

Maha TAIT**Previous Year Paper**
18 Dec 2017 Shift 1

Test Prime

**ALL EXAMS,
ONE SUBSCRIPTION**



70,000+
Mock Tests



Personalised
Report Card



Unlimited
Re-Attempt



600+
Exam Covered



Previous Year
Papers



500%
Refund



ATTEMPT FREE MOCK NOW

Question Paper Title : TAIT_PAPER_28

Date of Exam : 2017-12-18 09:00:00

1 ' नाक मुरडणे ' या वाक्प्रचाराचा अर्थ काय ?

- A.नापसंती दाखविणे
- B.नक्षा उतरणे
- C.बढाया मारणे
- D.एखादे काम करताना अतिशय श्रम, दुःख होणे

Answer: A.नापसंती दाखविणे

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

Rahul said to me, "Have you ever been to Mexico"?

- A.Rahul asks me if I have ever been to Mexico.
- B.Rahul asked me if I have been to Mexico.
- C.Rahul asked me if I had ever been to Mexico.
- D.Rahul asks me if I had been to Mexico.

Answer: C.Rahul asked me if I had ever been to Mexico.

- 3 सूचना : खालील प्रत्येक प्रश्नात दोन विधाने | आणि || दिलेले आहेत. हे विधान एकतर स्वतंत्र कारण असू शकतात किंवा स्वतंत्र कारणांचे परिणाम असू शकतात. यापैकी 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. उदारीकरण धोरणाने आपल्या देशात अनेक बहुराषीय कंपन्यांना आकर्षित केले आहे.
- II. बहुराषीय कंपन्यांकडून भारतीय उत्पादकांशी तीव्र स्पर्धा 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. Liberalisation policy has attracted many MNCs to our country.
- II. Indian manufactures face intense competition from MNCs.

زاد وجوبات یا پھر آزاد وجوبات کے اثرات ہو سکتے ہیں۔ ان دیسے گئے ہیں۔ یہ بیانات یا تو آ || اور | بیانات: 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:

کو بمارے ملک کی طرف متوجہ کیا ہے۔ MNCs لبرلائزیشن پالیسی نے کئی - I
کی طرف سے انڈیا میتوپیکچرز فیس انسٹس کمپنی ٹھیشن II - MNCs

- A.विधान | कारण आहे आणि विधान || त्याचा परिणाम आहे;
A.Statement I is the cause and statement II is its effect;
اس کا اثر ہے۔ II وجہ ہے اور بیان نمبر | بیان نمبر.

B.विधान || कारण आहे आणि विधान | त्याचा परिणाम आहे;
B.Statement II is the cause and statement I is its effect;
اس کا اثر ہے۔ I وجہ ہے اور بیان نمبر || بیان نمبر.

C.विधान | आणि || दोन्ही स्वतंत्र कारणे आहेत;
C.Both the statements I and II are independent causes
آزاد وجوبات ہیں۔ II اور نمبر | دونوں بیانات نمبر.

D.विधान | आणि || दोन्ही काही सामान्य कारणांचे परिणाम आहेत;
D.Both the statements I and II are effects of independent causes;
آزاد وجوبات کے اثرات ہیں۔ II اور نمبر | दोनों بیانات نمبر.

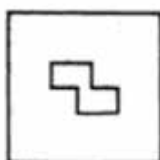
- Answer: A.विधान | कारण आहे आणि विधान || त्याचा परिणाम आहे;
A.Statement I is the cause and statement II is its effect;
اس کا اثر ہے۔ II وجہ ہے اور بیان نمبر | بیان نمبر.

4

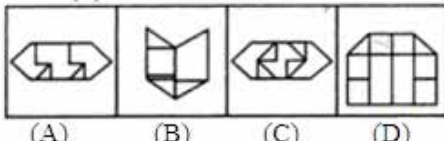
सूचना: खालील प्रश्नात उत्तरातील पर्यायांपैकी कोणत्या पर्यायी आकृतीत प्रश्नातील आकृती अंतर्भूत आहे?

DIRECTIONS: In the given question find the answer figure in which question figure is embedded.

پہلیات: دئے گئے سوال میں سے اس جواب والی تصویر کو تلاش کریں جس میں سوال کی تصویر منسلک ہے۔



(X)



A. (A)

B. (B)

C. (C)

D. (D)

Answer: A. (A)

5

पुढील जोडशब्द पूर्ण करा . ‘गाडी -----’

A.सवार

B.मालक

C.घोडा

D.गुली

Answer:

C.घोडा

6

पुढील म्हण पूर्ण करा - ‘----- उलट्या बोंबा ‘

A.बायकोच्या

B.सासूच्या

C.चोराच्या

D. नोकराच्या

Answer: C. चोराच्या

7

$$(25 \times 6000) \div 150 \times 45 = ?$$

$$(25 \times 6000) \div 150 \times 45 = ?$$

$$(25 \times 6000) \div 150 \times 45 = ?$$

A. 4500

A. 4500

A. 4500

B. 50000

B. 50000

B. 50000

C. 5000

C. 5000

C. 5000

D. 45000

D. 45000

D. 45000

Answer:

D. 45000

D. 45000

D. 45000

8

‘आता मला सातवे वर्ष लागले.’ या वाक्यातील विशेषण ओळखा.

A. आता

B. मला

C. सातवे

D. वर्ष

Answer: C. सातवे

9

- A. 2
- B. 16
- C. 4
- D. 3

Answer: C. 4

10 एका संख्येचे 25% हे 850 असल्यास ती संख्या काढा.

If 25% of a number is 850, then find the number?

کسی نمبر کا 25% ، 850 ہے ؎ تو نمبر یوگا۔

- A.3400
- A.3400
- A.3400
- B.3500
- B.3500
- B.3500
- C.3600
- C.3600
- C.3600
- D.3700
- D.3700
- D.3700

Answer: A.3400
A.3400
A.3400

11

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

HKNQ : 4 :: SVYBY : ?

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

HKNQ : 4 :: SVYBY : ?

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

HKNQ : 4 :: SVYBY : ?

A.6

A.6

A.6

B.5

B.5

B.5

C.3

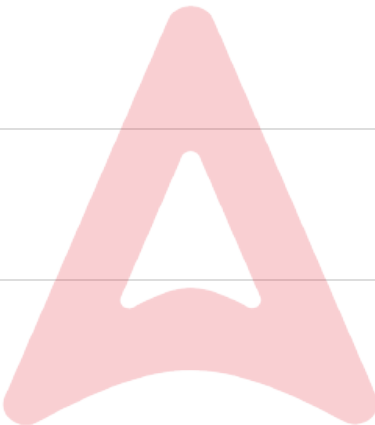
C.3

C.3

D.2

D.2

D.2



Answer: B.5

B.5

B.5

12

ज्या मागाने संदेश जातो त्याला म्हणतात-

The way through which message passes, is called—

—جس راستے سے پیغام گزرتا ہے، اسے کہا جاتا ہے

A.चैनल

A.Channel

A.چینل

B.ट्रान्समिशन माध्यम

B.Transmission medium

B.ترسیلی وسیله

C.ट्रान्समिशन चैनल
C.Transmission channel
C. ترسیلی چینل.

D.ट्रान्समिशन सिस्टम
D.Transmission system
D. ترسیلی نظام.

Answer: A.चैनल
A.Channel
A. چینل.

13 दिलेल्या पर्यायांमधून वेगळे ते निवडा.

Choose the odd one out from the given alternatives.

दी दी गेहू मंबादल मीन से बे जोर्झ को चनीन.

A.त्रिकोण
A.Triangle
A. مثلث.

B.वर्तुळ
B.Circle
B. دائرة.

C.चौरस
C.Square
C. مربع.
D.गोल
D.Sphere
D. دائرة.



Answer: A.त्रिकोण
A.Triangle
A. مثلث.

14 'कार्बन डेटिंग पद्धत' यासाठी वापरली जाते

'Carbon Dating Method' is used to

کاربن ڈیٹنگ کا طریقہ استعمال کیا جاتا ہے

- A.जागा शोधण्यासाठी
A.Locate place
कसी जग्हे को तलाश करने के लिए.
- B.सामग्रीचे वय ओळखण्यासाठी
B.Identify the age of material
कसी चीज की उम्र को मعلوم करने में.
- C.स्क्रिप्ट ओळखण्यासाठी
C.Identify the script
रسم الخط की شناخت में.
- D.सामग्री ओळखण्यासाठी
D.Identify the material
मोड की नशांदी करने में.

Answer:
B.सामग्रीचे वय ओळखण्यासाठी
B.Identify the age of material
कसी चीज की उम्र को मعلوم करने में.

15 एखादा विद्यार्थी गरीब कुटंबातून आहे. म्हणून तो विद्यार्थी खाजगी शिकवणीच्या ट्युशनची फिस भरू शकत नाही पण तो आपल्या अभ्यासात येणाऱ्या अडचणी दूर करण्यास उत्सुक आहे. आपण त्या विद्यार्थीसाठी काय तरतुद करणार?

A student belongs to a very poor family. The student therefore is unable to pay tuition fee for private coaching but he is eager to get some of his problems solved. What provision will you make for the student?

ایک طالب علم بہت غریب خاندان سے تعلق رکھتا ہے۔ اس وجہ سے طالب علم نجی کوچنگ کے لئے ٹیوشن فیس ادا کرنے سے قادر ہے لیکن وہ اپنی مشکلات کو حل کرنے کے خواباں میں۔ طالب علم کے لئے آپ کی فراہمی کیا ہوگی؟

- A.त्याला अतिरिक्त वेळ देऊ
A.Give extra time to him
اسے زیادہ وقت دین.
- B.आपल्याजवळ मोकळी वेळ नसल्यामुळे आपण त्याची मदत करण्यास टाळणार
B.Refuse to solve his problems as you have no spare time
اس کے مسائل کو حل कرنے से انکार करते हैं क्योंकि आप के पास लगे وقت नहीं है.
- C.त्याच्यात भीती निर्माण करू
C.Creating a terror in him
اس में दृष्टि बींदू की तैयारी.
- D.त्याच्या विनंतीकडे लक्ष देणार नाही.
D.Not giving the ears to his request.
اس की डरखواست पर कान नहीं धरें.

Answer: A.त्याला अतिरिक्त वेळ देऊ
A.Give extra time to him
اسے زیادہ وقت دیں.

16 दिलेल्या शब्दामधून खालीलपैकी कोणता शब्द तयार केला जाऊ शकतो?
OPERATION

Which of the following word can be formed from the given word?
OPERATION

دिलेले لفظ से مندرجہ ذیل الفاظ میں سے کونسا بنایا جاسکتا ہے؟
'OPERATION'

A.CAPTION
A.CAPTION
A.CAPTION

B.OPTIONAL
B.OPTIONAL
B.OPTIONAL

C.OPTION
C.OPTION
C.OPTION

D.NATION
D.NATION
D.NATION

Answer: C.OPTION
C.OPTION
C.OPTION

17 खालीलपैकी कोण भारताचे राष्ट्रपती नव्हते?

Who out of the following was not a President of India?

ان میں سے کون بھारत का صدر نہیں ہے۔

A.झैल सिंह
A.Zail Singh
ذیل سنگھ.

B. کھی. کھی. گیری

B.V.V. Giri

وی وی گری

C. اس. ڈی. شارما

C.S.D. Sharma

ایس ڈی شرمہا

D. مورارجی دے سائی

D.Morarji Desai

مورارجی دیسانی

Answer: D. مورارجی دے سائی

D.Morarji Desai

مورارجی دیسانی

18 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.

We managed to get a consensus about not smoking in the office.

A. Disagreement

B. Agreement

C. Accord

D. Harmony

Answer: A. Disagreement

19

भारतात आपल्याकडे हे आहे:

In India we are having:

بھارت میں نافذ ہے:

A. دو ہری ناگریکت

A. Double Citizenship

دو بڑی شہریت

B. اکے ری ناگریکت

B. Single Citizenship

اکہری شہریت

C.बहु नागरिकत्व
C.Multiple Citizenship
ایک سے زیادہ شہریت.

D.एकही नाही
D.None
کوئी भी नहीं.

Answer:
B.एकेरी नागरिकत्व.
B.Single Citizenship.
اکہری شہریت.

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

6 : 42 : ?

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

6 : 42 : ?

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

6 : 42 : ?

A.4 : 15

A.4 : 15

A.4 : 15

B.5 : 23

B.5 : 23

B.5 : 23

C.9 : 82

C.9 : 82

C.9 : 82

D.17 : 23

D.17 : 23

D.17 : 23

Answer: A.4 : 15
A.4 : 15
A.4 : 15

A. 29800

B. 29930

C. 28746

D. 20000

Answer: B. 29930

- 22 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 विधानामधील संबंधाचे वर्णन करतो ते ठरवा.

विधान :

- I. कार्यालयात गैरवर्तनापासून महिलांचे संरक्षण करण्यासाठी सरकारने एक विशेष कायदा तयार केला आहे.
- II. कार्यालयात महिलांवरील गैरवर्तनांच्या घटनांमध्ये वाढ होत आहेत.

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. Government has enacted a special law for protecting women against abuses in office.
- II. The cases of women abuses in offices have been increasing.

زاد وجوہات یا پھر آزاد وجوہات کے اثرات ہو سکتے ہیں۔ ان دیسے گئے ہیں۔ یہ بیانات یا تو آ || اور ۱ بدایات: 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:

- دفتروں میں خواتین کو بدللوکی سے تحفظ فراہم کرنے کے لیے حکومت نے ایک خصوصی قانون نافذ کیا ہے۔
دفتروں میں خواتین سے بدللوکی کے واقعات میں اضافہ ہو رہا ہے۔ ||

A.विधान | कारण आहे आणि विधान || त्याचा परिणाम आहे;
A.Statement I is the cause and statement II is its effect;
اس کا اثر ہے۔ || وجہ ہے اور بیان نمبر | بیان نمبر.A

B.विधान || कारण आहे आणि विधान | 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 | आणि || दोन्ही स्वतंत्र कारणे आहेत;
C.Both the statements I and II are independent causes;
آزاد وجوہات ہیں۔ || اور نمبر | دونوں بیانات نمبر.C

D.विधान | आणि || दोन्ही स्वतंत्र कारणांचे परिणाम आहेत;
D.Both the statements I and II are effects of independent causes;
آزاد وجوہات کے اثرات ہیں۔ || اور نمبر | دونوں بیانات نمبر.D

Answer: B.विधान || कारण आहे आणि विधान | 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

23 विद्यार्थ्यांच्या वर्गात, राघवचे स्थान सुरुवातीपासून 8 व्या आणि शेवटून 28व्या क्रमांकावर आहे. तर वर्गात एकूण विद्यार्थी किती ?

In a class of students, Raghav's rank is 8th from beginning and 28th from last. How many students are there in the class?

بچھوں کی کلاس میں، راگھو کا درجہ شروع سے 8 وہ اور آخر سے 28 وہ ہے۔ کلاس میں کلکتیسے بچھے ہے؟

A.34
A.34
A.34

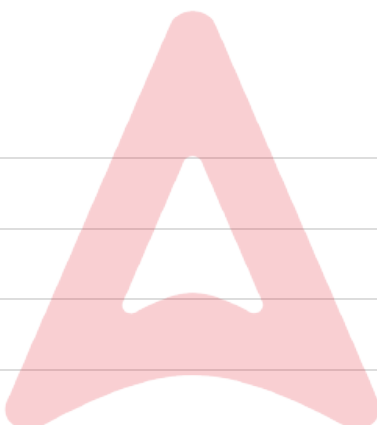
B.38
B.38
B.38

C.36
C.36
C.36

D.35
D.35
D.35

Answer: D.35
D.35
D.35

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



Answer: D. (D)

25 कंटेनरमधून 6 लिटर्स सोल्युशन "A" काढले गेल आणि त्याच्या जागी पाणी घातले गेले. पुढ्हा 6 लिटर्स मिश्रण काढले आणि त्याच्या जागी पाणी घातले. या दोन कार्यानंतर कंटेनरमध्ये सोल्युशन "A" आणि पाण्याचे प्रमाण 9:16 झाले. मिश्रणाचे प्रमाण किती आहे__

From a container, 6 liters Solution "A" was drawn out and was replaced by water. Again 6 liters of the mixture was drawn out and was replaced by the water. Thus the quantity of Solution "A" and water in the container after these two operations is 9:16. The quantity of the mixture is__

نकाला गेला और ऐसे पानी से बदल कर दिया गया। एक बार पहर 6 लीटर मिक्सर नकाल दिया गया और ऐसे पानी "A" मिक्सर से, 6 लीटर मिश्रण नकाला गया और ऐसे पानी की मात्रा 9:16 है। मिक्सर की मात्रा किसे बदल कर दिया गया। इस प्रकार दो बार किसे बदल कर दिया गया। अब मिश्रण की मात्रा किसे बदल कर दिया गया है?

