

Date of Exam : 2017-12-12 09:00:00

- 1 सूचना: प्रत्येक प्रश्नाला एक प्रमुख विधानासोबत चार विधाने आहेत ज्यांच्याखाली a, b, c, आणि d असे चार विधान आहेत. क्रमवार विधानांची जोडी निवडा ज्यामध्ये प्रथम विधान दुसऱ्या विधानाला सुचवते, आणि दोन्ही विधाने तर्किकदष्ट्या प्रमुख विधानासोबत निगडित असेल.

एकतर तो स्मार्ट आहे किंवा मूर्ख आहे.

- A. तो स्मार्ट आहे.
- B. तो स्मार्ट नाही.
- C. तो मूर्ख आहे.
- D. तो मूर्ख नाही.

DIRECTIONS: Each question has a main statement followed by four statements labelled A, B, C and D. Choose the ordered pair of statements, where the first statement implies the second, and the two statements are logically consistent with the main statement.

He is either smart or fool .

- A. He is smart
- B. He is not smart
- C. He is fool
- D. He is not fool

ہدایت: ہر سوال میں ایک جملہ ہے جسکے بعد چار جملے ہے، بی، سی اور ڈی کے نام سے دئے گئے ہیں اس میں منسلک جوڑیوں کو چنئے۔ جہاں پہلا جملہ دوسرے جملہ کی اور اشارہ کر رہا ہے اور دو جملے منطقی مرکزی بیان کے مطابق ہیں

- وہ یا تو بوشیار ہے یا بے وقوف
A. - وہ بوشیار ہے
B. - وہ بوشیار نہیں ہے
C. - وہ بے وقوف ہے
D. - وہ بے وقوف نہیں ہے

-
- A.AC
 - A.AC
 - A.AC

-
- B.DA
 - B.DA
 - B.DA

-
- C.CB
 - C.CB
 - C.CB

D.AB
D.AB
D.AB

Answer: B.DA
B.DA
B.DA

2 Choose the word which is opposite in meaning to the given word.
ADULTERATION

- A.Purification
- B.Contamination
- C. Pollution
- D.Bribery

Answer: A.Purification

3 ‘अखंड’ या शब्दाचा समानार्थी शब्द कोणता ?

- A.खंडित
- B.अपूर्ण
- C.सलग
- D.अलग

Answer: C.सलग

4 बुलबुल आपलं घरट कुठे बनवते?

Where does a Bulbul make its nest?

بلبل اپنا گھونسلا بناتا ہے؟



A.कुंपण
A.Hedges
بازہ میں.

B.झुडپے
B.Bushes
جھاڑیوں میں.

C.दोन्ही कुंपण आणि झुडपे
C.Both hedges and bushes
بازوں اور جھاڑیوں دونوں میں.
D.वरील एकही नाही
D.None of the above
مندرجہ بالا میں سے کوئی نہیں.

Answer:

C.दोन्ही कुंपण आणि झुडपे
C.Both hedges and bushes
بازوں اور جھاڑیوں دونوں میں.

5

19 जून 1440 रोजी आठवऱ्याचा कोणता वार होता?

What was the day of week on 19th June 1440?

جون 1440 کو بفته کا کونسا دن تھا؟ 19

A.गुरुवार
A.Thursday
جمعرات.

B.बुधवार
B.Wednesday
بده.

C.शुक्रवार
C.Friday
جمعہ.

D.शनिवार
D.Saturday
سنیچر.

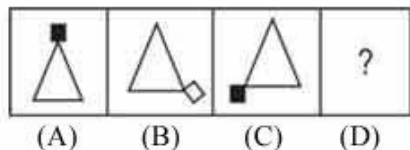
Answer:

C.शुक्रवार
C.Friday
جمعہ.

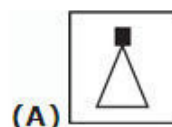
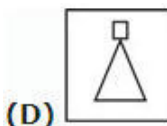
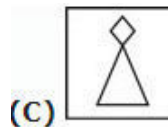
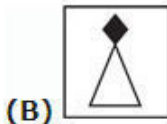
निर्देश: दिलेल्या विकल्पांमधून योग्य आकृती निवडून मालिका पूर्ण करा.

DIRECTIONS: Complete the series by choosing right figure from the given choices.

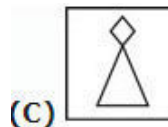
پدایتہ: فریبم کردہ اختیارات سے صحیح فیگر منتخب کر کے سینہ مکمل کریں۔



- (A) (B) (C) (D)



Answer:



7 Choose the word which is most similar in meaning to the given word.

BEGIN

A.Commence

B.Cease

C.Conclude

D.Terminate

Answer:

A.Commence



8

मुलींचा वर्ग एका रांगेत उभा आहे. एक मुलगी दोन्ही बाजूनी नवव्या स्थानावर उभी आहे. तर वर्गात एकूण किती मुली आहेत ?

A class of girls stands in a single line. One girl is ninth in order from both the ends. How many girls are there in the class?

لڑکیوں کی کلاس ایک ہی کنار میں کھڑے ہے۔ ایک لڑکی دونوں چہوں سے نووی ہے۔ کلاس میں کتنی لڑکیاں ہے

A.27

A.27

A.27

B.17

B.17

B.17

C.38

C.38

C.38

D.39

D.39

D.39

Answer: B.17

B.17

B.17



सूचना : खालील प्रत्येक प्रश्नात दोन विधाने । आणि ॥ दिलेले आहेत. हे विधान एकतर स्वतंत्र कारण असू शकतात किंवा स्वतंत्र कारणांचे परिणाम असू शकतात. यांपैकी एक विधान इतर विधानाचा परिणाम असू शकतो. दोन्ही विधाने वाचा आणि खालीलपैकी कोणत्या उत्तराचा पर्याय या दोन्ही विधानांमधील संबंधांचे वर्णन करतो ते ठरवा.

विधान :

- X देशाने आपल्या नागरिकांसाठी पासपोर्ट अनिवार्य केला आहे.
- X देशाला अवैध स्थलांतराच्या समस्येला तोंड द्यावे लागत आहे.

DIRECTIONS: Below in each question are given two statements I and II. These statements may be either independent causes or may be effects of independent causes. One of these statements may be the effect of the other statement. Read both the statements and decide which of the following answer choice correctly depicts the relationship between these two statements.

Statements:

- Country X has made passport compulsory for its citizens.
- Country X is facing problem of illegal migrants.

زاد وجوبات یا پھر آزاد وجوبات کے اثرات ہو سکتے ہیں۔ ان دیے گئے ہیں۔ یہ بیانات یا تو آ ॥ اور ॥ بیانات: نیچے ہر سوال میں دو بیانات بیانات میں سے ایک بیان دوسرے کا اثر ہو سکتا ہے دونوں بیانات پڑھیں اور فیصلہ کریں کہ نیچے دیے گئے کس جواب کا انتخاب ان دونوں بیانات کے درمیان تعلق کو ٹھیک سے ظاہر کرتا ہے۔

بیانات:

- ملک نے اپنے شہریوں کے لیے پاسپورٹ لازمی کر دیا ہے۔ X - I
 ملک کو غیر قانونی امیگرینٹس کا مسئلہ درپیش ہے۔ X - II

A. विधान I कारण आहे आणि विधान II त्याचा परिणाम आहे;

A.Statement I is the cause and statement II is its effect;

اس کا اثر ہے۔ ॥ وجہ ہے اور بیان نمبر I بیان نمبر.

B. विधान II कारण आहे आणि विधान I त्याचा परिणाम आहे;

B.Statement II is the cause and statement I is its effect;

اس کا اثر ہے۔ اوجہ ہے اور بیان نمبر II بیان نمبر.

C. विधान I आणि II दोन्ही स्वतंत्र कारणे आहेत;

C.Both the statements I and II are independent causes;

آزاد وجوبات ہیں۔ ॥ اور نمبر I دونوں بیانات نمبر C.

D. विधान I आणि II दोन्ही स्वतंत्र कारणांचे परिणाम आहेत;

D.Both the statements I and II are effects of independent causes;

آزاد وجوبات کے اثرات ہیں۔ ॥ اور نمبر I دونوں بیانات نمبر D.

Answer: B. विधान II कारण आहे आणि विधान I त्याचा परिणाम आहे;

B.Statement II is the cause and statement I is its effect;

اس کا اثر ہے۔ اوجہ ہے اور بیان نمبر II بیان نمبر B.

‘त्या झाडाखाली काळा कुत्रा बसलेला आहे.’ या वाक्यातील विशेषण ओळखा.

- A.त्या
- B.झाडाखाली
- C.काळा
- D.कुत्रा

Answer: C.काळा

सामान्य स्थितीत एखाद्या अर्भकाची बुद्धिमत्ता पातळी कशी उंचावली जाऊ शकते.

How an infants intelligence level be increased under normal condition.

عام حالات میں بچوں کی انتہی جینس کی سطح کو کیسے بڑھایا جاسکتا ہے۔

- A.सुरक्षित वातावरण उपलब्ध करून दिल्याने
- A.providing a secure environment
- ایک محفوظ ماحول مبیا کرائے ہوئے۔
- B.मुलास इतरांपासून वेगळे ठेवत्याने
- B.keeping the child away from others
- بچے کو دوسرے سے دور رکھتے ہوئے۔
- C.नेहमी स्मितहास्य केल्याने
- C.smiling often
- بیشہ مسکراتے ہوئے۔
- D.(a) व (c)
- D.(a) and (c)
- D.((a और (c)

Answer: D.(a) व (c)
D.(a) and (c)
D.((a और (c)

प्रश्नातील आकृतीला खालीलपैकी कोणत्या उत्तर आकृत्या जोडलेल्या आहेत?

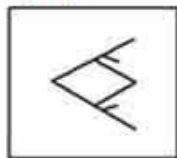
Which of the answer figures is embedded in the question figure?

سوالیہ فیگر میں کونسا جوابی فیگر چھپا ہے؟

प्रश्न आकृती:

Question Figure:

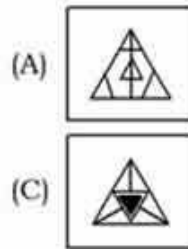
سوالیہ فیگر:



उत्तर आकृत्या:

Answer Figures:

جوابی فیگر:



(a) (A)

(b) (B)

(c) (C)

(d) (D)

Answer: (b) (B)

खालीलपैकी शुद्ध वाक्य कोणते ?

A. तो दिवस चांगला गेली .

B. ती दिवस चांगला गेली.

C. ती दिवस चांगला गेला.

D. तो दिवस चांगला गेला.

14

सरळ रूप द्या:

$$3972 + 7646 + 8791 + 2763 + 9437 = ?$$

Simplify:

$$3972 + 7646 + 8791 + 2763 + 9437 = ?$$

آسان بنائیں:

$$3972+7646+8791+2763+9437=?$$

A.32609

A.32609

A.32609

B.25630

B.25630

B.25630

C.32405

C.32405

C.32405

D.78512

D.78512

D.78512

Answer:

A.32609

A.32609

A.32609

15

5/12 चे टक्केवारीत रूपांतर करा.

Convert 5/12 into percentage?

کوئی صد میں تبدیل کیجئے؟ 5/12

A.42%

A.42%

A.42%

B.40%

B.40%

B.40%

C.41.67%

C.41.67%

C.41.67%

D.43%

D.43%

D.43%

Answer: C.41.67%

C.41.67%

C.41.67%

16

प्रारंभिक बाल्यावस्थेचा वयोगट काय आहे.

What is the age range of early adulthood.

ابتدائی بلوغت کे عمر کی اوسط کیا ہے۔

A.60-80

A.60-80

A.60-80

B.45-55

B.45-55

B.45-55

C.20-40

C.20-40

C.20-40

D.35-65

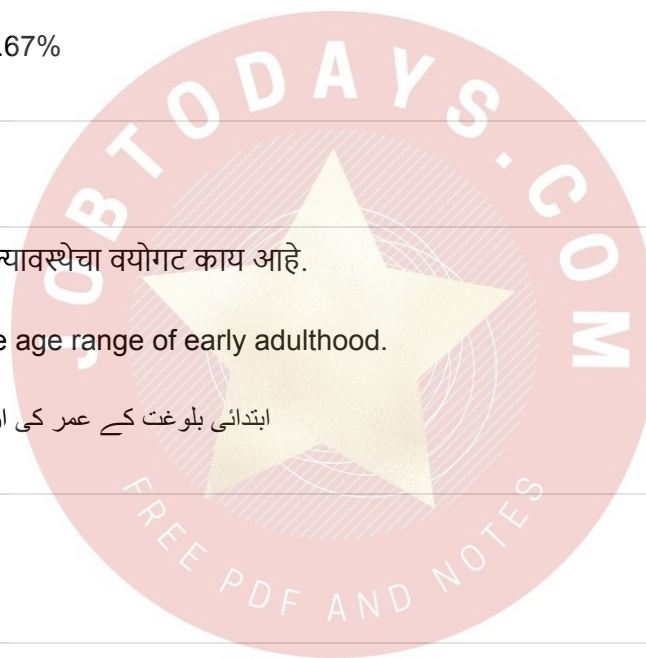
D.35-65

D.35-65

Answer: C.20-40

C.20-40

C.20-40



शिक्षकी पेशाच्या मानसिक आरोग्यासाठी सर्वात हानिकारक असलेला घटक म्हणजे कदाचित—

Probably the factor most detrimental to the Mental-health of the teaching profession is—

—ممکنہ طور پر تدریسی پیشے کے دماغی صحت کے لیے سب سے نقصان دہ عنصر ہے

A.अतिअधिक शिकविण्याचा भार, उदा. मयदिबाहेर विद्यार्थी असलेला वर्ग

A.Excessive teacher load, e.g., overcrowded class-rooms

استاد پر ضرورت سے زیادہ بوجھ مثال کے طور پر بھرے ہوئے کلاس روم۔

B.आंतर-व्यक्तिगत संघर्ष

B.Inter-personal conflicts

ذاتی تنازعات۔

C.स्वतःला सृजनात्मक रितीने व्यक्त करण्याच्या संधीची कमतरता

C.Lack of opportunity to express oneself creatively

تخليقی طور پر خود کا اظہار کرنے کے موقع کی کمی۔

D.एकसारखेपणातील नीरसता.

D.Monotony.

یک رنگی۔

Answer:

D.एकसारखेपणातील नीरसता.

D.Monotony.

یک رنگی۔

Out of the given options, choose the most appropriate one to fill in the blank.

The boy _____ on the burning deck.

A.stood

B.have stood

C.have stand

D.has stand

Answer: A.stood

19

एका विशिष्ट सांकेतिक भाषेमध्ये, जर PANCREAS हा शब्द SAERCNAP असा कूटबद्ध केला जात असेल, STADIUM हा शब्द त्या भाषेत कसा कूटबद्ध केला जाईल?

In a certain code language, if the word PANCREAS is coded as SAERCNAP, then how is the word STADIUM coded in that language?

کو STADIUM لक्हाजाताबे, तो एस ज्ञान मीन लफ्त PANCREAS को SAERCNAP एक मخصوص चापत्रे की ज्ञान मीन, अग्र लफ्त किसे लक्हाजाईगा؟

A.MUDIATS
A.MUDIATS
A.MUDIATS

B.MUDIAST
B.MUDIAST
B.MUDIAST

C.MUIDATS
C.MUIDATS
C.MUIDATS

D.MIUDATS
D.MIUDATS
D.MIUDATS

Answer: C.MUIDATS
C.MUIDATS
C.MUIDATS

20

प्रश्नाठी सूचना: खालील मालिका पूर्ण करा.

A, B, D, G,_____,P

DIRECTION: Complete the following series.

A, B, D, G,_____,P

ہدایت: مندرجہ ذیل سیریز کو مکمل کریں

A, B, D, G,_____,P

A.K
A.K
A.K

B.T
B.T
B.T

C.L
C.L
C.L

D.H
D.H
D.H

Answer: A.K
A.K
A.K

21 निर्देश: खालील प्रश्नांमध्ये प्रश्न चिन्हाच्या (?) जागी कोणते अंदाजे मूल्य यायला हवे? (तुम्ही अचूक मूल्य काढण्याचे अपेक्षित नाही).
 $31 \div 3 \times 15 = ?$

DIRECTIONS: What approximate value should come in place of the question mark (?) in the following questions? (You are not expected to calculate the exact value)

$$31 \div 3 \times 15 = ?$$

- بداعیات: مندرجہ ذیل سوال میں سوال کا نشان (?) کی جگہ پر کون سا تخمینہ ویلیو آئے گا (اپ کو صحیح ویلیو نکالنے کی ضرورت نہیں ہے)
 $31 \div 3 \times 15 = ?$

A.150
A.150
A.150

B.160
B.160
B.160

C.180
C.180
C.180

D.140
D.140
D.140

Answer: A.150
A.150
A.150

सरळ रूप द्या: $12431 + 62143 = ?$

Simplify:

$$12431 + 62143 = ?$$

آسان بنائيں:

$$12431 + 62143 = ?$$

A.75574

A.75574

A.75574

B.74474

B.74474

B.74474

C.74564

C.74564

C.74564

D.74574

D.74574

D.74574

Answer:

D.74574

D.74574

D.74574

तीन भिन्न संख्यांचा लसावी (एलसीएम) 120 आहे. खालीलपैकी कोणता त्यांचा मसावी (एचसीएफ) असू शकत नाही?

The LCM of three different numbers is 120. Which of the following cannot be their HCF?

نہیں بوسکتی ہے؟ (HCF) ہے۔ مندرجہ ذیل میں سے کون سی ایج سی ایف 120 ، LCM (تین مختلف نمبروں کا ایل سی ایم)

A.8

A.8

A.8

B.12

B.12

B.12

C.24

C.24

C.24



D.35
D.35
D.35

Answer: D.35
D.35
D.35

24 Fill in the blank with the correct article.
He was _____ first man to arrive

- A.the
- B.a
- C.an
- D.No article required

Answer: A.the

25 खालीलपैकी शुद्ध शब्द कोणता ?

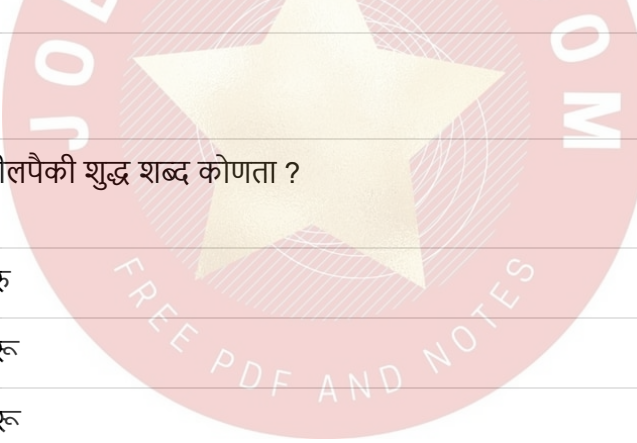
- A.गुरु
- B.गूरू
- C.गुरू
- D.गूरु

Answer: C.गुरू

26 डब्लू डब्लू डब्लू चा अर्थ

WWW stands for _____ .

WWW کا مطلب ہے _____



A.वर्ल्ड वर्क वेब
A.World Work Web
ورلڈ ورک ویب.

B.वाईड वर्क वेब
B.Wide Work Web
وائڈ ورک ویب.

C.वाईड वल्ड वेब
C.Wide World Web
وائڈ ورلڈ ویب.

D.वल्ड वाईड वेब
D.World Wide Web
ورلڈ وائڈ ویب.

Answer: D.वल्ड वाईड वेब

D.World Wide Web
ورلڈ وائڈ ویب.

27 मैत्रीमध्ये सुसंगत आधारावर आढळणारे मूल्य असे आहे:

Value that is found in friendships on a consistent basis is:

درج ذیل اقدار میں سے مسلسل بنیاد پر دوستی میں پایا جاتا ہے

A.सहानुभूती आणि सामानुभूती
A.Sympathy and empathy
بمدردی اور رحم.

B.प्रामाणिकपणा आणि विश्वास
B.Honesty & trust
ایمانداری اور اعتماد.

C.परस्पर समज आणि करुणा
C.Mutual understanding and compassion
باپمی افہام و تفہیم اور شفقت.

D.वरील सर्व
D.All the above
مندرجہ بالا تمام.

Answer: D.वरील सर्व

D.All the above
مندرجہ بالا تمام.

गुणाकार करा:

$$127 \times 6 = ?$$

Multiply:

$$127 \times 6 = ?$$

ضرب دیں:

$$127 \times 6 = ?$$

A.862

A.862

A.862

B.762

B.762

B.762

C.562

C.562

C.562

D.662

D.662

D.662

Answer:

B.762

B.762

B.762

खालीलपैकी अशुद्ध शब्द कोणता?

A.गृह

B.गृहकलह

C.गृहस्थ

D.गृहिनी

Answer:

D.गृहिनी

शिक्षकांसाठी सुरवातीत येणाऱ्या अपयशाचे सर्वात मोठे एकच कारण — च्या विभागात आहे

The greatest single cause of failure in beginning for teachers lies in the area of—

—اساتنہ کے لیے شروعات میں ناکامی کی ایک سب سے بڑی وجہ اس علاقہ میں واقع ہے۔

A. सर्वसाधारण संस्कृती

A. General culture

عمومی کلچر۔

B. सर्वसाधारण शिष्टवृत्ति

B. General scholarship

عام اسکالر شپ۔

C. विषय-वस्तुची पार्श्वभूमि

C. Subject-matter back ground

موضوع کا پس منظر۔

D. आंतर-व्यक्तिगत संबंध

D. Inter-personal relations

ذاتی تعلقات۔

Answer:

D. आंतर-व्यक्तिगत संबंध

D. Inter-personal relations

ذاتی تعلقات۔

मुकेश आणि सुरेश यांच्या वयाचे गुणोत्तर $2 : 3$ आहे. 12 वर्षानंतर त्यांच्या वयाचे गुणोत्तर $11 : 15$ होईल. सुरेशचे वय किती आहे (वर्षांमध्ये)?

The ratio of Mukesh's and Suresh's age is $2 : 3$. After 12 years the ratio of their ages become $11 : 15$. What is the age of Suresh (in years)?

مکیش اور سریش کی عمروں کا تناسب $2 : 3$ ہے، 12 سال بعد ان کی عمروں کا تناسب $11 : 15$ بن جاتا ہے۔ سریش کی عمر (سال میں) کیا ہے؟

A. 16

A. 16

A. 16

B. 32

B. 32

B. 32

C. 48

C. 48

C. 48

D.42

D.42

D.42

Answer: C.48

C.48

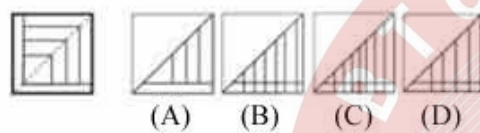
C.48

32

निर्देश: खाली एक कागदाचा तुकडा दर्शवला आहे. दिलेल्या उत्तर आकृत्यांमधून, घडी घातल्यास तो कसा दिसेल ते सूचित करा.

DIRECTIONS: A piece of paper is shown below. From the given answer figures, indicate how it will appear when it is folded?

هذايٽ بندی جسے کاغذ کا ایک ٹکڑا دکھائی دیجیا ہے۔ فراہم کردہ جوابی فیگر میں، بتائیں کہ یہ اس وقت گئی سادکھانی دیتے گا جب اس کو موڑا جائی گا؟



(A) (B) (C) (D)

B. B

C. C

D. D

A. A

Answer: A. A

33

सूचना: खालील प्रश्नांमध्ये दिलेल्या पर्यायांमधून संबंधित अक्षर समूह निवडा.

HKNQ : GKOS :: SVYB : ?

DIRECTIONS: In the following question, select the related group of letters from the given alternatives.

HKNQ : GKOS :: SVYB : ?

سمت: مندرجہ ذیل سوال میں، دیے گئے متبادل میں سے حروف کا متعلقہ گروپ منتخب کریں۔

HKNQ : GKOS :: SVYB : ?

A.TQMK

A.TQMK

A.TQMK

B.NRVZ

B.NRVZ

B.NRVZ

C.ZVTQ

C.ZVTQ

C.ZVTQ

D.ADGT

D.ADGT

D.ADGT

Answer: B.NRVZ

B.NRVZ

B.NRVZ

34 سوچنا: खालील प्रश्नांमध्ये दिलेल्या पर्यायांमधून संबंधित अक्षर/शब्द/संख्या निवडा.

प्रोत्साहन देणे : प्रतिबंधित करणे: :?

DIRECTIONS: In the following question, select the related letter/word/number from the given alternatives.

Encourage : Restrict: :?

سمت: مندرجہ ذیل سوال میں، دیے گئے متبادل سے متعلقہ حرف/لفظ/نمبر منتخب کریں۔

حاصلہ افزائی کرنا: محدود کرنا: :?

A.प्राप्ती यश

A.Gain: success

حاصل کرنا: کامیابی.A.

B.अभाव: आधिक्य

B.Dearth: surplus

گرانی: زائد از ضرورت.

C.पाहणे: विश्वास ठेवणे

C.Seeing: believing

दیکھना: یقین کرنا.

D.हृदय आत्मा

D.Heart: soul

دل: روح

Answer: B.अभाव: आधिक्य
 B.Dearth: surplus
 گرانی: زائد از ضرورت.B

35 साधारणपणे, असे दिसून येते की विद्यार्थी त्यांचे शिल्लक अन्न आणि त्याचे पॅकींग वर्गाच्या फर्निचरमध्ये, बागेत आणि शाळेच्या जमीनीवर टाकून देतात जे तुम्हाला वाटते की ती चुकीची प्रथा आहे. तुम्ही त्यांना कसे रोखाल म्हणजे शाळेचा परिसर स्वच्छ ठेवण्यासाठी त्यांना एक योग्य दृष्टिकोन मिळेल?

