

پری اپر پرائمری اسکالر شپ امتحان برائے پنج جماعت، فروری 2024

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

نست نمبر

سیٹ



0 2 0 2



پرچ نمبر : II

میڈیم : اردو

وقت : 02:00 سے 03:30

مضمون : زبانِ سوم (انگریزی) اور ذہنی آزمائش

کل نمبرات : 150

کل صفحات : 32

سوالیہ پرچھل کرنے سے پہلے دی گئی ہدایات کو غور سے پڑھیے۔

(1) اس سوالیہ پرچھ کے دو حصے ہیں۔ حصہ "I" میں زبانِ سوم (انگریزی) کے لیے 1 سے 25 اور حصہ "II" میں ذہنی آزمائش کے لیے 26 سے 75 تک 75 سوالات ہیں۔ تمام سوالات حل کرنا لازمی ہے۔

(2) ہر سوال کے لیے دو (2) نمبرات ہیں۔

(3) سوالیہ پرچھل کرنے کے لیے کل 90 منٹ کا وقت دیا جائے گا۔

(4) جواب کا اندرج کرنے کے لیے الگ سے جوابی پرچھ دیا گیا ہے۔ ہر سوال نمبر کے سامنے چار تبادلات کے لیے ترتیب وار چار دائرے دیے گئے ہیں۔

(5) اس میں صحیح تبادل والے دائرے کو دی گئی مثال کے مطابق رنگ بھرنا ہے۔

(6) مثال : سوال نمبر 6 کے صحیح جواب کا تبادل نمبر 2 ہوتا سے اس طرح درج کریں:

(7) سوال نمبر 6 : ④ ③ ● ① ②

(8) ذیل کے مطابق درج کیے گئے جوابات قبول نہیں کیے جائیں گے۔

(9) ④ ② ○ ✗ ①

(10) ہر سوال کے جواب کے لیے ایک سے زیادہ رنگے ہوئے دائرے، کائنٹ چھات کیے ہوئے جوابات قبول نہیں کیے جائیں گے۔

(11) ایک مرتبہ درج کیا ہوا جواب تبدیل نہیں کیا جاسکے گا۔

(12) تبادل دائروں کو بھرتے وقت صرف کالی (سیاہ) یا نیلی بال پین کا استعمال کریں۔ پینسل سے بھرے گئے جوابات ناقابل قبول ہوں گے۔

(13) سوالیہ پرچھ میں ہر صفحہ کی خلی جانب اور پرچھ کے آخری صفحے پر فر کام کے لیے جگہ مہیا کی گئی ہے۔ اسی جگہ پر فر کام کیا جائے۔

(14) امتحان کے لیے وقت محدود ہے اس لیے اگر آپ کو کسی سوال کا جواب نہیں آتا ہو تو اگلا سوال حل کریں۔ آخر میں وقت بچنے پر بقیہ سوالات حل کرنے کی کوشش کریں۔

(15) اگر کسی سوال میں خامی / غلطی ہو تو اس کی پوچھ تاچھ 'سپروائز' یا 'سینٹر انچارج' سے نہ کریں۔

(16) سوال میں کوئی خامی / غلطی / اعتراض ہو تو اسکو یا سرپرست اس کی تحریری شکایت O. E. B. یا ایجوکیشن آفیسر کو نہ بھیجتے ہوئے براہ راست متعلقہ اسکول کے Login (لگ ان) سے آن لائن بھیجیں۔

(17) خامی / غلطی / اعتراض سے متعلق تحریری شکایت آن لائن روانہ کرنے کی مدت پر یکشاپریشکی و یہ سائنس پر جوابات شائع کرنے کے بعد دس دنوں تک رہے گی۔

(18) طباعت کی غلطی یا دیگر جوابات کی وجہ سے اگر سوال میں کوئی غلطی سرزد ہو گئی ہو تو مہرین کی کمیشی کی آراء کے مطابق مناسب کارروائی کی جائے گی۔

(19) اردو زبان کے ساتھ انگریزی زبان میں سوالیہ پرچھ دیا گیا ہے۔ اردو زبان کے مشکوک سوالات کے لیے انگریزی زبان میں دیا ہوا سوال دیکھیں۔

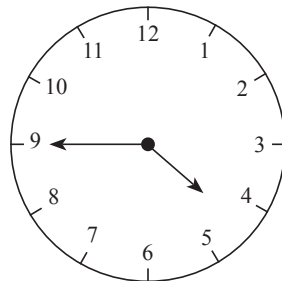
SECTION - I

ENGLISH

01. Choose the incorrect options.

The clock shows the time _____.

- (1) quarter to 5
- (2) three quarters past 4
- (3) two quarters past 5
- (4) 45 minutes past 4



02. Choose the proper punctuation mark in the end of the sentence.

'That's an excellent idea

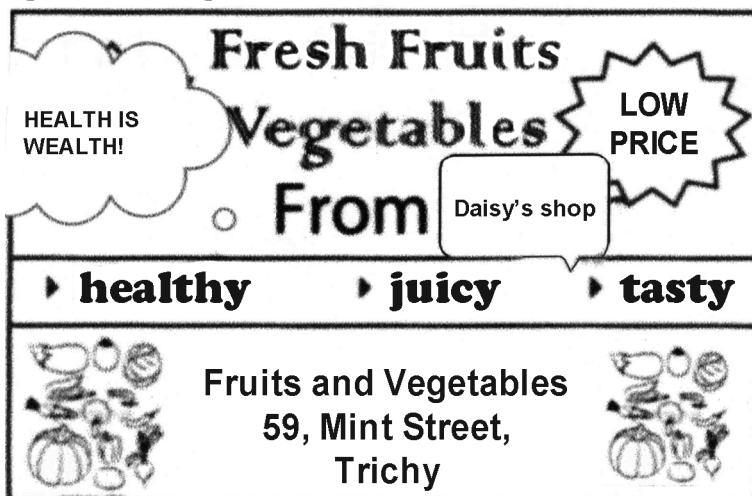
- (1) ?
- (2) ,
- (3) .
- (4) !

03. Select the correct option.

We should cut our hair _____.

- (1) hardly
- (2) regularly
- (3) terribly
- (4) recently

Instructions for Q. 04 and Q. 05



SPACE FOR ROUGH WORK

04. Fill in the blank with correct option.

This advertisement is based on _____.

- (1) fruits and meat
- (2) vegan and diary
- (3) fruits and smoothie
- (4) vegetables and fruits

05. Select the motto for the advertisement.

- (1) Health is Wealth
- (2) Truth is Gold
- (3) Green and clean Earth
- (4) Never stop learning

06. Choose the correct alternative for the given sentence.

'hooray! teacher, we want to play kho-kho'.

- (1) Capital 'H' for hooray
- (2) Capital 'T' for teacher
- (3) Capital 'W' for we
- (4) Capital 'H' for hooray and Capital 'T' for teacher

07. Choose the correct pair from the given alternatives.

- (1) A flock of bees
- (2) A flock of geese
- (3) A bundle of children
- (4) A swarm of dogs

08. Pick out the missing colour of a 'rainbow.'

Red, Orange, Yellow, Green, Blue, _____ and violet.

- (1) Indigo
- (2) White
- (3) Pink
- (4) Purple

SPACE FOR ROUGH WORK

09. Choose the correct contracted form of the underlined words in the given sentence.

‘I am not interested.’

- | | |
|------------|------------|
| (1) aren't | (2) ain't |
| (3) am't | (4) arent' |

10. Fill in the blank.

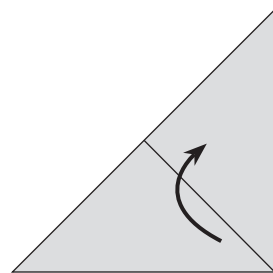
‘France is _____ European country.’

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

11. Observe the diagram carefully and find the answer from the alternatives.

Fold the paper in the _____ direction.

- | |
|----------------|
| (1) South |
| (2) Upward |
| (3) South West |
| (4) Downward |



12. Which of the following is a permission?

- | | |
|---------------------|----------------------|
| (1) You are welcome | (2) I drink water |
| (3) Please come in | (4) Don't make noise |

SPACE FOR ROUGH WORK

Instructions for Q. 13 to Q. 15 :

Read the passage carefully and answer the following questions.

A dictionary is a must for a student. You can begin with simple, attractive dictionaries and then learn to use the more difficult ones later. So, the next time you come across a difficult word, don't fret. Just look it up in a dictionary.

13. What is a must for a student?

- | | |
|---------------|------------------|
| (1) A diary | (2) A muster |
| (3) A library | (4) A dictionary |

14. Find the opposite word for 'Easy'.

- | | |
|---------------|------------|
| (1) Weak | (2) Just |
| (3) Difficult | (4) Across |

15. Fill in the blank with correct alternative.

One can begin with _____ , _____ dictionaries.