- A.13 लिटर्स
 A.13 litres
 A.13 لیٹر

B.12 लिटर्स
B.12 litres
B.12 لیٹر

C.15 लिटर्स
C.15 litres
C.15 لیٹر

D.14 लिटर्स
D.14 litres
D.14 لیٹر

Answer: C.15 लिटर्स
C.15 litres
C.15 لیٹر

26 कार्बनडाय ऑक्साईडचे जगातील सर्वोच्च दरडोई उत्सर्जन येथे आहे:

The highest per capita emitter of Carbon dioxide in the world is :

:دنیا میں کاربن ڈائی اکسائیڈ کا سب سے زیادہ اخراج فی کس بوتا ہے

A.कतार
A.Qatar
A. قطر

B.युएसए
B.USA
B. امریکہ
C.भारत
C.India
C. بھارت

D.चिन
D.China
D. چین

Answer: A.कतार
A.Qatar
A. قطر

27

प्राप्त करण्याच्या स्नायुंचे अनुबंधानातून वक्षिकेला जाणारे संदेश:

Messages are carried across the synapse to the dendrite of a receives neuron

پیغامات سنبهالے میں نیوران وصول کرنے کے دائرے پر لے جातے ہیں

A.चेतापारेषक

A.Neurotransmitter

نیوروٹ ٹرانسمیٹر.

B.ہامون

B.Hormone

ہارمون.

C.जीवनसत्त्व

C.Vitamins

وٹامن.

D.एंजाइम

D.Enzymes

انزائیم.

Answer: A.चेतापारेषक

A.Neurotransmitter

نیوروٹ ٹرانسمیٹر.

The Adda247 logo is prominently displayed in the center of the page. It features the word "Adda" in a large, bold, black sans-serif font, followed by "247" in a similar style. The "247" is enclosed in a vertical rectangular frame. A thick, horizontal black bar runs across the top of the "247" frame and continues down to the bottom of the page, serving as a decorative element.

28

सूचना: खालील माहितीचा काळजीपूर्वक अभ्यास करा आणि दिलेल्या प्रश्नांची उत्तरे द्या.

सात मजली इमारतीमध्ये मजल्यांना एक ते सात असे आकडे दिलेले आहेत. P, Q, R, S, T आणि V पैकी प्रत्येक जण वेगवेगऱ्या मजल्यावर राहतो. (तळ मजल्याला मजला क्र.१ नाव दिले आहे आणि त्याच्या वरच्या मजल्यांना मजला क्र.२ आणि पुढे नावे दिलेली आहेत. इमारतीचा एक मजला रिकामा आहे. P पाचव्या मजल्यावर राहतो. पाचव्या मजल्या खालचा कोणताही मजला रिकामा नाही, विषम संख्या असलेला कोणताही मजला रिकामा नाही. T आणि Vच्या मध्ये केवळ S राहतो. T विषम संख्या असलेल्या मजल्यावर राहत नाही. T R राहत असलेल्या मजल्याच्या लगेच वर किंवा लगेच खालच्या मजल्यावर राहत नाही. Q तळमजल्यावर राहत नाही.

तळमजल्यावर कोण राहतो?

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

In a seven storey building, having floors numbered one to seven. P, Q, R, S, T and V each live on a different floor. (The ground floor is numbered floor no. 1, the floor above it floor no. 2 and so on. One of the floors in the building is vacant. P lives on the fifth floor. No floor below fifth floor is vacant; also no odd numbered floor is vacant. Only S lives between T and V. T does not live on an odd numbered floor. T does not live on a floor immediately above or immediately below R's floor. Q does not live on the bottom most floor.

Who lives on the bottom most floor?

بدایات: مندرجہ ذیل معلومات کو دھیان سے پڑھیں اور دبے گئے سوالوں کے جواب دیں۔

میں سے بر ایک مختلف فلور پر V اور U، P، Q، R، S، T، ایک سات منزلہ عمارت میں، جس میں فلور کے نمبر ایک سے سات تک پانچوں P رہتا ہے۔ (گراونڈ فلور کا نمبر 1 ہے، اس کے اوپر کا فلور نمبر 2 ہے اور اسی طرح آگئے)۔ عمارت میں ایک فلور خالی ہے۔ کے درمیان V اور T فلور پر رہتا ہے۔ پانچوں فلور سے نیچے کوئی فلور خالی نہیں ہے؛ نیز کوئی بھی طبقہ عدد کا فلور خالی نہیں ہے۔ سب Q کے اوپری یا نچلے فلور پر نہیں رہتا ہے۔ R فوری طور پر T ایک طبقہ عدد کے فلور پر نہیں رہتا ہے۔ T رہتا ہے۔ S صرف سے نچلے فلور پر نہیں رہتا ہے۔

سب سے نچلے فلور پر کون رہتا ہے؟

A.Q

A.Q

A.Q

B.V

B.V

B.V

C.R

C.R

C.R

D.T

D.T

D.T

Answer: C.R

C.R

C.R

29

उच्च शिक्षणाकरिता संस्था निवडताना सर्वांत महत्वाच्या प्रश्नाचे उत्तर शोधावे लागेल ते आहे-

The most important questions to be answered in selecting an institution of higher learning is—

اعلیٰ سیکھنے کے لئے ادارے کو منتخب کرنے میں سب سے ابم سوال جس کا جواب دیا جائے، یہ ہے۔

A. काय ती संस्था योग्यरित्या मान्यताप्राप्त आहे?

A. Is the institution properly accredited?

کیا ادارہ مناسب طریقے سے منظوری شدہ ہے؟

B. काय संस्थेच्या शिक्षकांनी त्यांच्या विषयांत अधिकाधिक पदवी धारण केली आहे?

B. Do the instructors of the institution hold advanced degrees in their subjects?

کیا ادارے کے استاذہ اپنے مضامین میں اعلیٰ درجے کی تکمیل رکھتے ہیں؟

C. अर्जदारांच्या गरजा भागविण्यासाठी हे संस्थान पात्र आहे का?

C. Does the institution suit to the needs of the applicant?

کیا ادارہ درخواست دہندگان کی ضروریات کو پورا کرتا ہے؟

D. वरीलपैकी सर्व

D. All of the above

ذکورہ تمام.

Answer: D. वरीलपैकी सर्व

D. All of the above

ذکورہ تمام.

30

दिलेल्या बिंदूमधून किती रेषा जातील?

How many lines can pass through a given point?

کتنے لائنوں کو کسی نقطہ سے گزارا جا سکتا ہے؟

A. फक्त एक

A. Only one

صرف ایک.

B. दोन

B. Two

B. دو

C. तीन

C. Three

C. تین.

D. अमर्याद

D. Unlimited

D. لا محدود

- Answer: D.अमर्याद
D.Unlimited
D. محدود.

31 खालील समीकरणाचे मूल्य काढा:

$$892 - 1684 + 643 + 893 - 218 = ?$$

Find the value of following expression:

$$892 - 1684 + 643 + 893 - 218 = ?$$

: درج ذیل مساوات کی قیمت معلوم کریں

$$892 - 1684 + 643 + 893 - 218 = ?$$

- A.526
A.526
A.526

- B.458
B.458
B.458

- C.622
C.622
C.622

- D.746
D.746
D.746

- Answer: A.526
A.526
A.526

32 खालीलपैकी तरंगचे कोणते प्रकार इतरांपेक्षा वेगळे आहेत?

Which of the following type of waves is different from others?

مندرجہ ذیل میں سے کس قسم کی لپرین دوسروں سے مختلف ہوتی ہیں؟

A. प्रकाशाचे तरंग
A. Light waves
روشنی کی لہریں.

B. एक्स-रेज
B. X-rays
ایکس-شعاعیں.

C. रेडिओ तरंग
C. Radio waves
ریڈیو کی لہریں.

D. ध्वनी तरंग
D. Sound waves
آواز کی لہریں.

Answer: D. ध्वनी तरंग
D. Sound waves
آواز کی لہریں.

33 निर्देश: खालीलपैकी प्रत्येक प्रश्नात, मालिकेमधील एक संख्या चुकीची आहे. चुकीची संख्या शोधा.

572, 284, 140, 72, 32, 14, 5

DIRECTION: In each of the following questions, one number is wrong in the series. Find out the wrong number.

572, 284, 140, 72, 32, 14, 5

پدایت ہر سوال میں یک نمبر غلط ہے۔ اس غلط نمبر کو کہو جے۔

572, 284, 140, 72, 32, 14, 5

A.14
A.14
A.14

B.32
B.32
B.32

C.72
C.72
C.72

D.5
D.5
D.5

Answer: C.72
C.72
C.72

34 'टवाळखोर' या शब्दाचा विरुद्धार्थी शब्द कोणता?

- A.उनाड
- B.खोडकर
- C.सभ्य
- D.टाळ्या वाजवणारा

Answer: C.सभ्य

35 खालील शब्दांची चढत्या क्रमाने मांडणी करून खाली दिलेल्या प्रतिसादांमधून कोणता अर्थपूर्ण क्रम असेल?

- 1. सुवण
- 2. लोखंड
- 3. चांदी
- 4. प्लॅटिनम
- 5. तांबे

Which one of the given responses would be a meaningful order of the following words?

- 1. Gold
- 2. Iron
- 3. Silver
- 4. Platinum
- 5. Copper

چऱ्हती बोئी त्रैती मीन दी गेले जो वाचत मीन से कॉन्सा एक मन्दरेज हील वाचत की मुनी खिर त्रैती बोगी?

- 1. سونے
- 2. لوہے
- 3. چاندی
- 4. پ्लॅटिनम
- 5. تائبے

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

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

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

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

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

36 सूचना: खालील माहितीचा काळजीपूर्वक अभ्यास करा आणि दिलेल्या प्रश्नांची उत्तरे द्या.

सात मजली इमारतीमध्ये मजल्यांना एक ते सात असे आकडे दिलेले आहेत. P, Q, R, S, T आणि V पैकी प्रत्येक जण वेगवेगळ्या मजल्यावर राहतो. (तळ मजल्याला मजला क्र.१ नाव दिले आहे आणि त्याच्या वरच्या मजल्यांना मजला क्र.२ आणि पुढे नावे दिलेली आहेत. इमारतीचा एक मजला रिकामा आहे. P पाचव्या मजल्यावर राहतो. पाचव्या मजल्या खालचा कोणताही मजला रिकामा नाही, विषम संख्या असलेला कोणताही मजला रिकामा नाही. T आणि Vच्या मध्ये केवळ S राहतो. T विषम संख्या असलेल्या मजल्यावर राहत नाही. T R राहत असलेल्या मजल्याच्या लगेच वर किंवा लगेच खालच्या मजल्यावर राहत नाही. Q तळमजल्यावर राहत नाही. Q आणि Sमध्ये किती मजले आहेत?

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

In a seven storey building, having floors numbered one to seven. P, Q, R, S, T and V each live on a different floor. (The ground floor is numbered floor no. 1, the floor above it floor no. 2 and so on. One of the floors in the building is vacant. P lives on the fifth floor. No floor below fifth floor is vacant; also no odd numbered floor is vacant. Only S lives between T and V. T does not live on an odd numbered floor. T does not live on a floor immediately above or immediately below R's floor. Q does not live on the bottom most floor.

How many floors are there between Q and S?

प्रदायात: मन्दरेज नील मुलुमात को दहिन से प्रैर्हीन और दीये गें सवालों के जवाब दीन।
 मैंने से ब्र एक मुख्य फ्लोर पर V और U और R, Q, S, T, U, P, R, S, T, V, P एक सप्तम घर घर में, जिस में फ्लोर के नंबर एक से सप्त तक हैं। पांचवीं P रहता है। (क्रॉन्ट फ्लोर का नंबर 1 है, जो कि ऊपर का फ्लोर नंबर 2 है और इसी तरह जारी है)। घर में एक फ्लोर खाली है। यह दो मीठे V और T फ्लोर पर रहता है। पांचवीं फ्लोर से ऊपर कोई फ्लोर खाली नहीं है; नीचे कोई भी तार का फ्लोर खाली नहीं है। सब के ऊपरी या नीचे फ्लोर पर नहीं रहता है। R फूरी तरफ पर T एक तार के फ्लोर पर नहीं रहता है। T R रहता है। S एक नीचे फ्लोर पर नहीं रहता है। Q के दो मीठे क्या फ्लोर हैं? S और Q के दो मीठे क्या फ्लोर हैं?

A.तीन
 A.Three
 A.तीन

B.दोन

B.Two

دو.

C.चार

C.Four

چار.

D.एक

D.One

ایک.

Answer: A.तीन

A.Three

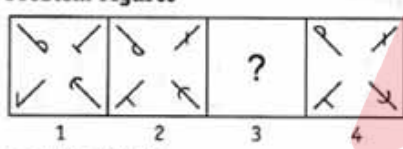
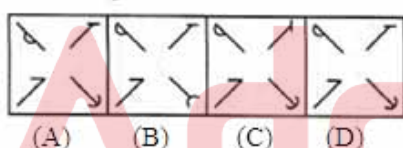
تین.

37

सूचना: दिलेल्या पर्यायांमधून श्रेणी पूर्ण करणारी योग्य आकृती निवडा.

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

भावात: दने कॅसे निवडा मीन से सही चित्र को चुनाव करून टाईले मात्र करिए -

Problem Figures**Answer Figures**

A. (A)

B. (B)

C. (C)

D. (D)

Answer: D. (D)

38

च्यासाठी सूचना दिली जाऊ शकते-

Instruction can be imparted to—

بِدَائِيَاتِ کی توثيق کی جا سکتی ہے

A.वर्गात

A.Within the classroom

क्लास रुम के اندر.

B.विधानसभेच्या मैदानावर

B.On the Assembly ground

اسمبلي کے میدان میں.

C.खेळाच्या मैदानात

C.At sports-grounds

کھیل کے میدانوں میں.

D.वरीलपैकी सर्व

D.All of the above

ذکورہ تمام.

Answer:

D.वरीलपैकी सर्व

D.All of the above

ذکورہ تمام.

39

सूचना: दिलेल्या पर्यायांमधून �エンालॉग्स शब्द निवडा.

स्टुअर्ट लिटिलचा संबंध ई. बी. व्हाईट यांच्याशी आहे जसा पूहचा संबंध ...सोबत आहे:

DIRECTIONS: Choose the analogous word from the given alternatives.

Stuart Little is to E.B. White as Winnie the Pooh is to:

بِدَائِيَاتِ: دیے گئے متبادل سے مطابق لفظ کا انتخاب کریں

س्टॉर्ट लिटिल का विसाही उल्लेख है ए.बी.वॉइट के साथ जैसा कि वनी दा पूह का ----- के साथ है।

A.ए. ए. मिल्ने

A.A. A. Milne

A.اے. ملن

B.सी. एस. लुईस

B.C. S. Lewis

B.ایس. لیوس

C.जे. आर. आर. टोल्केन
C.J. R. R. Tolkein
جے. آر. آر. تولکین

D.आर. सट्क्लिफ
D.R. Sutcliff
آر. سٹکلیف

Answer: A.ए. मिल्ने
A.A. A. Milne
اے۔ اے۔ ملنے

40

सूचना: खालील माहितीचा काळजीपूर्वक अभ्यास करा आणि दिलेल्या प्रश्नांची उत्तरे द्या.