Generally, it is found that the students are littering their food remains and wrappings in class furniture, parks and school floors which you think a wrong practice. How would you check them so that they have a right approach to keep clean the school surroundings?

عام طور پر، یہ پایا گیا ہے کہ طلباء اپنے بچے بوئے کھانے اور پیکٹ کے کلاس کے فرنیچر، پارکوں میں اور اسکول کے فرش پر پھینک دیتے ہیں جو آپ کے خیال میں ایک غلط عمل ہے۔ آپ انہیں کیسے چیک کریں کہ اسکول کے تالکہ اسکول کے آس پاس صفائی رکھنے کے لیے ان کے پاس درست طریقہ ہو؟

A.चुकीचे वर्तन करणाऱ्यांवर नजर ठेवण्यासाठी आणि त्यांना रोखण्यासाठी काही मॉनिटर विद्यार्थ्यांचा एक उडता गट तयार करणे

A.Organize a flying group of monitors to see and check the wrong doers

غلطی کرنے والوں کے لیے ایک نگران گروپ منظم کریں.A

B.ते टाळण्यासाठी एकत्र येण्याच्या मैदानावर दररोज घोषणा करणे

B.Announcements on assembly ground every day to avoid it

اس سے بچنے کے لیے روزाने اسम्बली گ्राउन्ड में اعلانات.B

C.वर्गसिमोर, बागा आणि परिसरातील इतर ठिकाणी कचरा-पेट्यांची व्यवस्था करणे

C.Arrangement of dust-bins in front of class-rooms, parks and other places in the campus

कلاس रुम, پार्कों और किम्पस में डिग्र जग्हों के सामने कोर्ते दान का अन्तظام.C

D.अशा विद्यार्थ्यांसाठी आर्थिक शिक्षा देणे.

D.Make a provision of financial punishment for these students.

ان طلباء کے لیے مالितی سزا کی کارروائی کریں.-D

Answer: C.वर्गसिमोर, बागा आणि परिसरातील इतर ठिकाणी कचरा-पेट्यांची व्यवस्था करणे
 C.Arrangement of dust-bins in front of class-rooms, parks and other places in the campus
 कلاس रुम, पार्कों और किम्पस में डिग्र जग्हों के सामने कोर्ते दान का अन्तظام.C

36 $\sqrt{400} + \sqrt{900} + \sqrt{1600}$ चे मूल्य आहे:

The value of $\sqrt{400} + \sqrt{900} + \sqrt{1600}$ is:

کی قدر ہے: $\sqrt{400} + \sqrt{900} + \sqrt{1600}$

B. 90

C. 20

D. 28

Answer: B. 90

37 ढग मुळात याने बनलेले आहेत _____

Clouds are basically made up of _____

بادل بنیادی طور پر _____ سے بنतے ہیں

A.पाण्याचे थेंब

A.Droplets of water

پانی کی بوندوں A.

B.धूळ

B.Dust

دھول

C.प्रकाश

C.Light

روشنی

D.पांढरा रंग

D.White color

سفید رنگ

Answer: A.पाण्याचे थेंब

A.Droplets of water

پانی کی بوندوں A.

38 बौद्धिक चाचण्या बुद्धीमत्तेचे मोजमाप— द्वारे घेतात

Intelligence tests measure intelligence by—

ذہانت کے ٹیسٹ ذہانت کی پیمائش کرتے ہیں بذریعہ

A.एखादा जे काही शिकला आहे त्या सर्वांची यादी बनवून

A.Inventorying everything, one has learned

جو کچھ سیکھا ہے، ان سب کی فہرست بنانا A.

B. एखाद्याने अनुभवलेल्या सर्वात कठीण शिक्षणाचे निरीक्षण करून
B. Observing the most difficult learnings, one has encountered
تجربے میں آنے والے، سب سے مشکل آموزش کا مشاہدہ.

C. शिकण्याचे नमुने बनवून, जे शिकण्याची जवळजवळ प्रत्येकजणाला संधी मिळालेली आहे
C. Sampling learnings, which almost everyone has had an opportunity to learn
نوہبال آموزش، جسے سیکھने कا تقریباً پ्रक्षेपण को ایک موقع ملا تھا.

D. एखाद्याच्या मज्जासंस्थेच्या संरचनेचे द्रव्यमान आणि गुंतागुंतीचे निरीक्षण करणे
D. Observing the mass and complexity of one's neural structure
क्सी के असायी डॉहान्चे की प्रिप्पिंडगी का مشاہدہ.

Answer: D. एखाद्याच्या मज्जासंस्थेच्या संरचनेचे द्रव्यमान आणि गुंतागुंतीचे निरीक्षण करणे
D. Observing the mass and complexity of one's neural structure
क्सी के असायी डॉहान्चे की प्रिप्पिंडगी का مشاہدہ.

39

सूचना: दिलेल्या पर्यायांमधून वेगळे ते बाहेर काढा.

DIRECTIONS: Find the odd one out from the given alternatives.

سمت: دیے گئے متبادل میں سے بے جوڑ کو تلاش کرو۔

A.A
A.A
A.A

B.R
B.R
B.R

C.E
C.E
C.E

D.I
D.I
D.I

Answer: B.R
B.R
B.R

रवी आणि अजय यांनी सारखे ठिकाण A पासून सुरुवात केली आणि ते B या ठिकाणी पोहचले, ते 60 किमी दूर आहे. रवीचा गती अजयच्या गतीपेक्षा 4 किमी/तास ने कमी आहे. B या ठिकाणी पोहचून अजय, परत येतो आणि रवीला B पासून 12 किमी दूर असलेल्या ठिकाणी भेटतो. रवीची गती (किमी/तास मध्ये) काढा.

Ravi and Ajay start simultaneously from the same place A and reach at place B, 60 km apart. Ravi's speed is 4 km/hr less than that of Ajay. Ajay, after reaching place B, returns and meets Ravi at a place 12 km away from B. Find the speed (in km/hr) of Ravi.

तक पैंचे- روी की رفتار اजे की رفتار سے B سے एक साथे शروع किया और 60 किलो मीटर दूर जगह A रोई और अजे ने एक बी जगह से 12 किलोमीटर दूर जगह पर रोई से मलता है। वह पैंचे के बाद वापस मौता है और जगह 4 किलोमीटर फिर गहने कम है। अजे जगह रोई की रفتار (किलोमीटर / गहने में) में ज्ञान करें।

A.12

A.12

A.12

B.10

B.10

B.10

C.8

C.8

C.8

D.6

D.6

D.6

Answer: C.8

C.8

C.8

निर्देश: खाली दिलेले प्रश्न वर्ण मालिकेवर आधारित आहेत. या प्रत्येक मालिकेत, काही अक्षरे गहाळ आहेत. योग्य पर्याय निवडा पाच पेक्षा अधिक अक्षरे गहाळ असल्यास, मालिकेतील शेवटचे पाच अक्षरे निवडा.

a b - - - - d - a - - - -

DIRECTION: Questions given below are based on the letter series. In each of these series, some letters are missing. Select the correct alternative. If more than five letters are missing, select the last five letters of the series:

a b - - - - d - a - - - -

बायत निचे देवे बे सوالात अर्ध सर्ज पर्याय दिलेले असलेले अक्षरे गहाळ आहेत. या प्रत्येक मालिकेत, काही अक्षरे गहाळ आहेत. योग्य पर्याय निवडा पाच पेक्षा अधिक अक्षरे गहाळ असल्यास, मालिकेतील शेवटचे पाच अक्षरे निवडा.

a b - - - - d - a - - - -

A.dabce
A.dabce
A.dabce

B.eabcd
B.eabcd
B.eabcd

C.edcba
C.edcba
C.edcba

D.cdeab
D.cdeab
D.cdeab

Answer: D.cdeab
D.cdeab
D.cdeab

42 जर तुमच्या सहकाऱ्याला अशिल चित्रपट पाहाण्यात औत्सुक्य आहे आणि तुम्ही त्याला तुमच्या घरासह तुमची उपकरणे जसे, क्हीसीआर आणि टिक्ही सेट वापरू देण्यासाठी तो तुमचे मन वळवतो, तुम्ही या लाजीरवाण्या स्थितीतून कशी सुटका करून घ्याल?

If your colleague takes interest in blue films and convinces you to lend him your appliances like, VCR and TV set along with your house, how could you escape from this awkward situation?

अग्र आप का सातेही ब्लू फ्लमों मीन डल्जस्पी रक्हता असेही आप को अप्ने गहर के सातेही अप्ने आप्ने आल जिसे वी सी आर ओर ठी वी सी थेट अद्दहर दिने के लिए फाईल करता असेही, तो आप अस अजिब सूरत्हाल से किसे ब्यूज सकते असेही?

A.तुम्ही त्याला पटवाल की तुम्ही या बाबतीत त्याची मदत करू शकत नाही
A.You will convince him that you can't extend your help in this matter
आप असे फाईल करीन गे के अस मामले मीन आप अस की मद्दनीन कर सकते.

B.तुम्हाला त्याची इच्छा पुढे ढकलायला आवडेल कारण तुमच्याकडे त्याला थेट नकार देण्यासाठी पुरेसे धैर्य नाही
B.You will like to postpone his wish as you do not have enough courage to refuse him directly
आप अस की खाबश को मलतो करना चाहिए के क्योंके असे ब्राह रास्त मनु करने के लिए आप मीन होस्ते नहीं असेही.

C.तुम्ही बेकायदेशीर कृतीविषयी अतिशय भीती बाळगता, त्यामुळे कॅसेट वैगैरेची व्यवस्था करण्यात असमर्थ असता त्यामुळे तुम्ही त्याला नकार देता
C.You are very afraid of illegal acts, therefore unable to manage cassettes etc. in turn you refuse him
आप गिर फानोनी कामों से बहत ढरते असेही, लेद्या कीस्त व गिरे का अन्तेम नहीं कर सकते अस लिए आप असे मनु कर दिते असेही.

D.तुम्हाला या व्यातीत त्याच्या रानटी भावना आणि जाणिवांविषयी वाईट वाटेल
D.You will feel sorry on his vicious feelings and emotions in this age.
आप अस उम्र मीन अस के शदी अहसास अर्जन गंभीर प्रभाव असेही.

Answer: A.तुम्ही त्याला पटवाल की तुम्ही या बाबतीत त्याची मदत करू शकत नाही
A.You will convince him that you can't extend your help in this matter
آپ اسے قائل کریں گے کہ اس معاملے میں آپ اس کی مدد نہیں کر سکتے.

43 धन पूर्ण अपूर्णक आणि त्याच्या व्युक्तमामधील धन फरक 85/66 आहे. तो अपूर्णक काय असेल:

The positive difference between a positive proper fraction and its reciprocal is 85/66. The fraction is:

:मैथित दरस्त क्षर ओर एस के रिस्प्रोक्ल के दरमान मैथित फ्रॅक्चर बे 85/66 - क्षर बे

A.3/10
A.3/10
A.3/10

B.6/11
B.6/11
B.6/11

C.4/13
C.4/13
C.4/13

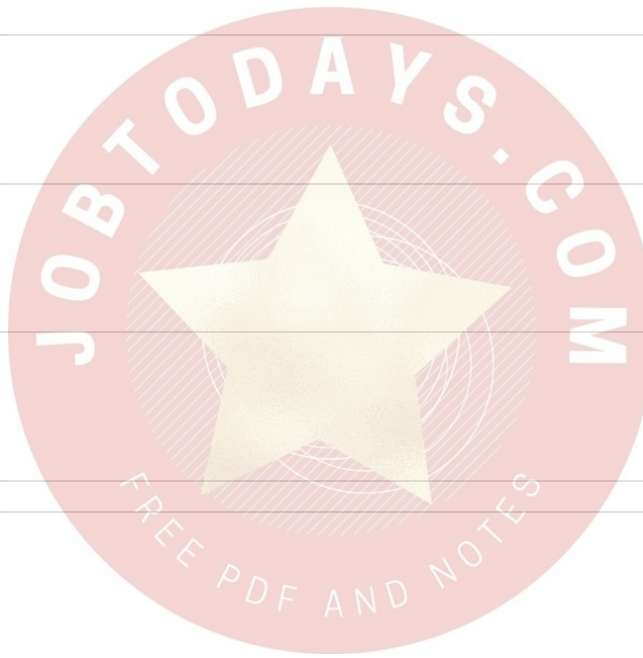
D.5/9
D.5/9
D.5/9

Answer: B.6/11
B.6/11
B.6/11

44 'हुशार' या शब्दाचा विरुद्धार्थी शब्द कोणता ?

- A.चलाख
B.निर्बुद्ध
C.शहाणा
D.बुद्धिमान
-

Answer: B.निर्बुद्ध



45

निर्देश: खालील शब्दांची इंग्रजी शब्दकोशानुसार मांडणी करा.

- (1) Host
- (2) Haphazard
- (3) Haste
- (4) Hang
- (5) Handkerchief

DIRECTIONS: Arrange the following words according to the English Dictionary.

- (1) Host
- (2) Haphazard
- (3) Haste
- (4) Hang
- (5) Handkerchief

پدایات: انگریزی لغت کے مطابق مندرجہ ذیل الفاظ کو مرتب کریں۔

- (1) Host
- (2) Haphazard
- (3) Haste
- (4) Hang
- (5) Handkerchief

A.5, 4, 2, 3, 1

A.5, 4, 2, 3, 1

A.5, 4, 2, 3, 1

B.5, 4, 2, 1, 3

B.5, 4, 2, 1, 3

B.5, 4, 2, 1, 3

C.4, 3, 2, 1, 5

C.4, 3, 2, 1, 5

C.4, 3, 2, 1, 5

D.3, 2, 1, 5, 4

D.3, 2, 1, 5, 4

D.3, 2, 1, 5, 4

Answer: A.5, 4, 2, 3, 1

A.5, 4, 2, 3, 1

A.5, 4, 2, 3, 1



एक मुल मागच्या बाकावर बसते आणि फळा स्पष्टपणे पाहू शकत नाही, त्यामुळे, तो वारंवार उभा राहातो, पाहातो आणि बसतो. त्यामुळे जवळच्या बाकावर बसलेल्या इतर वर्गमित्रांना त्रास होतो. या विद्यार्थ्याच्या अडचणीसंबंधाने तुम्ही कोणते अनुमान काढाल?

A child is a back-bencher and is unable to watch the black-board clearly, therefore, he stands, sees and sits repeatedly. It disturbs the nearby class-mates, what inference will you draw with reference to the student's difficulty?

ایک بچہ پچھلی نشست پر بیٹھا ہے اور بلیک بورڈ کو واضح طور پر دیکھنے سے قادر ہے، لہذا، وہ بار بار کھڑا ہوتا ہے، دیکھتا ہے اور بیٹھتا ہے۔ اس سے آس پاس کے کلاس کے ساتھیوں کو پریشانی بوتی ہے، طالب علم کی دشواری کے حوالے سے آپ کیا نتیجہ اخذ کریں گے؟

- A. मुलाची दृष्टी कमजोर आहे
 A. The child has poor eye-sight
 بچہ کی نظر خراب ہے.

- B. मुलाच्या डोऱ्यांमध्ये दोष असू शकतो
 B. The child may have defective eyes
 بچہ کی آنکھے ناقص ہو سکتی ہے.
 C. फऱ्यावर प्रकाशाचा चमकता परिणाम दिसत असू शकतो
 C. The black-board may have shining effect of light
 بلیک بورڈ پر روشنی کی چमک کا اثر ہو سکتا ہے.

- D. मुल खोडी करत आहे
 D. The child is creating mischief.
 بچہ شرارत کر رہا ہے.

Answer: A. मुलाची दृष्टी कमजोर आहे
 A. The child has poor eye-sight
 بچہ کی نظر خراب ہے.

सूचना: खालील माहिती काळजीपूर्वक वाचा आणि खालील प्रश्नांची उत्तरे द्या:

- I. A, B, C, D, E, F, G आणि H केंद्रासमोर बघत एका वर्तुळात बसलेले आठ मित्र आहेत.
 - II. F हा D च्या तक्काळ उजव्या बाजूला आहे तर, B हा E च्या तक्काळ डाव्या बाजूला आहे.
 - III. A हा C च्या किंवा H च्या समोर बसलेला नाही आणि A हा H चा शेजारी पण नाही.
 - IV. E आणि H, C च्या बाजूला बसलेले आहेत.
- G ची स्थिती काय आहे?

DIRECTIONS: Study the following information carefully and answer the questions given below.

- I. A, B, C, D, E, F, G and H are eight friends sitting in a circle facing the centre.
 - II. F is on the immediate right of D while B is on the immediate left of E.
 - III. A is sitting opposite to neither C nor H. And A is not the neighbour of H.
 - IV. E and H are sitting adjacent to C.
- What is the position of G?

پہلو: مندرجہ ذیل معلومات کو دھیان سے پڑھیں اور نیچے دیے گئے سوالوں کے جواب دیں۔
ایک دائیں میں مرکز کی طرف رخ کیے بوئے بیٹھے ہیں۔ H اور A، G، F، E، D، C، B، E اور A۔ اُنہوں دوست اکے بائیں طرف ہے۔ E فوری طور پر B کے دائیں طرف ہے جبکہ D فوری طور پر F۔ II- F کا پڑھوئی نہیں ہے۔ H اور A کے مقابل بیٹھا ہے۔ اور H کے نہ بی C نہ تو A۔ III- C دونوں H اور E کے بغل میں بیٹھے ہیں۔ IV- G کی پوزیشن کیا ہے؟

- A.F च्या डावीकडे चौथा
A.Fourth to the left of F
کے بائیں سے چوتھا
- B.B च्या डावीकडे तिसरा
B.Third to the left of B
کے بائیں سے تیسرا
- C.B च्या उजवीकडे तिसरा
C.Third to the right of B
کے دائیں سے تیسرا
- D.D च्या डावीकडे दुसरे स्थान
D.Second to the left of D
کے دائیں سے دوسرا

Answer: D.D च्या डावीकडे दुसरे स्थान
D.Second to the left of D
کے دائیں سے دوسرا

'TENDENTIOUS' पासून खालील शब्दांपैकी कोणते शब्द तयार केले जाऊ शकत नाहीत?

Which of the following words cannot be formed from 'TENDENTIOUS'?

سے نہیں بنایا جاسکتا ہے؟ 'TENDENTIOUS' مندرجہ ذیل الفاظ میں سے کونسا

A.INTENTION
A.INTENTION
A.INTENTION

B.DENTIST
B.DENTIST
B.DENTIST

C.TENT
C.TENT
C.TENT

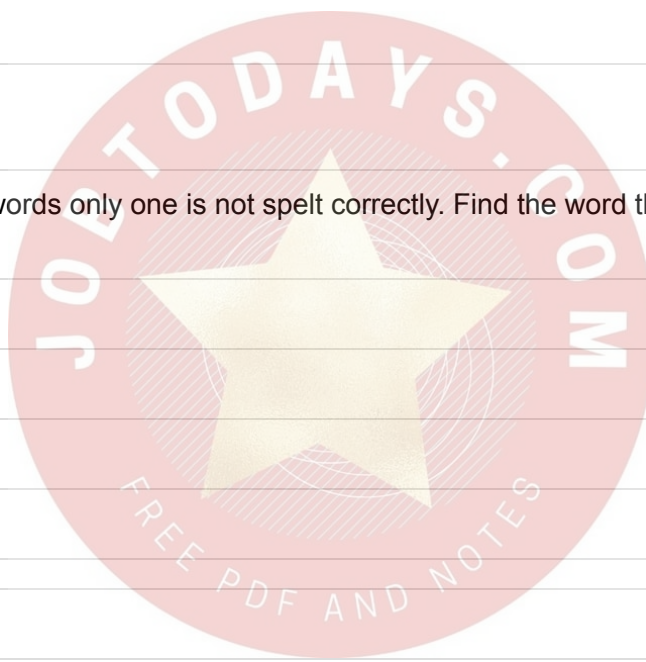
D.STUDENT
D.STUDENT
D.STUDENT

Answer: A.INTENTION
A.INTENTION
A.INTENTION

49 Out of the given four words only one is not spelt correctly. Find the word that is not correctly spelt.

- A.Anouncement
 - B.Achievement
 - C.Advertisement
 - D.Appearance
-

Answer: A.Anouncement



50 जर नारिंगीला लाल म्हटले, लालला पिवळा म्हटले, पिवळ्याला गुलाबी म्हटले, गुलाबीला निळा म्हटले, निळ्याला गडद जांभळा म्हटले आणि गडद जांभळ्याला जांभळा म्हटले. तर केव्याचा रंग कोणता असेल?

If orange is called red, red is called yellow, yellow is called pink, pink is called blue, blue is called violet and violet is called purple. What will be the colour of a banana?

اگر نارنگی کو سرخ، سرخ کو زرد، زرد کو گلابی، گلابی کو نیلا، نیلا کو بنفشی اور بنفشی کو جامنی کہاجائے تو کیلئے کا رنگ کیا ہوگا؟

- A.पिवळा
 - A.Yellow
 - A.زرد.
-

B.गुलाबी
B.Pink
B.گلابی.

C.लाल
C.Red
C.سرخ

D.नि�ळा
D.Blue
D.نیلا.

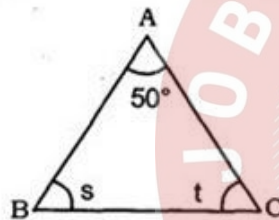
Answer: B.गुलाबी
B.Pink
B.گلابی.

51

खालील आकृतीमध्ये, जर $s < 50^\circ < t$, तर:

In the figure below, if $s < 50^\circ < t$, then:

دليل من، اگر $s < 50^\circ < t$ ، تو:



- A. $t < 80$
- B. $s + t < 130$
- C. $50 < t < 80$
- D. $t > 80$

Answer: D. $t > 80$

52

जीन पियाजे हा मूळ _____ चा प्रख्यात मानसशास्त्रज्ञ आहे

Jean Piaget a well-known psychologist of _____ in origin

معروف ماہر نفسیات جین پیاجیٹ کا تعلق کہان سے تھا

- A.डच
- A.Dutch
- A.ہنڈی

B.स्विस
B.Swiss
سوئیس

C.रशियन
C.Russian
روسی.

D.ब्रिटीश
D.British
برطانوی

Answer: B.स्विस
B.Swiss
سوئیس.

53 $3\frac{1}{8}$ या व्याज दराने एका रकमेवरील सरळ व्याज मुद्दलेच्या $\frac{3}{8}$ होण्यासाठी किती वर्षे लागतील?

In what time the simple interest on a sum of money be $\frac{3}{8}$ of the principal with rate of interest $3\frac{1}{8}$?

اصل کی ایک مبلغ رقم $\frac{3}{8}$ بر سود مفرد سود $3\frac{1}{8}$ کی در کے ساتھ کتنے وقت میں ہوگا؟

A. 9 years
A. 9 वर्षे
A. 9 سال

B. 6 years
B. 6 वर्षे
B. 6 سال

C. 12 years
C. 12 वर्षे
C. 12 سال

D. 15 years
D. 15 वर्षे
D. 15 سال

Answer: C. 12 years
C. 12 वर्षे
C. 12 سال

In a pitcher plant, the pitcher is made by modification of

بچرپલાન્ટ મિન, પ્ચર કી ----- ત્રમીમ સે બન્તા હૈ

A.પાન

A.leaf

A.ફંથે

B.શાખા

B.branches

B.شاخ

C.દેઠ

C.stem

C.ટા

D.ફુલે

D.flower

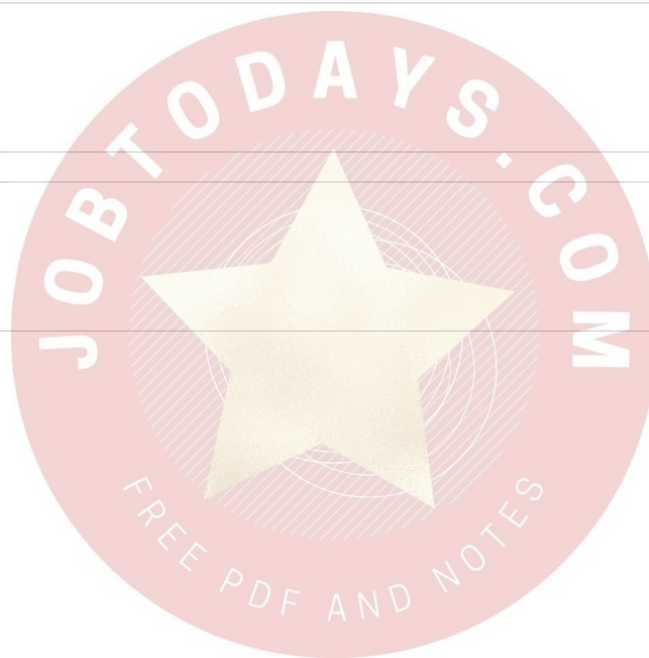
D.ફ્લો

Answer:

A.પાન

A.leaf

A.ફંથે



सूचना: अर्थपूर्ण परिच्छेद निर्माण करण्यासाठी, खाली दिलेली (P), (Q) (R), (S) आणि (T) ही पाच वाक्ये योग्यअनुक्रमाने पुनर्रचना करा; त्यांतर खालील प्रश्नांची उत्तर द्या.