- | | |
|-------------------------|------------------------|
| (1) simple , attractive | (2) simple , difficult |
| (3) must , next | (4) more , fret |

16. Match the correct instructions from the given alternatives.

- | |
|-------------------|
| (1) 1-A, 2-B, 3-C |
| (2) 1-C, 2-A, 3-B |
| (3) 1-B, 2-A, 3-C |
| (4) 1-C, 2-B, 3-A |

1. Turn
2. Climb
3. Go

- | |
|---------|
| A. Up |
| B. Left |
| C. Down |

SPACE FOR ROUGH WORK

17. Fill in the blanks.

Joseph has a brand _____ bicycle.

- | | |
|----------|---------|
| (1) knew | (2) new |
| (3) now | (4) no |

18. Select the rhyming word for the correct action word from the given table.

dig	bib
tar	fin

- | | |
|---------|---------|
| (1) far | (2) rib |
| (3) fig | (4) bin |

19. Fill in the blank.

_____ , no ! My mobile is ringing.

- | | |
|-----------|----------|
| (1) Alas | (2) Oh |
| (3) Brave | (4) Ouch |

20. Choose the correct ordinal number for ‘December’.

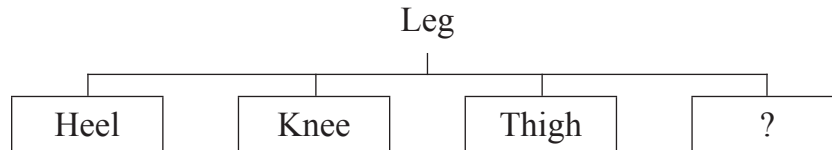
- | | |
|-------------|-------------|
| (1) Twelfth | (2) Twelfth |
| (3) Twelfth | (4) Twelve |

21. Find the shape of dice used in ‘Ludo’ game from the given alternatives.

- | | |
|------------|----------|
| (1) cuboid | (2) cube |
| (3) sphere | (4) cone |

SPACE FOR ROUGH WORK

22. Look at the chart and find the correct option.



- (1) Fist (2) Stomach
(3) Jaw (4) Toes

23. How will Salim greet Vandana on her birthday?

- (1) Happy birthday! (2) Congratulations!
(3) Best of luck! (4) Rest in peace!

24. Solve the riddle.

I can help you to heat
and cook different types of food.

Who am I?

- (1) Microwave (2) Blender
(3) Refrigerator (4) Chimney

25. Arrange the numbers to make meaningful word.

N	I	O	D	A	R	S	U
1	2	3	4	5	6	7	8

- (1) 42153687 (2) 42137586
(3) 76853124 (4) 68753421

SPACE FOR ROUGH WORK

A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P	Q	R	S	T	U	V	W	X	Y
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

SECTION - II

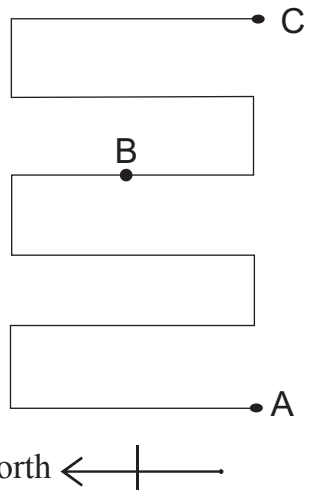
INTELLIGENCE TEST

26. In a row Sameer is at twenty third position from front and nineteenth position from back. What is the position of Raj from back, who is standing at 5th place behind the middle position boy?

(1) 16th (2) 28th (3) 13th (4) 27th

27. In the given path while walking from 'A' to 'B' how many times will you face the north direction?

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



28. Some birds are sitting on tree 'A' and some birds are sitting on tree 'B'. If one bird from tree 'A' went on tree 'B' then the number of birds on tree 'B' will be twice the number of birds on tree 'A' and if one bird from tree 'A' will go on tree 'B' then the number of birds on both the trees will be equal. Now initially how many birds were sitting on tree 'A' and 'B' respectively.

(1) 3, 5 (2) 7, 5 (3) 5, 7 (4) 5, 3

Q. 29 to Q. 33 Direction :

In the following questions, first pair has some relationship between first two terms. The same relation holds true for the second pair. Identify the relation and select the correct alternative to replace the question mark.

SPACE FOR ROUGH WORK

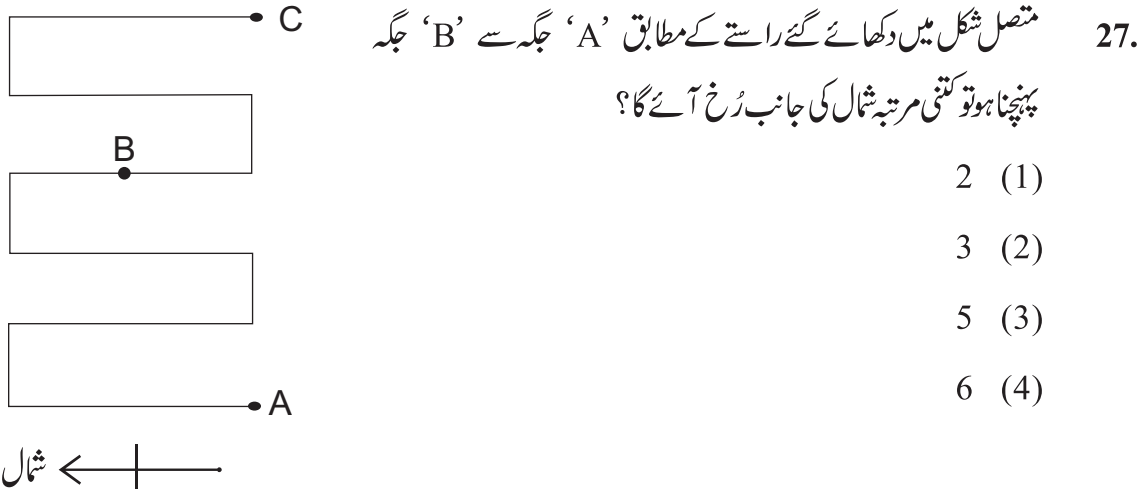
A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P	Q	R	S	T	U	V	W	X	Y
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

SECTION - II

ذہانت میسٹ

ایک قطار میں یوسف کا شروع سے ۲۳ واں اور آخر سے ۱۹ واں نمبر ہو تو درمیانی لڑکے کے پیچے ۵ ویں نمبر پر موجود اسد کا آخر سے کتنا نمبر ہوگا؟

26. 16 واں (1) 27 واں (2) 13 واں (3) 28 واں (4)



28. 'A' درخت پر کچھ پرندے اور 'B' درخت پر کچھ پرندے بیٹھے ہوئے ہیں۔ اگر 'A' درخت کا ایک پرندہ 'B' درخت کے پرندوں میں گیا تو 'B' درخت کے پرندے دو گناہوں گے۔ اور 'B' درخت کا ایک پرندہ 'A' درخت پر گیا تو دونوں درختوں کے پرندے یکساں ہوں گے۔ تو شروع میں 'A' اور 'B' درختوں پر بالترتیب کتنے پرندے ہوں گے؟

- 5, 3 (4) 5, 7 (3) 7, 5 (2) 3, 5 (1)

سوال نمبر 29 سے 33 کے لیے ہدایت :

پہلے اور دوسرے رکن میں جو تعلق ہے بالکل وہی تعلق تیرے اور چوتھے رکن میں ہیں۔ اس تعلق کو سمجھ کر سوالیہ نشان کی جگہ مناسب متبادل کا انتخاب کیجئے۔

رف کام کے لیے خالی جگہ

A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P	Q	R	S	T	U	V	W	X	Y
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

29. Cool : hot :: strong : ?

- (1) brave (2) thin (3) week (4) weak

30. Shyamchi Aai : Sane Guruji :: Wings of fire : ?

- (1) Jayant Naralikar (2) Dr. A.P.J. Abdul Kalam
 (3) Pranav Mukherji (4) Dr. Homi Bhabha

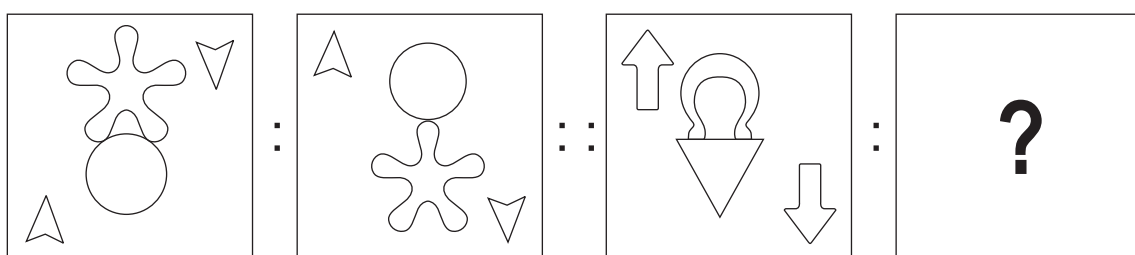
31. 37 : 40 :: 25 : ?