सात मजली इमारतीमध्ये मजल्यांना एक ते सात असे आकडे दिलेले आहेत. P, Q, R, S, T आणि V पैकी प्रत्येक जण वेगवेगऱ्या मजल्यावर राहतो. (तळ मजल्याला मजला क्र.१ नाव दिले आहे आणि त्याच्या वरच्या मजल्यांना मजला क्र.२ आणि पुढे नावे दिलेली आहेत. इमारतीचा एक मजला रिकामा आहे. P पाचव्या मजल्यावर राहतो. पाचव्या मजल्या खालचा कोणताही मजला रिकामा नाही, विषम संख्या असलेला कोणताही मजला रिकामा नाही. T आणि Vच्या मध्ये केवळ S राहतो. T विषम संख्या असलेल्या मजल्यावर राहत नाही. T R राहत असलेल्या मजल्याच्या लगेच वर किंवा लगेच खालच्या मजल्यावर राहत नाही. Q तळमजल्यावर राहत नाही.

R कोणत्या मजल्यावर राहतो?

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

In a seven storey building, having floors numbered one to seven. P, Q, R, S, T and V each live on a different floor. (The ground floor is numbered floor no. 1, the floor above it floor no. 2 and so on. One of the floors in the building is vacant. P lives on the fifth floor. No floor below fifth floor is vacant; also no odd numbered floor is vacant. Only S lives between T and V. T does not live on an odd numbered floor. T does not live on a floor immediately above or immediately below R's floor. Q does not live on the bottom most floor.

On which of the following floors does R live?

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

میں سے بر ایک مختلف فلور پر V اور U، P، Q، R، S، T، V ایک سات منزلہ عمارت میں، جس میں فلور کے نمبر ایک سے سات بیس پانچویں P رہتا ہے۔ (گراونڈ فلور کا نمبر 1 ہے، اس کے اوپر کا فلور کا نمبر 2 ہے اور اسی طرح آگئے)۔ عمارت میں ایک فلور خالی ہے۔ کے درمیان V اور T فلور پر رہتا ہے۔ پانچویں فلور سے نیچے کوئی فلور خالی نہیں ہے؛ نیز کوئی بھی طبقہ عدد کا فلور خالی نہیں ہے۔ سب Q کے اوپری یا نیچے فلور پر نہیں رہتا ہے۔ R فوری طور پر T ایک طبقہ عدد کے فلور پر نہیں رہتا ہے۔ T صرف S سے نیچے فلور پر نہیں رہتا ہے۔

Rہتا ہے؟ R مندرجہ ذیل کس فلور پر

A.सातव्या
A.Seventh
ساتویں

B.सहाव्या
B.Sixth
جھٹے

C.तिसऱ्या
C.Third
تیسرا۔

D.पहिला
D.First
پہلے۔

Answer: D.पहिला
D.First
پہلے۔

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

- A.Hunger
B.Satisfaction
C.Sufficiency
D.Fullness

Answer: A.Hunger

42 सोनुचा भाऊ मोनु हा त्याच्यापेक्षा 536 दिवस मोठा आहे तर त्याची बहीण टोनु ही मोनु पेक्षा 75 आठवडे मोठी आहे. जर टोनुचा जन्म बुधवारी झाला असेल तर सोनु कोणत्या वारी जन्मला?

Sonu's brother Monu is 536 days older to him while his sister Tonu 75 weeks older to Monu. If Tonu was born on Wednesday, on which day was Sonu born?

सोनु काबहानी मोनु एस से 536 दन बढ़ा बे जबके एस की बहन टोनु मोनु से 75 वेंटे बढ़ा बे. अगर टोनु बद्दे के दन पिंडा बोई बो तो सोनु क्स दन पिंडा बोआ?

- A.शनिवार
A.Saturday
سنیچر.

B.रविवार
B.Sunday
اتوار.

C.शुक्रवार
C.Friday
C.جمعہ

D.सोमवार
D.Monday
D.پنجشنبہ

Answer: B.रविवार
B.Sunday
B.اتوار.

43

$$0.3 \times 1.42 \times 0.33 = ?$$

$$0.3 \times 1.42 \times 0.33 = ?$$

$$0.3 \times 1.42 \times 0.33 = ?$$

A.1.4057999999999999
A.1.4057999999999999
A.1.4057999999999999

B.1.4058E-3
B.1.4058E-3
B.1.4058E-3

C.0.2405799999999999
C.0.2405799999999999
C.0.2405799999999999
D.0.14058000000000001
D.0.14058000000000001
D.0.14058000000000001

Answer:
D.0.14058000000000001
D.0.14058000000000001
D.0.14058000000000001

44

बस, बाईक आणि ट्रेनची गती ही अनुरक्तमे 1:3:5 आहे. जर त्यांच्यापैकी सर्वांनी सारखे अंतर कापले तर बस, बाईक आणि ट्रेनच्या वेळामधी अनुक्रमे गुणोत्तर काय असेल?

The speeds of bus, bike and train are in the ratio of 1: 3: 5 respectively. If all of them covers equal distance then the ratio of time taken by bus, bike and train are respectively:

بس، मोठे सायिकल और ट्रेन की रफ्तार का तुलना अनुक्रमे 1: 3: 5 है। यदि उसके दूरी एक दूरी का तुलना अनुक्रमे 1: 3: 5 है। यदि उसके दूरी एक दूरी का तुलना अनुक्रमे 1: 3: 5 है।

A. 6 : 7 : 8

A. 6 : 7 : 8

A. 6 : 7 : 8

B. 15 : 5 : 3

B. 15 : 5 : 3

B. 15 : 5 : 3

C. 12 : 7 : 9

C. 12 : 7 : 9

C. 12 : 7 : 9

D. 1 : 3 : 5

D. 1 : 3 : 5

D. 1 : 3 : 5

Answer: B. 15 : 5 : 3

B. 15 : 5 : 3

B. 15 : 5 : 3

45



A. 14

B. 8

C. 11

D. 81

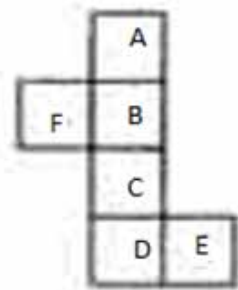
Answer: A. 14

46

सूचना: खालील प्रश्नात एक उघडलेला फासा दाखविला आहे. उत्तराच्या पर्यायांपैकी कोणता पर्याय ० या चिन्हाच्या विरुद्ध बाजूला येईल?

DIRECTIONS: In the following question an unfolded dice is given. From the given alternatives which of the following will be opposite of B?

پہلیات: مندرجہ ذیل سوال میں ایک کھلا ہوا ذہبہ دیا کیا ہے۔ دنیے کئی متبادلات میں مندرجہ ذیل میں سے کون سا 8 کے برعکس ہو کا؟



- A. A
- B. B
- C. C
- D. D

Answer: D. D

47

निर्देश: खालील व्यवस्था काळजीपूर्वक वाचा आणि खाली दिलेल्या प्रश्नांची उत्तरे द्या.

4 K % R T 3 E P # A 7 B 9 D I Q @ 2 8 V U © H J 5 F 1 % 6 M W

वरील दिलेल्या व्यवस्थे मध्ये खालील पर्याया पैकी डावी कळून 10 व्या संख्या अक्षर च्या डावी कडची 3 रे घटक कोणते?

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

4 K % R T 3 E P # A 7 B 9 D I Q @ 2 8 V U © H J 5 F 1 % 6 M W

Which of the following is the third to the left of the tenth from the left end in the above arrangement?

بدايت نیچے دی گی ترتیب کو پڑھئے اور سہی جواب دیجئے

4 K % R T 3 E P # A 7 B 9 D I Q @ 2 8 V U © H J 5 F 1 % 6 M W

ابری ترتیب میں اللے باٹھے سے دسوی حرف یا نشان کے اللے باٹھے سے تیسرا حرف یا نشان کونسا ہے؟؟؟

- A.E
- A.E
- A.E

B.9
B.9
B.9

C.B
C.B
C.B

D.P
D.P
D.P

Answer: A.E
A.E
A.E

48 निर्देश: खालील प्रत्येक वर्ण मालिके मध्ये, काही अक्षरे गहाळ आहेत, जे खाली दिलेल्या पर्यायां मध्ये एका क्रमाने दिलेली आहेत. योग्य पर्याय निवडा.

ba - b - aabb - a - - a - b

DIRECTION: In each of the following letter series, some of the letters are missing, which are given in that order as one of the alternatives below it. Choose the correct alternative.

ba - b - aabb - a - - a - b

بدایت نیچے दे दे हरफ के سرچ مے کچھ हرф گم्शدہ ہے نیچے دے گئے اختیارات سے سسہی اختیار چنے

ba - b - aabb - a - - a - b

A.bbaabb
A.bbaabb
A.bbaabb

B.ababba
B.ababba
B.ababba

C.ababab
C.ababab
C.ababab

D.bababa
D.bababa
D.bababa

Answer: B.ababba
B.ababba
B.ababba

49 राम 20 दिवसांत काम पूर्ण करू शकतो. राम आणि श्याम एकत्रितरित्या तेच काम 15 दिवसांत करू शकतात. जर त्यांना त्या कामासाठी रु. 400 देण्यात आले, तर श्यामचा वाटा किती असेल (रुपयांमध्ये).

Ram can do a work in 20 days. Ram and Shyam together do the same work in 15 days. If they are paid Rs.400 for that work, what is the share of Shyam (in Rs.).

رام एक काम 20 दनां में सकता असे. राम आणि श्याम 15 दनां में करते असे. आगे अने काम का 400 रुपये दिले जाते तो श्याम का किया हस्त (रुपयांमध्ये) बोगांगा?

A.100
A.100
A.100

B.200
B.200
B.200

C.150
C.150
C.150

D.50
D.50
D.50

Answer: A.100
A.100
A.100

50 हे बुलेटीन बोर्ड व फ्लॅनेल बोर्ड आहेत-

Bulletin Board and Flannel Board are—

بلاپن بورڈ اور فلانیل بورڈ

A.एक व तश्याच इतर गोष्टी
A.One and same things
A.इक ही येकसान चीजीं.

- B.भिन्न आकार व रंगात
B.Different in form and colour
بناؤٹ اور رنگ میں مختلف.
- C.प्रदर्शित सामग्रीच्या च्या विरुद्ध दृष्टीक्षेपाने
C.Different from the point of view of the material to be displayed
ظاہر ہونے والے مواد کے نقطہ نظر سے مختلف.
- D.सांगू शकत नाही
D.Can't say
نہیں کہہ سکتا.

Answer:

- C.प्रदर्शित सामग्रीच्या च्या विरुद्ध दृष्टीक्षेपाने
C.Different from the point of view of the material to be displayed
ظاہر ہونے والے مواد کے نقطہ نظر سے مختلف.

51

आइक्यूमधील गहन मानसिक मंदतेची संख्या आहे-

Profound mental retardation score in IQ is

عقل میں ذہنی استحکام کا اسکور ہے

- A.120–130
A.120–130
A.120–130

- B.20च्या खाली
B.Below 20
B.20
C. 35च्या खाली
C.Below 35
C.35
ذیل میں

- D.25च्या खाली
D.Below 25
D.25
ذیل میں

Answer:

- B.20च्या खाली
B.Below 20
B.20
ذیل میں

52 Out of the given options which best expresses the meaning of the given Proverb?
Appearances are deceptive.

-
- A.We should not believe in things and persons merely by their appearances for they are often unreal
- B.We should believe in things and persons only by their appearances for they are always real
- C.The external appearance of a person is the most important aspect of his or her personality
- D.None of the above
-

Answer: A.We should not believe in things and persons merely by their appearances for they are often unreal

53

एक वगळता सर्व गट संरचनेचे घटक आहेत

All except one are the elements of group structure

ایک کے سوائے سبھی عناصر گروپ کا ڈھانچہ ہیں

A.ध्रुव
A.Pole
قطب

B.نی�म
B.Norms
اصول

C.स्थिती
C.status
رتبہ

D.نیسار्ग
D.Nature
فطرت

Answer:

D.نیسار्ग
D.Nature
فطرت

54

निर्देश: दिलेल्या अंक मालिकेतील चुकीची संज्ञा शोधा:

48, 24, 72, 34, 108, 54

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

48, 24, 72, 34, 108, 54

ہدایت دے گئے نمبرس سرچ مے غلط نمبر کوہو جے

48, 24, 72, 34, 108, 54

A.54

A.54

A.54

B.34

B.34

B.34

C.72

C.72

C.72

D.108

D.108

D.108

Answer:

B.34

B.34

B.34

55

मुलभूत एसआय एककाची संख्या आहे:

Number of basic SI Units is:

بنیادی ایس آئی یونٹ کا نمبر ہے:

A.4

A.4

A.4

B.7

B.7

B.7

C.6
C.6
C.6

D.5
D.5
D.5

Answer: B.7
B.7
B.7

56 खालीलपैकी विधान वाचा आणि बौद्धिक व्याच्या संदर्भात कोणते बरोबर आहे ते सांगा

Read the statements below and say which of these is true in relation to mental age

ذيل کے بیانات کو پڑھئے اور بتائیں کہ دماغی عمر سے متعلق کون سا بیان درست ہے؟

A.बौद्धिक व्याची संकल्पना अल्फ्रेड बेनेटने सांगितली.
A.Concept of mental age was given by Alfred Benet.
دماغی عمر کا نظریہ ، الفریڈ بنٹ نے دیا تھا।

B.ते व्याच्या संदर्भात व्यक्त केले होते बुद्धिमत्तेच्या कार्यकारीतेला हे निर्देशित करते.
B.It refers to a measurement of intellectual functioning expressed in terms of age.
یہ عمر کے لحاظ سے ظاہر ہونے والے دانشورانہ کام کی پیمائش سے متعلق ہے۔

C.(a) आणि (b) दोन्ही
C.Both (a) and (b)
الف اور ب دونوں۔

D.हे सत्सत विवेकबुद्धीद्वारे इच्छेवर आधारीत आहे.
D.It is based on conscience will desire.
یہ ضمير، خواہش اور مرضی پر مبنی ہے۔

Answer: C.(a) आणि (b) दोन्ही
C.Both (a) and (b)
الف اور ب دونوں۔

57 अनुक्रम 30, 60, 90,..... चे 10वे पद शोधा

Find the 10th term of the sequence: 30, 60, 90,.....

90 ,60 ,30 ,.....اس سرج کیسسوی ٹرم کیا ہے؟

A.300
A.300
A.300

B.326
B.326
B.326

C.360
C.360
C.360

D.470
D.470
D.470

Answer: A.300
A.300
A.300

58 Choose the word which is opposite in meaning to the given word.
ARROGANT

- A.Modest
B.Proud
C.Disrespectful
D.Haughty

Answer: A.Modest

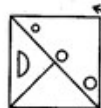
59

सूचना: कळीची (मुख्य) आकृती घड्याळाच्या दिशेने किंवा विरुद्ध दिशेने (दिशादर्शक बाण दर्शवितो आहे त्याप्रमाणे) 90° फिरविली. दिलेल्या चार पर्यायी आकृत्यांमधील कोणती आकृती या फिरविलेल्या कळीच्या आकृतीचे प्रतिनिधित्व करते आहे?

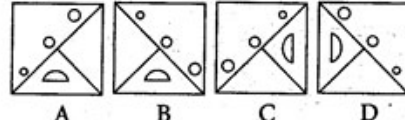
DIRECTIONS: When the key figure is rotated one step clockwise OR anticlockwise (depending upon the direction of arrow shown), which of the Answer figures given will represent the main figure in the rotated form?

दायित्व : जब कसी मخصوص तस्वीर को गेहूऱी की समत मिन या गेहूऱी की जाल की ती समत मिन (गेहूऱी की समत की तरफ अशारे करने वाले तिर पर नंतर) एक फैट गेहूमाया जाना बऱे, तो दोने गेहूऱी जो तस्वीर मिन से कून खास तस्वीर मिन गेहूमायी गेहूऱी की तस्वीर की तरफ नमानेदगी करिगी?