- P. कावळ्याने गाण्याला सुरुवात केली.
- Q. कावळ्याने चीज टाकून दिले.
- R. कोल्हाने कावळ्याच्या गायनाची स्तुती केली.
- S. तोंडात चीजचा तुकडा घेऊन एक कावळा झाडावर बसल्याचे कोल्हाने पाहिले.
- T. स्तुतीने कावळा खूश झाला.

पुनर्रचना केल्यानंतर खालीलपैकी कोणते वाक्य पाचवे असेल?

DIRECTION: Rearrange the following five sentences (P), (Q), (R), (S) and (T) in the proper sequence to form a meaningful paragraph; then answer the questions given below them.

- P. The crow began to sing.
- Q. The crow dropped the cheese.
- R. The fox praised the crow's singing.
- S. A fox saw a crow sitting on a tree with a piece of cheese in his mouth.
- T. The crow was pleased by the flattery.

Which of the following should be the FIFTH sentence after rearrangement?

کو با معنی پیرا بنانے کے لئے دوبارہ ترتیب دیجئے، پھر نیچے دے گئے سوالوں (T) اور (S) (R) (Q) (P) ہدایات: ان پانچ جملوں کے جواب دیجئے۔

- P. کوئے نے گانا شروع کیا.
- Q. کوئے نے پنیر گرا دی.
- R. لومڑی نے کوئے کے گانے کی تعریف کی.
- S. ایک لومڑی نے دیکھا کوا منہ میں پنیر لئے پیٹ پر بیٹھا تھا.
- T. کو ا تعریف سن کے خوش ہوا.

دوبارہ ترتیب دینے کے بعد کون سا جملہ پانچواں ہونا چاہیے؟

A.Q
A.Q
A.Q

B.S
B.S
B.S

C.R
C.R
C.R

D.T
D.T
D.T

Answer: A.Q
A.Q
A.Q

56

सूचना : खालील प्रत्येक प्रश्नात दोन विधाने। आणि ॥ दिलेले आहेत. हे विधान एकत्र स्वतंत्र कारण असू शकतात किंवा स्वतंत्र कारणांचे परिणाम असू शकतात. यांपैकी एक विधान इतर विधानाचा परिणाम असू शकतो. दोन्ही विधाने वाचा आणि खालीलपैकी कोणत्या उत्तराचा पर्याय या दोन्ही विधानांमधील संबंधांचे वर्णन करतो ते ठरवा.

विधान :

- I. पंतप्रधानांनी दुष्काळग्रस्त भागांचा आढावा घेतला आणि शेतकऱ्यांना मदत करण्यासाठी सरकारकडून साहाय्य करण्याचे आश्वासन दिले.
- II. दुष्काळग्रस्त भागातील मोठ्या प्रमाणात शेतकरी दुःख सहन करीत आहेत आणि त्यांच्या कुटुंबियांना पोसणे त्यांना अशक्य आहे.

DIRECTIONS: Below in each question are given two statements I and II. These statements may be either independent causes or may be effects of independent causes. One of these statements may be the effect of the other statement. Read both the statements and decide which of the following answer choice correctly depicts the relationship between these two statements.

Statements:

- I. The Prime Minister has visited the draught affected areas and promised government assistance to help the farmers.
- II. A large number of farmers in the draught affected areas have been suffering and are unable to feed their Families.

زاد وجوہات یا پھر آزاد وجوہات کے اثرات ہو سکتے ہیں۔ ان دیسے گئے ہیں۔ یہ بیانات یا تو آ ॥ اور ۱ ہدایات: نیچے بر سوال میں دو بیانات بیانات میں سے ایک بیان دوسرے کا اثر ہو سکتا ہے دونوں بیانات پڑھیں اور فیصلہ کریں کہ نیچے دیے گئے کس جواب کا انتخاب ان دونوں بیانات کے درمیان تعلق کو ٹھیک سے ظاہر کرتا ہے۔

بیانات:

وزیراعظم نے قحط سے متاثرہ علاقوں کا دورہ کیا اور کسانوں کو حکومتی امداد کی یقین دیائی کرائی۔
فقط سے متاثرہ علاقوں میں کسانوں کی ایک بڑی تعداد مشکلات کا شکار ہے اور وہ اپنے خاندانوں کی کفالت کرنے کے قابل نہیں۔

A.विधान I कारण आहे आणि विधान II त्याचा परिणाम आहे.

A.Statement I is the cause and statement II is its effect.

اس کا اثر ہے۔ ॥ وجہ ہے اور بیان نمبر ۱ بیان نمبر A.

B.विधान II कारण आहे आणि विधान I त्याचा परिणाम आहे.

B.Statement II is the cause and statement I is its effect.

اس کا اثر ہے۔ ॥ وجہ ہے اور بیان نمبر ॥ بیان نمبر B.

C.विधान I आणि ॥ दोन्ही स्वतंत्र कारणे आहेत.

C.Both the statements I and II are independent causes.

آزاد وجوہات ہیں۔ ॥ اور ۱ دونوں بیانات C.

D.विधान | आणि || दोन्ही काही सामान्य कारणांचे परिणाम आहेत.

D.Both the statements I and II are effects of some common cause.

कसी एक वजे कृत अथवा दोनों बिंदुं

Answer: D.विधान | आणि || दोन्ही काही सामान्य कारणांचे परिणाम आहेत.

D.Both the statements I and II are effects of some common cause.

कसी एक वजे कृत अथवा दोनों बिंदुं

57

पुढील जोडशब्द पूर्ण करा . 'पाऊस -----'

A.सरी

B.माऊस

C.पाणी

D.पाझर

Answer:

C.पाणी

58

सूचना: खालील माहिती काळजीपूर्वक वाचा आणि खालील प्रश्नांची उत्तरे द्या:

I. A, B, C, D, E, F, G आणि H केंद्रासमोर बघत एका वर्तुळात बसलेले आठ मित्र आहेत.

II. F हा D च्या तत्काळ उजव्या बाजूला आहे तर, B हा E च्या तत्काळ डाव्या बाजूला आहे.

III. A हा C च्या किंवा H च्या समोर बसलेला नाही आणि A हा H चा शेजारी पण नाही.

IV. E आणि H, C च्या बाजूला बसलेले आहेत.

जर A आणि E जागा अदलाबदली करतात तसेच, F आणि H सुद्धा करत

DIRECTIONS: Study the following information carefully and answer the questions given below.

I. A, B, C, D, E, F, G and H are eight friends sitting in a circle facing the centre.

II. F is on the immediate right of D while B is on the immediate left of E.

III. A is sitting opposite to neither C nor H. And A is not the neighbour of H.

IV. E and H are sitting adjacent to C.

If A and E interchange places and same for F and H, then

پ्राविष्टिक: مندرجे निम्न माहिती को ध्यान से पढ़ीं और निचे दिए गए सवालों के जवाब दीं।

एक दोस्रे में मध्य की ओर बैठे हैं और उन्हें बीच में H और A, B, C, D, E, F, G, दोस्त।

के बायें ओर हैं E, फिर उन्हें बीच में B के बायें ओर हैं जबकि D फिर उन्हें पर है।

का पूर्वोत्तर हैं H, और A के विपरीत हैं और H के बीच C नहीं है।

III. A के बीच C हैं और H के बीच E हैं।

IV. E और H के बीच C हैं।

यदि A और E के बीच बदल दिये जाएं और F और H के बीच बदल दिये जाएं तो

यदि A और E के बीच बदल दिये जाएं और F और H के बीच C हैं।

यदि A और E के बीच बदल दिये जाएं और F और H के बीच C हैं।

यदि A और E के बीच बदल दिये जाएं और F और H के बीच C हैं।

यदि A और E के बीच बदल दिये जाएं और F और H के बीच C हैं।

यदि A और E के बीच बदल दिये जाएं और F और H के बीच C हैं।

यदि A और E के बीच बदल दिये जाएं और F और H के बीच C हैं।

A.असतील तर, G आणि C हे F च्या बाजूला आहेत

A.G and C are adjacent to F

के बीच C, F हैं।

यदि A और E के बीच बदल दिये जाएं और F और H के बीच C हैं।

यदि A और E के बीच बदल दिये जाएं और F और H के बीच C हैं।

B.असतील तर, D आणि B हे A च्या बाजूला आहेत

B.D and B are adjacent to A

کے بغل میں بین اور D، B، A

C.E हा A च्या समोर बसलेला नाही

C.E is not sitting opposite A

کے مخالف نہیں بیٹھا ہے

D.H हा F च्या समोर बसलेला नाही

D.H is not sitting opposite F

کے مخالف نہیں بیٹھا ہے

Answer: A.असतील तर, G आणि C हे F च्या बाजूला आहेत

A.G and C are adjacent to F

کے بغل میں بین ، C اور G

59

$$\sqrt[2]{676} = ?$$

A. 35

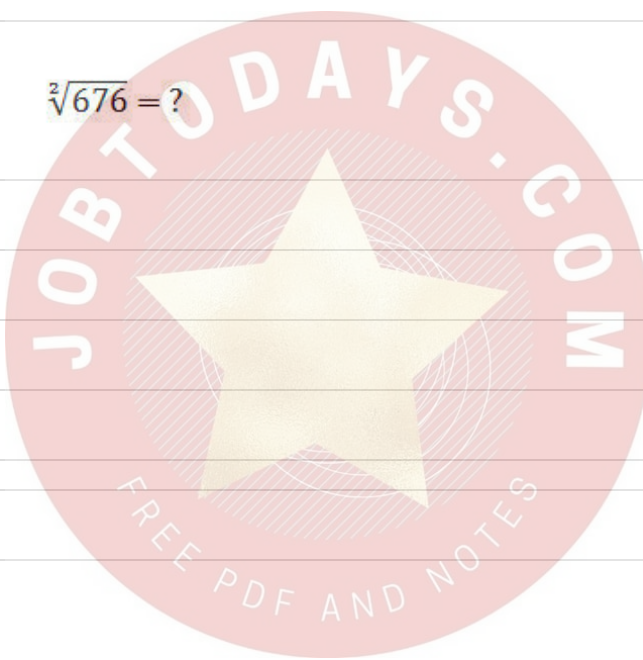
B. 26

C. 40

D. 42

Answer:

B. 26



60

ऑस्कर पुरस्कार हा कोणत्या क्षेत्रात दिला जातो –

The Oscar Prize is given in the field of –

اسکر انعام _____ کے میدان میں دیا جاتا ہے۔

A.सिनेमा

A.Films

A.فلم

B.पत्रकारिता

B.Journalism

B.جرنلیزم

C.लेखन

C.Writing

C.رائٹنگ

D.यांपैकी कोणतेही नाही

D.None of these

ان میں سے کوئی نہیں.

Answer:

A.सिनेमा

A.Films

A.فلم

61

एक बॉल पेन तत्त्वावर कार्य करते—

A ball-pen acts on the principle of—

بال پین کے اصول پر کام کرتا ہے

A.पृष्ठावरील तान

A.Surface tension

(سرفیس ٹینشن (سطھی تناز)

B.गुरुत्वाकर्षण

B.Gravitation

(گریوویٹیشن (نکالت

C.वरील दोन्ही

C.Both of the above

ان میں سے دونوں

D.यापैकी एकही नाही

D.None of these

ان میں سے کوئی بھی نہیں.

Answer:

C.वरील दोन्ही

C.Both of the above

ان میں سے دونوں

62

एखादे मूल जगास धोकादायक जागा समजत असल्यास त्याने याचा अनुभव घेतलेला असतो.

A child regarding the world as a dangerous place has experienced.

ایک بچہ جس نے دنیا سے متعلق بطور خطرناک جگہ کا تجربہ کیا ہے۔

A.बालपणी आधात
A.childhood trauma
A.چپن کا صدمہ.

B.घरगुती हिंसाचार
B.domestic violence
B.گھریلو تشدد.

C.दादागिरी
C.Bullying
C.غندہ گردی.

D.वरीलपैकी सर्व
D.all of above
D.درج بالا سبھی.

Answer:
D.वरीलपैकी सर्व
D.all of above
D.درج بالا سبھی.



सूचना: प्रत्येक प्रश्नाला एक प्रमुख विधानासोबत चार विधाने आहेत ज्यांच्याखाली a, b, c, आणि d असे चार विधान आहेत. क्रमवार विधानांची जोडी निवडा ज्यामध्ये प्रथम विधान दुसऱ्या विधानाला सुचवते, आणि दोन्ही विधाने तर्किकदृष्ट्या प्रमुख विधानासोबत निगडित असेल.

आकाश आज काळे किंवा ढगाळ आहे.

- A. ते काळे आहे.
- B. ते काळे नाही.
- C. ते ढगाळ आहे.
- D. ते ढगाळ नाही.

DIRECTIONS: Each question has a main statement followed by four statements labelled A, B, C and D. Choose the ordered pair of statements, where the first statement implies the second, and the two statements are logically consistent with the main statement.

It is either dark or cloudy

- A. It is dark
- B. It is not dark
- C. It is cloudy
- D. It is not cloudy

ہدایت: ہر سوال میں ایک جملہ ہے جسکے بعد چار جملے اے، بی، سی اور ڈی کے نام سے دئے گئے ہیں اس میں منسلک جوڑیوں کو چنئے۔ جہاں پہلا جملہ دوسرے جملہ کی اور اشارہ کر رہا ہے اور دو جملے منطقی مرکزی بیان کے مطابق ہیں

یہ یا تو اندر ہے یا باہل ہیں

- A. یہ اندر ہے۔
- B. یہ اندر ہے نہیں۔
- C. یہ باہل ہیں۔
- D. یہ باہل نہیں ہیں۔

-
- A.AC
 - A.AC
 - A.AC
-

- B.DA
 - B.DA
 - B.DA
-

- C.CB
 - C.CB
 - C.CB
-

- D.AB
 - D.AB
 - D.AB
-

Answer: B.DA
B.DA
B.DA

64

Out of the given options, choose the one which is the correct indirect speech of the sentence given below.

Sameer said. "I am very busy now."

A. Sameer said that he was very busy then.

B. Sameer said that he was very busy now.

C. Sameer said that he were being very busy then.

D. Sameer says that he is very busy now.

Answer: A. Sameer said that he was very busy then.

65

भारतातील हिमालयाचे उच्च शिखर कोणते?

Name the highest peak of the Himalayas in India

نام بھارت میں ہمالیہ کی بلند ترین چوٹی

A. के 2

A.K2

A. K2

B. माउंट. एक्हरेस्ट

B. Mt. Everest

ماونٹ ایورسٹ

C. माउंट. कंचनजंगा

C.Mt. Kanchenjunga

ماونٹ کنچنجنگا

D. माउंट. धौलगिरि

D.Mt. Dhaulagiri

ماونٹ دھولاگیری

Answer:

A. के 2

A.K2

A. K2

सोडवा $\frac{(238+131)^2 + (238-131)^2}{238 \times 238 + 131 \times 131}$:

Solve $\frac{(238+131)^2 + (238-131)^2}{238 \times 238 + 131 \times 131}$:

: $\frac{(238+131)^2 + (238-131)^2}{238 \times 238 + 131 \times 131}$ حل کریں

A. 4

B. 2

C. 8

D. 9

Answer:

B. 2



सूचना: अर्थपूर्ण परिच्छेद निर्माण करण्यासाठी, खाली दिलेली (P), (Q) (R), (S) आणि (T) ही पाच वाक्ये योग्यअनुक्रमाने पुनर्रचना करा; त्यांतर खालील प्रश्नांची उत्तर द्या.

- P. कावळ्याने गाण्याला सुरुवात केली.
- Q. कावळ्याने चीज टाकून दिले.
- R. कोल्हाने कावळ्याच्या गायनाची स्तुती केली.
- S. तोंडात चीजचा तुकडा घेऊन एक कावळा झाडावर बसल्याचे कोल्हाने पाहिले.
- T. स्तुतीने कावळा खूश झाला.

पुनर्रचना केल्यानंतर खालीलपैकी कोणते वाक्य पहिले असेल?

DIRECTION: Rearrange the following five sentences (P), (Q), (R), (S) and (T) in the proper sequence to form a meaningful paragraph; then answer the questions given below them.

- P. The crow began to sing.
- Q. The crow dropped the cheese.
- R. The fox praised the crow's singing.
- S. A fox saw a crow sitting on a tree with a piece of cheese in his mouth.
- T. The crow was pleased by the flattery.

Which of the following should be the FIRST sentence after rearrangement?

کو با معنی پیرا بنانے کے لئے دوبارہ ترتیب دیجئے، پھر نیچے دے گئے سوالوں (T) اور (S) (Q) (R) (P) ہدایات: ان پانچ جملوں کے جواب دیجئے۔

- P. کوئے نے گانا شروع کیا.
- Q. کوئے نے پنیر گرا دی.
- R. لومڑی نے کوئے کے گانے کی تعریف کی.
- S. ایک لومڑی نے دیکھا کوا منہ میں پنیر لئے پیٹ پر بیٹھا تھا.
- T. کو ا تعریف سن کے خوش ہوا.

دوبارہ ترتیب دینے کے بعد کون سا جملہ پہلے ہونا چاہیے؟

A.S
A.S
A.S

B.P
B.P
B.P

C.R
C.R
C.R

D.Q
D.Q
D.Q

Answer: A.S
A.S
A.S

68 रघुराम राजन हे भारताचे माझी _____ होते.

Raghuram Rajan was the former _____ of India.

رگھورام راجن بندوستان کے سابق _____ تھے۔

A.प्रधानमंत्री
A.Prime Minister
A.وزیر اعظم

B.राष्ट्रपती
B.President
B.صدر

C.सीएजी
C.CAG
C.سی اے جی

D.यांपैकी कोणतेही नाही
D.None of these
D.ان میں سے کوئی نہیں

Answer: D.yांपैकी कोणतेही नाही
D.None of these
D.ان میں سے کوئی نہیں.

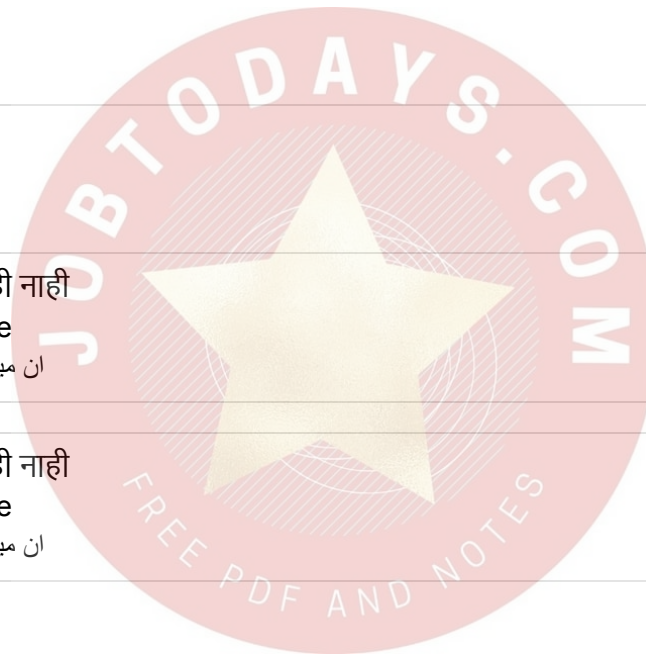
69 एकूण अंतर्गत प्रतिबिंबांसाठी, प्रकाशाच्या किरणाला यातून जाणे आवश्यक आहे—

For total internal reflection, ray of light has to pass through —

مکمل اندرونی عکासी के لئے، روشنی کی شعاع کو _____ سے گزरنا پڑتا ہے۔

A.काच ते पाणी
A.Glass to water
A.شیشے سے پانی میں

B.पाणी ते काच
B.Water to glass
B.پانی سے شیشے میں



C.हवा ते पाणी
C.Air to water
بوا سے پانی میں.

D.हवा ते काच
D.Air to Glass
بوا سے شیشہ میں.

Answer: A.काच ते पाणी
A.Glass to water
شیشے سے پانی میں.

70 सूचना : खालील दिलेल्या प्रश्नामध्ये काही विधाने आणि काही निष्कर्ष आहेत. सामन्यात: ज्ञात तथ्यांपेक्षा ते वेगळे असतील तर दिलेली विधाने तुम्हाला सत्य मानवी लागतील आणि त्यानंतर दिलेल्या विधानाचे अनुकरण दिलेल्यापैकी कोणता निष्कर्ष

तार्किकदृष्ट्या करतो ते ठरवा.

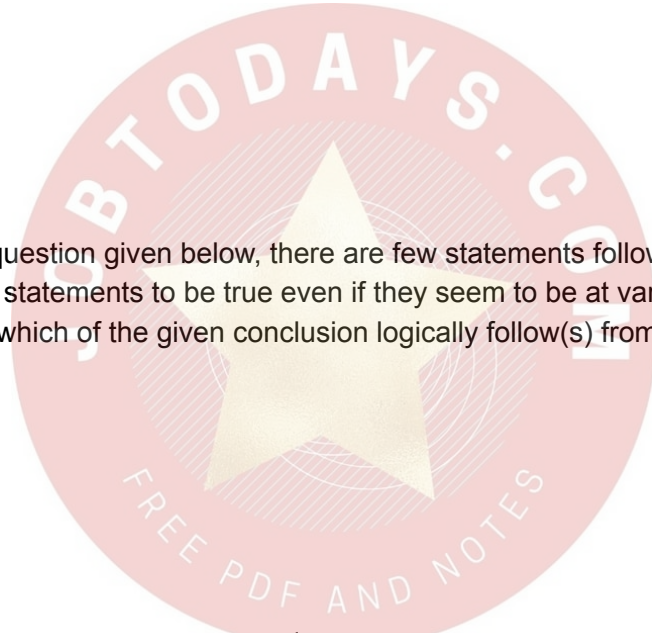
विधान :

$$S = A < P > R \leq T < U$$

निष्कर्ष :

I. $U > A$

II. $S \leq T$



DIRECTIONS: In the question given below, there are few statements followed by few conclusions. You have to take the given statements to be true even if they seem to be at variance with commonly known facts and then decide which of the given conclusion logically follow(s) from the given statements.

Statement:

$$S = A < P > R \leq T < U$$

Conclusions:

I. $U > A$

II. $S \leq T$

हदायत: मन्द्रजे नील सوال मीन, केंद्रो बिनात के बाबत केंद्रो नताजे मोजुद बीन. अग्र आप को उम तरो पर जाने जाते हातांक के साथे बही मत्तिग बोने लगे तो बही आप दें गें बिनात दमाग मीन रक्कीन और पहर एस बात का फिसले क्रीन के नील मीन दिया गया कूनसा नतिजे मन्तव्यात तरो पर दिए गें बिनात की पिरवी करता बे.

बिनात

$$S = A < P > R \leq T < U$$

नताजे:

$U > A$.I

$S \leq T$.II

- A.फक्त I निष्कर्ष खरा आहे
A.Only conclusion I is true
درست ہے | صرف نتیجہ A.

B.फक्त II निष्कर्ष खरा आहे
B.Only conclusion II is true
درست بے || صرف نتीج.

C.I किंवा || यापैकी एक निष्कर्ष खरा आहे
C.Either conclusion I or II is true
نتیجہ درست بے || یا I یا.

D.I व || हे दोन्हीही निष्कर्ष खरे नाहीत
D.Neither Conclusion I nor II is true
نتیجہ درست بے || نہ ہی I نہ ہی.

Answer: D.I व || हे दोन्हीही निष्कर्ष खरे नाहीत
D.Neither Conclusion I nor II is true
نتیجہ درست بے || نہ ہی I نہ ہی.

71

सांची सुप्त हे _____ ला समर्पित स्मारक आहे –

The Sanchi Stupa is a monument dedicated to –

سانچی اسٹوپا _____ کی بادگار میں ایک مقبرہ بے

- A.हिंदू धर्म
A.Hinduism
A.ہندومت.
- B.बौद्ध धर्म
B.Buddhism
B.بدھ مت.
- C.जैन धर्म
C.Jainism
C.جين مت.
- D.यांपैकी कोणतेही नाही
D.None of these
D.ان میں سے کوئی نہیں.

Answer: B.बौद्ध धर्म
B.Buddhism
B.بدھ مت.

72

‘कल्याण’ या शब्दाचा समानार्थी शब्द कोणता ?

A.अशुभ

B. अमंगल

C. हित

D. अहित

Answer:

C. हित

73

शिक्षण मानसशास्त्रात याचा समावेश आहे

Education psychology includes

تعلیمی نفسیات میں شامل ہوتی ہے

A. भावनिक

A. emotional

A. جذباتی

B. सामाजिक

B. social

B. سماجی

C. संज्ञानात्मक

C. cognitive

C. ادراکی

D. वरीलपैकी सर्व

D. all of above

D. درج بالا سبھی

Answer:

D. वरीलपैकी सर्व

D. all of above

D. درج بالا سبھی

74

जिथे आकाश जमिनीला टेकलेले दिसते ती जागा -----

A. डोंगर

B. पर्वत

C. समुद्र

D. क्षितिज

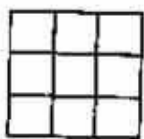
Answer:

D. क्षितिज

दिलेल्या आकृतीमधील जास्तीत जास्त चौकोनांची संख्या काय आहे:

The maximum number of squares in the given figure is:

اس فیگر میں اسکوائر (مربع) کی زیادہ سے زیادہ تعداد ہے:



- D. 9
- A. 10
- B. 13
- C. 14

Answer: C. 14

हावडा स्टेशन _____ येथे आहे

Howrah Station is in –

ہاورہ اسٹیشن _____ میں ہے

A.कोलकाता

A.Kolkata

کولکاتा.