- (1) 19 (2) 27 (3) 21 (4) 30

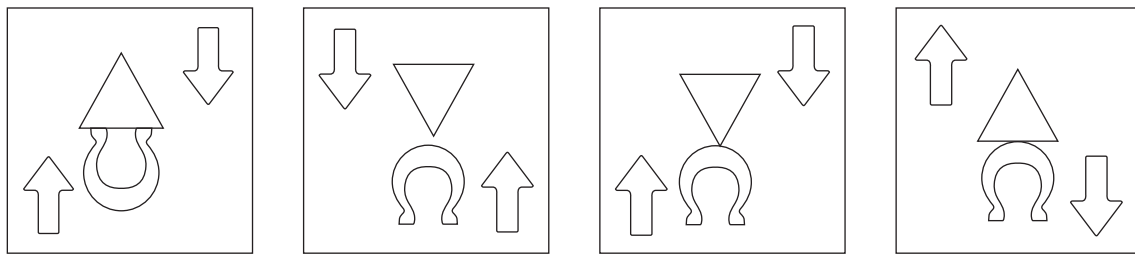
32. 14 : 15 :: 32 : ?

- (1) 35 (2) 42 (3) 31 (4) 18

33. Question Figures :



Answer Figures :



(1)

(2)

(3)

(4)

SPACE FOR ROUGH WORK

A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P	Q	R	S	T	U	V	W	X	Y
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

کڑوا : میٹھا :: ٹھنڈا : ? 29.

گرم (4)

ملائم (3)

کھردا (2)

گرنی (1)

بانگ درا : علام اقبال :: غبار خاطر : ? 30.

الاطاف حسین حائل (4)

مولانا ابوالکلام آزاد (2)

مرزا غالب (3)

شبلی نعمانی (1)

? : 25 :: 40 : 37 31.

30 (4)

21 (3)

27 (2)

19 (1)

? : 32 :: 15 : 14 32.

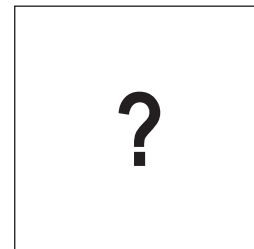
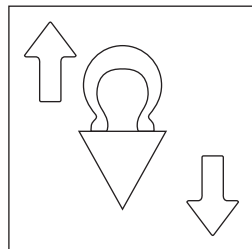
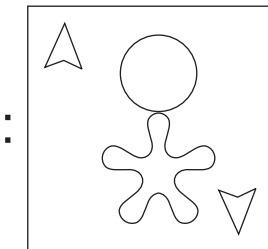
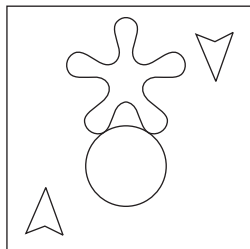
18 (4)

31 (3)

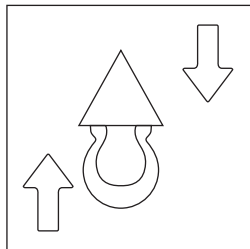
42 (2)

35 (1)

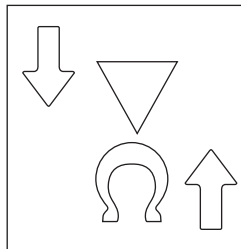
سوالیہ شکلیں :



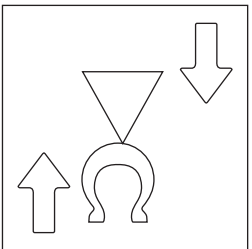
جوابی اشکال :



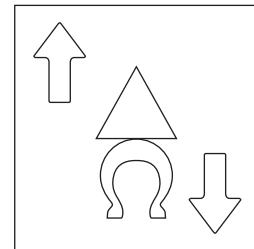
(1)



(2)



(3)



(4)

رف کام کے لیے خالی جگہ

<u>رف کام کے لیے خالی جگہ</u>

A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P	Q	R	S	T	U	V	W	X	Y
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

34. John, who is born on 5th January 2001 Friday, is 100 days elder to Shanaya then on which day was Shanaya's first birthday?

- (1) Thursday (2) Tuesday (3) Wednesday (4) Monday

35. Select the number to replace the question mark in the given grid.

75	7	25
18	33	63
?	52	12

- (1) 46 (2) 42 (3) 35 (4) 48

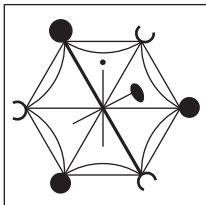
36. In a certain code language if $25 = 532$, $57 = 725$ and $34 = 413$ then how will you write 14 in the same code language?

- (1) 314 (2) 451 (3) 431 (4) 514

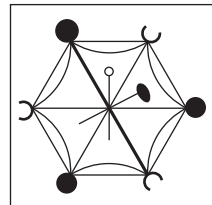
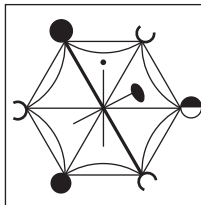
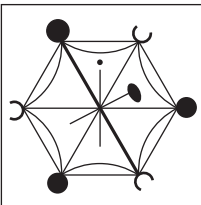
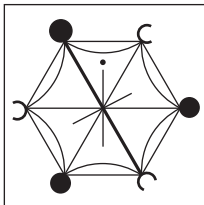
Q. 37 and Q. 38 Direction:

Identify the figure which exactly matches with the question figure from the four alternatives given below.

37. Question Figure:



Answer Figures:



(1)

(2)

(3)

(4)

SPACE FOR ROUGH WORK

A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P	Q	R	S	T	U	V	W	X	Y
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

5 جنوری 2001ء بروز جمعہ کو پیدا ہوا یوسف ذوبیہ سے 100 دن بڑا ہے۔ تو ذوبیہ کی پہلی سالگرہ کس روز آئے گی؟ 34.

(4) پیر

(3) بدھ

(2) منگل

(1) جمعرات

درج ذیل چوکون میں سوالیہ نشان کی جگہ آنے والے عدد کا تبادل تلاش کیجئے۔ 35.

75	7	25
18	33	63
?	52	12

48 (4)

35 (3)

42 (2)

46 (1)

ایک اشاراتی زبان میں $532 = 34$ لکھتے ہیں۔ تو اسی اشاراتی زبان میں 14 اس عدد کو کس طرح لکھیں گے؟ 36.

514 (4)

431 (3)

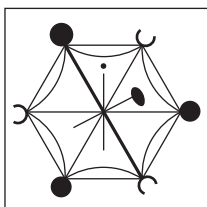
451 (2)

314 (1)

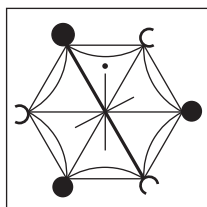
سوال نمبر 37 اور 38 کے لیے ہدایت:

درج ذیل سوالیہ شکل سے ہو بہو ملنے والی شکل تبادل میں سے تلاش کیجئے۔

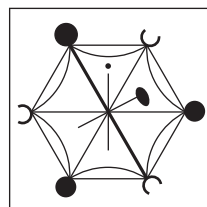
سوالیہ شکل:



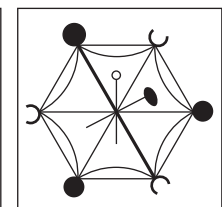
(1)



(2)



(3)



(4)

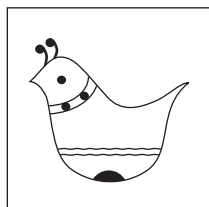
جوابی شکلیں:

37.