मुख्य आकृती
Main Figure
खास तस्वीर



उत्तरासाठी पर्यायी आकृत्या
Answer Figure
जो तस्वीर



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

Answer: A. (A)

60 एक शास्त्र म्हणून _____ संशोधन पद्धतीचे शैक्षणिक मानसशास्त्रप्रति मोठे योगदान आहे

_____ Method of research contributed the most to educational psychology as a science

تحقيق کا طریقہ جس نے سائنس کے طور پر سب سے زیادہ تعلیمی نفسيات میں اپنا کردار ادا کیا

- A.प्रायोगिक
A.Experimental
تجرباتی.
- B.संशोधन
B.Research
تحقيق.
- C.एकास एक प्रकारे प्रश्न विचारणे
C.One to one Questioning
ایک ایک کر کے سوالات.
- D.ऐतिहासिक
D.Historical
تاریخی.

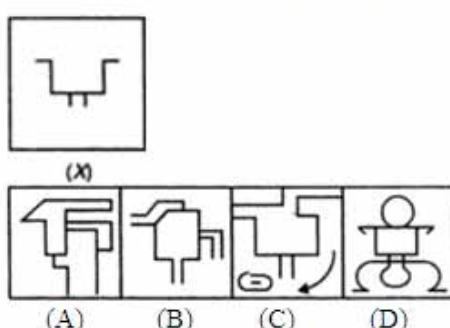
Answer: A.प्रायोगिक
A.Experimental
A.تجرباتی.

61

सूचना: खालील प्रश्नात उत्तरातील पर्यायांपैकी कोणत्या पर्यायी आकृतीत प्रश्नातील आकृती अंतर्भूत आहे?

DIRECTIONS: In the given question find the answer figure in which question figure is embedded.

प्रश्नात: दिलेले सूचना मधील से एस जवाब वाली चित्राको तलाश करीज, जस मधील सूचना की चित्राको जमायाकी आहे.



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

Answer: D. (D)

62

जर लालला निळा म्हटले, निव्याला पांढरा म्हटले, पांढ-याला काळा म्हटले, काळ्याला हिरवा म्हटले, हिरव्याला नारिंगी म्हटले, आणि नारिंगीला गुलाबी म्हटले. तर समुद्राच्या पाण्याचा रंग कोणता?

If red is called blue, blue is called white, white is called black, black is called green, green is called orange and orange is called pink. What is the colour of sea water.

اگر سرخ کو نیلا، نیلے کو سفید، سفید کو سیاه، سیاه کو سبز، سبز کو نارنگی اور نارنگی کو گلابی کہا جائے تو، سمندر کے پانی کا رنگ کیا ہے؟

- A.नारिंगी
A.Orange
A.نارنگی.

B.पांढरा
B.White
B.سفید.

C.हिरवा
C.Green
سیز.

D.निळा
D.Blue
نیلا.

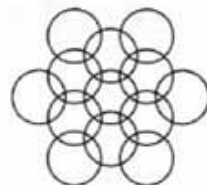
Answer: B.पांढरा
B.White
سفید.

63

खालील आकृतीमध्ये एकूण किती वर्तुळे आहेत?

Find the total number of circles in the figure given below?

ذيل میں دی کئی تصویر میں حلقوں کی کل تعداد معلوم کریں؟



A. 10

B. 11

C. 12

D. 13

Answer:

D. 13

Adda247

64

سُوچنا: ਖਾਲੀਲ ਪ੍ਰਸ਼ਾਸ਼ਨ ਦੇ ਦਿਲੇਲਾ ਪਹਿਲਾਂ ਮਧੂਨ ਸੰਬੰਧਿਤ ਅਕਥਰ/ਸਾਵਦ/ਸੱਭਾ ਨਿਵਡਾ।

ਪ੍ਰੈਫ਼ : ਮੂਲ :: ਫੂਲ : ?

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

Adult : Baby :: Flower : ?

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

بالغ : بچہ :: پھول : ?

A. ਬੀ

A. Seed

A. بیج

B. ਫਲ

B. Fruit

B. پھل

C. ਕਲ਼ੀ

C. Bud

C. کلی

D. ਫੁਲਪਾਖਰੂ

D. Butterfly

D. تلتی



Answer: C. ਕਲ਼ੀ

C. Bud

C. کلی



65

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

A. Farenheite

B. February

C. Fiery

D. Foreign

Answer: A. Farenheite

66

हॉलीवूडच्या अभिनेत्री डेन लोवातोया रोगाने ग्रस्त आहे.

Hollywood actress Denn Lovato suffers from

بالي ووڈ اداكاره ڈن لواٹو متأثرهبيں

A.एनोरेक्सिया नर्वोसा

A.Anorexia Nervosa

انوریکزیا (عدم اشتها بهوک) نرووسا.

B.स्वमग्रता

B.Autism

B.خود تسکینی.

C.क्षुधातिरेक

C.Bulimia

C.زادہ بھوک.

D.स्मृतिभ्रंश

D.Dementia

D.فتور دماغ.

Answer:

C.क्षुधातिरेक

C.Bulimia

C.زادہ بھوک.

67

यापैकी कोणती आकृती लाल, हिरवा आणि रंग दर्शवते?

Which of the following figure represents Red, Green and Colour?

مندرجہ ذیل میں سے کون سی ڈائگرام سرخ، سبز اور رنگ کی نمائندگی کرتی ہے؟

(B)



(D)

Answer:

68

निर्देश: मालिका पूर्ण करा

ZUP, KFA, ?, GBW

DIRECTION: Complete the series

ZUP, KFA, ?, GBW

ہدایت اس سرج کو مکمل کرو

ZUP, KFA, ?, GBW

A.VRL
A.VRL
A.VRLB.VQL
B.VQL
B.VQLC.VSL
C.VSL
C.VSLD.VPL
D.VPL
D.VPL

Answer:

B.VQL
B.VQL
B.VQL

69

जर शरीराची गती वाढली तर त्याची संभाव्य उर्जा:

If the velocity of a body increases, then its potential energy:

اگر کسی جسم کی رفتار بڑھ جاتی ہے تو اس کی ممکنہ توانائی:

A.वाढते

A.Increase

A.زیادہ ہوتی ہے۔

B.�टते

B.Decreases

B.کم ہوتی ہے۔

C.बदलत नाही

C.Does not change

C.بدلنی نہیں ہے۔

D.स्थितीवर अवलंबून असते

D.Depend on conditions

D.حالات پر منحصر ہوتا ہے۔

Answer:

C.बदलत नाही

C.Does not change

C.بدلنی نہیں ہے۔

70

78 ने अचूकपणे विभाज्य असलेली संख्या मिळवण्यासाठी 36798 मधून वजा केलेली सर्वात लहान संख्या?

The least number to be subtracted from 36798 to get a number which is exactly divisible by 78 is?

سے کم ہونے والی کم از کم تعداد میں 78 نمبر بالکل بالکل تقسیم ہونے کے لئے ہے؟ 36798

A.18

A.18

A.18

B.60

B.60

B.60

C.38

C.38

C.38

D.68

D.68

D.68

Answer: B.60
B.60
B.60

- 71 एक कुत्रा पूर्वला 20 मी. धावतो आणि उजवीकडे वळून 10 मी. धावतो आणि उजवीकडे वळून 9 मी. धावतो आणि पुन्हा डावीकडे वळून 5 मी. धावतो आणि नंतर डावीकडे वळून 12 मी. धावतो आणि शेवटी डावीकडे वळतो आणि 6 मी. धावतो. आता त्या कुत्र्याचे तोंड कोणत्या दिशेला आहे?

A dog run 20m towards East and Turns to right runs 10m and turns to right runs 9m and again turns to left run 5m and then turns to left runs 12m and finally turns to left and runs 6m. Now which direction dog facing?

ایک کتا مشرق کی جانب 20 میٹر دوڑتا ہے پھر دائیں جانب گھوم کر 10 میٹر تک دوڑتا ہے اور اس کے بعد دائیں جانب 9 میٹر تک دوڑتا ہے اور پھر بائیں جانب 5 میٹر دوڑتا ہے پھر بائیں جانب 12 میٹر دوڑتا ہے اور بالآخر بائیں جانب مڑتا ہے اور 6 میٹر دوڑتا ہے۔ اب کتنے کا رخ کس سمت میں ہے؟

A.दक्षिण
A.South
A.جنوب

B.पश्चिम
B.West
B.مغرب

C.उत्तर
C.North
C.شمال

D.पूर्व
D.East
D.شرق



Adda247

Answer: C.उत्तर
C.North
C.شمال

72

سُوچنا: ਖਾਲੀਲ ਪ੍ਰਸ਼ਾਸ਼ਨ ਦੇ ਦਿਲੇਲਾ ਪਹਿਲਾ ਮਧੂਨ ਸੰਬੰਧਿਤ ਅਕਥਰ ਸਮੂਹ ਨਿਵਡਾ।

AG : IO :: EK : ?

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

AG : IO :: EK : ?

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

AG : IO :: EK : ?

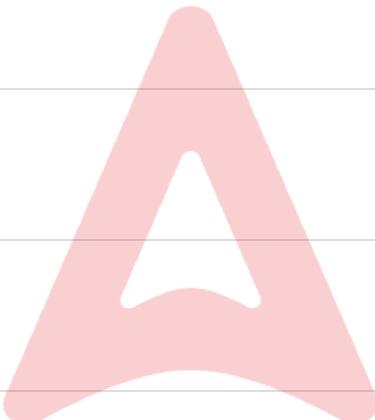
A.LR
A.LR
A.LR

B.MS
B.MS
B.MS

C.PV
C.PV
C.PV

D.SY
D.SY
D.SY

Answer: B.MS
B.MS
B.MS



73

ਪਾਂਢਰਾ ਫਾਂਸਫਰਸ ਸਾਮਾਨਤ: ਯੇਥੇ ਠੇਵਲਾ ਜਾਤੇ:

White phosphorus is generally kept in:

سفید ਫਾਸਫੋਰਸ ਗੁਮਾਨੀ ਵਿੱਚ ਰੱਖਾ ਜਾਂਦਾ ਹੈ।

A.ਪਾਣੀ
A.Water
A.ਪਾਨੀ

B.ਰੋਕੀਲ
B.Kerosene oil
B.کਿਰੋਸਨ ਤੀਲ

C. इथर

C. Ether

C. ایتھر۔

D. पारा

D. Mercury

D. مرکری۔

Answer: A. पाणी

A. Water

A. پانی۔

74

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

P. कुत्रा लोभी बनला आणि त्याने तो तुकडा मिळवायचे ठरविले.

Q. घरी चालत जाताना त्याला एका झन्यावरील पूल ओलांडावा लागत होता.

R. त्याने प्रतिबिंबाकडे झोकून दिले आणि त्याने तोंड उघडल्याबरोबर तो मांसाचा तुकडा पाण्यात पडला आणि अदृश्य झाला.

S. एके दिवशी, एका कुत्र्याने एका मांसाचा तुकडा पहिला.

T. तो जात असताना, त्याने स्वतःचे प्रतिबिंब पाण्यात पहिले आणि दुसरा एक कुत्रा मांसाचा तुकडा घेऊन जात असल्याचा त्याने विचार केला.

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 dog got greedy and decided to have that piece as well.

Q. As it walked home, it had to cross a bridge over a stream.

R. He snapped at the reflection, and as soon as he opened his mouth, his piece of meat fell into the water and disappeared.

S. A dog found a piece of meat one day.

T. As it walked, it saw its reflection in the water and thought it was another dog with a piece of meat.

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

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

P. کتنے کو لا لاج بوا بار وو بھی وو ٹکڑا چابتा تھا.

Q. جب وو گھر کی طرف نکلا، اسکو ندی کے اپر پل سے گزرنا تھا.

R. وو چھایا پی بونکھا، اور جونہی اسنے اپنا منہ کھोलا، گوشت کے ٹکڑا پانی میں گر گیا اور کھو گیا.

S. ایک دن کتنے کو گوشت کے ٹکڑا ملا.

T. جب وو چلا، اسنے پانی میں پرچھائی دیکھی اور سونچا یہ دوسرا کتنا بے گوشت کے ٹکڑا لیکے

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

A.P
A.P
A.P

B.Q
B.Q
B.Q

C.R
C.R
C.R

D.S
D.S
D.S

Answer: A.P
A.P
A.P

75

खालीलपैकी अशुद्ध शब्द कोणता ?

- A.चिंतनीय
B.चिंतवीने
C.चितारणी
D.चितारणे

Answer:

76

पांडा त्याच कुटुंबाचा आहे ज्या कुटुंबाचे हे आहेत—

Panda belongs to the same family as that of—

پانڈا کا تعلق اسی فیملی سے ہے جو _____ کی فیملی ہے۔

- A.व्हेल
A.Whale
A.وبیل
B.अस्वल
B.Bear
B.بھالو

C.कांगारू
C.Kangaroo
کنگارو.

D.पोर्कुपाईन
D.Porcupine
کانٹے دار جانور.

Answer: B.अस्वल
 B.Bear
 بھالو.

77 निर्देश: खालील प्रश्न दिलेल्या शब्दांवर आधारित आहेत.

Lay/ Editor/ Precursor/ Orthodox

प्रत्येक शब्दासमोर 'P' ठेवल्यास किती अर्थपूर्ण शब्द तयार होतील?

DIRECTIONS: Following question is based on the given words.

Lay/ Editor/ Precursor/ Orthodox

If 'P' is placed before every word then how many meaningful words will be formed?

پدایت: جيل کے سوال دے بے لفجونپر مشتمل ہیں

Lay/ Editor /Precursor/ Orthodox

لگाया जाए तो कتنे मकمل الفاظ तियार बोनगे 'P' حرف-

A.एक
A.One
اےک.

B.दोन
B.Two
دو.

C.तीन
C.Three
تین.

D.चार
D.Four
چار.

Answer: A.एक
A.One
اےک.

78 असामान्य लैंगिक क्रियाशीलतेच्या (पॅराफीलिया) विकासासाठी खालीलपैकी कशास नियमित घटक म्हणून ग्राहा धरण्यात येत नाही

Which of the following is not considered to be a rule factor for the development of paraphilia

مندرجہ ذیل میں سے کس کو پیرافیلیا کے ڈیولپمنٹ کے واسطے اصول کا عنصر نہیں سمجھا جاتا ہے

A.सुरुवातीच्या काळातील अमली पदार्थाचा गैरवापर

A.Early drug abuse

ابتدائی منشیات کا استعمال.

B.अति लैंगिक भूक

B.hypersexuality

انتبائی جنسی.

C.बाल्यावस्थेतील शोषण

C.childhood abuse

بچپن کا غلط استعمال.

D.बाल्यावस्थेतील दुर्लक्ष

D.childhood neglect

بچپن کا نظر انداز.



Answer: A.सुरुवातीच्या काळातील अमली पदार्थाचा गैरवापर

A.Early drug abuse

ابتدائی منشیات کا استعمال.

79 'अभिजन शाकुंतल' आणि 'मेघदूत' _____ यांनी लिहिले

'Abhijana Shakuntalam' & 'Meghadoot' are written by -

ابھیجن شکن्तल और मिंगे दूत کے مصنف हैं۔

A.सुरदास

A.Surdas

سوارداس.

B.कालिदास

B.Kalidasa

کالی داس.

C. शुद्रका
C. Shudraka
C. شودرکا.

D. वेद व्यास
D. Ved Vyas
D. ویدویاس.

Answer: B. कालिदास
B. Kalidasa
B. کالی داس.

80 खालीलपैकी सर्वात लहान अपूर्णक शोधा

Find the smallest of the following fractions

مندرجہ ذیل کسور میں سے سب سے چھوٹی کسر تلاش کریں

A. 52/25
A. 52/25
A. 52/25

B. 39/17
B. 39/17
B. 39/17

C. 49/24
C. 49/24
C. 49/24
D. 25/12
D. 25/12
D. 25/12

Answer: C. 49/24
C. 49/24
C. 49/24

81 स्थानीय प्रवाश्यासाठी दिल्लीमध्ये चालणाऱ्या विशेष गाड्यांचे नाव काय आहे?

What is the name of the special trains that run in Delhi for the local passengers?