B.गांधीनगर

B.Gandhinagar

گاندھی نگر.

C.अंदमान

C.Andaman

انڈमान.

D.भोपाल

D.Bhopal

بھوپال.

Answer:

A.कोलकाता

A.Kolkata

کولکاتا

77

सूचना: अर्थपूर्ण परिच्छेद निर्माण करण्यासाठी, खाली दिलेली (P), (Q) (R), (S) आणि (T) ही पाच वाक्ये योग्यअनुक्रमाने पुनर्रचना करा; त्यांनंतर खालील प्रश्नांची उत्तर द्या.

P. कावऱ्याने गाण्याला सुरुवात केली.

Q. कावऱ्याने चीज टाकून दिले.

R. कोल्हाने कावऱ्याच्या गायनाची स्तुती केली.

S. तोंडात चीजचा तुकडा घेऊन एक कावळा झाडावर बसल्याचे कोल्हाने पाहिले.

T. स्तुतीने कावळा खूश झाला.

पुनर्रचना केल्यानंतर खालीलपैकी कोणते वाक्य दुसरे असेल?

DIRECTION: Rearrange the following five sentences (P), (Q), (R), (S) and (T) in the proper sequence to form a meaningful paragraph; then answer the questions given below them.

P. The crow began to sing.

Q. The crow dropped the cheese.

R. The fox praised the crow's singing.

S. A fox saw a crow sitting on a tree with a piece of cheese in his mouth.

T. The crow was pleased by the flattery.

Which of the following should be the SECOND sentence after rearrangement?

کو با معنی پیرا بنائے کے ائے دوبارہ ترتیب دیجئے، پھر نیچے دے گئے سوالوں (T) اور (S) (R) (Q) (P) ہدایات: ان پانچ جملوں کے جواب دیجئے۔

P. کوئے نے گانا شروع کیا۔

Q. کوئے نے پنیر گردی۔

R. لومڑی نے کوئے کے گانے کی تعریف کی۔

S. ایک لومڑی نے دیکھا کوا منہ میں پنیر ائے پیٹ پر بیٹھا تھا۔

T. اتعریف سن کے خوش ہوا۔

دوبارہ ترتیب دینے کے بعد کون سا جملہ دوسرا ہونا چاہیے؟

A.R

A.R

A.R

B.Q

B.Q

B.Q

C.S

C.S

C.S

D.T

D.T

D.T

Answer: A.R

A.R

A.R

78

समान तापमानाच्या ठिकाणाला जोडणाऱ्या लाईन्सला म्हणतात.

Lines joining places of equal
temperature are called

مساوی درجे حرارت کी جگेंवु को جोड़ने वाली लाईन्स को _____ कहा जाता असे

A.समतापी
A.Isotherms
A.آنسو تھرم

B.समभागी
B.Isomers
B.آن سومرس

C.समवृष्टी
C.Isohyets
C.آن سوبانٹس

D.समभार
D.Isobars
D.آن سوبار



Answer:

A.समतापी
A.Isotherms
A.آنسو تھرم

79

त्रिकोणाच्या बाजू 4 : 5 : 7 गुणोत्तरामध्ये आहेत. जर त्याची परिमिती 48 इंच असेल, तर दोन मोठ्या बाजूंमधील फरक काय असेल?

The sides of a triangle are in the ratio 4 : 5 : 7. If its perimeter is 48 inch, then what is the difference between its two bigger sides?

ایک مثلث کی طرفین 4:5:7 کے نسبت میں ہیں۔ اگر اسکا احاطہ 48 انچ ہے، تو اسکی دو زیادہ بڑی طرفوں کے درمیان کیا فرق ہے؟

A.12 इंच
A.12 inch
A.12 انچ

B.6 इंच
B.6 inch
B.6 انچ

C.4 इंच
C.4 inch
C. 4 انچ

D.2 इंच
D.2 inch
D.2 انچ

Answer: B.6 इंच
B.6 inch
B.6 انچ

80 विविध स्वभाववैशिष्ट्यांचा संयोग व परस्पर-क्रियेने यांपैकी एक वगळता प्रलेक व्यक्तीचे अनोखे व्यक्तिमत्त्व घडते.

The combination and interaction of various traits forms a personality that is unique to each individual except one.

مختلف علامات کا مجموعہ اور تعامل ایک شخصیت کی تعمیر کرتی ہے جو براہیک میں منفرد ہوتا ہے سوائے ایک۔

A.मुख्य
A.cardinal
A.عظمیم

B.کेंद्रیय
B.central
B.مرکزی

C.दुष्यम
C.secondary
C.ثانوی

D.तिय्यम
D.tertiary
D.تیسرا درجہ کا

Answer: D.तिय्यम
D.tertiary
D.تیسرا درجہ کا

Which among these is a dimensional teaching aid

ان میں سے کون تعلیم دینے کی ابعادی مدد ہے

A.काळी बोर्ड

A.black board

بليک بورڈ A.

B.प्रदर्शन फलक

B.display board

ڈسپلے بورڈ B.

C.चित्रे (शीट)

C.pictures (sheet)

تصاویر (شٹ) C.

D.नमुना

D.model

ماڈل D.

Answer:

D.नमुना

D.model

ماڈل D.

Out of the given options, choose the one which is the correct passive voice of the sentence given below.
Who did this work?

A.Who have done this work?

B.This work has been done by who?

C.By whom was this work done?

D.This work have been done by whom?

Answer: C.By whom was this work done?

$$98 \times 98 - 76 \times 76 = ?$$

$$98 \times 98 - 76 \times 76 = ?$$

$$98 \times 98 - 76 \times 76 = ?$$

A.3164

A.3164

A.3164

B.3828

B.3828

B.3828

C.3900

C.3900

C.3900

D.4000

D.4000

D.4000

Answer:

B.3828

B.3828

B.3828

84

110 सेमी चे 1.10 मी शी गुणोत्तर शोधा

Find the ratio of 110 cm to 1.10 m?

سینٹی میٹر کے مقابلہ 1.10 میٹر کا تناوب معلوم کریں؟ 110

A.1 : 10

A.1 : 10

A.1 : 10

B.1 : 11

B.1 : 11

B.1 : 11

C.1:1

C.1:1

C.1:1

D.10:1

D.10:1

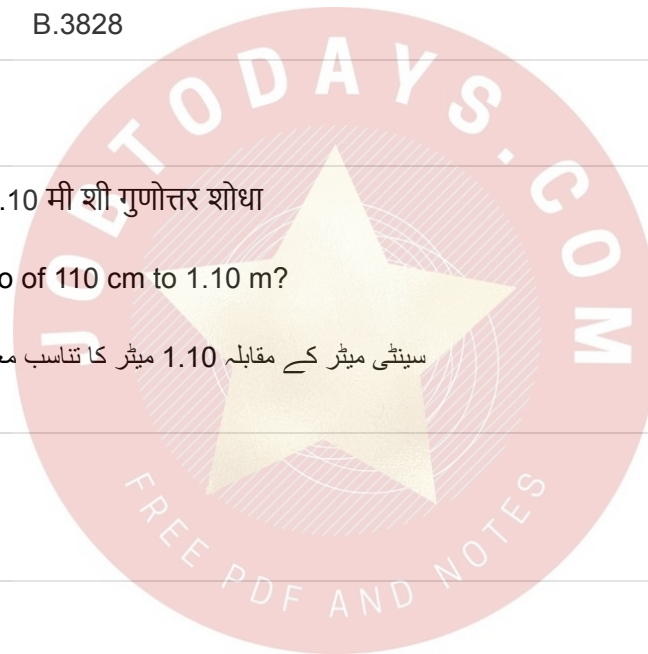
D.10:1

Answer:

C.1:1

C.1:1

C.1:1



85

अमर पश्चिमेकडे 25 कि.मी. चालत गेला, डावीकडे वळला आणि 15 कि.मी. चालत गेला. तो पुन्हा डावीकडे वळला आणि 35 कि.मी. चालला. नंतर तो उजवीकडे वळला आणि थांबला. आता त्याचे तोंड कोणत्या दिशेला आहे?

Amar walked 25km towards west, took a left turn and walked 15km. He again took a left turn and walked 35km. He then took a right turn and stopped. Now he was facing in which direction?

امر مغرب کी جانب 25 کلومीटर चला पहर बाईं جانب मरा और 15 کلومीटर चला- दोबारे वह पहर बाईं جانب मरा और 35 کلومीटर चला- वह पहर बाईं جانب मरा और रुक गया- अब वह क्स समत में जल रिया तहा?

A.पश्चिम

A.West

مغرب.

B.पूर्व

B.East

شرق.

C.दक्षिण

C.South

جنوب.

D.उत्तर

D.North

شمال.

Answer: C.दक्षिण

C.South

جنوب.

86

1 वर्ष =

1 year =

1 سال =

A.367 दिवस

A.367 Days

A.367 دن

B.365 दिवस

B.365 Days

B.365 دن

C.364 दिवस

C.364 days

C.364 دن

D.खालीलपैकी कोणतेही नाही

D.None of These

ان میں سے کوئی نہیں.

Answer:

B.365 दिवस

B.365 Days

دن.365

87

शिक्षक एक क्रुपोषित मूल कसे ओळखू शकतो?

How can a teacher detect a malnourished child?

ایک استاذ کیسے غذائیت کی کمی والے بچے کا اندازہ کر سکتا ہے؟

A.उर्जेची पातळी कमी असणे

A.low energy level

انرجی کی سطح میں کمی.

B.شුष्क खवलेयुक्त त्वचा

B.dry scaly skin

خشک فلسی جلد.

C.दोनपैकी कोणतेही नाही

C.none of the two

دونوں میں سے کوئی نہیں.

D.(a) व (b)

D.(a) and (b)

D.(a) اور (b)

Answer:

D.(a) व (b)

D.(a) and (b)

D.(a) اور (b)

88

$$(\sqrt{4})^{1/2} = ?$$

$$(\sqrt{4})^{1/2} = ?$$

$$? = (\sqrt{4})^{1/2}$$

A.2

A.2

A.2

B.5

B.5

B.5

C. $\sqrt{2}$

C. $\sqrt{2}$

C. $\sqrt{2}$

D.4

D.4

D.4

Answer:

C. $\sqrt{2}$

C. $\sqrt{2}$

C. $\sqrt{2}$

89

व्यक्तिमत्व रचनेवर कोणत्या दोन जैविक घटकांचा प्रभाव असतो?

Which two biological factors have influence on personality structure?

ون سے دو حیاتیاتی عوامل شخصیت کی ساخت کو اثر انداز کرتے ہیں؟

A.आनुवांशिक

A.genetic

A.جینیاتی

B.वंशपरंपरा

B.hereditary

B.موروثی

C.(a) व (b)

C.(a) and (b)

C.(a) اور (b)

D.कोणतेही नाही

D.none

D.کوئی نہیں

Answer:

C.(a) व (b)

C.(a) and (b)

C.(a) اور (b)

जर तुम्ही शाळेमध्ये नियमितपणे कारने येता, जेव्हा शाळेचे मुख्याध्यापक तुम्हाला शाळेच्या काही पाहुण्यांना आणण्यास सांगतात, तर तुम्ही तुमचा निर्णय कसा घ्याल?

If you are coming to school regularly by car, when the school-principal has asked you to attend to some school-guest, how would you take your decision?

اگर آپ کار سے باقاعدگی کے ساتھ एसकॉल آتے ہیں، تو اسکॉल کے پرنسپل کے ذریعہ آپ سے کسی اسکॉल کے مہمان کی دیکھ بھال کرنے کے لیے کہنے پر، آپ اپنا فیصلہ کیسے کریں گے؟

A. तुम्ही सरळ नकार द्याल कारण इतरांची सेवा करण्यासाठी ती एक टॅक्सी नाही

A. You refuse straight-forward as it is not a taxi to entertain others

آپ براہ راست انकार कर دیتے ہیں کیونکہ یہ دوسरों کی ت्वरिज कے لیے کوئी ٹیک्सी نہیں ہے۔

B. तुम्ही स्वतःला अशा स्थितीत पाहाता की तुम्ही ते नाकारू सुद्धा शकत नाही किंवा तो प्रस्ताव स्वीकारायला सुद्धा तुम्हाला आवडत नाही

B. You neither find yourself in a position to refuse nor do you like to accept the offer.

آپ خود کو نہ تو انکार کرنے کی پوزیشن میں پاتے ہیں نہ ہی آپ پیشکش قبول کرنا چاہتے ہیں۔

C. तुम्ही त्यांना टॅक्सीची व्यवस्था करण्याचा सल्ला द्याल

C. You suggest him to arrange a taxi

آپ انھीں ایک ٹیک्सی کا انتظام کرنے کا مشورہ دیتے ہیں۔

D. तुम्ही खिलाडू वृत्ती दर्शवाल आणि शाळेच्या पाहुण्यांना मदत कराल

D. You be a good sport and help the school-guest

آپ پیشکش قبول کر لیں گے اور اسकॉल کے مہمان کی مدد کریں گے۔

Answer: D. तुम्ही खिलाडू वृत्ती दर्शवाल आणि शाळेच्या पाहुण्यांना मदत कराल

D. You be a good sport and help the school-guest

آپ پیشکش قبول کر لیں گے اور اسकॉल के مہман کی مدد کریں گے۔

घटनेची संभाव्यता ही नेहमी

Probability of any event is always

कسी भी واقعه की پ्रोबिलिटी ہمیشہ

A. गैर ऋण असते पण एक एवढी किंवा त्यापेक्षा कमी असते

A. non negative but less than or equal to one

غير منفي، لكن ايك سے کم يا ايك کے برابر۔

B. वास्तविक संख्या 1 पेक्षा लहान असते

B. a real number less than 1

ایک سے کم ایک حقیقی عدد۔

C. -1 आणि 1 दरम्यान असते

C. lies between -1 and 1

اور 1 کے مابین

D.0 ते 1 दरम्यान असते

D.lies between 0 to 1

D.0 کے 1 مابین سے

Answer: D.0 ते 1 दरम्यान असते

D.lies between 0 to 1

D.0 کے 1 مابین سے

92 Out of the given four words only one is spelt correctly. Find the word that is correctly spelt.

A.Accommodation

B.Sepearate

C.Seigge

D.Succesfull

Answer: A.Accommodation

93 जर तुमच्या शाळेमध्ये शिस्तीची एक मोठी समस्या आहे ज्यामुळे शाळेचे वेळापत्रक बिघडून जाते. तुम्हाला अशी अत्यंत गोंधळ गडबडीच्या स्थिती हाताळण्यासाठी काय करायला आवडेल?

If there is a great problem of discipline in your school which disrupts the routine of the school. What would you like to do to deal with such an utter chaos?

اگر آپ کے اسکول میں نظم و ضبط کا بہت بڑا مسئلہ ہے جس سے اسکول کے معمول میں رکاوٹ آتی ہے۔ اس طرح کی بدنظمی سے نیت کے لیے آپ کیا کرنا چاہیں گے؟

A.तुम्ही या समस्येची असलेली कारणे निपटून काढाल

A.You will thrash-out the reasons for this problem

آپ اس مسئلہ کی وجوبات کو ختم کر دیں گے।

B.तुम्ही मुख्याध्यापकांच्या परवानगीने शिस्त समिती संघटीत कराल आणि त्यातील नियमांची काटेकोरपणे अंमलबजावणी कराल

B.You will organize the discipline committee with the permission of the principal and implement its rules strictly

آپ پرنسپل کی اجازت سے ایک ضابطہ کمیٹی بنائیں گے اور سختی کے قوانین لاگو کریں گے।

C.तुम्ही गुंडाच्या एका गटाशी संपर्क साधाल आणि त्यांच्या समर्थनासह गट बनवून दुसऱ्या समस्येवर नियंत्रण मिळवण्याचा प्रयत्न कराल.

C.You indulge in one group of gangsters and try to control another trouble making group with its support

آپ بدمعاشوں کے ایک گروپ کے ساتھ ملوث ہوں گے اور ان کی مدد سے دشواری پیدا کرنے والے گروپ کو کنٹرول کرنے کی کوشش C. کریں گے

D.तुम्ही विचार कराल की तुम्ही येथे फक्त शिकविण्यासाठी आला आहात, शांतता आणि कल्याणाचे रक्षण करण्यासाठी नाही
D.You think that you are here only to teach, not for guarding the peace and welfare.
آپ کے خیال میں آپ یہاں صرف پڑھانے کے لیے ہیں، امن اور فلاح و بہبود کی نگرانی کے لیے نہیں۔

Answer: B.तुम्ही मुख्याध्यापकांच्या परवानगीने शिस्त समिती संघटीत कराल आणि खातील नियमांची काटेकोरपणे अंमलबजावणी कराल
B.You will organize the discipline committee with the permission of the principal and implement its rules strictly
آپ پرنسپل کی اجازت سے ایک ضابطہ کمیٹی بنائیں گے اور سختی کے ساتھ اس کے قوانین لاگو کریں گے.

94

पुढील म्हण पूर्ण करा - 'अति तिथे -----'

- A.माती
- B.गती
- C.सती
- D.मती

Answer:

A.माती

95

वर्गामध्ये शिक्षकाच्या पदाचे सर्वात उत्तम वाक्य म्हणजे तो— आहे

The best statement of the position of the teacher in the class-room is that he is—

—کلاس روم میں استاد کی حیثیت کا بہترین بیان یہ ہے کہ وہ بے

- A.गटाचा अध्यक्ष
- A.The chairman of the group
- گروپ کا چیئرمین۔
- B.गटाचा निर्देशक
- B.The director of the group
- گروپ کا ڈائیرکٹر۔
- C.गटाचा एक सदस्य
- C.One member of the group
- گروپ کا ایک ممبر۔
- D.गटाचा निर्देशक
- D.The director of the group
- گروپ کا ڈائیرکٹر۔

Answer: B.गटाचा निर्देशक
B.The director of the group
گروپ کا ڈائرکٹر.

96 17-30 वयोगटातील व्यक्ती अशा तर्फे ओळखल्या जाण्याची शक्यता असते.

Individual in the age group of 17-30 years is likely to be known as.

سال کے عمر گروپ کے افراد کو انفرادی طور پر کس طور پر جانا جائے گا۔ 17-30

A.नुकतेच चालू लागलेले मूल

A.toddler

چलना सिक्हे रबाब.

B.किशोरवयीन

B.teenager

نوجां.

C.तरुण प्रौढ

C.young adult

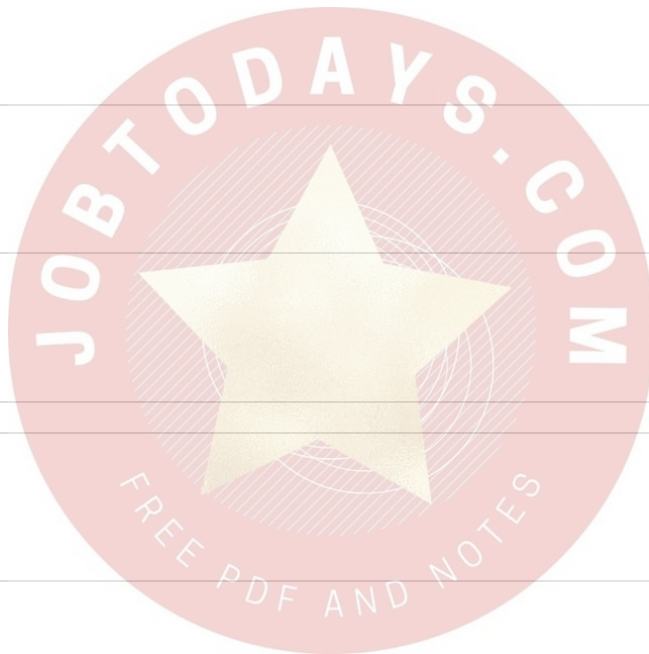
نوجां बाल.

D.नवजात

D.new born

نوزांडे.

Answer: C.तरुण प्रौढ
C.young adult
نوجां बाल.



97 खालीलपैकी अशुद्ध वाक्य कोणते ?

A.तो हजार झाला.

B.तो हजर झाला.

C.तो हजर होता.

D.तो हजर आहे.

Answer: A.तो हजार झाला.

سُوچنا: دیلے لپا پردايي مধون وے گلا تے باہر کا ڈا.

DIRECTIONS: Find the odd one out from the given alternatives.

سمت: دیئے گئے متبادل میں سے بے جوڑ کو تلاش کرو۔

A. ٹوپی

A. CAP

A. ٹوبی۔

B. کے سانچا ٹوپ/ ویگ

B. WIG

B. وگ۔

C. ٹوپی

C. HAT

C. بیٹھ۔

D. جوڈا

D. SHOE

D. جوتا۔

Answer:

D. جوڈا

D. SHOE

D. جوتا۔

سُوچنا: دیلے لپا پردايي مধون یوگي پردايي نি঵ڈا۔

एکا घنावर दोन समांतर काप केल्यावर किती तुकडे मिळतात?

DIRECTION: Select the correct alternative from the given choices.

How many pieces are obtained by making two parallel cuts on a cube?

بدایت: دیئے گئے اختیارات میں سے صحیح متبادل کا انتخاب کیجئے

ایک کیوب پر 2 مساوی کٹ لگانے سے کتنے ٹکڑے حاصل ہوتے ہیں؟

A. 2

A. 2

A. 2

B. 3

B. 3

B. 3

C. 4

C. 4

C. 4

D.5

D.5

D.5

Answer:

B.3

B.3

B.3

100

सूचना: खालील माहिती काळजीपूर्वक वाचा आणि खालील प्रश्नांची उत्तरे द्या:

- I. A, B, C, D, E, F, G आणि H केंद्रासमोर बघत एका वर्तुळात बसलेले आठ मित्र आहेत.
- II. F हा D च्या तकाळ उजव्या बाजूला आहे तर, B हा E च्या तकाळ डाव्या बाजूला आहे.
- III. A हा C च्या किंवा H च्या समोर बसलेला नाही आणि A हा H चा शेजारी पण नाही.
- IV. E आणि H, C च्या बाजूला बसलेले आहेत.

खालीलपैकी कोणते चूक आहे?

- I. F हा G च्या तकाळ डावीकडे आहे.
- II. A हा D च्या तकाळ उजवीकडे आहे.
- III. H आणि D एकमेकांच्या समोरासमोर बसलेले आहेत.

DIRECTIONS: Study the following information carefully and answer the questions given below.

- I. A, B, C, D, E, F, G and H are eight friends sitting in a circle facing the centre.
- II. F is on the immediate right of D while B is on the immediate left of E.
- III. A is sitting opposite to neither C nor H. And A is not the neighbour of H.
- IV. E and H are sitting adjacent to C.

Which of the following is wrong?

- I. F is to the immediate left of G
- II. A is to the immediate right of D.
- III. H and D are sitting opposite each other.

بدایات: مندرجہ ذیل معلومات کو دھیان سے پڑھیں اور نیچے دیے گئے سوالوں کے جواب دیں۔
ایک دائیں میں مرکز کی طرف رخ کیے ہوئے بیٹھے ہیں۔ H، A، G، F، E، D، C، B، اور A۔ آئندہ دوستا
کے دائیں طرف ہے۔ E فوری طور پر B کے دائیں طرف ہے جبکہ D فوری طور پر
کا پڑوسی نہیں ہے۔ A کے مخالف بیٹھا ہے۔ اور H کے نہ ہی C نہ تو
A کے بغل میں بیٹھے ہیں۔ C دونوں H اور E
مندرجہ ذیل میں سے کون غلط ہے؟
I- کے دائیں طرف ہے۔ G فوری طور پر F
II- کے دائیں طرف ہے۔ D فوری طور پر A
ایک دوسرے کے مخالف بیٹھے ہوئے ہیں۔ D اور H
III-

A. کے ولف I

A. Only I

A. صرف I

B. کے ولف II

B. Only II

B. صرف II

C.केवल III

C.Only III

C.صرف III

D.सर्व I, II आणि III

D.All I, II and III

D.اور II, III सभी.

Answer: D.सर्व I, II आणि III

D.All I, II and III

D.اور II, III सभी.

101

सूचना: दिलेल्या पर्यायांमधून एक ऐनालॉगस शब्द निवडा.

भारत हा दिल्लीशी निगडीत आहे जसा पाकिस्तान:

DIRECTIONS: Choose the analogous word from the given alternatives.

India is related to Delhi in the way as Pakistan is related to:

ہدایات: دیے گئے متبادل سے مطابق لفظ کا انتخاب کریں

بھارت کا رشتہ دہی سے وہی رشتہ ہے جو پاکستان کا ----- سے ہے

A.کراچی

A.Karachi

کراچی.

B.اسلام آباد

B.Islamabad

اسلام آباد.

C.پشاور

C.Peshawar

پشاور.

D.لاره

D.Lahore

لارہ.

Answer: B.اسلام آباد

B.Islamabad

اسلام آباد.

102

2 पुरूष आणि 3 मुलं एक काम 10 दिवसांत करू शकतात तर 3 पुरूष आणि 2 मुलं तेच काम 8 दिवसांत करतात, 2 पुरूष आणि 1 मुलगा तेच काम किती दिवसांत करेल?

2 men and 3 boys can do a work in 10 days while 3 men and 2 boys can do a work in 8 days. In how many days, can 2 men and 1 boy do the same work?