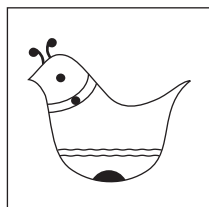
رف کام کے لیے خالی جگہ

A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P	Q	R	S	T	U	V	W	X	Y
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

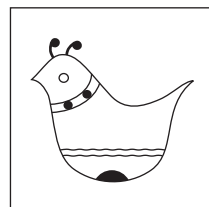
38. Question Figure:



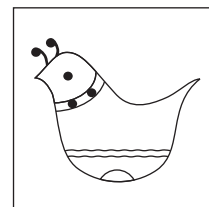
(1)



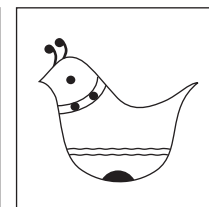
Answer Figures:



(2)

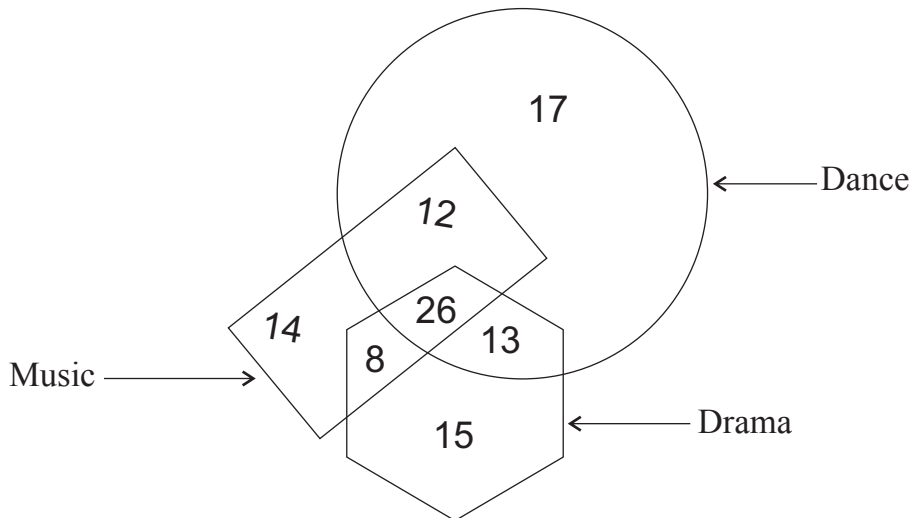


(3)



(4)

- 39.** In the given Venn diagram numbers indicate the students in the school who like the activities like Dance, Drama and Music. How many students like at least two activities?



(1) 59

(2) 33

(3) 46

(4) 20

Q. 40 to Q. 44 Direction:

In each of the following questions three terms are given with some common relation. So their group is formed. Select the correct term from the alternatives given which has the same common feature of the given group.

- 40.** Storm, Tsunami, Flood

(1) Rain

(2) Accident

(3) Famine

(4) Ocean

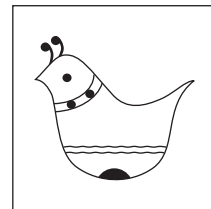
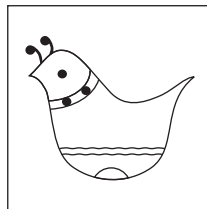
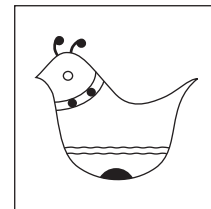
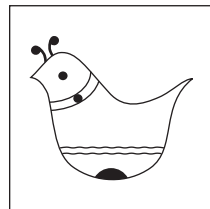
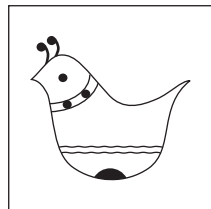
SPACE FOR ROUGH WORK

A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P	Q	R	S	T	U	V	W	X	Y
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

سوالیہ شکلیں :

جوابی شکلیں :

38.



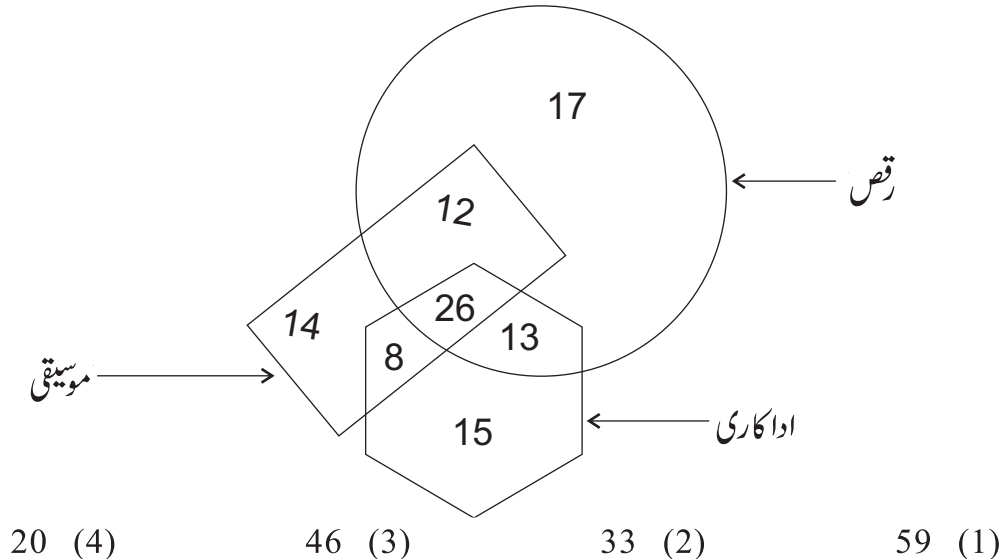
(1)

(2)

(3)

(4)

39. دیئے ہوئے وین خاکے میں ایک مدرسے میں رقص، ادا کاری اور موسیقی میں دلچسپی رکھنے والے طلباء کی تعداد دی گئی ہے۔ اس لحاظ سے کم سے کم دو فنوں میں دلچسپی رکھنے والے طلباء کی تعداد کتنی ہو گی؟



سوال نمبر 40 سے 44 کے لیے ہدایت :

درج ذیل سوالات میں تین ارکان کا ایک مخصوص خصوصیت کی بناء پر ایک گروہ تیار ہوتا ہے۔ اس خصوصیت کو مد نظر رکھتے ہوئے گروہ سے تعلق رکھنے والا رکن متبادل سے تلاش کیجئے۔

40. طوفان ، سونامی ، سیلاب

(4) بحر

(3) قحط

(2) ہوا

(1) بارش

رف کام کے لیے خالی جگہ

A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P	Q	R	S	T	U	V	W	X	Y
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

41. Potter, Carpenter, Doctor

- (1) Wood (2) Medicine (3) Study (4) Tailor

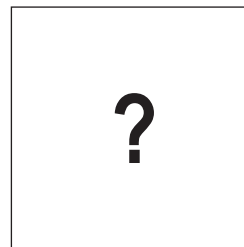
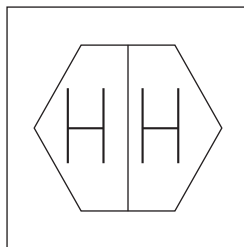
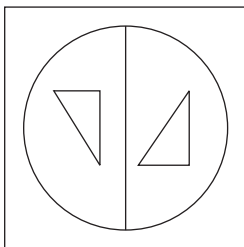
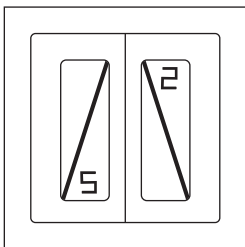
42. 9 (31) 5 , 7 (17) 4 , 8 (13) 3

- (1) 8 (26) 5 (2) 7 (23) 5 (3) 7 (17) 3 (4) 6 (20) 2

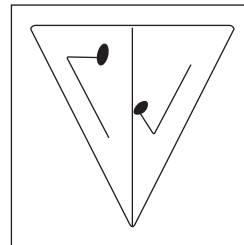
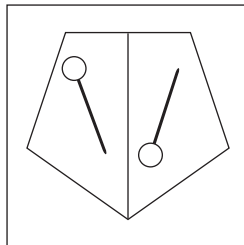
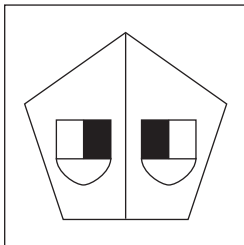
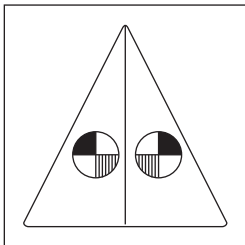
43. $\frac{18}{42}$, $\frac{27}{63}$, $\frac{36}{84}$

- (1) $\frac{24}{72}$ (2) $\frac{51}{119}$ (3) $\frac{30}{60}$ (4) $\frac{72}{120}$

44. **Question Figures:**



Answer Figures:



(1)

(2)

(3)

(4)

45. In a certain code language if $[3, 4] \left[\frac{2}{5} \right] = 26$, $[1, 3] \left[\frac{2}{7} \right] = 23$ and $[2, 5] \left[\frac{6}{7} \right] = 47$ then in the same code language how will you write $[2, 7] \left[\frac{5}{6} \right]$?

- (1) 52 (2) 20 (3) 42 (4) 62

SPACE FOR ROUGH WORK

A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P	Q	R	S	T	U	V	W	X	Y
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

جنوری ، مارچ ، مئی 41.

(4) دسمبر

(3) جون

(2) اپریل

(1) فروری

8 (13) 3 ، 7 (17) 4 ، 9 (31) 5 42.

6 (20) 2 (4)

7 (17) 3 (3)

7 (23) 5 (2)

8 (26) 5 (1)

$\frac{36}{84}$ ، $\frac{27}{63}$ ، $\frac{18}{42}$ 43.