مقامی مسافروں کے لئے دہلی میں چلانے جانے والی خصوصی ٹرینوں کا نام کیا ہے؟

A.बुलेट
A.Bullet
A.بلیٹ ٹرین

B.मेट्रो
B.Metro
B.میٹرو

C.शताब्दी
C.Shatabdi
C.شتابدی

D.राजधानी
D.Rajdhani
D.راجدھانی

Answer: B.मेट्रो
B.Metro
B.میٹرو

82 निर्देश: खालीदिलेल्या अक्षराच्या क्रमात काही अक्षरे गहाळ केली आहेत ते त्या क्रमाने खाली दिलेल्या पययांपैकी एक आहे

ab _ bb _ ccc _ aaa _ b _

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.

ab _ bb _ ccc _ aaa _ b _

دایت جील کے حرف سرج میں کوئی حرف گمشدہ ہے اپکو انکی شناخت جیل کے اختیارات سے کرنی ہے

ab _ bb _ ccc _ aaa _ b _

A.abcab
A.abcab
A.abcab

B.bcabc
B.bcabc
B.bcabc

C.bcacc
C.bcacc
C.bcacc

D.bcabbb
D.bcabbb
D.bcabbb

Answer: D.bcab
D.bcab
D.bcab

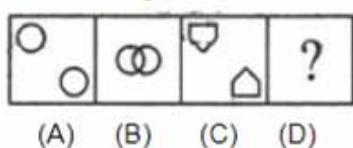
83

सूचना: खालील प्रश्नात, दिलेल्या पर्यायांमधून नातेसंबंध सांगणारी आकृती निवडा.

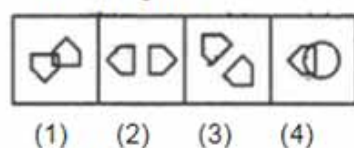
DIRECTIONS: In the question below, select the related figure from the given alternatives.

پدایات: ذیل کے سوال میں، دنیے کئے متبادلات میں سے متعلقہ تصویر منتخب کریں۔

Problem Figures:



Answer Figures:



A. 1

B. 2

C. 3

D. 4

Answer: A. 1

Adda247

84

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

विधाने:

एकही लहान मूल मतदार नसते.
काही मतदार प्रौढ आहेत.

निष्कर्ष:

- I. सर्व प्रौढ मतदार असतात.
- II. एकही मतदार लहान मूल नसतो.

DIRECTION: Two statements are given following by two conclusions, I, and II. 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:

No children are voters.

Some voters are adults.

Conclusion:

- I. All adults are voters.
- II. No voters are children.

اپ کو وہ سٹیممنٹ درست مانتا ہے، اگرچہ دکھنے میں وہ بہت سارے ॥ اور ، بدایات: دو سٹیممنٹ جو کہ دو خلاصوں پر مشتمل ہیں حقاً ست مطبقت رکھتی ہو۔ اپ کو دیے گئے خلاصوں میں سے یقینی طور پر اسے اختیار کرنا ہے جو سٹیممنٹ سے نکلا ہو۔ اپنا جواب تلاش کرے۔

اظہار بیان:

کوئی بھی بچہ ووٹر نہیں ہے۔

کچھ ووٹر بالغ ہیں۔

نتائج:

تمام جوان ووٹر ہے ।

کوئی بھی ووٹر بچہ نہیں ہے ॥

A. کےવळ निष्कर्ष । निघतो

A. Only conclusion I follows

تعاقب کرتا ہے । خالی نتائج

B. کेવळ निष्कर्ष ॥ निघतो

B. Only conclusion II follows

تعاقب کرتا ہے ॥ خالی نتائج

C. दोन्ही निष्कर्ष । आणि ॥ निष्कर्ष निघेल

C. Both conclusion I and II follows

تعاقب کرتے ہے ॥ اور । دونوں نتائج

- D.I किंवा II निष्कर्षही निघणार नाही
 D.Neither conclusion I nor II follows
 تعاقب کرتا بے II نه | نه نتائج

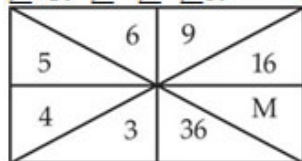
Answer: D.I किंवा II निष्कर्षही निघणार नाही
 D.Neither conclusion I nor II follows
 تعاقب کرتا بے II نه | نه نتائج.

85

खालील आकृतीत M चे मूल्य शोधा.

Find the value of M in the following figure.

کی کمات ترجمے میں سے کہو ج



- A. 25
 B. 36
 C. 49
 D. 42

Answer: A. 25

86

जर x:y=5:2, तर $x^3:y^3$ चे मूल्य शोधा.

If $x:y=5:2$, then find the value of $x^3:y^3$?

کی قدر معلوم کریں؟ $x^3:y^3$ تو پھر، اگر $x:y=5:2$

- A.8:1
 A.8:1
 A.8:1

- B.125:8
 B.125:8
 B.125:8

- C.15:6
 C.15:6
 C.15:6

- D.25:4
D.25:4
D.25:4

- Answer: B.125:8
B.125:8
B.125:8

87 D हा Kचा भाऊ आहे. M ही K ची बहीण आहे. T हा R चा पिता आहे जो M चा भाऊ आहे, F ही K ची आई आहे. T आणि F यांना किती मुले आहेत?

D is K's brother. M is K's sister. T is R's father who is M's brother, F is K's mother. Atleast how many sons do T and F have?

کے کتنے بیٹے ہے؟ F اور T کی ماں ہے۔ کم سے کم F، کا بھائی ہے M کا باپ ہے جو T کی بہن ہے K M کا بھائی ہے

- A.2
A.2
A.2

B.3
B.3
B.3

C.4
C.4
C.4

D. مाहिती अपुरी आहे
D. Data inadequate
D. نیتیا ناقافی

- Answer: A.2
A.2
A.2

88 प्रतिभासंपन्न मुले अशी असतात

Children who are gifted are

بچے جنہیں تحفہ دیا گیا ہے

- A.आपल्या गरजांबाबत आग्रही नसणे
A.Nonassertive of their needs
بغیر تحکمانہ ان کے ضروریات.
- B.स्वतंत्रपणे निर्णय घेणारी
B.Independent in their judgments
اپنے فیصلوں میں آزاد.
- C.शिक्षकांवर अवलंबून नसणारी
C.Independent of teachers
معلمين کی آزادی.
- D.स्वभावाने अंतमुख
D.Introvert in nature
فطرتی باطنی.

Answer: B.स्वतंत्रपणे निर्णय घेणारी
B.Independent in their judgments
اپنے فیصلوں میں آزاد.

89 दिलेल्या पर्यायांमधून वेगळे ते निवडा.

Choose the odd one out from the given alternatives.

दिसें गो एक विवेक में से बे जोड़ को चूनिए-

A.विवेक

A.Conscience

ضمیر.

B.नैतिकता

B.Morality

اخلاقیات.

C.वर्तणूक

C.Conduct

برتاو.

D.वजन

D.Weight

وزن.

Answer: D.वजन
D.Weight
وزن.

90

मुल्यांकन एका विशिष्ट गुणधर्माबद्दल सांगते

The evaluation tells about a trait—

تقویم ایک خاصیت کے بارے میں بتاتا ہے

- A. त्याच्या सध्याच्या प्रमाणाबद्दल माहिती देते
A. How much of its quantity is present
اس کی کتنی مقدار موجود ہے.
- B. त्या विशिष्ट गुणधर्मचे मूल्य काय आहे
B. What is the value of that trait
اس کی خاصیت کی کیا قدر ہے.
- C. हे गुणधर्म कसे व्यक्त केले जाऊ शकते
C. How can be expressed that trait
اس طرح کی علامات کا اظہار کیسے کیا جا سکتا ہے.
- D. हे गुणधर्म कसे मोजले जाऊ शकते
D. How can be measured that trait
اس طرح کی علامات کی پیمائش کیسے کی جا سکتی ہے.

Answer:

- B. त्या विशिष्ट गुणधर्मचे मूल्य काय आहे
B. What is the value of that trait
اس کی خاصیت کی کیا قدر ہے.

91

फतेहपूर सिक्री हे _____ या राज्यामध्ये आहे

Fatehpur Sikri is in the state of –

فتح پور سیکری کس صوبہ میں ہے

- A. मध्य प्रदेश
A. Madhya Pradesh
مدھیہ پردیش میں.
- B. छत्तीसगढ़
B. Chhattisgarh
چھتیس گڑھ میں.
- C. हरियाणा
C. Haryana
ہریانہ میں.
- D. उत्तर प्रदेश
D. Uttar Pradesh
اترپردیش میں.

- Answer: D.उत्तर प्रदेश
D.Uttar Pradesh
اترپریس میں.D.

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

स्केटिंग : रिंक :: ?

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

Skating : Rink :: ?

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

اسکیٹنگ: اسکیٹنگ کا تختہ :: ?

A.मुष्ठियुद्ध : रिंगण

A.Boxing:Arena

باکسنگ: اکھڑا

B.क्रिकेट : बॉल

B.Cricket:Ball

کرکٹ: گیند

C.आनंद : हसणे

C.Joy : Laugh

خوشی : بنسنا

D.धाम : गरम

D.Sweat : Hot

پسینہ : گرمی

Answer: A.मुष्ठियुद्ध : रिंगण

A.Boxing:Arena

باکسنگ: اکھڑا

93

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 तो वेळेत आला, तर मी त्याच्याशी मिटिंग करेन

- A. तो वेळेवर आला
- B. तो वेळेवर आला नाही
- C. मी त्याच्याशी मिटिंग केली
- D. मी त्याच्याशी मिटिंग केली 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 he comes on time , I will have meeting with him

- A. He came on time
- B. He did not come on time
- C. I had meeting with him
- D. I did not have meeting with him.

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 وہ حکومت پر تنقید کرتا ہے تو ٹوٹر پر ٹرول کیا جائے گا۔

- وہ وقت آ کیا
- وہ وقت نہیں آیا تھا
- میری اسکے ساتھ میٹنگ تھی
- میری اسکے ساتھ میٹنگ نہیں تھی

A.AB

A.AB

A.AB

B.BC

B.BC

B.BC

C.DA

C.DA

C.DA

D.DB

D.DB

D.DB

Answer: D.DB
D.DB
D.DB

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

- P. कुत्रा लोभी बनला आणि त्याने तो तुकडा मिळवायचे ठरविले.
- Q. घरी चालत जाताना त्याला एका झन्यावरील पूल ओलांडावा लागत होता.
- R. त्याने प्रतिबिंबाकडे झोकून दिले आणि त्याने तोड उघडल्याबरोबर तो मांसाचा तुकडा पाण्यात पडला आणि अदृश्य झाला.
- S. एके दिवशी, एका कुत्र्याने एका मांसाचा तुकडा पहिला.
- T. तो जात असताना, त्याने स्वतःचे प्रतिबिंब पाण्यात पहिले आणि दुसरा एक कुत्रा मांसाचा तुकडा घेऊन जात असल्याचा त्याने विचार केला.

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 dog got greedy and decided to have that piece as well.
- Q. As it walked home, it had to cross a bridge over a stream.
- R. He snapped at the reflection, and as soon as he opened his mouth, his piece of meat fell into the water and disappeared.
- S. A dog found a piece of meat one day.
- T. As it walked, it saw its reflection in the water and thought it was another dog with a piece of meat.

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

- کتے کو لا لاج ہوا ہار وو بھی وو ٹکڑا چاپتا تھا.
- جب وو گھر کی طرف نکلا، اسکو ندی کے اپر پل سے گزرنا تھا.
- وو چھایا پی بونکھا، اور جونہی اسنے اپنا منہ کھولا، گوشت کے ٹکڑا پانی میں گر گیا اور کھو گیا.
- ایک دن کتے کو گوشت کے ٹکڑا ملا.
- جب وو چلا، اسنے پانی میں پرچھائی دیکھی اور سونچا یہ دوسرا کتنا بے گوشت کے ٹکڑا لیکے.

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

A.S
A.S
A.S

B.T
B.T
B.T

C.Q
C.Q
C.Q

D.R
D.R
D.R

Answer: A.S
A.S
A.S

95 खालीलपैकी कोणते टाकाऊ पदार्थ खत तयार करण्यासाठी जिवाणुद्वारे विघटित केले जाऊ शकत नाही?

Which of the following wastes cannot be decomposed by bacteria to form compost?

مندرجہ ذیل کچرے میں سے کون سا کچرا کھاد کی تشكیل کے لئے بیکھیریا کے ذریعہ سڑایا نہیں جا سکتا؟

- A.स्वयंपाकघरातील टाकाऊ पदार्थ
A.Kitchen wastes
A. باورچی خانه کا کچرا
- B.प्लास्टीक आणि पॉलिथिन पिशव्या
B.Plastic and polythene bags
B. پلاسٹک اور پولی تھین کے تھیلے
- C.मृत वनस्पती
C.Dead plants
C. مردار پودے
- D.मातीमध्ये रहाणाऱ्या किटानूची शरीरे
D.Bodies of insects living in the soil
D. مٹی میں رہنے والے کیڑوں کی لاشیں کو.

Answer: B.प्लास्टीक आणि पॉलिथिन पिशव्या
B.Plastic and polythene bags
B. پلاسٹک اور پولی تھین کے تھیلے

96 Out of the given options, choose the one which is the correct active voice of the sentence given below.
His property was agreed to be disposed of by him.

- A.He agreed to dispose of his property.
B.He have agreed to dispose of his property.

C.He had agree to dispose of his property.

D.He has agree to dispose of his property.

Answer: A.He agreed to dispose of his property.

97 राष्ट्रधर्मानी प्रस्थापित केलेला वटहुकुमः

An ordinance promulgated by the President:

صدر کی طرف سے جاری ایک آرڈیننس

A.संसदेचया आधिवेशनाचे आयोजन झाल्यापासून सहा आठावडे पूर्ण झाले की रद्द होईल

A.Will lapse on the expiry of 6 weeks from the convening of Parliament's session

A.पार्लिमेंट के सिशन के अनुच्छेद से 6 बत्ते के अन्दर खत्म हो जाता है।

B.दोन महिन्याने आपोआप रद्द होईल

B.Will automatically lapse after 2 months

B.खود खत्म 2 महीने में हो जाता है।

C.सहा महिन्याने आपोआप कायदा बनतो।

C.Automatically becomes a law after six months.

C.खود खत्म 6 महीने के बाद एक कानून बन जाता है।

D.संसदेचया कायद्याने त्याची जागा घेईपर्यंत जारी असेल।

D.Will continue to be in force till it is Superseded by an Act of the parliament.

D.ये तक जाता की तरफ से फॉर्मल रूप से विकल्प बन जाता है।

Answer: A.संसदेचया आधिवेशनाचे आयोजन झाल्यापासून सहा आठावडे पूर्ण झाले की रद्द होईल

A.Will lapse on the expiry of 6 weeks from the convening of Parliament's session

A.पार्लिमेंट के सिशन के अनुच्छेद से 6 बत्ते के अन्दर खत्म हो जाता है।

98 7 किमीला मीटरमध्ये रूपांतरीत करा.

Convert 7 km into meter.

7 किमीला मीटरमध्ये रूपांतरीत करा.

A.7077 मी

A.7077 m

A.7077 मीटर

B. 7000 मी

B. 7000 m

B. میٹر 7000

C. 7070 मी

C. 7070 m

C. میٹر 7070

D. 7707 मी

D. 7707 m

D. میٹر 7707

Answer:

B. 7000 मी

B. 7000 m

B. میٹر 7000

99

रोग निदानतेच्या शिक्षणाची गरज भासत आहे जेव्हा-

The necessity of Diagnostic teaching is being felt when—

تخصیصی تعلیم کی ضرورت محسوس ہوتی ہے جب

A. विद्यार्थी काही कठीण संकल्पनेचे पालन करू शकत नसल्यास

A. The students are unable to follow some difficult concepts

طالب علم کچھ مشکل تصورات کو پورا کرنے میں قادر ہیں۔

B. विद्यार्थी काही तथ्ये स्पष्ट करण्यास असमर्थ ठरतात

B. The students are unable to explain some facts

طلیاء کچھ حقائق کی وضاحت کرنے میں قادر ہیں۔

C. विद्यार्थी अभ्यास करण्यास कंटाळा करतात

C. The students are disinterested in studying

طالب علم پڑھنے میں غیر دلچسپ ہیں۔

D. विद्यार्थी दैवी गुण संपन्न असतात

D. The students are gifted

طالب علم گفتہ ہیں۔

Answer:

A. विद्यार्थी काही कठीण संकल्पनेचे पालन करू शकत नसल्यास

A. The students are unable to follow some difficult concepts

طالب علم کچھ مشکل تصورات کو پورا کرنے میں قادر ہیں۔

100

कोणत्या प्राण्यापासून मुल्यवान पशिमा लोकर मिळते?