آدمی اور 3 لڑکے ایک کام کو 10 دن میں کر سکتے ہیں اور 3 آدمی اور 2 لڑکے ایک کام کو 8 دن میں کر سکتے ہیں۔ یہی کام 2 آدمی اور 1 لڑکا کتنے دنوں میں سکتے ہیں؟

A.11

A.11

A.11

B.12.5

B.12.5

B.12.5

C.12

C.12

C.12

D.14

D.14

D.14

Answer: B.12.5

B.12.5

B.12.5

103

बिंदू X पासून सुरुवात करून, जयंत 15 मैलाचे पश्चिम दिशेने चालत गेला. तो डावीकडे वळला आणि 20 मीटर चालत गेला. त्यानंतर तो डावीकडे वळला आणि 15 मीटर चालत गेला. यानंतर तो उजवीकडे वळला आणि 12 मीटर चालत गेला. आता X बिंदू पासून जयंत किती लांब आहे?

Starting from the point X, Jayant walked 15 m towards west. He turned left and walked 20 m. He then turned left and walked 15 m. After this he turned to his right and walked 12 m. How far is now Jayant from X?

سے شروع کرتے ہوئے، جینت مغرب کی طرف 15 میٹر تک چلا۔ وہ بائیں مڑا اور 20 میٹر تک چلا۔ وہ پھر بائیں مڑا اور 15 X نقطہ سے کتنی دور ہے؟ X میٹر تک چلا۔ اس کے بعد وہ اپنی دائیں طرف مڑا اور 12 میٹر تک چلا۔ جینت اب

A.32 مी.

A.32 m

A.32 میٹر

B.47 مी.

B.47 m

B.47 میٹر

C.42 मी.
C.42 m
C.42 میٹر

D.27 मी.
D.27 m
D.27 میٹر

Answer: A.32 मी.
A.32 m
A.32 میٹر

104

कमी प्रथिने असलेल्या आहाराने हे होऊ शकते

Low protein diet results in

کم پروटीन والی خورाक का نتिजہ ہوتا ہے

- A.उर्जेचा अभाव
A.lack of energy
A.انرجی کی کمی
- B.अशक्तपणा
B.weakness
B.کمزوری
- C.वाढ
C.growth
C.نُمو
- D.वरीलपैकी सर्व
D.all of above
D.درج بالا سبھی

Answer:
D.वरीलपैकी सर्व
D.all of above
D.درج بالا سبھی

B 8 4 C R M 9 P D K W F A 2 E J 7 X U Q H L T Y 6 G S

जर उपरोक्त व्यवस्थेचा पहिला भाग उलट क्रमाने लिहिलेला असेल आणि दुसरा भाग पण उलट क्रमाने लिहिलेला असेल तर कोणते अक्षर किवा संख्या डावीकऱ्यून अठरावी असेल?

DIRECTION: Study the following letter-number arrangement and answer the question given below:

B 8 4 C R M 9 P D K W F A 2 E J 7 X U Q H L T Y 6 G S

If the first half of the above arrangement is written in reverse order followed by the second half-written in reverse order, which letter/number will be eighteenth from left?

بدایت جیل می دی گی حرف اور نمبرس کی ترتیب پڑھئے اور سوالونکے جواب دو

B 8 4 C R M 9 P D K W F A 2 E J 7 X U Q H L T Y 6 G S

اگر اپر کی لائیں آدھی اللٹے طور پر لکھی جائے اسکے بعد آخری آدھا بھی اللٹے لکھा جائے تو نے لائیں میں اللٹے باتھے سے اتھربوا حرف کونسا ہوگا؟

A.Y
A.Y
A.Y

B.K
B.K
B.K

C.7
C.7
C.7

D.यांपैकी कोणतीही नाही
D.None of these
D.انسے کوئी نہیں

Answer: A.Y
A.Y
A.Y

एका कुटुंबातील 5 सदस्यांची वजने अनुक्रमे 15 कि. ग्रॅ., 5 कि. ग्रॅ., 9 कि. ग्रॅ., 56 कि. ग्रॅ. व 60 कि. ग्रॅ. आहेत. या कुटुंबाचे सरासरी वजन काढा (कि. ग्रॅ.मध्ये).

The weights of 5 members of a family are 15 kg, 5 kg, 9 kg, 56 kg and 60 kg. Find the average weight of the family (in kg).

ب۔ خاندان کے افراد کا اوسط وزن کیا ہوگا؟ ایک خاندان کے 5 افراد کے وزن 15 KG, 5KG, 5KG, 9KG, 56KG, 60KG

A.50

A.50

A.50

B.29

B.29

B.29

C.14

C.14

C.14

D.54

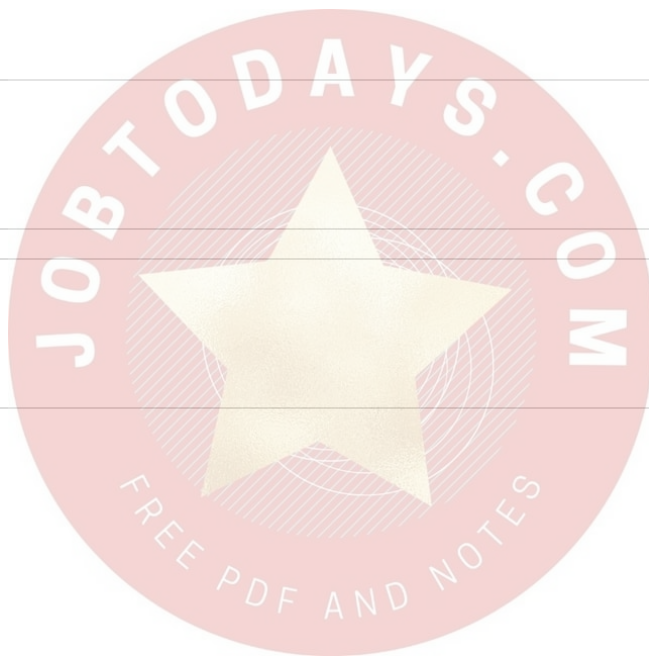
D.54

D.54

Answer: B.29

B.29

B.29



सूचना: प्रत्येक प्रश्नाला एक प्रमुख विधानासोबत चार विधाने आहेत ज्यांच्याखाली a, b, c, आणि d असे चार विधान आहेत. क्रमवार विधानांची जोडी निवडा ज्यामध्ये प्रथम विधान दुसऱ्या विधानाला सुचवते, आणि दोन्ही विधाने तर्किकदृष्ट्या प्रमुख विधानासोबत निगडित असेल.

जर पाऊस पडला, तर मी एक छत्री आणीन

- A. पाऊस येत आहे
- B. मी एक छत्री विकत घेतली आहे
- C. पाऊस पडत नाही
- D. मी छत्री विकत घेतली नाही

DIRECTIONS: Each question has a main statement followed by four statements labelled A, B, C and D. Choose the ordered pair of statements, where the first statement implies the second, and the two statements are logically consistent with the main statement.

If it rains , I will bring an Umbrella

- A. It is raining
- B. I have bought an umbrella
- C. It is not raining
- D. I have not bought an umbrella

ہدایت: ہر سوال میں ایک جملہ ہے جسکے بعد چار جملے ہے، بی، سی اور ڈی کے نام سے دئے گئے ہیں اسمیں منسلک جوڑیوں کو چنئے۔ جہاں پہلا جملہ دوسرے جملہ کی اور اشارہ کر رہا ہے اور دو جملے منطقی مرکزی بیان کے مطابق ہیں

اگر بارش ہوتی ہے تو میں چھتری لاؤں گا

- بارش ہو رہی ہے
- میں چھتری لے آیا ہوں
- بارش نہیں ہو رہی
- میں چھتری نہیں لایا ہوں

A.AB

A.AB

A.AB

B.BD

B.BD

B.BD

C.DA

C.DA

C.DA

D.CD

D.CD

D.CD

Answer: A.AB

A.AB

A.AB

108

कालाहारी वाळवंट हे _____ या खंडामध्ये आहे

Kalahari Desert is in the continent of –

کالاہاری ریگستان _____ کے براعظم میں ہے

A.आशिया

A.Asia

A.ایشیا۔

B.युरोप

B.Europe

B.یورپ۔

C.अफ्रीका

C.Africa

C.افریقہ۔

D.ऑस्ट्रेलिया

D.Australia

D.اؤسٹریلیا۔

Answer:

C.अफ्रीका

C.Africa

C.افریقہ۔

109

‘अंग काढून घेणे’ या वाक्प्रचाराचा अर्थ काय ?

A.आंघोळ करणे

B.जबाबदारी टाळणे

C.अंगावरचा मळ काढणे

D.चोरी करणे

Answer:

B.जबाबदारी टाळणे

निर्देश: पुढील प्रश्नांपैकी प्रत्येक प्रश्नात एक संख्या गहाळ आहे. मालिकेचा नमुना समजून घ्या आणि योग्य संख्या निवडा.

4, 7, 11, 18, 29, 47,, 123, 199

DIRECTION: In each of the following questions one number is missing in the series. You have to understand the pattern of the series and insert the number.

4, 7, 11, 18, 29, 47,, 123, 199

بدايت: جيل کے بر سوال میں سرچ کا ایک نمبر گمشدہ ہے۔ آپکو اس سرچ کو سمجھنا ہے۔ اور گمشدہ نمبر کو یہا کھو جانا ہے۔

4, 7, 11, 18, 29, 47,, 123, 199

A.76

A.76

A.76

B.70

B.70

B.70

C.84

C.84

C.84

D.102

D.102

D.102

Answer: A.76

A.76

A.76

दूध विक्रेत्याकडे दोन प्रकारची दूधाची द्रावणे आहेत. पहिल्या कंटेनरमध्ये दूधाची टक्केवारी 80% आहे आणि दूसऱ्या कंटेनरमध्ये दूधाची टक्केवारी 60% आहे. जर त्याने पहिल्या कंटेनरमधील 28 दूध आणि दूसऱ्या कंटेनरमधील 32 लिटर दूध एकत्र केले, तर या मिश्रणामधील दूधाची टक्केवारी काय असेल__

A milkman has two types of milk solutions. In the first container the percentage of milk is 80% and in the second container the percentage of milk is 60%. If he mixes 28 liters of milk of the first container to the 32 liters of milk of the second container, then the percentage of milk in the mixture is__

दूदहाले के पास दो तरफ का दूदह हे. एक ढाई मीन दूदह का विच्छिन्नता 80% हे और दूसरे ढाई मीन दूदह का विच्छिन्नता 60% हे, अगर वह पहले ढाई का 28 लिटर दूदह दूसरे ढाई का 32 लिटर में मिलाए बौद्धि में दूदह का अनुपात कितने विच्छिन्न होगा

A.63.99

A.63.99

A.63.99

B.69.33
B.69.33
B.69.33

C.72.5
C.72.5
C.72.5

D.75.2
D.75.2
D.75.2

Answer: B.69.33
B.69.33
B.69.33

112

खालीलपैकी सर्वात मोठा अपूर्णक शोधा।

Find the largest of the following fractions:

مندرجہ ذیل کسور میں سے سب سے بڑی کسر تلاش کریں

A.17/23
A.17/23
A.17/23

B.27/33
B.27/33
B.27/33

C.37/43
C.37/43
C.37/43

D.47/53
D.47/53
D.47/53

Answer: D.47/53
D.47/53
D.47/53



5, 8, 11, 14, मालिकेतील कितव्या अनुक्रमाचे पद 323 आहे ?

Which term of the series 5, 8, 11, 14, is 323?

اس سرچ کی بے کونسا ٹرم ہے؟ 5, 8, 11, 14, 323

A.108वे

A.108th

وائے 108

B.107वे

B.107th

وائے 107

C.106वे

C.106th

وائے 106

D.54वे

D.54th

وائے 54

Answer:

B.107वे

B.107th

وائے 107

निमतापीका आहे –

CRYOGENICS is –

کرانیوجینکس (بردا) --- ہے۔

A.टाकीचा एक प्रकार

A.A type of tank

ایک قسم کا ٹینک.

B.कमी तापमानात द्रव्ये आणि घटनेचा अभ्यास

B.Study of materials and phenomena at low temperature

کم درجہ حرارت پر میٹریل اور مواد کا مطالعہ.

C.रेडिओएक्टिव घटकांचा अभ्यास

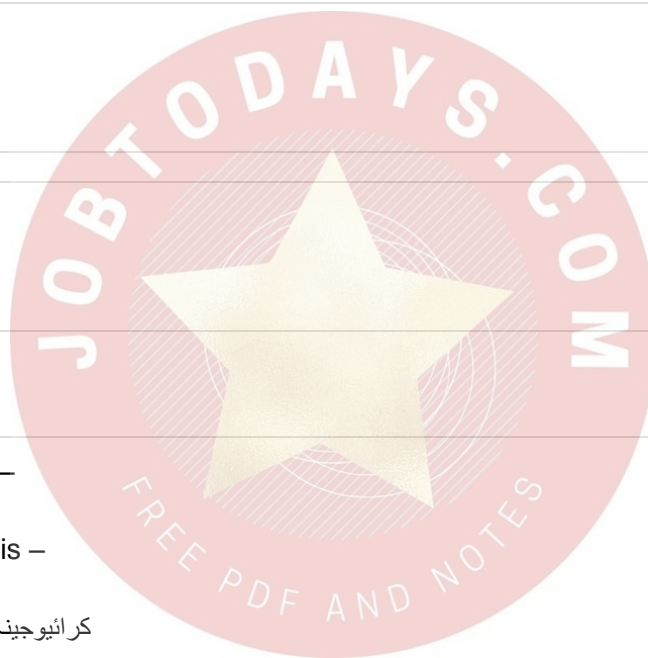
C.Study of Radioactive elements

ریڈیو اکٹیو عناصر کا مطالعہ.

D.यापैकी एकही नाही

D.None of these

ان میں سے کوئی نہیں.



Answer: B.कमी तापमानात द्रव्ये आणि घटनेचा अभ्यास
B.Study of materials and phenomena at low temperature
کم درجہ حرارت پر میٹریل اور مواد کا مطالعہ.

115 सूचना: खालील प्रश्नांमध्ये दिलेल्या पर्यायांमधून संबंधित अक्षर/शब्द/संख्या निवडा.

49 : 81 :: 64 : ?

DIRECTIONS: In the following question, select the related letter/word/number from the given alternatives.

49 : 81 :: 64 : ?

سمت: مندرجہ ذیل سوال میں، دیے گئے متبادل سے متعلقہ حرف/لفظ/نمبر منتخب کریں۔

49 : 81 :: 64 : ?

A.36
A.36
A.36

B.100
B.100
B.100

C.121
C.121
C.121

D.144
D.144
D.144

Answer: B.100
B.100
B.100

116 मशरूम स्वतःचे अन्न बनवू शकत नाही कारण –

Mushrooms can't make their own food because -

مشروم خود ان کی اپنی خوراک نہیں بن سکتے - کیونکہ

A.ते खूप लहान असतात

A.They are too small

وہ بہت جھوٹے ہوتے ہیں A.

B.त्यांच्यामध्ये क्लोरोफिलचा अभाव असतो

B.They lack chlorophyll

انमीन क्लोरोफل کی کمی ہوتی ہے

C.त्यांच्यामध्ये फोटो-ट्रोपिज़मचा अभाव असतो

C.They lack photo-tropism

انمीن فوٹو ٹرाप्सم کی کمی ہوتی ہے

D.त्यांच्यामध्ये पाणी शोषण करण्यासाठी मुळांचा अभाव असतो

D.They lack roots to suck water

وہ جڑوں کی کمی کی وجہ سے پानی سوکھ نہیں پاتے

Answer: B.त्यांच्यामध्ये क्लोरोफिलचा अभाव असतो

B.They lack chlorophyll

انمीن क्लोरोफل کی کمی ہوتی ہے

117 سूचना: खाली दिलेल्या विधान(A) आणि कारण (R) साठी, खालील पैकी योग्य पर्याय निवडा:

विधान (A): मीठ घालण्याने अन्न उकळ्यात मदत होते.

कारण (R): मीठ घालण्याने पाण्याचा उत्कलनांक वाढतो.

DIRECTION: For the Assertion (A) and Reason (R) given below, choose the correct alternative from the following:

Assertion (A): Adding salt helps in boiling food.

Reason (R): Adding salt increases the boiling point of water.

وجہ کے لئے، مندرجہ ذیل میں سے صحیح متبادل منتخب کریں (R) اور (A) (ہدایت: نیچے دئیے گئے اسرشن (پیمان حتمی

نمک شامل کرنے سے کھानے کو ابلंग میں مدد ملتی ہے:- (A) اسرشن

نمک شامل کرنے سے پانی کے نقطہ ابال میں اضافہ ہوتا ہے:- (R) وجہ

A.दोन्ही (A) आणि (R) सत्य आहेत आणि (R) (A) च योग्य स्पष्टीकरण आहे

A.Both (A) and (R) are true and (R) is the correct explanation of (A)

कی درست وضاحت ہے (A) (R) دونोں صحیح ہیں اور (A) اور (R)

B.दोन्ही (A)आणि (R) खेरे आहेत, परंतु (R) (A) च योग्य स्पष्टीकरण नाही

B.Both (A) and (R) are true, but (R) is not the correct explanation of (A)

کی درست وضاحت نہیں ہے (A) (R) دونوں صحیح ہیں، لیکن (R) اور (A)

C.A) सत्य आहे, परंतु (R) खोटे आहे

C.(A) is true, but (R) is false

C.(A) صحیح ہے، لیکن (R) غلط ہے

D.(A) खोटे आहे, परंतु (R) सत्य आहे

D.(A) is false, but (R) is true

D.(A) غلط ہے، لیکن (R)

- Answer: A.दोन्ही (A) आणि (R) सत्य आहेत आणि (R) (A) च योग्य स्पष्टीकरण आहे
A.Both (A) and (R) are true and (R) is the correct explanation of (A)
کی درست وضاحت ہے (A) دونوں صحیح ہیں اور (R) (A) اور (R)

118

कोणते विधान सत्य आहे?

Which statement is true?

کونسا بیان درست ہے؟

A.रेषाखंडाला दोन अत्यंबिंदू असतात.

A.A line segment has two end points

ایک لائين سیگمنٹ کے دو اختتامی نکات ہوتے ہیں۔

B.रेषाखंडाला अंत्यंबिंदू नसतात

B.A line segment has no end points

ایک لائين سیگمنٹ کے اختتامی نکات نہیں ہوتے ہیں۔

C.रेषेला एक अत्यंबिंदू असतो

C.A line has one end point

ایک لائين سیگمنٹ کا ایک اختتامی نکتہ ہوتا ہے۔

D.रेषेला दोन अत्यंबिंदू असतात

D.A line has two end points

ایک لائين کے دو اختتامی نکات ہوتے ہیں۔

Answer:

A.रेषाखंडाला दोन अत्यंबिंदू असतात.

A.A line segment has two end points

ایک لائين سیگمنٹ کے دو اختتامی نکات ہوتے ہیں۔

119

खालीलपैकी कोणते युरोपमधील शहर आहे?

Which of the following is a city in Europe?

درج ذیل میں سے کونسا ایک شہر یورپ میں ہے؟

A.ब्रासिलिया

A.Brasilia

برازیلیا۔

B. نیو یارک
B. New York
B. نیو یارک

C. برلین
C. Berlin
C. برلن

D. بیجنگ
D. Beijing
D. بیجنگ

Answer: C. برلین
C. Berlin
C. برلن.

120 जर +म्हणजे '-', '-' म्हणजे 'x', × म्हणजे '÷', आणि '÷' म्हणजे '+', तर ? = $3 + 2 - 3 \div 5 \times 10$
If '+' means '-', '-' means 'x', 'x' means '÷', and '÷' means '+', then $10 \times 5 \div 3 - 2 + 3 = ?$

اگر + مطلب '-'، '-' مطلب 'x'، 'x' مطلب '÷'، اور '÷' مطلب '+'، تو ? $10 \times 5 \div 3 - 2 + 3 = ?$

- A. 5
B. 2
C. 7
D. 18

Answer: A. 5

121 سूचना: दिलेल्या पर्यायांमधून वेगळे ते बाहेर काढा.

DIRECTIONS: Find the odd one out from the given alternatives.

سمت: دिलेल्या पर्यायांमधून वेगळे ते बाहेर काढा.

- A.3
A.3
A.3

- B.4
B.4
B.4

C.5

C.5

C.5

D.9

D.9

D.9

- Answer:
- B.4
 - B.4
 - B.4

122

विधानः

बफ्फामध्ये खराब दश्यमानतेमुळे हिमालयात रस्त्यांवरील अपघातांच्या संख्या वाढत आहेत.

कृतीचा कोर्सः

- I. बर्फवृष्टीदरम्यान पांढऱ्या वाहनांचा वापर कमी करणे.
- II. हिमालयात प्रवेश करताना लाल वगळता सर्व वाहनांवर बंदी घाला.

Statement:

Number of road accidents in Himalayas are increasing due to poor visibility in snow.

Course of actions:

- I. Discourage use of white vehicles during snowfall.
- II. Ban all vehicles except red from entering Himalayas.

بيان:

برفباری میں حد نظر کم ہونے کی وجہ سے بمالیہ میں ٹریفک حادثات کی تعداد بڑھ رہی ہے۔

لائحہ عمل:

- برفباری کے دوران سفید گاڑیاں استعمال کرنے کی حوصلہ شکنی کی جائے۔
- بمالیہ میں لال رنگ کے علاوہ باقی تمام گاڑیوں کے داخلے پر پابندی لگا دیں۔

A.फक्त I अनुसरून आहे

A.Only I follows

A. لاگو ہو گا۔ I صرف

B.फक्त II अनुसरण करते आहे

B.Only II follows

B. لاگو ہو گا۔ II صرف

C.एकत्र I किंवा II अनुसरून आहे

C.Either I or II follows

C. میں سے ایک لاگو ہو گا۔ I یا II

D.I किंवा II दोन्हीपैकी काहीही अनुसरण करत नाही

D.Neither I nor II follows

میں سے کوئی بھی لागू نہیں ہو گا۔ II اور I

Answer: A.फक्त I अनुसरन आहे

A.Only I follows

لागू ہو گا۔ I صرف

123

सूचना: खालील माहिती काळजीपूर्वक वाचा आणि खालील प्रश्नांची उत्तरे द्या:

I. A, B, C, D, E, F, G आणि H केंद्रासमोर बघत एका वर्तुळात बसलेले आठ मित्र आहेत.

II. F हा D च्या तकाळ उजव्या बाजूला आहे तर, B हा E च्या तकाळ डाव्या बाजूला आहे.

III. A हा C च्या किंवा H च्या समोर बसलेला नाही आणि A हा H चा शेजारी पण नाही.

IV. E आणि H, C च्या बाजूला बसलेले आहेत.

खालील पैकी कोणता/कोणते योग्य आहेत?

I. D हा E च्या डावीकडे तिसरा आहे.

II. D हा E च्या उजवीकडे पाचवा आहे.

III. A आणि F एकमेकांच्या बाजूला आहेत.

DIRECTIONS: Study the following information carefully and answer the questions given below.

I. A, B, C, D, E, F, G and H are eight friends sitting in a circle facing the centre.

II. F is on the immediate right of D while B is on the immediate left of E.

III. A is sitting opposite to neither C nor H. And A is not the neighbour of H.

IV. E and H are sitting adjacent to C.

Which of the following is/are correct?

I. D is third to the left of E.

II. D is fifth to the right of E.

III. A and F are adjacent to each other.

پدایات: مندرجہ ذیل معلومات کو دھیان سے پڑھیں اور نیچے دیے گئے سوالوں کے جواب دیں۔

ایک دائیں میں مرکز کی طرف رخ کیے ہوئے بیٹھے ہیں۔ H اور A، E، D، C، B، G، F۔ آئندہ دوست ا

کے دائیں طرف ہے۔ E فوری طور پر B کے دائیں طرف ہے جبکہ D فوری طور پر F

کا پڑھی نہیں ہے۔ H، A کے مخالف بیٹھا ہے۔ اور H کے نہ ہی C نہ تو

کے بغل میں بیٹھے ہیں۔ C دونوں H اور E

مندرجہ ذیل میں سے کون درست ہے/ہیں؟

I. D ، E

کے دائیں سے تیسرا ہے۔

II. D ، E

کے دائیں سے پانچواں ہے۔

ایک دوسرے سے ملے ہوئے ہیں۔ اور A ، F

A.کےવळ I

A.Only I

A. صرف

B.کेવळ II

B.Only II

B. صرف

C. केवळ I आणि II

D. Only I and II

III ऑरु चर्फ.

D. केवळ II आणि III

D. Only II and III

III ऑरु II चर्फ.

Answer: C. केवळ I आणि II

C. Only I and II

III ऑरु II चर्फ.

124

सूचना: या प्रत्येक प्रश्नामध्ये दोन विधानानंतर दोन निष्कर्ष येतात ज्यांना | आणि || असे अंकित केले आहे. जरी सामान्यपणे माहीत असलेल्या तथ्यांबरोबर जुळत नसले तरी खालील विधाने बरोबर आहेत असे समजून तुमचे योग्य उत्तर लिहा.

निवेदन:

सर्व खेळाडू धूम्रपान करतात.

काही धूम्रपान करणारे वाईन च्या व्यसनाधीन आहेत.

निष्कर्ष:

I. सर्व धूम्रपान करणारे खेळाडू आहेत.

II. काही वाईन व्यसनाधीन खेळाडू आहेत.

DIRECTION: In each of these questions, two statements are followed by two conclusions numbered I and II. Assume the given statements to be true, even if they seem to be of variance with commonly known facts and then mark your answer as.