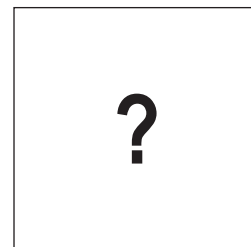
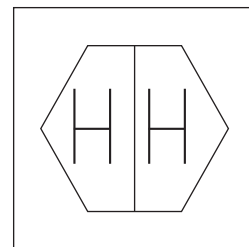
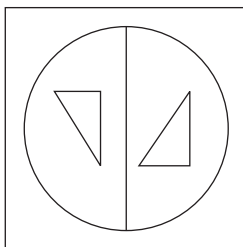
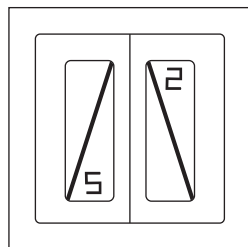
$\frac{72}{120}$ (4)

$\frac{30}{60}$ (3)

$\frac{51}{119}$ (2)

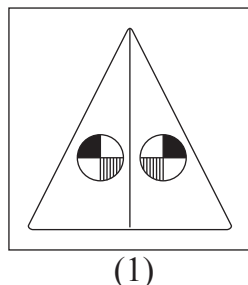
$\frac{24}{72}$ (1)

سوالیہ شکلیں : 44.

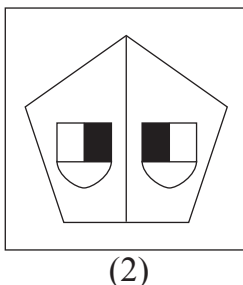


؟

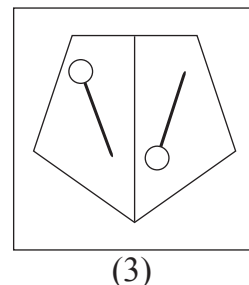
جوابی اشکال :



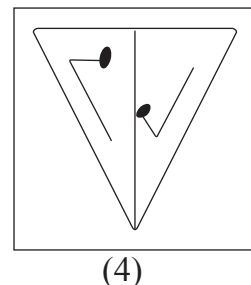
(1)



(2)



(3)



(4)

ایک اشاراتی زبان میں $[2, 5] \left[\frac{6}{7} \right] = 47$ اور $[1, 3] \left[\frac{2}{7} \right] = 23$ ، $[3, 4] \left[\frac{2}{5} \right] = 26$ 45.
تو اسی اشاراتی زبان میں $[2, 7] \left[\frac{5}{6} \right]$ کس طرح لکھیں گے؟

62 (4)

42 (3)

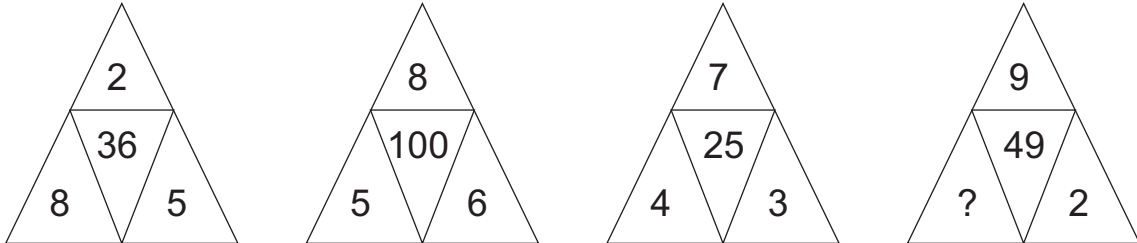
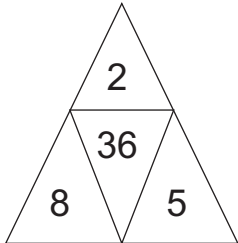
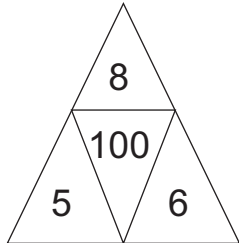
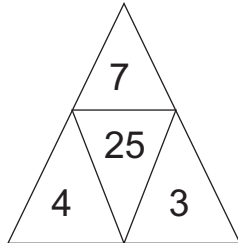
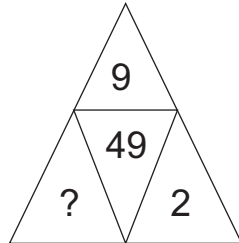
20 (2)

52 (1)

رف کام کے لیے خالی جگہ

رف کام کے لیے خالی جگہ

A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P	Q	R	S	T	U	V	W	X	Y
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

46. Statement A : Sourabh is 17 years old and he is three years younger than Seema.
 Statement B : Sharayu is younger than Sharad, her age is 21 years.
 Select the correct conclusion of statement A and B from the given alternatives.
- Sharayu is younger than Sourabh by 4 years.
 - Sharad is younger than Seema.
 - Seema is 14 years old.
 - Sourabh is youngest in all of them.
47. In a certain code language if COW = 274, CAT = 684 and WET = 825 then in the same code language how will you write GOAT? [The order of letters and numbers may not be one to one.]
- 4768
 - 7186
 - 8765
 - 1785
48. In the following question select the correct alternative to replace the question mark.
- 
- | | | | |
|--|--|---|--|
|  |  |  |  |
|--|--|---|--|
- 5
 - 4
 - 3
 - 1

49. Observe the table of alphabets and signs and find the word opposite to 'Good'.

A	B	C	D	E	F	G
Δ	□	⊗	+	●		\

- Δ +
- ⊗ Δ +
- □ +
- ● ⊗

SPACE FOR ROUGH WORK

A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P	Q	R	S	T	U	V	W	X	Y
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

46. بیان : (الف) احمد 17 سال کا ہونے کے باوجود الفیہ سے تین سال چھوٹا ہے۔

(ب) ارحان حذیفہ سے چھوٹا ہونے کے باوجود اس کی عمر 21 سال ہے۔

اس بیانات کو مدد نظر رکھتے ہوئے مندرجہ ذیل میں کون سا مقابل درست ہوگا؟

- (1) ارحان احمد سے چار سال چھوٹا ہے۔
 (2) حذیفہ الفیہ سے چھوٹا ہے۔
 (3) الفیہ کی عمر 14 سال ہے۔
 (4) عمر میں سب سے چھوٹا احمد ہے۔

47. ایک اشاراتی زبان میں $WET = 825$ ، $COW = 684$ ، $CAT = 274$ اور $GOAT = 274$ لکھتے ہیں تو اسی اشاراتی زبان میں

یہ لفظ کس طرح لکھیں گے؟

(ہدایت : حروف اور ہندسوں کی ترتیب کیسا ہوگی ایسا ضروری نہیں۔)

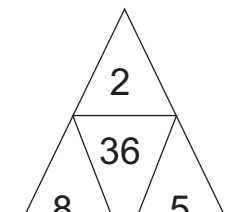
1785 (4)

8765 (3)

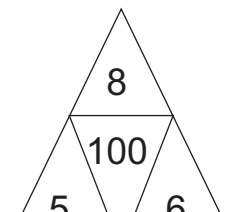
7186 (2)

4768 (1)

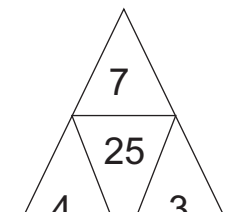
48. درج ذیل میں سوالیہ علامت کی جگہ کونسا ہندسہ آئے گا؟



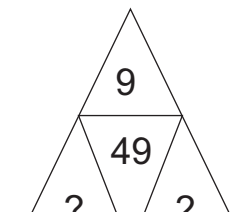
1 (4)



3 (3)



4 (2)



5 (1)

ہ	ا	ر	ب	م	س	د
\times	\neq	\div	\triangle	\bullet	-	+

49.

مندرجہ بالا جدول میں دی گئی علامتوں کا استعمال کر کے 'مدرسہ' اس لفظ کو کس طرح لکھیں گے؟

$- \times \div + \bullet$ (2)

$\times - \div + \bullet$ (1)

$\bullet \neq \div \triangle -$ (4)

$\bullet + \div \times -$ (3)

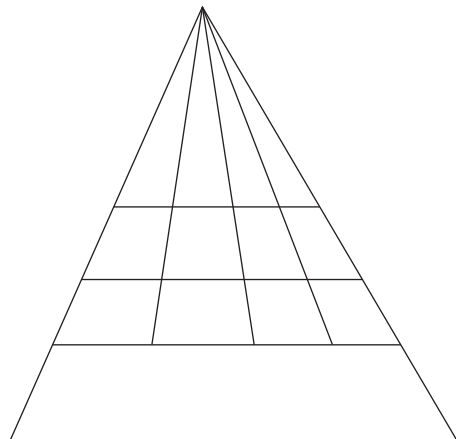
رف کام کے لیے خالی جگہ

--

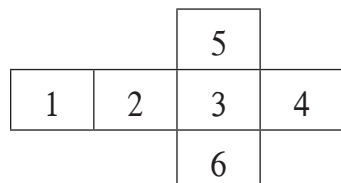
A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P	Q	R	S	T	U	V	W	X	Y
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

50. How many quadrilaterals are there in the given figure.

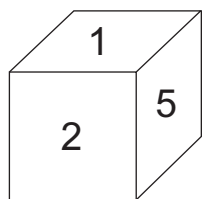
- (1) 60
- (2) 30
- (3) 33
- (4) 32



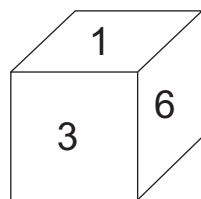
- 51.