From which animal is the valuable pashmina wool obtained?

قیمتی پشمینہ اون کس جانور سے حاصل کی جاتی ہے؟

A.काळी मेंढी

A.Black sheep

A. سیاہ بھیر۔

B.हिमालयाची शेळी

B.Himalayan goat

B. پماليائی بکری

C.हरण

C.Deer

C. ہرن.

D.ससा

D.Rabbit

D. خرگوش.

Answer:

B.हिमालयाची शेळी

B.Himalayan goat

B. پماليائی بکری.

101

शैक्षणिक दूरचित्रवाणीचे कार्यक्रमशी निगडीत असतात.

The Educational Television programme is related to —

- تعلیمی ٹیلی ویژن پروگرام --- سے متعلق ہے

A.स्वास्थ्य

A.Health

A. صحت

B.संस्कृती

B.Culture

B. ثقافت.

C.सामाजिक जागरूकता

C.General awareness

C. عمومی بیداری.

D.वरील सर्व

D.All the above

D. مذکورہ تمام.

- Answer: D.वरील सर्व
D.All the above
D.مذکورہ تمام.

102 84321261 खालीलपैकी कोणासोबत विभाज्य आहे?

84321261 is divisible by which of the following?

مندرجہ ذیل میں کس سے قابل تقسیم ہے؟ 84321261

A.8
A.8
A.8

B.7
B.7
B.7

C.9
C.9
C.9

D.11
D.11
D.11



- Answer: C.9
C.9
C.9



103 6 ते 7 वाजण्यादरम्यान मिनिट आणि तास काटा कधी 180° चा कोन तयार करेल?

When did the minute and hour hand makes 180° angle between 6 to 7 O' clock?

سے 7 بجے کے درमियां, मन्त्र और गोंधले کی سوئीयां कब 1800 زاویہ بناتی ہیں؟ 6

(A) $6:54\frac{6}{11}$

(B) 6:60

(C) 6:00

Answer: (C) 6:00

104

पांढरा आणि गुळगुळीत पृष्ठ म्हणजे —

A white and smooth surface is —

ایک سفید اور ہموار سطح _____ ہوتی ہے۔

A. उष्णतेचा चांगला अवशोषक आणि चांगला परावर्तक

A. Good absorber and good reflector of Heat

گرمی کی اچھی جاذب اور اچھی منعکس کار

B. उष्णतेचा खराब अवशोषक आणि चांगला परावर्तक

B. Bad absorber and good reflector of Heat

گرمی کی بڑی جاذب اور اچھی منعکس کار

C. उष्णतेचा चांगला अवशोषक आणि खराब अवशोषक

C. Good absorber and bad reflector of Heat

گرمی کی اچھی جاذب اور بڑی منعکس کار

D. उष्णतेचा खराब अवशोषक आणि खराब अवशोषक

D. Bad absorber and bad reflector of Heat

گرمی کی بڑی جاذب اور بڑی منعکس کار

Answer:

B. उष्णतेचा खराब अवशोषक आणि चांगला परावर्तक

B. Bad absorber and good reflector of Heat

گرمی کی بڑی جاذب اور اچھی منعکس کار

105

एखाद्या विद्यार्थ्याला वर्गातून डब्बे चोरण्याची सवय लागली आहे. अश्याप्रसंगी आपल्याला कशी प्रतिक्रिया द्यावी वाटेल?

A student has developed the habit of stealing the lunch boxes in the class. What reaction would you like to show in this case?

ایک طالب علم نے کلاس میں دوپر کے لنچ بکسون کو چوری کرنے کی عادت اپنا کی ہے۔ اس صورت میں آپ کو کیا رد عمل ظاہر کرنا ہوگا؟

A. सवय मोडावी म्हणून, कठीनातील कठीण शिक्षा देऊ

A. Harsh punitive measures, to repress the habit

عادت کو سخت کرنے کے لئے سخت سزا اور اقدامات

- B.अश्या उपाययोजनेचा वापर करू जेणेकरून तो ती सवय सोडून देणार
 B.Try to adopt such measures as he gives up the habit
 अस त्रह के एकामत को अपनाई की कोश्श करिन ताके वा उद्दत त्रक कर दे.
 C.त्याच्या आवडीचे जेवण आणा
 C.Bring favorable lunch for him
 अस के ले दोप्हर का मनास कहाना ले लो.
 D.त्याच्या पालकांचे अपमान करू
 D.Making insult of his parents.
 अपने वालीं की तो बिन करना.

Answer: B.अश्या उपाययोजनेचा वापर करू जेणेकरून तो ती सवय सोडून देणार
 B.Try to adopt such measures as he gives up the habit
 अस त्रह के एकामत को अपनाई की कोश्श करिन ताके वा उद्दत त्रक कर दे.

106

सूचना: खालील माहितीचा काळजीपूर्वक अभ्यास करा आणि दिलेल्या प्रश्नांची उत्तरे द्या.
 सात मजली इमारतीमध्ये मजल्यांना एक ते सात असे आकडे दिलेले आहेत. P, Q, R, S, T आणि V पैकी प्रत्येक जण वेगवेगळ्या मजल्यावर राहतो. (तळ मजल्याला मजला क्र.१ नाव दिले आहे आणि त्याच्या वरच्या मजल्यांना मजला क्र.२ आणि पुढे नावे दिलेली आहेत. इमारतीचा एक मजला रिकामा आहे. P पाचव्या मजल्यावर राहतो. पाचव्या मजल्या खालचा कोणताही मजला रिकामा नाही, विषम संख्या असलेला कोणताही मजला रिकामा नाही. T आणि Vच्या मध्ये केवळ S राहतो. T विषम संख्या असलेल्या मजल्यावर राहत नाही. T R राहत असलेल्या मजल्याच्या लगेच वर किंवा लगेच खालच्या मजल्यावर राहत नाही. Q तळमजल्यावर राहत नाही.
 खालील पैकी कोणता मजला रिकामा आहे?

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

In a seven storey building, having floors numbered one to seven. P, Q, R, S, T and V each live on a different floor. (The ground floor is numbered floor no. 1, the floor above it floor no. 2 and so on. One of the floors in the building is vacant. P lives on the fifth floor. No floor below fifth floor is vacant; also no odd numbered floor is vacant. Only S lives between T and V. T does not live on an odd numbered floor. T does not live on a floor immediately above or immediately below R's floor. Q does not live on the bottom most floor.

Which of the following floor is vacant?

प्रदायात: मन्दरेज नील मुलुमात को दहिन से प्र० हीन और दीये गए सवालों के जवाब दीन।
 मैंने से ब्र एक अलग फ्लोर पर V और U और R, Q, S, T, A, P, एक सात मंजिले घर में, जिस में फ्लोर के नंबर एक से सात तक बीमारी पांचों फ्लोर का नंबर 1 है, ऐसे के अपर का फ्लोर नंबर 2 है और ऐसी त्रह आगे। घर में एक फ्लोर खाली है।
 के दरमान V और T फ्लोर पर रहता है। पांचों फ्लोर से नीचे कोई फ्लोर खाली नहीं है; नीचे कोई भी तांत्रिक अवधि का फ्लोर खाली नहीं है।
 सब Q के अपरी या नीचे फ्लोर पर नहीं रहता है। R फूरी तरफ पर T एक तांत्रिक अवधि का फ्लोर पर नहीं रहता है। T रहता है। S अपरी से नीचे फ्लोर पर नहीं रहता है।
 मन्दरेज नील में से कौन सा फ्लोर खाली है?

- A.सातव्या
 A.Seventh
 A.सातवां

B. सहाव्या

B. Sixth

B. جھٹا

C. तिसऱ्या

C. Third

C. تیسرا

D. दुसऱ्या

D. Second

D. دوسرا

Answer: B. सहाव्या

B. Sixth

B. جھٹا

107

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.

तो आठवड्याच्या शेवटी किंवा बुधवारी कॉल करतो.

- A. त्याने आठवड्याच्या शेवटी कॉल केला.
- B. त्याने आठवड्याच्या शेवटी कॉल केला नाही.
- C. त्याने बुधवारी कॉल केला.
- D. त्याने बुधवारी कॉल केला 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 calls either on weekends or on Wednesday

- A. He called on weekends
- B. He did not call on weekends
- C. He called on Wednesday
- D. He did not call on Wednesday

بديت: 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 ویک اینڈ پر کال کرتا ہے یا بدھ کو

- اس نے ویک اینڈ پر کال کی A
- اس نے ویک اینڈ پر کال نہیں کی B
- اس نے بدھ کو کال کی C
- اس نے بدھ کو کال نہیں کی D

A.BD
A.BD
A.BD

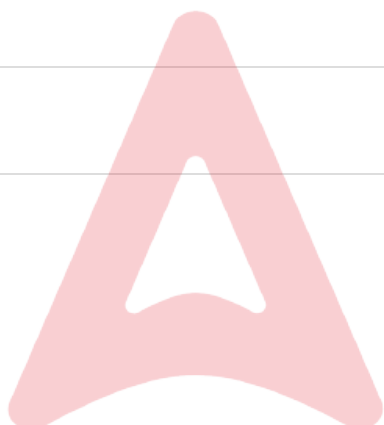
B.DA
B.DA
B.DA

C.CB
C.CB
C.CB

D.AC
D.AC
D.AC

Answer: B.DA
B.DA
B.DA

108



-
- A. 3
B. 2
C. 6
D. 4
-

Answer: C. 6

विधान:

वसतिगृहात रँगिंगच्या विरोधात नव्याने सामील झालेल्या महाविद्यालयीन विद्यार्थ्यांनी तक्रार केली. प्रशासन तक्रार दाखल करण्यास नकार देत आहे. ते दावा करीत आहेत की गेल्या 5 वर्षांपासून रँगिंगचा एकही गुन्हा दाखल झालेला नाही.

कृतीचा कोर्स:

- I. अधिकाऱ्यांनी तक्रार नोंदवावी.
- II. नव्याने सामील झालेल्या विद्यार्थ्यांना निलंबित करावे.

Statement:

The newly joined college students complained against the ragging in the hostel. The administration is refusing to acknowledge the complaint. They are claiming that in last 5 years not a single case of ragging has been registered.

Course of actions:

- I. The authorities should register the complaint.
- II. The newly joined students should be suspended.

بيان:

کالج میں نئے آئے والے طلباء نے بائیل میں اپنے خلاف ریگنگ کی شکایت کی۔ انتظامیہ شکایت تسلیم کرنے سے انکار کر رہی ہے۔ ان کا دعویٰ ہے کہ پچھلے 5 سال کے دوران ریگنگ کا ایک بھی واقع رجسٹر نہیں کروایا گی۔

لائحہ عمل:

- حکام کو شکایت درج کرنی چاہیے۔
نئے آئے والے طلباء کو معطل کر دینا چاہیے۔

A. फक्त I अनुसरून आहे

A. Only I follows

लागू न होगा। I चरण.

B. फक्त II अनुसरण करते आहे

B. Only II follows

लागू न होगा। II चरण.

C. एकतर I किंवा II अनुसरून आहे

C. Either I or II follows

मैं से एक लागू न होगा। I या II चरण.

D. I किंवा II दोन्हीपैकी काहीही अनुसरण करत नाही

D. Neither I nor II follows

मैं से कोई भी लागू न होगा। II और I चरण.

Answer: A. फक्त I अनुसरून आहे

A. Only I follows

लागू न होगा। I चरण.

110

खालीलपैकी शुद्ध वाक्य कोणते ?

- A.जहाजावर सुरक्षित पिण्याचे पाणी उपलब्ध नाही.
- B.जहाजाला सुरक्षित पिण्याचे पाणी उपलब्ध नाही.
- C.जहाजाला पिण्याचे नीट पाणी उपलब्ध नाही.
- D.जहाजावर सुरक्षित पिण्याला पाणी उपलब्ध नाही.

Answer:

A.जहाजावर सुरक्षित पिण्याचे पाणी उपलब्ध नाही.

111

कलम कला ही मुळची _____ या राज्यातील आहे

The Kalam art form is indigenous to the state of -

کلام آرٹ کس صوبہ کا حصہ ہے۔

- A.कर्नाटक
A.Karnataka
کرناٹک کا
- B.केरळ
B.Kerala
کیرالہ کا
- C.तामिळनाडू
C.Tamil Nadu
تامل نادو کا
- D.यांपैकी कोणतेही नाही
D.None of these
ان میں سے کوئی نہیں۔

Answer:

- B.केरळ
B.Kerala
کیرالہ کا

112

बाबरने _____ ला पराभूत करून भारतामध्ये मुघल सत्ता स्थापित केली

Babur established Mughal rule in India by defeating the –

بابر نے بھارت میں مغل حکومت ... کو ہراکر قائم کی تھی

A. خیلجی
A. Khilji
A. خلجوں

B. تughlaq
B. Tughalaq
B. تغلقون

C. لودھی
C. Lodhis
C. لودھیوں

D. یاپنے کی کوئی نہیں
D. None of these
ان میں سے کوئی نہیں

Answer: C. لودھی
C. Lodhis
C. لودھیوں

113 سوچنا: خالیل ماهیتीचा काळजीपूर्वक अभ्यास करा आणि दिलेल्या प्रश्नांची उत्तरे द्या.
सात मजली इमारतीमध्ये मजल्यांना एक ते सात असे आकडे दिलेले आहेत. P, Q, R, S, T आणि V पैकी प्रत्येक जण वेगवेगऱ्या मजल्यावर राहतो. (तळ मजल्याला मजला क्र.१ नाव दिले आहे आणि त्याच्या वरच्या मजल्यांना मजला क्र.२ आणि पुढे नावे दिलेली आहेत. इमारतीचा एक मजला रिकामा आहे. P पाचव्या मजल्यावर राहतो. पाचव्या मजल्या खालचा कोणताही मजला रिकामा नाही, विषम संख्या असलेला कोणताही मजला रिकामा नाही. T आणि Vच्या मध्ये केवळ S राहतो. T विषम संख्या असलेल्या मजल्यावर राहत नाही. T R राहत असलेल्या मजल्याच्या लगेच वर किंवा लगेच खालच्या मजल्यावर राहत नाही. Q तळमजल्यावर राहत नाही.
सर्वात वरच्या मजल्यावर कोण राहतो?

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

In a seven storey building, having floors numbered one to seven. P, Q, R, S, T and V each live on a different floor. (The ground floor is numbered floor no. 1, the floor above it floor no. 2 and so on. One of the floors in the building is vacant. P lives on the fifth floor. No floor below fifth floor is vacant; also no odd numbered floor is vacant. Only S lives between T and V. T does not live on an odd numbered floor. T does not live on a floor immediately above or immediately below R's floor. Q does not live on the bottom most floor.

Who lives on the topmost floor?

بدایات: مندرجہ ذیل معلومات کو دھیان سے پڑھیں اور دیے گئے سوالوں کے جواب دیں۔
میں سے بہ ایک مختلف فلور پر V اور U، P، Q، R، S، T، V ایک سات منزلہ عمارت میں، جس میں فلور کے نمبر ایک سے سات بیس پانچوں P رہتا ہے۔ (گراونڈ فلور کا نمبر 1 ہے، اس کے اوپر کا فلور نمبر 2 ہے اور اسی طرح آگئے)۔ عمارت میں ایک فلور خالی ہے۔ کے درمیان V اور T فلور پر رہتا ہے۔ پانچوں فلور سے نیچے کوئی فلور خالی نہیں ہے؛ نیز کوئی بھی طبقہ عدد کا فلور خالی نہیں ہے۔ سب Q کے اوپری یا نچلے فلور پر نہیں رہتا ہے۔ R فوری طور پر T ایک طبقہ عدد کے فلور پر نہیں رہتا ہے۔ T رہتا ہے۔ صرف سے نچلے فلور پر نہیں رہتا ہے۔ سب سے اوپری فلور پر کون رہتا ہے؟

A.Q
A.Q
A.Q

B.S
B.S
B.S

C.R
C.R
C.R

D.V
D.V
D.V

Answer: A.Q
A.Q
A.Q

114 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.
Their taxi pulled up outside the church.