Statements:

All players are smokers.

Some smokers are wine-addicts.

Conclusions:

I. All smokers are players.

II. Some wine-addicts are smokers.

دی گئے بीन. دی گئے بीانات को درست تسلیم करिए, || ऑरु I बदायत: अन मीन से ब्र अप स्वाल मीन, दो बीनात के बुड़ दो नतिजे नम्बर अंकर्जे वो उम टुर पर मुलोम हाँच के ब्रुक्स नेत्र आंते बोन ऑरु पेर अस के मापिक अपा जोब नशन ज्ड करिए.

بीانات:

तमाकु नोश बीन.

केहे तमाकु नोश शराब के उदी बीन.

حل:

तमाकु नोश केहार्जी बीन.

केहे शराब के उदी तमाकु नोश बीन.

A. जर केवळ निष्कर्ष । निघत असल्यास.

A.If only conclusion I follows

پیروی کرتا ہے۔ ا صرف نتیجہ۔

B. जर केवळ निष्कर्ष ॥ निघत असल्यास.

B.If only conclusion II follows

پیروی کرتا ہے۔ ॥ صرف نتیجہ۔

C. जर दोन्ही निष्कर्ष निघत असल्यास.

C.If both the conclusions follow

دونوں نتیجے پیروی کرتے ہیں۔

D. जर दोन्ही निष्कर्ष । आणि ॥ निघत नसल्यास.

D.If neither I nor II follows

پیروی کرتا ہے۔ ॥ نہ ہی ا نہ تو۔

Answer: B. जर केवळ निष्कर्ष ॥ निघत असल्यास.

B.If only conclusion II follows

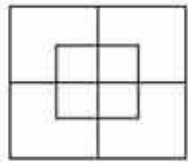
پیروی کرتا ہے۔ ॥ صرف نتیجہ۔

125

दिलेल्या आकृतीमध्ये किती चौकोन आहेत?

How many squares are there in the given figure?

दिलेल्या आकृतीमध्ये किती चौकोन आहेत?



A. 7

B. 12

C. 10

D. 8

Answer: C. 10

126 DIRECTIONS: A sentence with an underlined phrasal verb is given below. Out of the four options, choose the one which can be substituted for the given phrasal Verb.

My boss asked me to account for the failure of my team in achieving the annual sales target.

A.fight for

B.answer for

C.dream for

D.attack for

Answer: B.answer for

127 Out of the four alternatives, choose the one which can be substituted for the given words/sentence.
The study of human societies and cultures and their development

A.Anthropology

B.Calligraphy

C.Choreography

D.Physiotherapy

Answer: A.Anthropology

128 संवादाचे मूलभूत घटक आहे

The basic elements of communication are—

مواصلات کے بنیادی عناصر ہیں

A.स्रोत आणि प्राप्तकर्ता

A.The Source and the Receiver

مأخذ اور وصول کنندہ

B.मेसेंजर आणि रिसीवर

B.The Messenger and the Receiver

پیغام رسان اور وصول کنندہ

C.स्रोत आणि चॅनेल

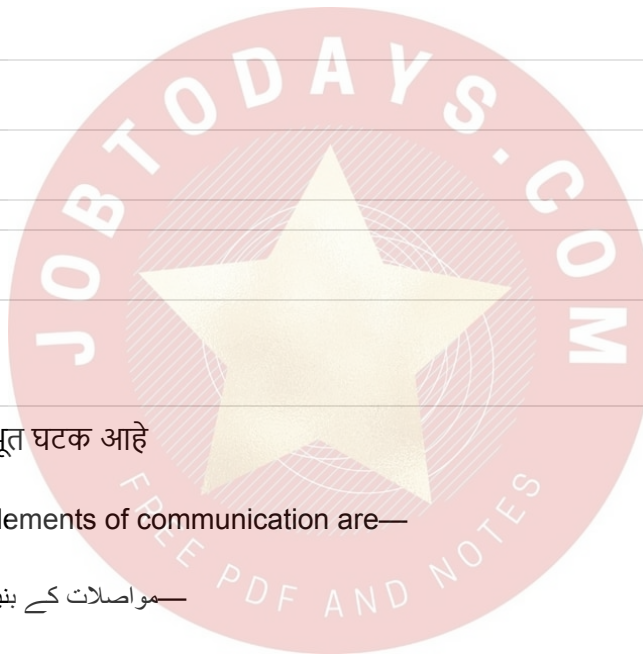
C.The Source and the Channel

مأخذ اور چینل

D.करील सर्व

D.All of the above

مندرجہ بالا سبھی



Answer:

A. स्रोत आणि प्राप्तकर्ता

A. The Source and the Receiver

مأخذ اور وصول کنندہ.

129

'नयन' या शब्दाची संधी सोडवा.

A. नय + न

B. ने + अन

C. नऊ + यन

D. न + अयन

Answer:

B. ने + अन

130

_____ कीटकांच्या शारीरावर असते जे त्यांना श्वास घेण्यात मदत करते.

_____ present on the body of insects help them to breathe.

کیڑوں کے جسم پر موجود ---- ان کو سांस लिनے मیں مدد کرتے ہیں.

A. खवले

A. Gills

A. کلفڑا

B. श्वासनळी

B. Tracheae

سانس کی نلی.

C. श्वासरंध्र

C. Spiracles

C. سانس لینے کا چھید (اسپیریکل.)

D. फुफ्फुसे

D. Lungs

D. بیبھڑے

Answer:

C. श्वासरंध्र

C. Spiracles

C. سانس لینے کا چھید (اسپیریکل.)

सूचना: दिलेल्या पर्यायांमधून वेगळे ते बाहेर काढा.

DIRECTIONS: Find the odd one out from the given alternatives.

سمت: دिसे گئे متبادل मीन से बे जोड़ को तलाश करो.

A.MOLN14

A.MOLN14

A.MOLN14

B.QSPR18

B.QSPR18

B.QSPR18

C.XZWY25

C.XZWY25

C.XZWY25

D.RPSQ17

D.RPSQ17

D.RPSQ17

Answer:

D.RPSQ17

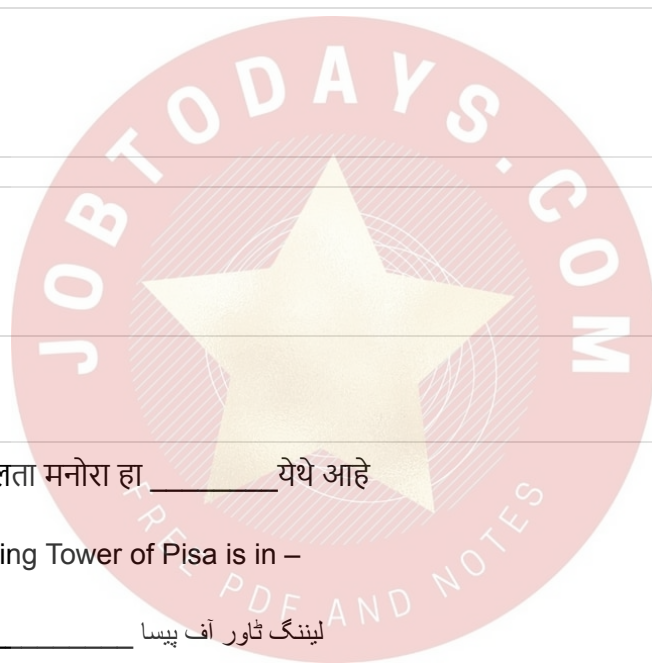
D.RPSQ17

D.RPSQ17

पीसाचा कलता मनोरा हा _____ येथे आहे

The Leaning Tower of Pisa is in –

لیننگ ٹاور آफ पिसा _____ مीन बे



A.ब्रिटेन

A.Britain

ا. برطانیہ

B.फ्रान्स

B.France

ف. فرانس.

C.इटली

C.Italy

ا. ایتالی

D.स्वित्झरलॅंड

D.Switzerland

سوئیز لینڈ.

Answer:

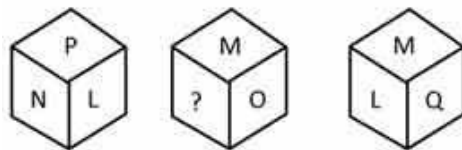
- C.इटली
- C.Italy
- C.ઇટલી.

133

प्रश्न चिन्हाच्या जागी कोणते अक्षर किंवा संख्या येईल?

Which letter or number will replace question mark?

کوئی حرف یا عدد سوالیہ نشان کا بدل ہو گا؟



A. P

B. N

C. Q

D. L

Answer: C. Q

134 B हा D चा भाऊ आहे. D ही E ची बहीण आहे. E हा F चा भाऊ आहे. मग F चे B सोबत नाते काय आहे?

B is brother of D. D is sister of E. E is brother of F. How is F related to B?

D B سے کیا رشتہ ہے؟ F E کا بھائی ہے؟ E D کی بہن ہے۔

A.भाऊ

A.Brother

A.بھائی.

B.बहीण

B.Sister

B.بہن.

C.भाऊ किंवा बहीण

C.Brother or Sister

C.بھائی یا بہن.

D.यापैकी एकही नाही

D.None of these

D.ان میں سے کوئی نہیں.

Answer: C.�اڑ کیوا بھیण
C.Brother or Sister
بھانی یا بہن.

135

نیتھش: مالیکا پورن کرا

A, ?, I, O, U

DIRECTION: Complete the series

A, ?, I, O, U

ہدایت اس سرچ کو مکمل کرو

A, ?, I, O, U

A.E
A.E
A.E

B.M
B.M
B.M

C.O
C.O
C.O

D.P
D.P
D.P



Answer: A.E
A.E
A.E

136

نیتھش: پشن آکھتیمادھے دللهلیا وسٹوچی پاण्यातील प्रतिमा शोधा.

DIRECTIONS: Find the water image of the object given in the question figure.

ہدایت: سوالی 5 فیگر میں دی گئی شے کے پائی کی تصویر لئش کریں۔

PQ8AF5BZ9

(A) ૧૦૮૪૯૨૮૭૬

(B) ૧૦૮૪૯૨૮૭૬

(C) ૧૦૮૪૯૮૯૮૭૬

(D) ૧૦૮૪૯૨૮૭૬

Answer: (D) ૧૦૮૪૯૨૮૭૬

137

लोकशाहीवादी समाजाचा मूळ आदर्श म्हणजे—

A basic ideal of a democratic society is—

ایک جمہوری معاشرے کا بنیادی نمونہ ہے۔

A. ताकदवान नेतृत्व

A. Powerful leadership

A. طاقتور قیادت

B. नेत्यांच्या मतांमध्ये विश्वास

B. Belief in the opinions of the leaders

B. رہنماؤں کی رائے میں یقین۔

C. ज्ञानी व्यक्तींसाठी आदरभाव

C. Respect for the enlightened individual

C. روشن خیال فرد کے لیے احترام

D. “बलाने सर्व काही योग्य होते”

D. “Might makes right”

D. ”طاقت سب کچھ ٹھیک کرتا ہے۔

Answer:

C. ज्ञानी व्यक्तींसाठी आदरभाव

C. Respect for the enlightened individual

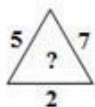
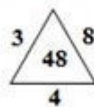
C. روشن خیال فرد کے لیے احترام

138

खालील दिलेल्या पर्यायातून गहाल अंक शोधा.

Find out missing number from the following given options.

نिम्न के اختيارات سے गमनाम नम्रता की पूछी.



B. 35

C. 54

D. 64

Answer: B. 35

139 सूचना: खालील माहिती काळजीपूर्वक वाचा आणि खालील प्रश्नांची उत्तरे द्या:

- I. A, B, C, D, E, F, G आणि H केंद्रासमोर बघत एका वर्तुळात बसलेले आठ मित्र आहेत.
- II. F हा D च्या तल्काळ उजव्या बाजूला आहे तर, B हा E च्या तल्काळ डाव्या बाजूला आहे.
- III. A हा C च्या किंवा H च्या समोर बसलेला नाही आणि A हा H चा शेजारी पण नाही.
- IV. E आणि H, C च्या बाजूला बसलेले आहेत.

खालीलपैकी कोणत्या दोन जोड्या संलग्न सदस्यांच्या आहेत?

DIRECTIONS: Study the following information carefully and answer the questions given below.

- I. A, B, C, D, E, F, G and H are eight friends sitting in a circle facing the centre.
- II. F is on the immediate right of D while B is on the immediate left of E.
- III. A is sitting opposite to neither C nor H. And A is not the neighbour of H.
- IV. E and H are sitting adjacent to C.

Which of the following are two pairs of adjacent members?

ہدایات: مندرجہ ذیل معلومات کو دھیان سے پڑھیں اور نیچے دیے گئے سوالوں کے جواب دیں۔
ایک دائیں میں مرکز کی طرف رخ کیے ہوئے بیٹھے ہیں۔ H اور A، F، E، D، C، B، A کے مقابلے میں ہیں۔ آٹھ دوست کے دائیں طرف ہے۔ E فوری طور پر B کے مقابلے طرف ہے جبکہ D فوری طور پر F کے مقابلے طرف ہے۔ H کے مقابلے میں A، C اور G بیٹھے ہیں۔ اور H کے مقابلے میں C نہ ہے۔ A کے مقابلے میں H ہے۔ A کے مقابلے میں E ہے۔ C کے مقابلے میں G ہے۔ D کے مقابلے میں F ہے۔ E کے مقابلے میں H ہے۔ F کے مقابلے میں A ہے۔ G کے مقابلے میں C ہے۔ H کے مقابلے میں E ہے۔

A.AF आणि BC

A.FH and BC

A.AF और BC

B.FH आणि BG

B.FH and BG

B.FH और BG

C.AG आणि CE

C.AG and CE

C.AG और CE

D.BG आणि AG

D.BG and AG

D.BG और AG

Answer: C.AG आणि CE

C.AG and CE

C.AG और CE

29 सेकंदामध्ये मिनिट काठ्याद्वारे काय कोन बनवला जातो?

What angle is made by minute hand in 29 sec.?

سکنڈ میں منٹ کی سوئی سے کونسا زاویہ بنتا ہے؟ 29

A. 17°
A. 17°
A. 17°

B. 2.9°
B. 2.9°
B. 2.9°

C. 29°
C. 29°
C. 29°

D. 26°
D. 26°
D. 26°

Answer: B. 2.9°
B. 2.9°
B. 2.9°

_____ एक अशी बाब आहे ज्याला वस्तुमान आहे आणि जागा व्यापते.

_____ is something that has mass and occupies space.

----- کا وزن ہوتا ہے اور جگہ گھیرتا ہے

A. पदार्थ
A. Matter
A. میٹر

B. घन
B. Solid
B. ٹھووس

C. द्रव
C. Liquid
C. مائع



- D.वायु
D.Gas
D.گیس

Answer: A.पदार्थ
A.Matter
A.میٹر.

142 लागोपाठ येणाऱ्या तीन नैसर्गिक संख्यांच्या वर्गाची बेरीज 434 आहे. तिनही संख्यांपैकी सर्वात लहान संख्या शोधा:

Sum of the squares of three consecutive natural numbers is 434. Find the smallest number of the three:

तीन مسلسل ق्रती اعدادके مربع کامجموعه 434 बे. تینوں میں سب سے چھوٹا عدد تلاش کریں:

A.11

A.11

A.11

B.12

B.12

B.12

C.15

C.15

C.15

D.21

D.21

D.21

Answer: A.11
A.11
A.11

143 धनी प्रदूषण (स्तर)चे एकक आहे —

The Unit of noise pollution (level) is—

شور کی آلوڈگی کی یونٹ (سطح) ہوتی ہے

- A.डेसिबल
A.Decibel
A.ڈیسیبل

B.दशमान
B.Decimal
B.ڈیسیمیل

C.पी पीएम
C.Ppm
C.پی پی ایم

D.वरीलपैकी एकही नाही
D.None of the above
ان میں سے کوئی نہیں.

Answer: A.डेसिबल
A.Decibel
A.ڈیسیبل

144 DIRECTIONS: A sentence with an underlined word is given below. Find the Word which is most similar in meaning to the underlined word.
The game was abandoned at half-time because of the poor weather conditions.

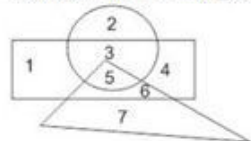
- A.Discontinued
B.Continued
C.Initiated
D.Played

Answer: A.Discontinued

सूचना: सालील आकृतीत, जिगोण शिक्षक दर्शवतो, वर्तुळ विद्यार्थी दर्शवते आणि आयत कलाकार दर्शवतो. विद्यार्थी आणि कलाकार असलेले शिक्षक कोणती संदर्भा दर्शवते?

DIRECTIONS: In the following figure, the triangle represents Teachers, the circle represents Students and the rectangle represents Actors. Which number represents Teachers who are also Students and Actors?

दायित: मन्त्रज्ञ, डीप चेसरी में, मैट्ट एस्टेन की नमानिंगी करता थे, डाइरेक्टर कला उम्मों की नमानिंगी करता थे और लॉकल कलाकारों की नमानिंगी करता थे, कौन सा नमर एस्टेन की नमानिंगी करता थे जो उम्मा और लॉकल दोनों ही थे?



- A. 3
B. 6
C. 5
D. 2

146 जेव्हा डोऱ्यात धुळ जाते डोऱ्याचा कोणता भाग गुलाबी होतो आणि सुजतो?

What part of the eye gets inflamed and becomes pink when dust gets into it?

جب دھول آنکھ میں داخل ہوتے ہیں تو آنکھ کے کس حصے میں سوچش ہوجاتی ہے اور آنکھ سرخ ہو جاتی ہے؟

A.नेत्रश्लेष्म

A.Conjunctiva

کنجکٹیو.

B.पार पटल

B.Cornea

کورنیا.

C.रंजित पटल

C.Choroid

کورباد.

D.श्वेत पटल

D.Sclerotic

اسکلیروٹک.

Answer: A.नेत्रश्लेष्म

A.Conjunctiva

کنجکٹیو.

147 A sentence with an underlined idiomatic expression is given. What is the meaning of the idiomatic expression ‘Asleep at the switch’ in the sentence given below?

The security guard fell asleep at the switch and a robber broke in.

AFailed to do one's duty at the proper time.

B.Discharged one's duties with utmost sincerity

C.Wanted to sleep on a comfortable bed

D.None of the above

Answer: AFailed to do one's duty at the proper time.



राम श्यामला म्हणाला "तू माझ्या वडिलांच्या पतीच्या मुलीचा मुलगा आहेस." मग श्यामचे रामसोबत नाते काय?

Ram said to Shyam, "You are the son of the daughter of the wife of my father". Then who is Shyam of Ram?

رام نے شام سے کہا، "تم میرے باپ کی بیوی کی بیٹی کے بیٹے ہو۔ تو شام رام کا کیا لگتا ہے؟"

A.काका

A.Uncle

A. جا

B.پوتण्या

B.Nephew

B. بھانجا

C.भावंड

C.Sibling

C. بھائی یا بہن

D.मामा

D.Maternal uncle

D. ماما

Answer: B.پوتण्या

B.Nephew

B. بھانجا

149 सूचना: येथे दिलेल्या दोन निवेदनांमधून तार्किकदृष्ट्या सुसंगत पर्याय निवडा, परंतु केवळ एका निवेदानातून नाही.
सर्व स्वयंपाकी चालक असतात.
सर्व चालक नर्तक असतात.

DIRECTION: Select the alternative that logically follows from the two given statements, but not from one statement alone.

All cooks are drivers.

All drivers are dancers.

ہدایت: وہ متبادل منتخب کریں جو دیے گئے دو بیانات کے مطابق ہے، لیکن اکیلے ایک بیان سے نہیں۔

سبھی باورچی ڈرائیور ہیں۔

سبھی ڈرائیور ڈانسਰ ہیں۔

A.सर्व नर्तक आहेत.

A.All dancers are drivers

سبھی ڈانسर ڈرائیور ہیں۔A.

B. सर्व स्वयंपाकी नर्तक आहेत.

B. All cooks are dancers

سبھی باورچی ڈانسर ہیں۔

C. कोणताही स्वयंपाकी नर्तक नाही.

C. No cook is dancer

کوئی باورچی ڈانسر نہیں ہے۔

D. दोन्ही (A) आणि (B)

D. Both (A) and (B)

D. اور (A) (B)

Answer: B. सर्व स्वयंपाकी नर्तक आहेत.

B. All cooks are dancers

سبھی باورچی ڈانسر ہیں۔

150

शिक्षकाची प्राथमिक जबाबदारी — विषयी असते

The teacher's primary responsibility lies in—

—استاد کی بنیادی ذمہ داری اس میں ہے—

A. शैक्षणिक अनुभवांचे नियोजन करणे

A. Planning educational experiences

تعلیمی تجربات کی منصوبہ بندی۔

B. धोरणांची अंमलबजावणी आणि प्रशासन करणे

B. Implementing and administering policies

پالیسیوں کو لागو کرنا اور انتظام کرنا۔

C. पालकांसह मानवी नातेसंबंधांना प्रोत्साहन देणे

C. Promoting human relations with parents

والدین کے ساتھ انسانی تعلقات کو فروغ دینا۔

D. शिक्षणाच्या तंत्रांविषयी प्रयोग करणे

D. Experimenting with teaching techniques

تدریس کی تکنیک کے ساتھ تجربہ۔

Answer:

A. शैक्षणिक अनुभवांचे नियोजन करणे

A. Planning educational experiences

تعلیمی تجربات کی منصوبہ بندی۔

दिलेली अदलाबदल : चिन्हे - आणि +, तसेच आकडे 2 आणि 4; तर $4 + 2 - 8$ चे मूल्य किती ?

Given interchanges: signs – and +, and numbers 2 and 4; then the value of $4 + 2 - 8$ is

دیئے گئے تبادلے: علامات - اور +، اور نمبر 2 اور 4؛ تو $4 + 2 - 8$ کی تعداد ہے

A.4

A.4

A.4

B.6

B.6

B.6

C.-2

C.-2

C.-2

D.2

D.2

D.2

Answer: B.6

B.6

B.6

सुडो लॉजिया फँटास्टिका किंवा मायथोमॅनिया ही संज्ञा याचे वर्णन करण्यासाठी असते.

Pseudo logia fantastica or mythomania term is to describe.

سینڈو لوگیا فنٹاسٹیکا یا مینہومینیا اصطلاح کا استعمال کس کے لئے کیا جاتا ہے۔

A.क्रिया-कल्पना अनिवार्यता

A.compulsive disorder

جبری خرابی.

B.स्वमग्र मूल

B.autistic child

چپ्पन का خیال باف.

C.हिंसक मूल

C.violent child

پُرتشدد بچہ.

D.वरीलपैकी कोणतेही नाही

D.none of the above

درج بالا میں سے کوئی نہیں.

Answer: A.क्रिया-कल्पना अनिवार्यता
A.compulsive disorder
جبری خرابی.

153 कोबोल, जावा, फॉर्टन या सर्व _____ आहेत

Cobol, Java, Fortran are all –

کوبول، جاوا، فور्ट्रन تمام _____ ہیں

A.दक्षिण अमेरीकेच्या जमाती

A.Tribes of South America

ساوتھے ایفریقہ کے قبائل.

B.कम्प्यूटर प्रोग्रामिंग लॅंग्वेजेज

B.Computer Programming languages

کمپیوٹر پروگرامنگ کی زبانیں.

C.विविध भटक्या जमातींच्या भाषा

C.Languages of various nomadic tribes

متعدد خانہ بوش قبائل کی زبانیں.

D.यांपैकी कोणतेही नाही

D.None of these

ان میں سے کوئی نہیں.

Answer: B.कम्प्यूटर प्रोग्रामिंग लॅंग्वेजेज

B.Computer Programming languages

کمپیوٹر پروگرامنگ کی زبانیں.

सूचना: प्रत्येक प्रश्नाला एक प्रमुख विधानासोबत चार विधाने आहेत ज्यांच्याखाली a, b, c, आणि d असे चार विधान आहेत. क्रमवार विधानांची जोडी निवडा ज्यामध्ये प्रथम विधान दुसऱ्या विधानाला सुचवते, आणि दोन्ही विधाने तर्किकदृष्ट्या प्रमुख विधानासोबत निगडित असेल.

जर मला चांगले गुण मिळाले, तर मला प्रवेश मिळेल

- A. मला चांगले गुण मिळाले
- B. मला प्रवेश मिळाला
- C. मला चांगले गुण मिळाले नाही
- D. मला प्रवेश मिळाला नाही

DIRECTIONS: Each question has a main statement followed by four statements labelled A, B, C and D. Choose the ordered pair of statements, where the first statement implies the second, and the two statements are logically consistent with the main statement.

If I score well ,I will get admission.