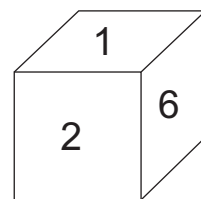
Observe the given figure. When figure is folded on lines then which of the following cube is not formed?



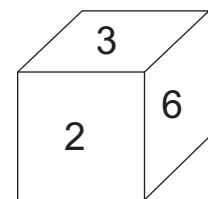
(1)



(2)



(3)



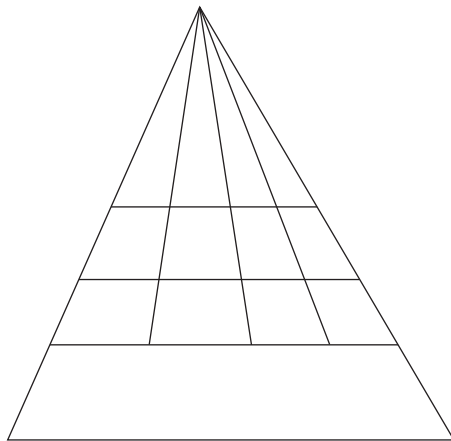
(4)

52. In the given series, select the correct alternative to replace the question mark.



SPACE FOR ROUGH WORK

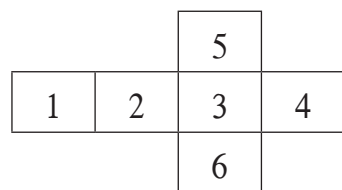
A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P	Q	R	S	T	U	V	W	X	Y
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---



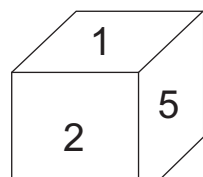
50. متصل شکل میں چوکنوں کی تعداد کتنی ہے؟

- 60 (1)
30 (2)
33 (3)
32 (4)

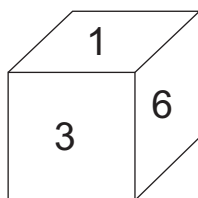
51.



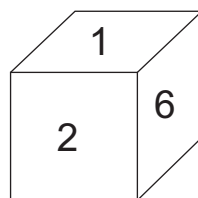
دی ہوئی شکل کو موڑ نے پر جو مکعب تیار ہو گا وہ درج ذیل متبادل سے کونسا نہیں ہو گا؟



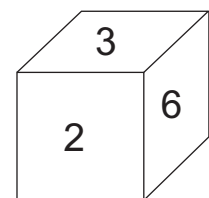
(1)



(2)

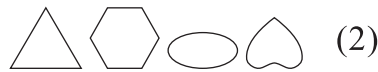


(3)



(4)

ذیل میں دیے ہوئے علامتی سلسلے میں سوالیہ علامت کی جگہ علامتوں کا کونسا گروہ آئے گا؟



رف کام کے لیے خالی جگہ

A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P	Q	R	S	T	U	V	W	X	Y
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

53. Identify the pattern of numbers in the series and select the wrong term.

3, 1, 6, 7, 10, 26, 15, 63, 21

(1) 1

(2) 7

(3) 15

(4) 21

54. Varsha was facing the setting sun, she turned at 135° twice to her right side and went straight in her house then in which direction is the door facing?

(1) South

(2) South-East

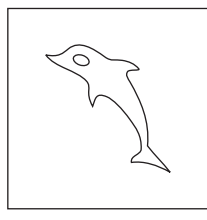
(3) North

(4) North-East

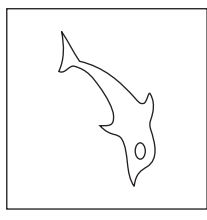
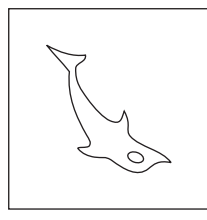
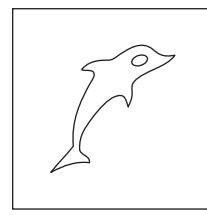
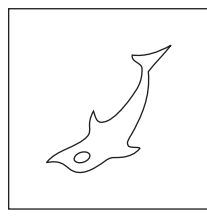
Q. 55 and Q. 56 Direction:

In each question a problem figure is held vertical above water surface. Identify its water reflection and select the correct alternative.

55. Question Figure:



Answer Figures:



(1)

(2)

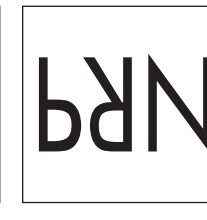
(3)

(4)

56. Question Figure:



Answer Figures:



(1)

(2)

(3)

(4)

57. Which of the following is the correct example of homophone?

(1) Seek - sick (2) Ship - sheep (3) Two - to (4) Ate - at

SPACE FOR ROUGH WORK

A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P	Q	R	S	T	U	V	W	X	Y
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

53. ذیل کے عددی سلسلے میں اعداد مخصوص ترتیب میں دیے ہیں۔ اس ترتیب کو مدد نظر کھٹے ہوئے غلط رکن پہچانئے۔

3, 1, 6, 7, 10, 26, 15, 63, 21

21 (4)

15 (3)

7 (2)

1 (1)

54. غروب آفتاب کی طرف رُخ کر کے کھڑی مہوش 135° درجہ بناتے ہوئے دو مرتبہ اپنے دائیں جانب مرکز سیدھا گھر میں داخل ہو گئی۔ تو مہوش کے گھر کا داخلی دروازہ کونسی سمت میں ہوگا؟

(4) شمال مشرق

(3) شمال

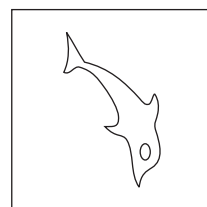
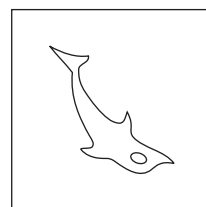
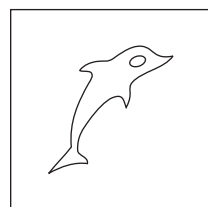
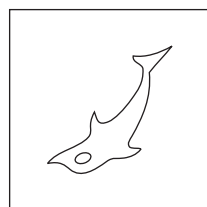
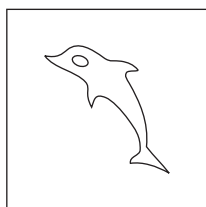
(2) جنوب مشرق

(1) جنوب

سوال نمبر 55 اور 56 کے لیے ہدایت:

سوالیہ شکل کا پانی میں عکس کس طرح نظر آئے گا۔ تبادل میں سے منتخب کیجئے۔

سوالیہ شکل:



(1)

(2)

(3)

(4)

جوابی شکلیں:

55.

سوالیہ شکل:



(1)

(2)

(3)

(4)

جوابی شکلیں:

56.

(4) خوشنال

(3) دوران

(2) ہم خیال

(1) بد نیز

57. تبادل میں سے غیر مرکب لفظ کی شناخت کیجئے۔

57.

رف کام کے لیے خالی جگہ

A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P	Q	R	S	T	U	V	W	X	Y
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

58. Read the poem carefully. Find out how many more or less three letter words than the 7 letter words are there in the poem.

‘Twinkle Twinkle little star,
how I wonder what you are?
up above the world so high,
like a diamond in the sky.

- (1) More by 3 (2) Less by 3 (3) Less by 2 (4) More by 4

59.

ABCDE	FGHIJ	KLMNO	PQRST	UVWXY
-------	-------	-------	-------	-------

In the above given alphabet series which of the given pair of alphabets indicate the difference $\frac{4}{3}$ times the difference between letter ‘H’ and letter ‘R’.

- (1) D - N (2) K - W (3) M - X (4) E - R

60. In the given number series the digits of every number are interchanged to form a new series. What is the addition of the prime numbers in the new series?

13	,	95	,	17	,	53	,	37	,	76	,	19	,	41
----	---	----	---	----	---	----	---	----	---	----	---	----	---	----

- (1) 180 (2) 301 (3) 300 (4) 181

Q. 61 to Q. 65 Direction:

Select the odd term.