- A.stopped
B.repaired
C.damaged
D.accelerated

Answer: A.stopped

115 विद्यार्थीना अभ्यासात्मक योजना बनवताना, ह्या गोष्टी कामात येणार नाही-

In helping students to make educational plans, it is unwise for them to—

تعلیمی منصوبے بنانے میں طالب علمون کی مدد کرنے کے لئے، یہ ان کے لئے غیر عقلمندانہ ہے، کہ

- A.व्यावसायिक विषयांसह इतर विषय एकत्र करने
A.Mix general with vocational subjects
پیشہ ور انہ مضمین کے ساتھ عام کو ملانا.

- B. एकाच क्षेत्रातील सर्व विषयांची निवड करणे
B. Select all their subjects from one field
ان کے تمام مضامين کو ایک میدان سے منتخب کریں.
- C. महाविद्यालयीन प्रवेशापूर्वीच विषयांचे साहित्य घेणे
C. Take typing with college preparatory subjects
کالج کی تیاری کے مضامين کے ساتھ ٹाइپنگ لینا.
- D. पुढील एका वर्षपिक्षा जास्त कार्यक्रमांची तयारी करा
D. Plan their programmes more than a year ahead
ان کے پ्रोग्रामों की एक साल पहले से منصوبہ बनाएं.

Answer: B. एकाच क्षेत्रातील सर्व विषयांची निवड करणे
B. Select all their subjects from one field
ان کے تمام مضامين کو ایک میدان سے منتخب کریں.

116

$y^2 - 26y + 169 = 0$ या वर्गसमीकरणाची मुळे आहेत:

The roots of the quadratic equation $y^2 - 26y + 169 = 0$ are:

بین 0 $y^2 - 26y + 169 = 0$ مربع مساوات कے روت:

A. 13, 13
A. 13, 13
A. 13, 13

B. -13, -13
B. -13, -13
B. -13, -13

C. 13, 2
C. 13, 2
C. 13, 2

D. -13, -2
D. -13, -2
D. -13, -2

Answer: A. 13, 13
A. 13, 13
A. 13, 13

117

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 त्याने माझा सल्ला घेतला, तर मी त्याला धोक्यापासून वाचवू शकेन

- A. त्याने माझा सल्ला घेतला
- B. त्याने माझा सल्ला घेतला नाही
- C. मी त्याला धोक्यापासून वाचवले
- D. मी त्याला धोका होऊ दिला

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 he takes my advice , I will prevent him from taking risk.

- A. he took my advice
- B. he did not take my advice
- C. I prevented him from taking risk.
- D. I let him take the risk.

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 اشارہ کر رہا ہے اور دو جملے منطقی مرکزی بیان کے مطابق ہیں

اگر وہ میرے مشورے پر عمل کرے تو میں اسے رسک لینے سے بچا سکتا ہوں۔
- اس نے میرا مشورہ مان لیا
- اس نے میرا مشورہ نہیں مانا
- میں نے اسے رسک لینے سے بچا لیا
- میں نے اسے رسک لینے دیا

A.AB

A.AB

A.AB

B.BC

B.BC

B.BC

C.DA

C.DA

C.DA

D.DB

D.DB

D.DB

Answer: D.DB
D.DB
D.DB

118 खालीलपैकी स्तोलिंगी शब्द ओळखा.

- A.प्रजा
- B.प्रत
- C.प्रचीती
- D.वरील सर्व

Answer: D.वरील सर्व

119 سُچنا: दिलेल्या पर्यायांमधून श्रेणी पूर्ण करणारी योग्य आकृती निवडा.

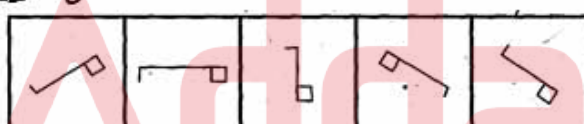
DIRECTIONS: Complete the series by choosing right figure from the given choices.

بدایات: دنے کئے انتخابات میں سے صحیح تصویر منتخب کر کے سلسلہ مکمل کریں۔

प्रश्न आकृती

Problem Figure

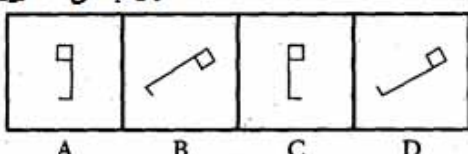
مسئلہ کی تصویر



उत्तरासाठी पर्यायी आकृत्या

Answer Figures

جواب کی تصاویر



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

Answer: C. (C)

120

खालीलपैकी अशुद्ध वाक्य कोणते ?

- A.पुस्तक वाचनात माझा वेळ छान जातो.
- B.गोव्याकडची माणसे माझी आठवण काढतात.
- C.ते सदा आमच्या पैश्याला दारू पीत राहिले.
- D.बोलण्याच्या ओघात त्यांचा विषय निघाला.

Answer:

C.ते सदा आमच्या पैश्याला दारू पीत राहिले.

121

खालील पैकी कोणता सर्वात महत्वाचा धनी-प्रसारक आहे?

Which one of the following is the most important audio-aid?

مندرجہ ذیل میں سے کونسی ایک ابم آڈیو امداد ہے؟

- A.रेडीओ
A.Radio
A.ریڈیو.
- B.लाउडस्पीकर
B.Loudspeaker
B.لاڈ سپیکر
- C.दूरधित्रवाणी
C.TV.
C.تی وی.
- D.वॉकी- टोकी
D.Walky-Talky
D.واکی ٹاکی.

Answer:

A.रेडीओ
A.Radio
A.ریڈیو.

અલ્ટ્રાસોનીક તરંગ યામુલે ઓઝખલ્યા જાતાત-

Ultrasonic waves can be detected by -

الثراسونك لہروں کا _____ کے ذریعہ پتھ لگایا جا سکتا ہے۔

A. દૂરધ્વની

A. Telephone

A. تلفن.

B. હેબ્જ પદ્ધત

B. Hebb's method

B. بیب کا قاعدہ.

C. કુંડસ ટ્યુબ પદ્ધત

C. Kundt's tube method

C. کندٹ کا ٹیوب قاعدہ.

D. ક્વિંક્સ ટ્યુબ

D. Quinck's tube

D. کوینک کا ٹیوب.

Answer:

C. કુંડસ ટ્યુબ પદ્ધત

C. Kundt's tube method

C. کندٹ کا ٹیوب قاعدہ.

Adda247

123

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.

विधाने:

$A < Z \geq P > R > T$

निष्कर्ष:

- I. $T > Z$
- II. $Z > R$

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.

Statements:

$A < Z \geq P > R > T$

Conclusions:

- I. $T > Z$
- II. $Z > R$

ہدایات: مندرجہ ذیل سوال میں، کچھ بیانات کے بعد کچھ نتائج موجود ہیں۔ اگر آپ کو عام طور پر جانے جاتے حقائق کے ساتھ بھی متغیر ہونے لگے تو بھی آپ دئے گئے بیانات دماغ میں رکھیں اور پھر اس بات کا فیصلہ کریں کہ ذیل میں دیا گیا کونسا نتیجہ منطقانہ طور پر دیے گئے بیانات کی پیروی کرتا ہے۔

بیانات:

$A < Z \geq P > R > T$

نتائج:

- T > Z .I
Z > R .II

A. تر فکت I نिष्कर्ष खरा आहे

A. If only Conclusion I is true

نتیجہ درست ہے اگر صرف A.

B. تر فکت II نिष्कर्ष खरा आहे

B. If only Conclusion II is true

درست ہے II اگر صرف نتیجہ B.

C. تر I کिंवा II यापैकी एक निष्कर्ष खरा आहे

C. If either Conclusion I or II is true

نتائج میں سے ایک درست ہے II اور I اگر C.

D. تر I و II هے دोन्हीही निष्कर्ष खरे नाहीत

D. If neither Conclusion I nor II is true

نتائج میں سے کوئی بھی درست نہیں II اور I اگر D.

Answer: B.तर फक्त II निष्कर्ष खरा आहे
 B.If only Conclusion II is true
 درست بے || اگر صرف نتیجہ.

124

‘भर्तना’ या शब्दाचा समानार्थी शब्द कोणता?

- A.स्तुती
- B.तिरस्कार
- C.तारीफ
- D.वत्सनाभ

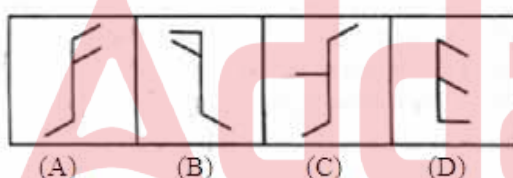
Answer: B.तिरस्कार

125

सूचना: खालील प्रश्नात चार आकृत्या दिल्या आहेत. तीन आकृत्यांमध्ये एक विशिष्ट साम्य आहे आणि त्यामुळे त्यांचा एक गट तयार होतो. या गटात न वसणारी आकृती शोधून काढा.

DIRECTIONS: In the following question, four/five figures are given. Three/four are similar in a certain way and so form a group. Find out which one of the figures does not belong to that group.

پدایاں: مندرجہ ذیل سوال میں، 4 / 5 تصویریں دی کئیں ہیں۔ 3 / 4 ایک مخصوص طریقے میں ایک جیسی ہیں اور اس طرح ایک گروپ تشكیل کرتی ہیں۔ یہ معلوم کریں کہ ان میں سے کس تصویر کا تعلق اس گروپ سے نہیں ہے۔



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

Answer: D. (D)

126

हे शिकण्यात शाब्दिक मार्गदर्शन कुचकामी आहे

Verbal guidance is least effective in the learning of

کس چیز کے سیکھنے میں زبانی بدایات سب سے کم موثر ہے

A.कल

A.Aptitudes

A. برتابو.

B.کौशल्ये

B.Skills

B. مہارت.

C.वृत्ती

C.Attitudes

C. طرز عمل.

D.नाती

D.Relationship

D. رشتہ.

Answer:

B.کौशال्ये

B.Skills

B. مہارت.

127

दुसऱ्या व्यक्तीच्या किंवा गटाच्या विनंतीला प्रतिसादाला _____ म्हणले जाते.

Behaving in response to a request from another person or group is

کسی دوسرے گروپ یا شخص کی کسی درخواست پر جواب دینے ہوئے کوئی رویہ اختیار کرنا کہلاتا ہے:

A.स्वीकृती

A.Acceptance

A. منظوری.

B.नकार

B.Denial

B. انکار.

C.अनुपालन

C.Compliance

C. تکمیل حکم.

D.अनुग्रह

D.Obligation

D. فرض.

- Answer: C. अनुपालन
C. Compliance
C. تکمیل حکم.

128

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

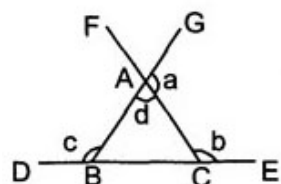
Answer: C. (C)

129

$d = 70^\circ, b = 120^\circ$ दिले आहे, तर:

It is given that $d = 70^\circ, b = 120^\circ$, then:

: $\angle c = \angle g$ या $b = 120^\circ, d = 70^\circ$



(A) $c = 130^\circ$

दोन्ही (A) आणि (B) चुकीचे आहेत

(D) Both (A) and (B) are wrong

غلط بीس (A) اور (B) دونوں

Answer:

130

'बिहु' भारतातील कोणत्या राज्याचे एक लोकनृत्य आहे?

'Bihu' is a folk dance of which of the following States in India?

بیہو بھارت کی مندرجہ ذیل ریاستوں میں سے کس ریاست کا لوک رقص ہے؟

A.राजस्थान
A.Rajasthan
A.راجस्थान

B.तमिळनाडू
B.Tamil Nadu
B.تامل نாடு.

C.असाम
C.Assam
C.آسام

D.उत्तर प्रदेश
D.Uttar Pradesh
D.اٹر پردیش

Answer: C.অসাম
C.Assam
C. آسام

131 'মর্দমকী' যা শব্দাচা বিৰুদ্ধাৰ্থী শব্দ কোণতা ?

- A.ভেকড়পণা
- B.শৌর্য
- C.পৰাক্ৰম
- D.অসম্ভৱণা

Answer: A.ভেকড়পণা

132 খালীলপৈকী শুদ্ধ শব্দ কোণতা ?

- A.জীৱাপাড
- B.জিবাপাড
- C.জীৱাপড
- D.জীৱপদ

Answer: B.জিবাপাড

133 সংখ্যেচ্যা এক পঞ্চমাংশ ভাগ হা ত্যাচ্যা এক সপ্তমাংশাপেক্ষা 154 নে জাস্ত আহে. তী সংখ্যা কাঢ়া?

One fifth of a number exceeds its one seventh by 154. Find the number?

ایک عدد کا پانچواں حصہ اس کے ساتویں حصے سے 154 مرتبہ بڑا۔ عدد معلوم کریں؟

- A.2695
- A.2695
- A.2695
- B.2606
- B.2606
- B.2606

C.2700
C.2700
C.2700

D.350
D.350
D.350

Answer: A.2695
A.2695
A.2695

134 निर्देश: खालील प्रश्नामध्ये प्रश्न चिन्हाच्या (?) जागी काय येईल?
 $475 + 0.64 \times 950 = 900 + ?$

DIRECTIONS: What will come in place of the question mark (?) in the following question?
 $475 + 0.64 \times 950 = 900 + ?$

نجے دॉ भोटे سوالات میں سوالیہ نشان (?) کی جگہ کیا آئیگا: بدایت
 $475 + 0.64 \times 950 = 900 + ?$

A.183
A.183
A.183

B.233
B.233
B.233

C.1983
C.1983
C.1983

D.1863
D.1863
D.1863

Answer: A.183
A.183
A.183

135

$$\sqrt{\frac{81}{4096}} = ?$$

A. 6

B. 5

C. 18/7

D. 9/64

Answer: D. 9/64

136

'कॉड' याचा प्रकार आहे—

'Cod' is a variety of—

کاڈ کی ایک قسم ہے۔

A.मेंटी

A.Goat

A.بکری

B.मासा

B.Fish

B.مچھلی

C.धान्य

C.Crop

C.فصل

D.प्रवाल

D.Coral

D.حجر البحر (مونگا)

Answer:

B.मासा

B.Fish

B.مچھلی

137 संच= {1, 3, 5, 7, 9, 11, 13, 15} मधून यादचिकपणे निवडलेल्या संख्येची 3 च्या पटीत असण्याची संभाव्यता

The probability that a number chosen at random from the set $B = \{1, 3, 5, 7, 9, 11, 13, 15\}$ being a multiple of 3 is

سے بے ترتیب انداز سے منتخب करदे एक नम्बर 3 سے قابل ضرب {1, 3, 5, 7, 9, 11, 13, 15} = B एस बात का अम्भान बे के सिथ बे.

A. 1/4

A. 1/4

A. 1/4

B. 5/8

B. 5/8

B. 5/8

C. 3/4

C. 3/4

C. 3/4

D. 3/8

D. 3/8

D. 3/8

Answer: D. 3/8

D. 3/8

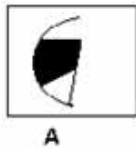
D. 3/8

138

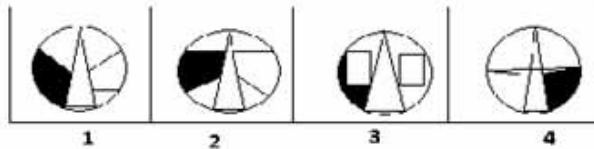
सूचना: खालील प्रश्नात उत्तरातील पर्यायांपैकी कोणत्या पर्यायी आकृती प्रश्नातील आकृती अंतर्भूत आहे?

