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

(1) $\triangle \odot \square$

(2) $\square \square \triangle$

(3) $\bigcirc \square \square$

(4) $\triangle \bigcirc \square$

ڪچو ڪم ڪرڻ لاءِ جڳهه

74. هڪ ٻُجهي پاشا ۾ ، 'نور' = + - ÷ ، 'نرڪ' = - + × ، ۽ 'مڪر' = × - □ ته 'وڪم' لفظ ڪيئن لکندا ؟

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

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

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

75. 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

ڪڇو ڪم ڪرڻ لاءِ جڳهه

ڪڇو ڪم ڪرڻ لاءِ جڳهه