61. (1) House (2) Planet (3) Cottage (4) Home

62. (1) 54 (2) 78 (3) 66 (4) 36

63. (1) 192 (2) 312 (3) 732 (4) 726

SPACE FOR ROUGH WORK

A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P	Q	R	S	T	U	V	W	X	Y
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

58. 'مہربانی'، اس لفظ میں 'ر' کے فوراً بائیں جانب کون سا حرف ہے؟

- (4) ن (3) ر (2) ا (1) ب

59. ABCDE FGHIJ KLMNO PQRST UVWXYZ

مندرجہ بالا انگریزی حروفی سلسلہ میں 'H' اور 'R'، ان حروف کے درمیان آنے والے حروف کی تعداد سے $\frac{4}{3}$ گناہروف درج ذیل میں کوئی جوڑی میں ہوں گے؟

- E - R (4) M - X (3) K - W (2) D - N (1)

60. درج ذیل عددی سلسلہ میں دیئے ہوئے تمام اعداد کے مقام کی ادلابدی کرنے کے بعد حاصل ہونے والے مفرد اعداد کی حاصل جمع کتنی ہوگی؟

13, 95, 17, 53, 37, 76, 19, 41

- 181 (4) 300 (3) 301 (2) 180 (1)

سوال نمبر 61 سے 65 کے لیے ہدایت:

گروہ سے غیر متعلق رکن تلاش کیجئے۔

- پُٹ (4) شجر (3) بیل (2) درخت (1) 61.

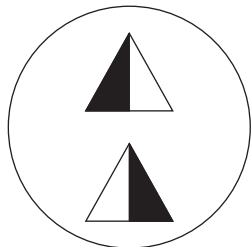
36 (4) 66 (3) 78 (2) 54 (1) 62.

726 (4) 732 (3) 312 (2) 192 (1) 63.

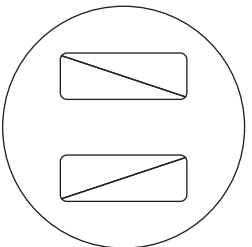
رف کام کے لیے خالی جگہ

A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P	Q	R	S	T	U	V	W	X	Y
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

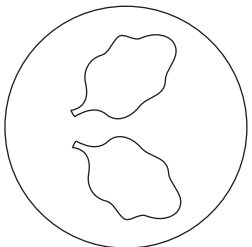
64.



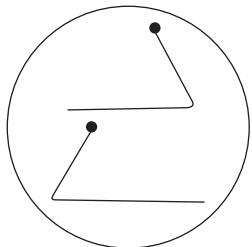
(1)



(2)

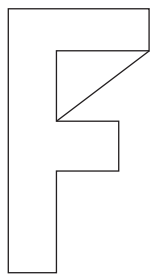


(3)

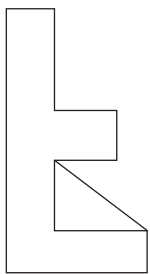


(4)

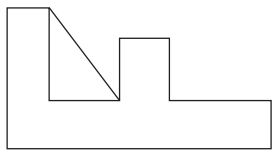
65.



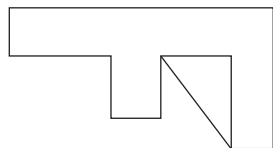
(1)



(2)



(3)



(4)

66. Rahim's todays age is twice of Ram's todays age and $\frac{4}{3}$ times John's todays age. If three years ago Ram's age was 9 years then what is the sum of todays age of all three of them?

(1) 60

(2) 51

(3) 54

(4) 58

67. In a certain code language if Tiger is called as Lion, Lion is called as Shekaru, Shekaru is called as Deer, Deer is called as Elephant then who of the following is called as Maharashtra's state animal?

(1) Tiger

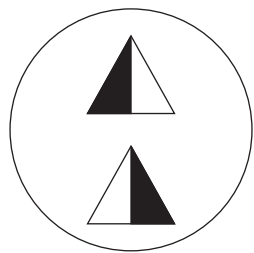
(2) Lion

(3) Shekaru

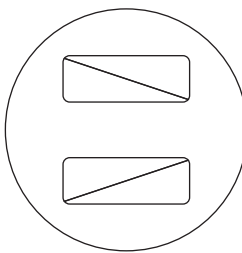
(4) Deer

SPACE FOR ROUGH WORK

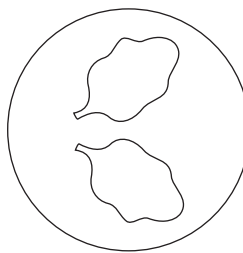
A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P	Q	R	S	T	U	V	W	X	Y
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---



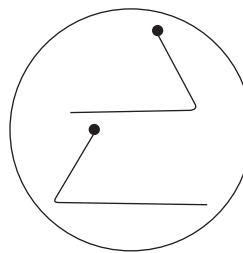
(1)



(2)

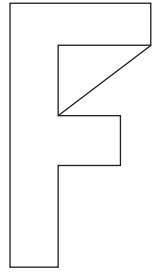


(3)

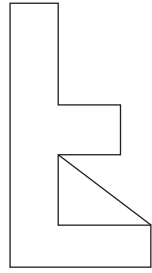


(4)

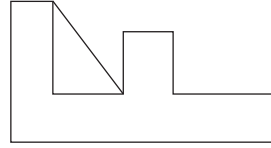
64.



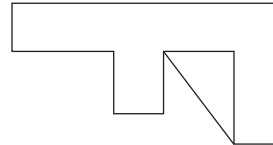
(1)



(2)



(3)



(4)

65.

ارحان کی موجودہ عمر حذیفہ کی موجودہ عمر سے دو گنا اور اسد کی موجودہ عمر کے $\frac{4}{3}$ گنا ہے۔ حذیفہ کی تین سال قبل کی عمر 9 سال تھی تو ان تینوں کی موجودہ عموں کا مجموعہ کتنا ہوگا؟

51 (2)

60 (1)

58 (4)

54 (3)

اگر کرسی کو ٹیبل، ٹیبل کو بیاض، بیاض کو پین اور پین کو بر کہا جائے تو ہم کس چیز پر تحریری کام انجام دیں گے؟

(2) ربر

(1) بیاض

(4) پین

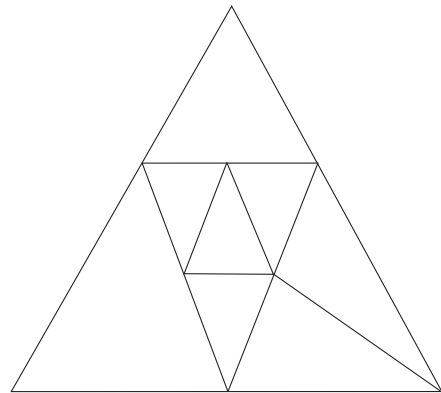
(3) کتاب

رف کام کے لیے خالی جگہ

A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P	Q	R	S	T	U	V	W	X	Y
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

68. In the adjacent figure how many triangles are there?

- (1) 12
- (2) 11
- (3) 8
- (4) 9



Q. 69 to Q. 71 Direction :

Identify the sequence in the given terms / figures and select the correct alternative to replace the question mark.

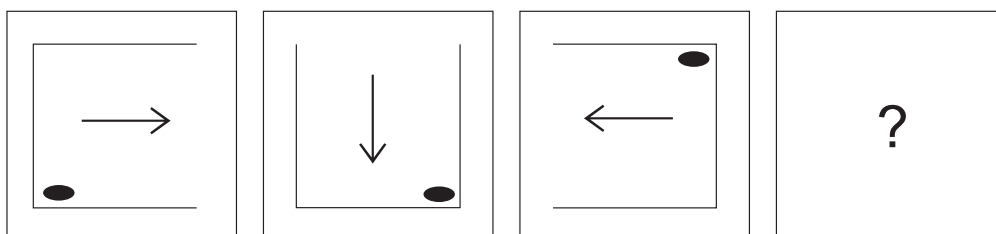
69. 841, ? , 361, 289, 169, 121

- (1) 729
- (2) 441
- (3) 625
- (4) 529

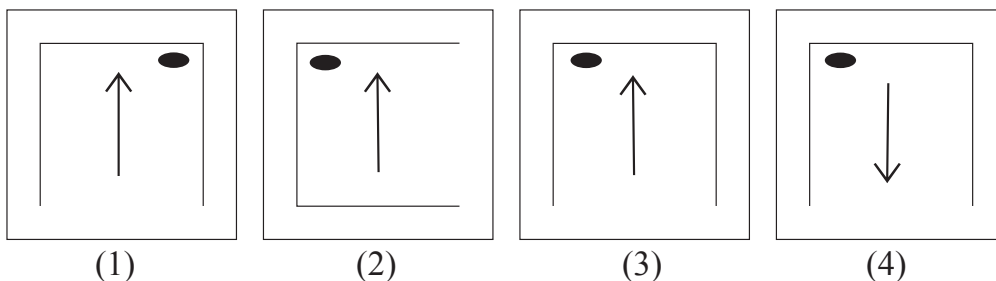
70. 91, 82, 74, 67, ? , 55, 50, 45

- (1) 61
- (2) 58
- (3) 62
- (4) 57

71. Question Figures :

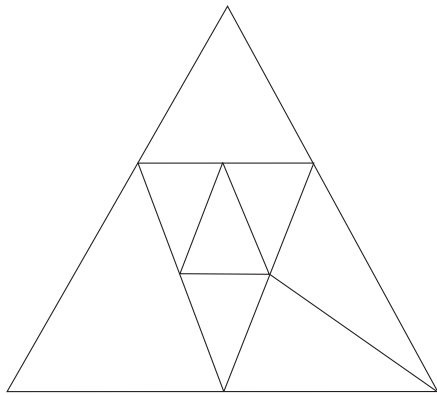


Answer Figures :



SPACE FOR ROUGH WORK

A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P	Q	R	S	T	U	V	W	X	Y
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---



ذیل کی شکل میں مثلثوں کی کل کتنی تعداد ہیں؟ 68.