- A. I scored well
- B. I got admission
- C. I did not score well
- D. I did not get admission

ہدایت: ہر سوال میں ایک جملہ ہے جسکے بعد چار جملے ہے، بی، سی اور ڈی کے نام سے دئے گئے ہیں اسمیں منسلک جوڑیوں کو چنئے۔ جہاں پہلا جملہ دوسرے جملہ کی اور اشارہ کر رہا ہے اور دو جملے منطقی مرکزی بیان کے مطابق ہیں

اگر میں نے اچھے نمبر لیے تو مجھے داخلہ مل جائے گا
 - میں نے اچھے نمبر لیے A
 - مجھے داخلہ مل گیا B
 - میں نے اچھے نمبر نہیں لیے C
 - مجھے داخلہ نہیں ملا D

A.AB

A.AB

A.AB

B.BD

B.BD

B.BD

C.DA

C.DA

C.DA

D.CD

D.CD

D.CD

Answer: A.AB

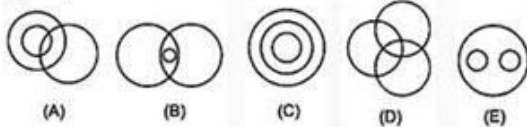
A.AB

A.AB

सूचना: खालील प्रश्नात असे 3 घटक आहेत ज्यांचा परस्परांशी विशिष्ट संबंध आहे. समान संबंध वर्तुळाच्या संघांनी दर्शविलेला आहे, प्रत्येक वर्तुळ त्याचा आकार किंतुही असला तरी, एका घटकाचे प्रतिनिधित्व करते. योग्य वर्तुळाच्या संघांशी खालील घटकांच्या जोड्या लावा.

DIRECTION: The question below has three items having certain relationship among them. The same relationship is expressed by sets of circles, each circle representing one item irrespective of its size. Match the items with right set of circles.

پدایت: مدرجہ ذیل سوال میں تین ائم بین جن کے مابین مختلف تعلقات ہیں۔ دائروں کے ایک سبٹ کے ذریعہ یکسان تعلق ظاہر کیا جاتا ہے، پر دائروں سائز سے قطع نظر ایک ائم کی نمائندگی کرتا ہے۔ ائم کو دائروں کے درست سبٹ کے سائز ملائیں۔



نद्या, کالवे, बारमाही पाण्याचे स्रोत

Rivers, Canals, Perennial source of water.

نديان، نهر، بايني کا مستقل ذريعة

A. A

B. B

C. C

D. E

Answer: D. E



निर्देश: खालील प्रश्नामध्ये, उदाहरणामध्ये एक किंवा दोन पदे वगळून आकृत्यांचे मँट्रीक्स, त्यानंतर चार/पाच उत्तर आकृत्या दिल्या आहेत. च्या जागी येणारी योग्य उत्तर आकृती शोधा?

DIRECTIONS: In the following question, a problem figure matrix is given with one or more terms missing, followed by four/five answer figures. Find the correct answer figure that will replace?

इदियत: मन्दिरजे दिल सोल मीन, इक मासाली फिक्गर मिट्रेक्स दिल गिला हे जस मीन इक मे इक मे यादे अस्त्रालांग खाली हे, अस की बुद्धि चार/पांनु जोगावी फिक्गर भीन वाई फिक्गर यातास जो अस की जागी ले गी?

प्रश्न आकृती:

Question Figure:

सोलीहे फिक्गर:

○○○○	○○○	○○
♣♣♣	♣♣	♣
○○○♦♦♦	○○♦♦	?

उत्तर आकृत्या:

Answer Figures:

जोगावी फिक्गर:

○○♦♦	○♣	♣	○
(A)	(B)	(C)	(D)

A. A

B. B

C. C

D. D

Answer: B. B

निर्देश: खालील प्रश्नांमध्ये, कोणती उत्तर आकृती प्रश्न आकृतीतील नमुना पूर्ण करेल?

DIRECTIONS: In the following questions, which answer figure will complete the pattern in the question figure?

پہلیت: مندرجہ ذیل سوالات کے انہیں کوئی جوابی فیکر سوالیہ فیگر میں پیش کرو مکمل کرے گے۔

प्रश्न आकृती:

Question Figure:

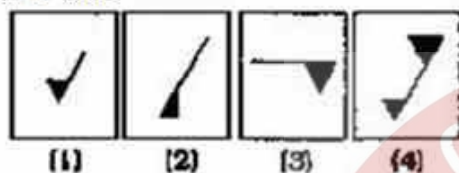
سوالیہ فیکر:



उत्तर आकृता:

Answer Figures:

جوابی فیکر:



(a) 1

(b) 2

(c) 3

(d) 4

Answer: (a) 1

'हितवादी' या शब्दाचा विरुद्धार्थी शब्द कोणता?

A.दुष्ट

B.हितचिंतक

C.हितेच्छु

D.हितैषी

Answer:

A.दुष्ट

DIRECTIONS: A sentence with an underlined word is given below. Find the word which is opposite in meaning to the underlined word from the given options.

Shiva was deeply wounded by the treachery of his close relatives and old friends.

A.Loyalty

B.Betrayal

C.Disloyalty

D.Duplicity

Answer: A.Loyalty

निर्देश: खालील शब्दांची तार्किक क्रमानुसार मांडणी करा.

1. तारुण्य
2. प्रौढता
3. बालपण
4. अर्भकावस्था
5. वार्धक्य
6. किशोरावस्था

DIRECTIONS: Arrange the following in a logical order.

1. Puberty
2. Adulthood
3. Childhood
4. Infancy
5. Senescence
6. Adolescence

بدایات: ایک منطقی ترتیب میں مندرجہ ذیل کو مرتب کریں۔

1. بلوغت
2. بالغ
3. بچپن
4. شیر خوار
5. سینسر
6. کشور

A.2, 4, 6, 3, 1, 5

A.2, 4, 6, 3, 1, 5

A.2, 4, 6, 3, 1, 5

B.4, 3, 1, 6, 2, 5

B.4, 3, 1, 6, 2, 5

B.4, 3, 1, 6, 2, 5

C.4, 3, 6, 2, 1, 5
C.4, 3, 6, 2, 1, 5
C.4, 3, 6, 2, 1, 5

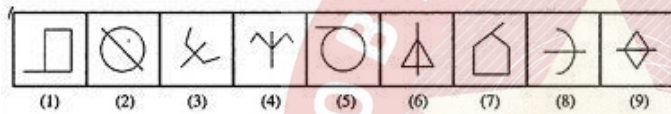
D.5, 6, 2, 3, 4, 1
D.5, 6, 2, 3, 4, 1
D.5, 6, 2, 3, 4, 1

Answer: B.4, 3, 1, 6, 2, 5
B.4, 3, 1, 6, 2, 5
B.4, 3, 1, 6, 2, 5

161 निर्देश: खालील प्रश्नामध्ये, आकृत्यांच्या मालिका दिल्या आहेत. आकृत्यांचे वर्गीकरण केले जाऊ शकते अशाप्रकारे पर्यायांमधून गटांचा एक संच निवडा.

DIRECTIONS: In the following question, a series of figures are given. Select from amongst the alternatives one set of groups into which the figures can be classified.

दायित्व: मंद्रज ५ नील सोल मीन, फ़िगर की इंग्रजी सरियर दी गेली आहे. असंबद्धात मीन से मीने ग्रुप का एक ऐसासी घेण्याची विवरण दिल्या आहेत. आकृत्यांचे वर्गीकरण केले जाऊ शकते अशाप्रकारे पर्यायांमधून गटांचा एक संच निवडा.



- B. 3,8,4; 9,2,6; 7,1,5
C. 4,7,3; 9,6,2; 5,1,8
D. 4,9,2; 5,1,7; 3,8,6
A. 5,1,7; 3,2,4; 9,6,8

Answer: B. 3,8,4; 9,2,6; 7,1,5

162 जर दोन्ही पालक डावखुरे असल्यास मुले डावखुरे होण्याची शक्यता

If both parents are left handed chances of having left handed baby are

اگर دونों والدین बाईं बातेही वाले बोते बीन तो लेट्रका का बाईं बातेही वाला बोने की अमिद बोती बी

- A.0.68
A.0.68
A.0.68

B.0.5
B.0.5
B.0.5

C. शक्यता नाही
C. no chance
C. کوئی امید نہیں.

D.1
D.1
D.1

Answer: B.0.5
B.0.5
B.0.5

163 सूचना: अर्थपूर्ण परिच्छेद निर्माण करण्यासाठी, खाली दिलेली (P), (Q) (R), (S) आणि (T) ही पाच वाक्ये योग्यअनुक्रमाने पुनर्रचना करा; त्यांनंतर खालील प्रश्नांची उत्तर दा.

- P. कावळ्याने गाण्याला सुरुवात केली.
Q. कावळ्याने चीज टाकून दिले.
R. कोल्हाने कावळ्याच्या गायनाची स्तुती केली.
S. तोंडात चीजचा तुकडा घेऊन एक कावळा झाडावर बसल्याचे कोल्हाने पाहिले.
T. स्तुतीने कावळा खूश झाला.

पुनर्रचना केल्यानंतर खालीलपैकी कोणते वाक्य चौथे असेल?

DIRECTION: Rearrange the following five sentences (P), (Q), (R), (S) and (T) in the proper sequence to form a meaningful paragraph; then answer the questions given below them.

- P. The crow began to sing.
Q. The crow dropped the cheese.
R. The fox praised the crow's singing.
S. A fox saw a crow sitting on a tree with a piece of cheese in his mouth.
T. The crow was pleased by the flattery.

Which of the following should be the FOURTH sentence after rearrangement?

کو با معنی پیرا بنانے کے لئے دوبارہ ترتیب دیجئے، پھر نیچے دے گئے سوالون (T) اور (S)، (Q)، (R) (P) بدلایات: ان پांच جملوں کے جواب دیجئے۔

- P. کوئے نے گانا شرو किया.
Q. کوئے نے پنیر گرا دی.
R. لومڑی نے کوئے کے گانے کی تعریف کی.
S. ایک لومڑی نے دیکھا کوا منہ میں پنیر لئے پیٹ پر بیٹھا تھا.
T. کو اتعريف سن کے خوش بوا.

دوبارہ ترتیب دینے کے بعد کون سا جملہ چوتھا ہونا چاہیے؟

A.P
A.P
A.P

B.R
B.R
B.R

C.S
C.S
C.S

D.Q
D.Q
D.Q

Answer: A.P
A.P
A.P

164 हा एक दैनंदिन नियम आहे की काही विद्यार्थी शाळेच्या गेटकडून आरोग्याला हानिकारक अन्न पदार्थ आणतात. तुम्हाला तुमच्या विद्यार्थ्यांची ही स्थिती पाहून फार दुःख होते. यावर काय उपाय आहे?

It is the daily routine that some students bring unhealthy food items from the school-gate. You are full of sorrow to see this condition of your students. What is its remedy?

بے روزانہ کا معمول ہے کہ کچھ طلباء اسکول کے گیٹ سے غیر صحت بخش کھانے کے آئندے کر آتے ہیں۔ اپنے طلباء کی بہ حالت دیکھ کر آپ کو بہت تکلیف بوتی ہے۔ اس کا علاج کیا ہے؟

A.तुम्ही शाळेच्या गेटकडील अन्नपदार्थ विक्रेत्यांना निघून जाण्याची जबरदस्ती कराल
A.You will force to leave the peddlers of eatables from the school gate
آپ خورده فروشوں کو اسکول کے گیٹ سے بہے پر مجبور کریں گے۔

B.तुम्ही विद्यार्थ्यांना गेटच्या आतमध्येच राहाण्याची जबरदस्ती कराल
B.You will force the students to remain within the gate
آپ طلباء کو گیٹ کے اندر رہنے پر مجبور کریں گے۔

C.मुख्याध्यापकांना कळवाल
C.Inform the principal
پرنسپل کو مطلع کریں۔

D.सकाळी प्रार्थना मैदानामध्ये घोषणा कराल आणि त्यांना अशा प्रथा टाळण्यास सांगाल.
D.Announcing on the prayer ground in the morning and ask them to avoid such practices.
صبح میں اسیبلی گراؤنڈ پر اعلان کرتے ہوئے انہیں ایسے کام سے بچنے کے لیے کہیں۔

Answer: D.सकाळी प्रार्थना मैदानामध्ये घोषणा कराल आणि त्यांना अशा प्रथा टाळण्यास सांगाल.
D.Announcing on the prayer ground in the morning and ask them to avoid such practices.
صبح میں اسیبلی گراؤنڈ پر اعلان کرتے ہوئے انہیں ایسے کام سے بچنے کے لیے کہیں۔

एनपीकेचे फुलफॉर्म काय आहे?

What is the full form of NPK?

। NPK نام بے

- A. नायट्रोजन फॉस्फरस पोटॅशियम
 A. Nitrogen Phosphorous Potassium
 نायट्रोजन फास्फोरस पोथाशिम.

- B. नायट्रोजन पोटॅशियम फॉस्फरस
 B. Nitrogen Potassium Phosphorous
 نायट्रोजन पोथाशिम फास्फोरस.

- C. निआँन पोटॅशियम फॉस्फरस
 C. Neon Potassium Phosphorous
 नियन पोथाशिम फास्फोरस.

- D. निआँन फॉस्फरस पोटॅशियम
 D. Neon Phosphorous Potassium
 नियन फास्फोरस पोथाशिम.

Answer:

- A. नायट्रोजन फॉस्फरस पोटॅशियम
 A. Nitrogen Phosphorous Potassium
 نायट्रोजन फास्फोरस पोथाशिम.

निर्देश: खालील प्रश्न दिलेल्या शब्दांवर आधारित आहेत.

Upper/Minority/ Sentinel/ Sponsor

“Minority” या शब्दात इंग्रजी वर्णमालेतील किती अक्षरे आहेत?

DIRECTIONS: Following question is based on the given words.

Upper/Minority/ Sentinel/ Sponsor

In the word ‘Minority’ how many pairs of words have as many letters as in English alphabet?

بدایت جیल کے سوال دے بے لفجونپر مشتمل بیں

Upper/Minority/
 Sentinel/ Sponsor

لفج میں انگریجی حرف تہجی کے کتنی جو دیا ہیں Minority

A.एक
A.One
ایک.

B.दोन
B.Two
دو.

C.तीन
C.Three
تین.

D.चार
D.Four
چار.

Answer: B.दोन
B.Two
دو.

167

खेल व इतर गतिविधींमध्ये सक्रिय सहभाग घेतल्याने यात सुधारणा होते काय

Does active participation in sports and other activities improves

کیا کھیل میں فعال شرکت دیگر سرگرمیوں میں بہتری لاتا ہے

A.शारीरिक व सामाजिक विकास
A.physical & social development
جسمانی اور سماجی فروغ.

B.केवळ शारीरिक
B.only physical
صرف جسمانی.

C.केवळ सामाजिक
C.only social
صرف سماجی.

D.वरीलपैकी कोणतेही नाही
D.none of the above
درج بالا میں سے کوئی نہیں.

Answer: A.शारीरिक व सामाजिक विकास
A.physical & social development
جسمانی اور سماجی فروغ.

a _ _ b _ _ a _

DIRECTIONS: In each of the following letter series, same of the letters are missing which are given in that order as one of the alternatives below it.

a _ _ b _ _ a _

بداية جيل کے حرف سرچ میں کوئی حرف گمشدہ ہے آپکو انکی شناخت جیل کے اختیارات سے کرنی ہے

a _ _ b _ _ a _

A.baabb

A.baabb

A.baabb

B.ababb

B.ababb

B.ababb

C.abbab

C.abbab

C.abbab

D.babab

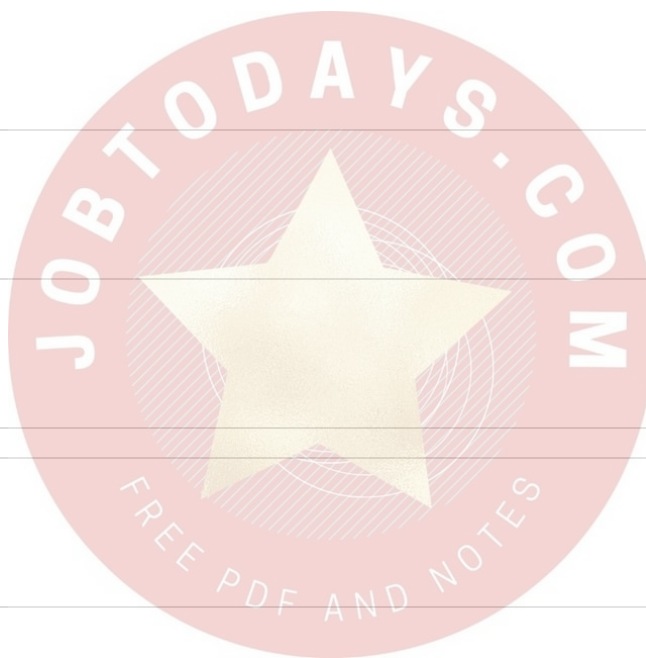
D.babab

D.babab

Answer: A.baabb

A.baabb

A.baabb



जंक ई-मेलला हे देखील म्हणतात

Junk e-mail is also called ____.

جنک ای میل کو ----- بھی کہا جاتا ہے

A.स्पॅम

A.Spam

A.اسپیم

B.स्पूफ

B.Spoof

B.اسپوف

C.स्निफर स्क्रिप्ट
C.Sniffer script
اسنیفیر اسکرپٹ.C.

D.स्पूल
D.Spool
اسپول.D.

Answer:
A.स्पॅम
A.Spam
اسپام.A.

170 $(1001)^{2008} + 1002$ चा अंतिम अंक आहे?

The last digit of $(1001)^{2008} + 1002$ is?

کا آخری بندसه ہے؟
(1001)²⁰⁰⁸ + 1002

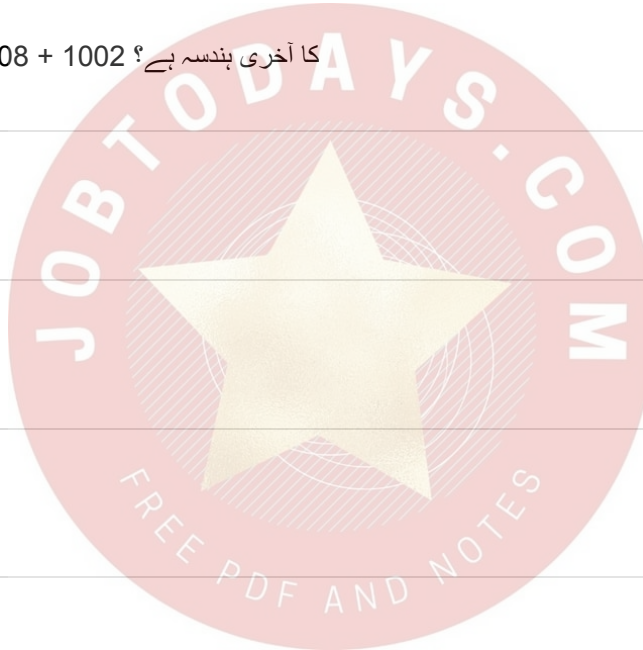
A.0
A.0
A.0

B.2
B.2
B.2

C.3
C.3
C.3

D.4
D.4
D.4

Answer:
C.3
C.3
C.3



171

मनीष पेक्षा राजू उंच आहे पण अतिन पेक्षा लहान आहे. अतिन सर्वात उंच असणाऱ्या महेश पेक्षा लहान आहे. मग सर्वात लहान कोण ?

Raju is taller than Manish but shorter than Atin. Atin is shorter than Mahesh who is the tallest of all. Who is the smallest?

راجو منیش سے لمبھا ہے مگر آتین سے چھوٹا۔ اتین منیش سے چھوٹا ہے جو سب سے لمبھا ہے۔ چھوٹا کون ہے؟

A. मनीष
A.Manish
منیش.

B. अतिन
B.Atin
آتین.

C. राजू
C.Raju
راجو.

D. महेश
D.Mahesh
مہیش.

Answer: A. मनीष
A.Manish
منیش.

172

पालकांचे प्रोत्साहन आणि पाठिंबा मुलाची स्व-संकल्पना उंचावू शकतात.

Parent encouragement and support could up child's self-concept.

والدین کی حوصلہ افزائی اور سپارا بچے کے ذاتی خیال کو بلند کر سکتا ہے۔

A.खरे
A.true
درست.

B.خوئے
B.false
غلط.

C.निश्चित माहित नाही
C.not sure
ضروری نہیں.



- D.कधी-कधी
D.sometimes
کبھی کبھی. D.

Answer: A.खरे
A.true
درست. A.

173 सूचना: खाली दिलेल्या प्रश्नात एक विधान आहे ज्याचे। आणि || असे दोन निष्कर्ष त्याखाली अंकित केलेले आहेत. या आधारे सर्वांत योग्य पर्याय निवडा.

विधान:
भारताने क्रिकेटचा २०१४चा वर्ल्ड कप जिंकला.

निष्कर्ष:
I. भारतीय क्रिकेट खेळाडू जगातील सर्वोत्तम आहेत.
II. भारतीय संघ वर्ल्ड कपच्या अखेरच्या सामन्यात ३००पेक्षा अधिक धावा काढू शकला

DIRECTIONS: The question below has a statement followed by two conclusions numbered I and II. Based on this choose the option that is most suitable.

Statement:
India won Cricket World Cup 2014.

Conclusions:
I. Indian cricket players are best in the world.
II. Indian team was able to score more than 300 runs in the World Cup finals.

दिसे गॅर्डे बीन. एस की बनियां प्रांतीय मोज़ों आप्शन का अनुकूल आहे. आणि || और | ہدایات: نیچے دیے گئے سوال میں ایک بیان کرے بعد دو نتائج

:بیان
انڈیا نے کرکٹ ورلڈ کپ 2014 جیت لیا

نتیجے:
انڈین کرکٹ کے کھلاڑی دنیا میں بہترین ہیں۔ I.
ورلڈ کپ کے فائنل میں انڈین ٹیم 300 سے زائد رنز اسکور کر سکی۔ II.

A.केवळ निष्कर्ष क्रमांक I विधानास अनुसरून आहे.

A.Only Conclusion I follows.
لاگو ہو گا۔ | صرف نتیجہ A

B.केवळ निष्कर्ष क्रमांक II विधानास अनुसरून आहे.

B.Only Conclusions II follows
لاگو ہو گا۔ || صرف نتیجہ B

C. निष्कर्ष क्रमांक I किंवा II अनुसरून आहे.

C. Either I or II follows

मीन से ایک لاگو ہو گا۔ II یا I

D. कोणताही निष्कर्ष अनुसरून नाही.

D. Neither I nor II follow.

میں سے کوئی بھی لاگو نہیں ہو گا۔ II اور I

Answer: D. कोणताही निष्कर्ष अनुसरून नाही.

D. Neither I nor II follow.

میں سے کوئی بھی لاگو نہیں ہو گا۔ II اور I

174

सूचना: अर्थपूर्ण परिच्छेद निर्माण करण्यासाठी, खाली दिलेली (P), (Q) (R), (S) आणि (T) ही पाच वाक्ये योग्य अनुक्रमाने पुनर्रचना करा; त्यांनंतर खालील प्रश्नांची उत्तर दा.

P. कावळ्याने गाण्याला सुरुवात केली.

Q. कावळ्याने चीज टाकून दिले.

R. कोल्हाने कावळ्याच्या गायनाची स्तुती केली.

S. तोंडात चीजचा तुकडा घेऊन एक कावळा झाडावर बसल्याचे कोल्हाने पाहिले.

T. स्तुतीने कावळा खूश झाला.

पुनर्रचना केल्यानंतर खालील पैकी कोणते वाक्य तिसरे असेल?

DIRECTION: Rearrange the following five sentences (P), (Q), (R), (S) and (T) in the proper sequence to form a meaningful paragraph; then answer the questions given below them.

P. The crow began to sing.

Q. The crow dropped the cheese.

R. The fox praised the crow's singing.

S. A fox saw a crow sitting on a tree with a piece of cheese in his mouth.

T. The crow was pleased by the flattery.

Which of the following should be the THIRD sentence after rearrangement?

کو با معنی پیرا بنانے کے لئے دوبارہ ترتیب دیجئے، پھر نیچے دے گئے سوالون (T) اور (S)، (Q)، (R) اور (P) بدلایات: ان پانچ جملوں کے جواب دیجئے۔

P. کوئے نے گانا شرو کیا.

Q. کوئے نے پنیر گرا دی.

R. لومڑی نے کوئے کے گانے کی تعریف کی.

S. ایک لومڑی نے دیکھا کوا منہ میں پنیر لئے پیٹ پر بیٹھا تھا.

T. کو اتعریف سن کے خوش ہوا.

دوبارہ ترتیب دینے کے بعد کون سا جملہ تیسرا ہونا چاہیے؟

A.T

A.T

A.T

B.P

B.P

B.P

C.S

C.S

C.S

D.Q

D.Q

D.Q

Answer: A.T

A.T

A.T

- 175 DIRECTIONS: A sentence with an underlined phrasal verb is given below. Out of the four options, choose the one which can be substituted for the given phrasal Verb.
The criminals got away after killing three men.

A.repentend

B.regretted

C.escaped

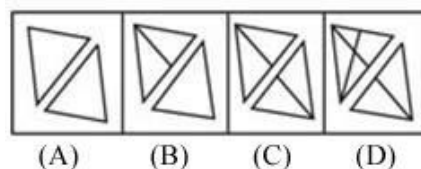
D.imprisoned

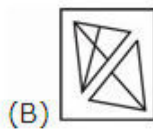
Answer: C.escaped

- 176 DIRECTIONS: Complete the series by choosing right figure from the given choices.

निर्देश: दिलेल्या विकल्पांमधून योग्य आकृती निवडून मालिका पूर्ण करा.

दायित्व: फ्रेहम कर-5 अंतिम शब्द से सही वाचन वाला उपरांत चुनावी ग्रन्ती करा.



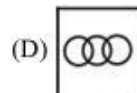
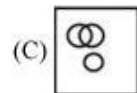
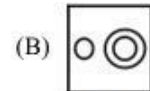
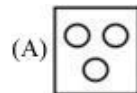


Answer:

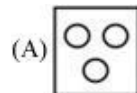


177

DIRECTIONS: Which one of the following figures represents the relationship among Shirts, Bed sheets and Towels? سُوچنا: یاپے کی کونتی آکृतی شر्ट्स, بेड شीट्स आणि टॉवेल्सच्या दरम्यान नाते दर्शवते?
بِدایات : مندرجہ میں سے کون سی تصویر قمیصوں، بیٹھ شیش اور تولیے کے درمیان تعلقات کی نمائندگی کرتی ہے؟



Answer:



$$2 - [6 - \{3 + (-4 + 5+ 1) \times 8\} + 12] = ?$$

$$2 - [6 - \{3 + (-4 + 5+ 1) \times 8\} + 12] = ?$$

$$2 - [6 - \{3 + (-4 + 5+ 1) \times 8\} + 12] = ?$$

A.1

A.1

A.1

B.2

B.2

B.2

C.3

C.3

C.3

D.4

D.4

D.4

Answer:

C.3

C.3

C.3

179 संशोधन अभ्यास अहवाल देतात की अतिशय मोठ्या प्रमाणात विद्यार्थी त्यांची अशी कारकीर्द निवडत आहेत जी -

Research studies report that too large a proportion of students are choosing for their careers which are-

تحقيقی مطالعے رپورٹ کرتے ہیں کہ طلباء کا بہت بڑا نسبت اپنے لیے کیریر کا انتخاب کر رہا ہے جو ہیں

A.व्यावसायिक आणि व्यवस्थापकीय नोकच्या

A. Professional and managerial jobs

پیشہ وارانہ اور انتظامی ملازمتیں A.

B.لिपिक आणि विक्रेता नोकच्या

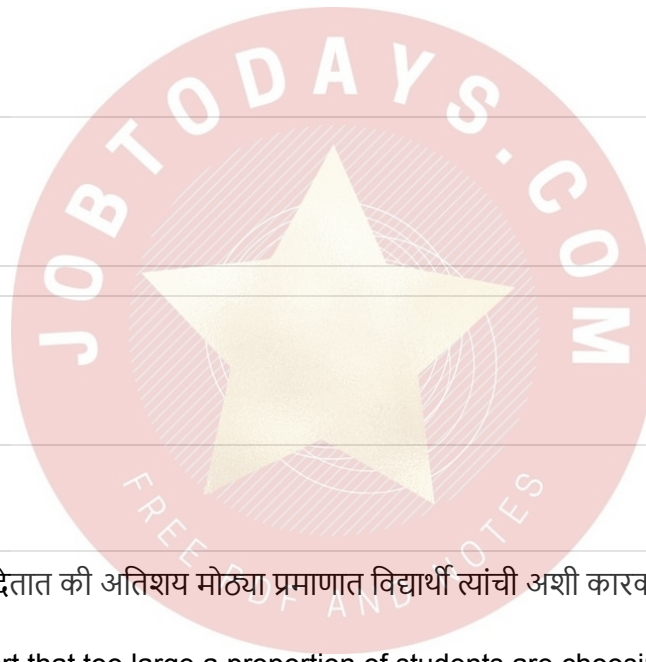
B. Clerical and sale jobs

کلرک اور فروخت کی ملازمتیں B.

C.सार्वजनिक आणि घरगुती सेवा

C. Public and domestic services

عوامی اور گھریلو خدمات C.



- D.कुशल आणि अर्ध-कुशल नोकच्या
D.Skilled and semi-skilled jobs
پرمند اور نیم پرمند ملازمتیں.

Answer: A.व्यावसायिक आणि व्यवस्थापकीय नोकच्या
A.Professional and managerial jobs
بیشہ وارانہ اور انتظامی ملازمتیں.

180

शिक्षकांची आचारसंहिता त्यांना — अनुमती देते

The Code of ethics of the teachers permits them to—

—اسات्थे کے اخلاقیات کا کوڈ انہیں اجازت دیتا ہے کہ

- A.त्याच्या वर्गातील विद्यार्थ्याला पैसे घेऊन शिकविणे
A.Teach for pay a pupil in his class
اپنی کلاس میں طالب علم کو تنخواہ کے لیے پڑھائے۔
- B.वर्गबाहेरील राजकारणात सहभागी होणे
B.Participate in politics out of class
کلاس کے باہر سیاست میں حصہ لے۔
- C.रिक्त जागेची घोषणा होण्यापूर्वी त्या नोकरीसाठी अर्ज करणे
C.Apply for a job before its vacancy is announced
خالی جگہ کے اعلان سے پہلے ملازمت کے لیے درخواست کرے۔
- D.गोपनीय बाबींची चर्चा करणे जसे त्याला योग्य वाटेल
D.Discuss confidential matters as he sees fit
خفیہ معاملات پر گفتگو کرے جیسا کہ وہ مناسب سمجھتا ہے۔

Answer:
B.वर्गबाहेरील राजकारणात सहभागी होणे
B.Participate in politics out of class
کلاس کے باہر سیاست میں حصہ لے۔

निर्देश: खाली दिलेल्या आकृतीची आरशातील प्रतिमा शोधा.

DIRECTIONS: Find the mirror image of the figure given below.

بِدَائِيَاتْ: مُنْدَرِجَهُ ذِيلَ فِيَگَرْ مِنْ آئِنَهُ کِي تَصْوِيرْ تَلَاشْ كَرِيں۔

प्रश्न आकृती:

Question Figure:

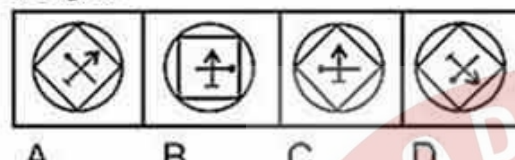
سوالیہ فیکر:



उत्तर आकृत्या:

Answer Figures:

جوابی فیکر:



- A. (A)
- B. (B)
- C. (C)
- D. (D)

Answer: A. (A)

सूचना: दोन विधाने आणि त्यानंतर चार निष्कर्ष, I, II, III आणि IV दिले आहेत. ही विधाने सामान्यतः ज्ञात वस्तुस्थितीपेक्षा भिन्न असली तरी सत्य आहेत असे समजा. दिलेल्यापैकी कोणता निष्कर्ष दिलेल्या विधानांवरुन नक्की काढता येऊ शकतो हे तुम्ही ठरवायचे आहे. तुमचे उत्तर सूचित करा.

विधाने:

- (a) एकही गाय खुर्ची नाही.
- (b) सर्व खुर्च्या टेबल्स आहेत.

निष्कर्ष:

- I. काही टेबल्स खुर्च्या आहेत.
- II. काही टेबल्स गायी आहेत.
- III. काही खुर्च्या गायी आहेत.
- IV. एकही टेबल गाय नाही.

DIRECTION: Two statements are given following by four conclusions, I, II, III and IV. You have to consider that statements to be true, even if they seem to be at variance from commonly known facts. You are to decide which of the given conclusions can definitely be drawn from the given statements. Indicate your answer.

Statements:

- (a) No cow is a chair.
- (b) All chairs are tables.

Conclusion:

- I. Some tables are chairs.
- II. Some tables are cows.
- III. Some chairs are cows.
- IV. No table is a cow.

اپ کو وہ سٹیٹمنٹ درست مانتا ہے، اگرچہ دکھنے میں وہ بہت IV اور III، II، I۔ بدایات: دو سٹیٹمنٹ جو کہ چار خلاصوں پر مشتمل ہیں سارے حقائق سے مطابقت رکھتی ہو۔ اپ کو دیے گئے خلاصوں میں سے یقینی طور پر اسے اختیار کرنا ہے جو سٹیٹمنٹ سے نکلا ہو۔ اپنا جواب تلاش کرے۔

اظہار بیان:

کوئی گائے کرسی نہیں ہے
تمام کرسیاں بینج ہیں

نتائج:

کچہ بینج کرسیاں ہیں।
کچہ بینج گائے ہیں॥
کچہ کرسیاں گائے ہیں॥
کوئی بینج گائے نہیں ہے IV

A. एकतर II किंवा III निष्कर्ष निघेल

A. Either II or III follow

या III दरस्त ہے II या تو A

B. एकतर II किंवा IV निष्कर्ष निघेल

B. Either II or IV follow

درست ہے IV या تو II या B

C. کےواں I نیکھر نیھل

C. Only I follows

درست ہے ا صرف.

D. یاپئکی اکھی ناہی

D. None of these

کوئی بھی درست نہیں ہے.

Answer: D. یاپئکی اکھی ناہی

D. None of these

کوئی بھی درست نہیں ہے.

183

سُوچنا: دیلے لپا پریمیم مধون وے گاڑے تو باہر کاڈا.

DIRECTIONS: Find the odd one out from the given alternatives.

سمت: دیے گئے متبادل میں سے بے جوڑ کو تلاش کرو۔

A. SUNDAY : YADSUN

A. SUNDAY : YADSUN

A. SUNDAY : YADSUN

B. MOTHER : TMPRHD

B. MOTHER : TMPRHD

B. MOTHER : TMPRHD

C. PARENT : TNEPAR

C. PARENT : TNEPAR

C. PARENT : TNEPAR

D. MOSTLY : YLTMOS

D. MOSTLY : YLTMOS

D. MOSTLY : YLTMOS

Answer: B. MOTHER : TMPRHD

B. MOTHER : TMPRHD

B. MOTHER : TMPRHD

सूचना: खालील प्रश्नांमध्ये दिलेल्या पर्यायांमधून संबंधित अक्षर/शब्द/संख्या निवडा.

NUMBER : UNBMRE ::SECOND: ?

DIRECTIONS: In the following question, select the related letter/word/number from the given alternatives.

NUMBER : UNBMRE ::SECOND: ?

سمت: مندرجہ ذیل سوال میں، دیے گئے متبادل سے متعلقہ حرف/لفظ/نمبر منتخب کریں۔

NUMBER : UNBMRE ::SECOND: ?

A.HOESTN

A.HOESTN

A.HOESTN

B.HOGNSD

B.HOGNSD

B.HOGNSD

C.ESOCDN

C.ESOCDN

C.ESOCDN

D.DNOCES

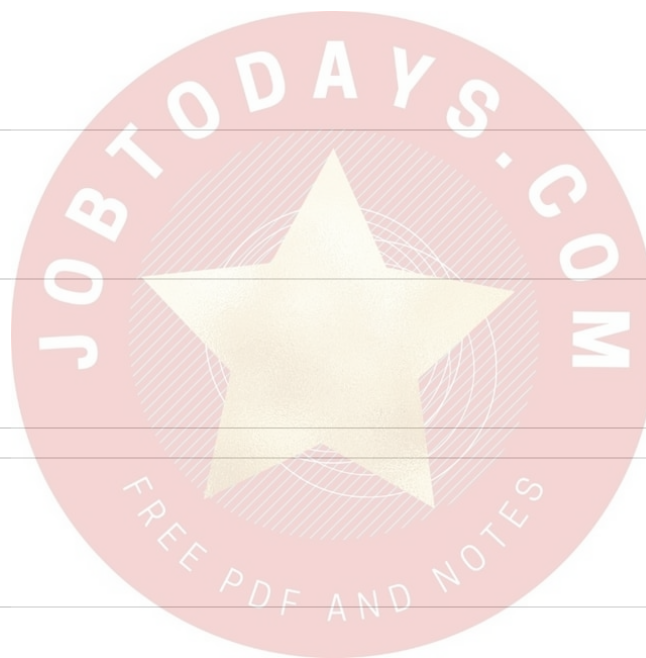
D.DNOCES

D.DNOCES

Answer: C.ESOCDN

C.ESOCDN

C.ESOCDN



खालीलपैकी पुलिंगी शब्द ओळखा.

A.मुलगा

B.मुलगी

C.मुली

D.मूल

A.मुलगा

कचरा चार प्रकारचे असू शकते: जैविक, विषारी, घाणेरडा व पुनःवापरण्यायोग्य. जैविक कचन्यामध्ये, हा एक महत्त्वाचा भाग आहे.

Garbage can be put under four categories: organic, toxic, soiled, and recyclable. Of the organic waste, this forms an important part -

کوڑा क्रक्ट को چार झर्मोन के तहत बांधा जा सकता है। अर्गेनिक, जेरिला, गंदा और री साइकिल के قابل, जीवितीय फसल का ऐम त्रिन हस्त ,

A.प्लॉस्टिक पिशव्या

A.Plastic bags

پ्लास्टک کے بीگ.

B.भाजांची साले

B.Vegetable peels

سیزیاں.

C.कांच

C.Glass

ग्लास.

D.धातु

D.Metal

دھाती.

Answer: B.भाजांची साले

B.Vegetable peels

سیزیاں.

187 सरकारच्या प्रणालीमध्ये, सरकार संसदेने पारीत केलेल्या अविश्वसाच्या ठरावाद्वारे निष्काषित केले जाते.

The Government can be removed through a no-confidence motion passed by the Parliament, in the system of government

حكومة کے نظام میں عدم اعتماد کی تحریک کے پارلیمنٹ میں منظور ہونے پر حکومت کو ختم کیا جا سکتا

A.संघीय

A.Federal

وفاقی.

B.एककी

B.Unitary

وحدانی.

C.अध्यक्षीय

C.Presidential

صدراتی.

D.संसदीय
D.Parliamentary
D.پارلیمانی

Answer: D.संसदीय
D.Parliamentary
D.پارلیمانی

188 किती वेद लिहिले गेले आहेत?

How many Vedas have been written?

کتنے وید لکھे گئے बिस?

A.2
A.2
A.2

B.3
B.3
B.3

C.4
C.4
C.4

D.5
D.5
D.5

Answer: C.4
C.4
C.4

189 तोंडामध्ये साचलेली लाळ याला पचवते

The saliva secreted in the mouth digests

منہ میں نکلنے والی رال ----- کو بضم کرتی ہے

A.प्रोटीन
A.Proteins
A.پروٹین

B.स्टार्च

B.Starch

B.استرچ

C.चरबी

C.Fat

C.فیٹ

D.जीवनसत्त्व

D.Vitamins

D.وٹامن

Answer:

B.स्टार्च

B.Starch

B.استرچ

190

Out of the given options which best expresses the meaning of the given Proverb?

Empty vessels make (the) most noise/sound.

A.People who have a lot of wealth do not boast at all

B.People who talk a lot and frequently express their opinions are often stupid

C.The vessels made of light metals should always be preferred

D.When the vessels are kept side by side they make a lot of noise

Answer:

B.People who talk a lot and frequently express their opinions are often stupid

191

A आणि B बहिणी आहेत. R आणि S भाऊ आहेत. A ची मुलगी R ची बहीण आहे. मग B चे S सोबत नाते काय आहे?

A and B are sisters. R and S are brothers. A's daughter is R's sister. What is B's relation to S?

A کیا رشتہ ہے؟ B کی بہن ہے کی بیٹی A بھائی ہے اور R بہن ہے اور B کی ساتھی کیا رشتہ ہے؟

A.आई

A.Mother

A.مادر

B.आजी

B.Grandmother

B.نانی یا دادی

C. बहीण
C. Sister
C. بہن.

D. काकू
D. Aunt
D. خالا.

Answer: D. काकू
D. Aunt
D. خالا.

192 विधान:
भारतातील वायू प्रदूषण भयानक पातळी गाठत आहे.

कृतीचा कोर्स:

- I. कौटकनाशकांचा वापर प्रतिबंधित करा.
- II. भारतात प्रदूषण करणा-या व्यक्तींना शोधण्यासाठी उच्चस्तरीय समितीची स्थापना करा.

Statement:

Air pollution in India is reaching alarming levels.

Course of actions:

- I. Ban use of insecticides.
- II. Institute a high level committee to find persons involved in polluting India.

بيان:

انڈیا میں فضائی آلودگی خطرناک حد تک پہنچ رہی ہے۔

لائم عمل:

- کیڑے مار ادویات کے استعمال پر پابندی لگانیں۔
- انڈیامیں آلودگی پھیلانے میں ملوث افراد کو تلاش کرنے کے لیے ایک اعلیٰ سطح کی کمیٹی بنائی جائے۔

A. फक्त I अनुसरून आहे.

A. Only I follow

لاڳو ہو گا۔ I صرف

B. फक्त II अनुसरण करते आहे

B. Only II follows

لاڳو ہو گا۔ II صرف

C. एकत्र I किंवा II अनुसरून आहे

C. Either I or II follows

میں سے ایک لاڳو ہو گا۔ I یا II

- D. I किंवा II दोन्हीपैकी काहीही अनुसरण करत नाही.
D.Neither I nor II follows
D. میں سے کوئی بھی لاگو نہیں ہو گا۔ II اور I

- Answer: D. I किंवा II दोन्हीपैकी काहीही अनुसरण करत नाही.
D.Neither I nor II follows
D. میں سے کوئی بھی لاگو نہیں ہو گا۔ II اور I

193

निर्देश: प्रश्नामधील आकृती जोड़ली असलेली उत्तर आकृती शोधा.

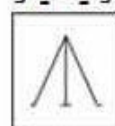
DIRECTIONS: Find the answer figure in which question figure is embedded.

پدایت: وہ جوابی فیگر بتائیں جس میں سوالیہ فیگر چھپا ہو۔

प्रश्न आकृती:

Question Figure:

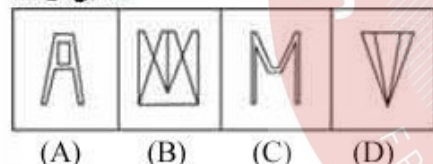
سوالیہ فیگر:



उत्तर आकृत्या:

Answer Figures:

جوابی فیگرز:



(A)

(B)

(C)

(D)

A. (A)

B. (B)

C. (C)

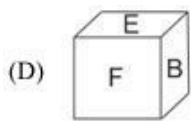
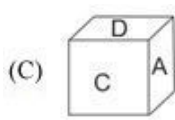
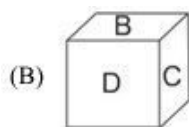
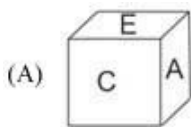
D. (D)

Answer: B. (B)

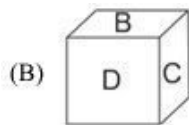
निर्देश: घडी न घातलेला फासा दिला आहे. दिलेल्या विकल्पांमधून घडी न घातलेल्या फाशाचा घडी घातलेला नमुना निवडा.

DIRECTIONS: An unfolded dice is given. Choose the folded pattern of unfolded dice from the given alternatives.

प्रारंभिक: एक मर्ऱा बोा दाँस दिया गिया आहे. फ्रार्म करदे मत्तबालात से खिर मर्ऱे बोा दाँस के गुरि मर्ऱे बोा पिंतरन को चैनीन-



Answer:



195 खुर्चीची विक्री किंमत रु. 800 आहे. दुकानदाराने ती 10% आणि 15% च्या दोन सलग सवलतींवर खरेदी केली. त्याने वाहतूकीवर रु. 25 खर्च केले आणि खुर्ची रु. 800 ला विकली. त्याच्या नफा/तोट्याची टक्केवारी काढा.

The marked price of a chair is Rs.800. A shopkeeper purchased it on two successive discounts of 10% and 15%. He spent Rs.25 on transportation and sold the chair for Rs.800. Find out his gain/loss percentage.

एक क्रसी की उलमती किंमत 800 रुपये आहे. एक दुकानदार ने 10% आणि 15% की दो मस्लिल रुपाये पर खरीदा. अस ने नेल व भर्ती पर 25 रुपये खर्च कर कर्सी को 800 रुपये मीन बिंदू दिला. अस का फाल्ने / नफाने का फी चद मुलम करीन.

A. नफा 25.58%
A. Gain 25.58%
A. 25.58% न्फ

B. तोटा 25.75%
B. Loss 25.75%
B. 25.75% न्चन

C. नफा 11.11%
C. Gain 11.11%
C. 11.11% न्फ

D. तोटा 11.11%
D. Loss 11.11%
D. 11.11% न्चन

Answer: A. नफा 25.58%
A. Gain 25.58%
A. 25.58% न्फ

196 सूचना: खालील प्रश्नांमध्ये दिलेल्या पर्यायांमधून संबंधित अक्षर/शब्द/संख्या निवडा.

$M \times N : 13 \times 14 :: F \times R : ?$

DIRECTIONS: In the following question, select the related letter/word/number from the given alternatives.

$M \times N : 13 \times 14 :: F \times R : ?$

سمت: مندرجہ ذیل سوال میں، دیے گئے متبادل سے متعلقہ حرف/لفظ/نمبر منتخب کریں۔

$M \times N : 13 \times 14 :: F \times R : ?$

A. 14×15
A. 14×15
A. 14×15

B. 5×17
B. 5×17
B. 5×17

C. 6×18
C. 6×18
C. 6×18

D. 7×19
D. 7×19
D. 7×19

Answer: C. 6×18

C. 6×18

C. 6×18

197

ताज महाल हा _____ च्या सत्तेदरम्यान बांधला गेला

The Taj Mahal was built during the reign of –

تاج محل کو _____ کی حکومت میں بنایا گیا تھا

A. अकबर

A. Akbar

اکبر۔

B. शाहजहाँ

B. Shah Jahan

شاہ جہاں۔

C. कुतुबुद्दीन-ऐबک

C. Qutb-ud-din-Aibak

قطب الدین ایبک۔

D. अब्राहम लोधी

D. Ibrahim Lodhi

ابرائیم لودھی۔

Answer:

B. शाहजहाँ

B. Shah Jahan

شاہ جہاں۔

198

$$378 \times 456 = ?$$

$$378 \times 456 = ?$$

$$378 \times 456 = ?$$

A. 172368

A. 172368

A. 172368

B. 172524

B. 172524

B. 172524

C.152464
C.152464
C.152464

D.145278
D.145278
D.145278

Answer:

A.172368
A.172368
A.172368

199

निर्देश: कोणत्याही एक पर्यायामध्ये दिल्यानुसार एक शब्द हा फक्त एक संख्या संचादवारे दर्शवला जातो. पर्यायामध्ये दिलेले हे संख्यांचे गट दिलेल्या दोन मॅट्रीक्समध्ये दर्शवल्याप्रमाणे वर्णाक्षरांच्या दोन वर्गाद्वारे दर्शवले गेले आहेत. मॅट्रीक्स-I च्या रकाने आणि ओळीना 0 ते 4 असे क्रमांक दिले आहेत आणि मॅट्रीक्स-II ला 5 ते 9 असे क्रमांक दिले गेले आहेत. या मॅट्रीक्सेसमधील अक्षरे ही प्रथम त्याच्या ओळी आणि पुढे रकान्यांनी दर्शवली आहेत. उदाहरणार्थ, 'N' हे 21, 67 इ. अशाप्रकारे दर्शवले आहे आणि R हे 57, 66 इ. अशाप्रकारे दर्शवले गेले आहे. अशाप्रकारे तुळ्हाला 'METER' या शब्दासाठी सच ओळखायचा आहे.

DIRECTIONS: A word is represented by only one set of numbers as given in any one of the alternatives. The sets of numbers given in the alternatives are represented by two classes of alphabet as shown in the given two matrices. The columns and rows of Matrix-I are numbered from 0 to 4 and that of Matrix-II are numbered from 5 to 9. A letter from these matrices can be represented first by its row and next by its column, for example, 'N' can be represented by 21, 67 etc. and R can be represented by 57, 66 etc. Similarly, you have to identify the set for the word METER'.

पदायत: एक लेख की त्रांगडी की चर्चा एक सेट नंबर के संरूप जीवा के मृदृदलात मिळाले आणि दिलेले गेले आणि नंबरात कामीत की त्रांगडी दो विभिन्न की लिहाई के दरम्हे बोली से जीवा के ग्राम कोड दो मैट्रिक्स मिळाले आणि दिलेले गेले आहेत. या मैट्रिक्सेसमधील अक्षरे ही प्रथम त्याच्या ओळी आणि पुढे रकान्यांनी दर्शवली आहेत. उदाहरणार्थ, 'N' हे 21, 67 इ. अशाप्रकारे दर्शवले आहे आणि R हे 57, 66 इ. अशाप्रकारे दर्शवले गेले आहे. अशाप्रकारे तुळ्हाला 'METER' या शब्दासाठी सच ओळखायचा आहे.

मॅट्रीक्स-I

Matrix-I

I-मैट्रिक्स

0	1	2	3	4
0	J	R	A	N
1	W	U	N	R
2	E	N	R	G
3	N	J	P	O
4	E	T	O	F

मॅट्रीक्स-II

Matrix-II

II-मैट्रिक्स

5	6	7	8	9
H	M	R	I	T
M	R	N	T	P
C	S	T	E	U
S	N	S	M	S
M	B	E	Q	U

A. 65, 40, 68, 99, 66

B. 88, 20, 59, 97, 13

C. 56, 78, 41, 40, 67

D. 95, 41, 40, 68, 57

Answer: B. 88, 20, 59, 97, 13

200

निर्देश: दिलेल्या अंक मालिकेतील चुकीची संज्ञा शोधा:
8, 5, 6.5, 11, 26, 68, 207.5

DIRECTIONS: Find the wrong term in the given number series:

8, 5, 6.5, 11, 26, 68, 207.5

بِدَائِيْت دے گئے نمبرس سرچ مے غلط نمبر کوہو۔

8, 5, 6.5, 11, 26, 68, 207.5

A. 68

A. 68

A. 68

B. 6.5

B. 6.5

B. 6.5

C. 11

C. 11

C. 11

D. 26

D. 26

D. 26

Answer: C. 11
C. 11
C. 11