- 12 (1)
- 11 (2)
- 8 (3)
- 9 (4)

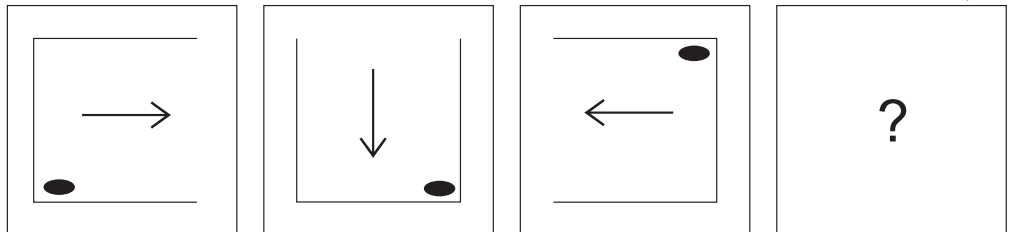
سوال نمبر 69 سے 71 کے لیے ہدایت :

درج ذیل ارکان کی ترتیب کو مد نظر رکھتے ہوئے سوالیہ علامت کی جگہ صحیح متبادل منتخب کیجئے۔

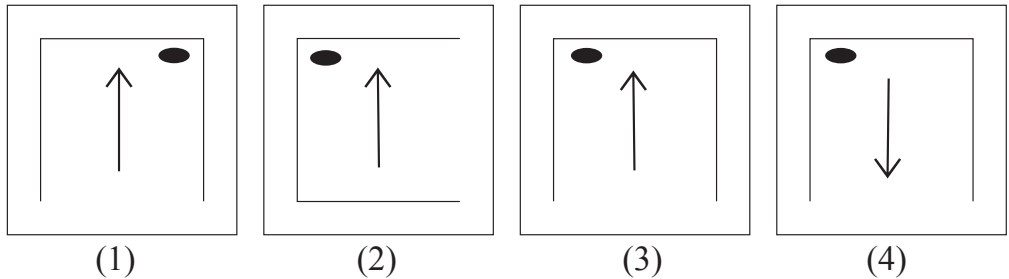
- | | | | |
|-----------------------------|--------------------------------|---------|---------|
| 529 (4) | 625 (3) | 441 (2) | 729 (1) |
| 841, ? , 361, 289, 169, 121 | 91, 82, 74, 67, ? , 55, 50, 45 | 69. | 70. |
| 57 (4) | 62 (3) | 58 (2) | 61 (1) |

سوالیہ شکلیں :

71.



جوابی اشکال :



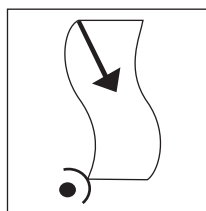
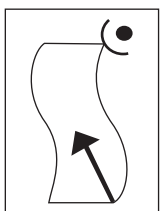
رف کام کے لیے خالی جگہ

A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P	Q	R	S	T	U	V	W	X	Y
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

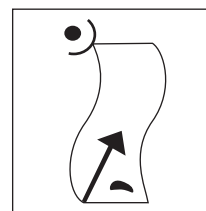
Q. 72 and Q. 73 Direction:

Find out the mirror image of each of the following question figure from the alternatives given.

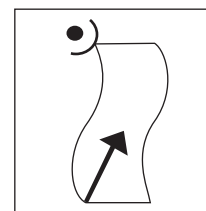
72. Question Figure:



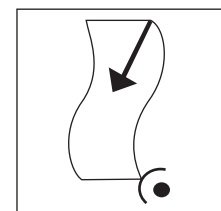
(1)



(2)



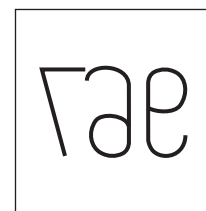
(3)



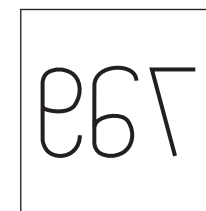
(4)

Answer Figures:

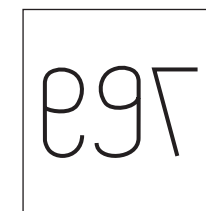
73. Question Figure:



(1)



(2)



(3)



(4)

Answer Figures:

74. If your friend misbehaves in front of everyone then what will you do?

- (1) I will beat him there itself.
- (2) I will breakup the friendship.
- (3) I will dishonour him amongst friends.
- (4) I will explain him properly about why he should not misbehave.

75. The school gives you the responsibility of the section, where you have never worked then what will you do?

- (1) I will insist to get the work changed.
- (2) I will try to understand the method of that work and try to do it efficiently.
- (3) If my work is not changed then I will misinterpret their behaviour.
- (4) I will accept the responsibility without understanding the work.

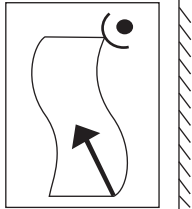
SPACE FOR ROUGH WORK

A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P	Q	R	S	T	U	V	W	X	Y
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

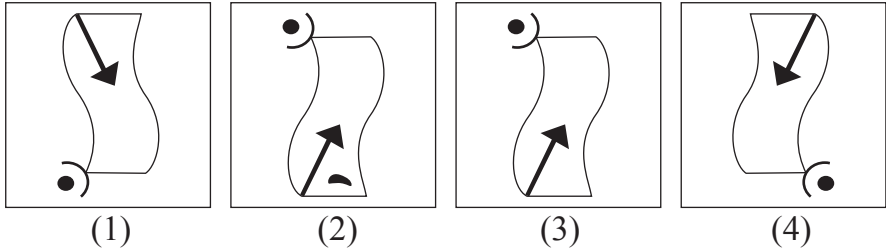
سوال نمبر 72 اور 73 کے لیے ہدایت :

درج ذیل سوالوں میں سوالیہ شکل کا عکس آئینے میں کس طرح نظر آئے گا؟ تبادل میں سے منتخب کیجئے۔

سوالیہ شکل :

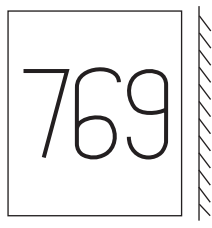


جوابی شکلیں :

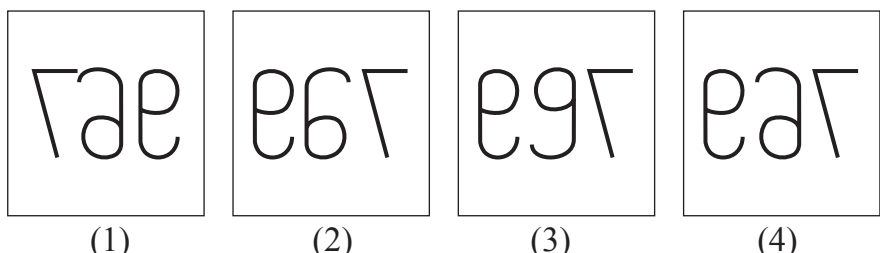


72.

سوالیہ شکل :



جوابی شکلیں :



73.

آپ کے دوست نے سب کے سامنے ناپسندیدہ حرکت کی تو آپ کیا کریں گے؟

- (1) ادھر ہی اسے مارے گے۔
- (2) اس سے دوستی توڑے گے۔
- (3) دوستوں میں اس کی بدنامی کرے گے۔
- (4) غلط حرکتیں مت کر اس طرح اسے سمجھائے گے۔

74.

اسکول نے تمہیں کبھی نہ کئے ہوئے کام کے شبے کی ذمہ داری سونپی، تو آپ کیا کریں گے؟

- (1) کام تبدیل کر کے دینے کی ضد کرے گے۔
- (2) کام کی نوعیت کو سمجھ کر اسے سلیقہ سے کرنے کی کوشش کرے گے۔
- (3) کام تبدیل کر کے نہ دینے پر غیر حاضر ہو گے۔
- (4) کام کی نوعیت کو سمجھے بغیر اس کی ذمہ داری قبول کرے گے۔

75.

رف کام کے لیے خالی جگہ

رف کام کے لیے خالی جگہ