DIRECTIONS: In the given question find the answer figure in which question figure is embedded.

प्रश्नात: दिले कैसे सोल मीन जवाब की एस चिविर को तलाश करिं जस मीन सोलात की चिविरमिस्लक बे -



A



A. (A)

B. (B)

C. (C)

D. (D)

Answer: B. (B)

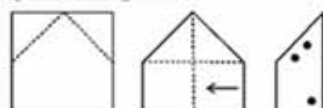
139

सूचना: खालील प्रश्नात कागदाच्या एक तुकड्याला प्रश्नातील आकृतीत दाखविल्याप्रमाणे घड्या घातल्या आहेत. उत्तरादाखल पर्यायांमधून अशी आकृती निवडा जी भोके पडल्यानंतर उलगडलेल्या कागदाचे स्वरूप दाखवेल.

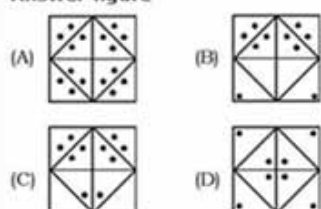
DIRECTIONS: A piece of paper is folded as shown below in the question figures. From the given answer figures, Indicate how it will appear when opened?

प्राविष्टिक: काग्ज की इक लकडे को डिल मीन सोल की तसाविर की मطाबिक मोरा जाता हे - दि कॅश जोब की तसाविर से, अस बात की नशांदेही किंवित के कॅलोरे जाने प्रिये किसा नजर आने का?

Question Figures



Answer figure



A. (A)

B. (B)

C. (C)

D. (D)

Answer: C. (C)

140

ग्रीसची राजधानी _____ कोणती आहे?

What is the capital of Greece?

- گریس کی راجدھانی ہے۔

A. मेसेडोनिया

A. Macedonia

میسی ڈونبی۔

B. रोम

B. Rome

روم

C.अथेंस
C.Athens
C.ایتھینس.

D.पालिकिर
D.Palikir
D.پالیکیر.

Answer: C.अथेंस
C.Athens
C.ایتھینس.

141 अंतर्राष्ट्रीय योगा दिन कधी साजरा केला जातो?

When is the International Yoga Day observed?

عالیٰ یوگا دن منایا جاتا ہے۔

A.21 जून
A.42907
A. 21 جون

B.22 जून
B.42908
B.22 جون

C.23 जून
C.42909
C.23 جون

D.24 जून
D.42910
D.24 جون



Answer: A.21 जून
A.42907
A. 21 جون

142 'उद्घाम' या शब्दाचा समानार्थी शब्द कोणता ?

A.विनयी
B.जाणूनबुजून

C. मर्यादशील

D. मुजोर

Answer:

D. موجور

143

दिलेल्या पर्यायांमधून वेगळे ते निवडा.

Choose the odd one out from the given alternatives.

دیے گئے متبادل میں سے بے جوڑ کو چنیں۔

A. कादंबरी

A. Novel

A. ناول

B. वृत्तपत्र

B. Neswpaper

B. اخبار

C. नियतकालिक

C. Magzine

C. میگزین

D. दूरचित्रवाणी

D. Television

D. تلویزیون

Answer:

D. दूरचित्रवाणी

D. Television

D. تلویزیون

144

वडीलांचे वय त्यांच्या मुलाच्या वयाच्या तीन पट आहे. 12 वर्षांनंतर वडीलांचे वय मुलाच्या वयापेक्षा दुप्पट होईल. वडीलांचे वर्तमान वय काय आहे?

A father is three times as old as his son. 12 years later the father becomes twice older than his son. What is the present age of the father?

والد اپنے بیٹے سے تीन گنا بڑا ہے۔ 12 سال بعد والد کی عمر بیٹے کی عمر کے دو گنا زیادہ ہو جاتی ہے۔ والد کی موجودہ عمر کیا ہے؟

A.36

A.36

A.36

B.48
B.48
B.48

C.54
C.54
C.54

D.42
D.42
D.42

Answer: A.36
A.36
A.36

145 Fill in the blank with the correct article.
_____ Arctic Ocean is the smallest and shallowest of the world's five major oceans.

- A.The
B.A
C.An
D.No article required

Answer: A.The

146 सरल रूप द्या:
 $67 + (-67) + 67 + (-67) + 67 + (-67) = ?$

Simplify:
 $67 + (-67) + 67 + (-67) + 67 + (-67) = ?$

سادہ بنائیں:
 $67 + (-67) + 67 + (-67) + 67 + (-67) = ?$

A.100
A.100
A.100

B.1
B.1
B.1

C.0
C.0
C.0

D.10
D.10
D.10

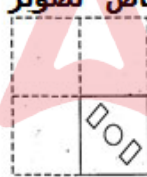
Answer: C.0
C.0
C.0

147 **सूचना:** कागदाच्या एक चौरस तुकड्याला प्रश्नातील (मुख्य) आकृतीत दाखविल्याप्रमाणे मध्यभागी दोन घड्या घातल्या व भोके पाडली तर तो उलगडल्यानंतर कसा दिसेल? उत्तरादाखल दिलेल्या A, B, C, आणि D पर्यायांमधून योग्य आकृती निवडा.

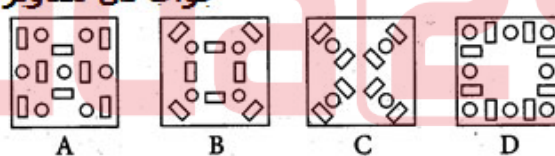
DIRECTIONS: If a square sheet of paper is folded two times from the centre and cuts are made as shown in the problem figure (or main figure) how will it appear when it is opened? Select the appropriate figure from the Answer Figures marked A, B, C, and D.

दिलाई: अग्र कांड के एक जोकर शिट को अस के बिंज से दो दفعे, मोरा जाना वे और अस से मसेले की तस्वीर (या खास तस्वीर) के मطाबिक काता जाना वे, तो कहोले वे प्रेरि हो किसा नेत्र आई वे गां? A, B, C, और D के तेवर पर लगां गें वे नेत्र वाले जोब की तस्वीर में से उपयोगी तस्वीर का अनुकरण करिए।

मुख्य आकृती
Main Figure
خاص تصور



उत्तरासाठी पर्यायी आकृत्या
Answer Figures
جواب کی تصاویر



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

Answer: C. (C)

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

- P. कुत्रा लोभी बनला आणि त्याने तो तुकडा मिळवायचे ठरविले.
- Q. घरी चालत जाताना त्याला एका झन्यावरील पूल ओलांडावा लागत होता.
- R. त्याने प्रतिबिंबाकडे झोकून दिले आणि त्याने तोंड उघडल्याबरोबर तो मांसाचा तुकडा पाण्यात पडला आणि अदृश्य झाला.
- S. एके दिवशी, एका कुत्र्याने एका मांसाचा तुकडा पहिला.
- T. तो जात असताना, त्याने स्वतःचे प्रतिबिंब पाण्यात पहिले आणि दुसरा एक कुत्रा मांसाचा तुकडा घेऊन जात असल्याचा त्याने विचार केला.

पुनर्रचना केल्यानंतर खालीलपैकी 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 dog got greedy and decided to have that piece as well.
- Q. As it walked home, it had to cross a bridge over a stream.
- R. He snapped at the reflection, and as soon as he opened his mouth, his piece of meat fell into the water and disappeared.
- S. A dog found a piece of meat one day.
- T. As it walked, it saw its reflection in the water and thought it was another dog with a piece of meat.

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 سوالوں (T) اور (S)، (Q)، (R) و (P) بُدایات: ان پانچ جملوں کے جواب دیجئے

- کتے کو لا لاج ٻوا ٻار وو بهی وو ٿکڙا چابتا تھا.
 جب وو گھر کی طرف نکلا، اسکو ندی کے اپر پل سے گزرنا تھا.
 وو چھالیا پی بونکھا، اور جونہی اسنے اپنا منہ کھولا، گوشت که ٿکڙا پانی میں گر گیا اور کھو گیا.
 ایک دن کتے کو گوشت که ٿکڙا ملا.
 جب وو چلا، اسنے پانی میں پرچھائی دیکھی اور سونچا یہ دوسرا کتنا بے گوشت کہ ٿکڙا لیکے.

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

A.T
A.T
A.T

B.P
B.P
B.P

C.Q
C.Q
C.Q

D.S
D.S
D.S

Answer: A.T
A.T
A.T

- 149 A sentence with an underlined idiomatic expression is given. What is the meaning of the idiomatic expression 'nip something in the bud' in the sentence given below?
I've noticed that Tommy's getting in the bad habit of chewing with his mouth open. Let's nip that in the bud.

- A.To stop, cease, or prevent something at the beginning or early phase, before it becomes too difficult or unmanageable
- B.To encourage or promote an activity owing to its beneficial nature
- C.To undergo a surgical operation
- D.None of the above

Answer: A.To stop, cease, or prevent something at the beginning or early phase, before it becomes too difficult or unmanageable

- 150 Out of the given four words only one is spelt correctly. Find the word that is correctly spelt.
- A.Familiar
 - B.Surprise
 - C.Successfull
 - D.Suparceede

Answer: A.Familiar

151

दिलेल्या पर्याप्तैकी वेगळे ते निवडा:

Select the odd one out from the given options:

دیے گئے اختیارات میں سے بے جوڑ کو منتخب کریں:

A.MOON

A.MOON

A.MOON

B.ORSW

B.ORSW

B.ORSW

C.JKLT

C.JKLT

C.JKLT

D.FGHP

D.FGHP

D.FGHP

Answer:

A.MOON

A.MOON

A.MOON

152

B हा Cच्या आजोबांच्या एकुलत्या मुलीचे एकूलते मूळ आहे. C च्या वडिलांचे B सोबत नाते काय?

B is the only child of C's paternal grandfather's only daughter. How is C's father related to B?

C سے کیا رشتہ ہے؟ B کے باپ کا C کے دادا کی واحد بیٹی کا واحد بچہ ہے

A.मामा

A.Maternal Uncle

A.ماما

B.काका

B.Paternal Uncle

B.چا

C.वडील

C.Father

C.باپ

D.यापैकी काही नाही

D.None of these

D.ان میں سے کوئی نہیں.

Answer: A.मामा
A.Maternal Uncle
A.ماما

- 153 चारुचे घर वाणीच्या घराच्या पूर्वेला 30 मीटर अंतरावर आहे. रीमाचे घर वाणीच्या घराच्या उत्तरेला 40 मीटर अंतरावर आहे. तर वाणीच्या आणि चारुच्या घरांमधे किती अंतर आहे?

Charu's house is to the east of Vani's house at a distance of 30 metres. Reema's house is in the north direction of Vani's house at a distance of 40 metres. What is the distance between Reena's and Charu's house?

چارو कांगडे वाणी के गहर के मध्ये दूरी 30 मीटर के फाले पर आहे. रीमा कांगडे वाणी के गहर के उत्तर में 40 मीटर के फाले पर आहे. वाणी आणि चारुच्या घरांमधे किती अंतर आहे?

- A.50 मीटर
A.50 metres
A.50 میٹر
- B.30 मीटर
B.30 metres
B.30 میٹر
- C.20 मीटर
C.20 metres
C.20 میٹر
- D.10 मीटर
D.10 metres
D.10 میٹر

Answer: A.50 मीटर
A.50 metres
A.50 میٹر

- 154 एरिक्सनच्या सिद्धांतात व्यक्ती पौगंडावस्थेत साधारणपणे _____ विकसित करण्यावर आणि मग प्रौढत्वादरम्यान _____ वर लक्ष केंद्रित करतात.

In Erickson's theory individuals generally focus on developing _____ during adolescence and then _____ during adulthood

एरिक्सन के نظرीे के मطابق व्यक्ति उपर्याप्त वयात साधारणपणे _____ की विकास करता आहे आणि मग व्यावसायात _____ वर लक्ष केंद्रित करतात.

A.ओळख: जवळीक

A.identity: intimacy

شناخت: قربت

B.जवळीक: ओळख

B.intimacy: identity

قربت: شناخت

C.जवळीक: मुलभूत विश्वास

C.intimacy: basic trust

قربت: بنیادی اعتماد

D.मुलभूत विश्वास: जवळीक

D.basic trust: intimacy

بنیادی اعتماد: قربت

Answer: A.ओळख: जवळीक

A.identity: intimacy

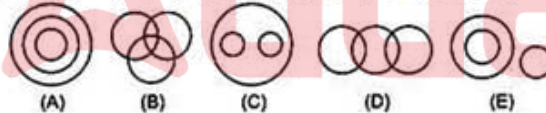
شناخت: قربت

155

सूचना: खालील प्रश्नातील चार पर्यायांपैकी, तीन पर्याय असे आहेत की प्रत्येकातील 3 शब्द एकमेकांशी (A), (B), (C), (D) आणि (E) अशा दिलेल्या 5 पर्यायांपैकी कोणत्याही एका घटीने एकमेकांशी संबंधित आहेत. आणि संबंध दर्शविणारा 1 पर्याय आहे जो खालील आकृतीद्वारा दाखविलेला नाही. हया अटीची पूर्तता करणारा संबंध म्हणजे तुमचे उत्तर असेल.

DIRECTION: Out of the four alternatives in each of the following questions, three alternatives are such that the three words in each are related among themselves in one of the five ways represented by (A), (B), (C), (D) and (E) below. And one of the alternatives represents a relationship which is not represented by any of the figures given below. The relationship that complies this condition is your answer.

दायित: मंदरेज निल सवाल मीन चार विवाद मीन से, तीन विवाद ऐसे भी की भर एक ही तीन वापर असे भी पांच विवाद मीन से एक मीन की दर्बन्ह की तरीकी, और एक विवाद ऐसे विवाद की नवानंदगी कूटा (A), (B), (C), (D) & (E) मीनले जन की नवानंदगी मंदरेज निल दें जस की नवानंदगी येते दें तरीके की कसी भी खाके की दर्बन्ह नवीन की जाती तरीके. अस शर्त भर योरा अत्री वाली शर्त आप का जवाब दें



(a) Star, Moon, Mars / तारा, चंद्र, मंगळ/ مزین

(b) Professor, Scholar, Politician / प्राध्यापक, विद्वान, राजकारणी/ پروفیسر، اسکالر، سیاست دان

(c) Nurse, Doctor, Woman / परिचारिका, डॉक्टर, स्त्री/ نرس، داک्टर، عورت

(d) Swimmer, Carpenter, Singer / जलतरणपटू, सुतार, गायक/ تیراک، بزهی، گلکار

A. (A)

B. (B)

C. (C)

D. (D)

Answer: A. (A)

156

شیکھک مےڈا پاٹکر آणि امृता देवी बिश्नोईच्या बाबतीत शिकवत आहे

A teacher is speaking about the contribution of Medha Patkar and Amrita Devi Bishnoi is teaching about

ایک استاد میدھا پاتکر اور امریتا دیوی بشنوئی کے حصہ کے بارے میں بات کر رہا ہے؛ وہ پڑھا رہا ہے

- A. جल سंवर्धन आंदोलन
A. Water conservation movement
A. پانی کے تحفظ کی تحریک
- B. महिला सशक्तीकरण चळवळ
B. Woman empowerment movement
B. عورت کو بالاختیار بنانے کی تحریک.
- C. पर्यावरणीय समस्या
C. Environmental issues
C. محولیاتی مسائل
- D. यापैकी एकही नाही
D. None of these
D. ان میں سے کوئی بھی نہیں.

Answer: C. पर्यावरणीय समस्या
C. Environmental issues
C. محولیاتی مسائل

157 آपले विद्यार्थी आजच्या सामाजिक भ्रष्टाचाराचे प्रतिबिंब दिसतात व त्यांना असामाजिक कृत्यात आनंद मिळते. अशा परिस्थितींना मात करण्यासाठी आपण काय कराल?

Our students are having exact mirror-image of the modern society's corruption and indulge in anti-social acts. What will you do to cope with it in these circumstances?

ہمارے طالب علم جدید معاشرے کی بدعنوانی کا عین مطابق عکس ہیں اور مخالف سماجی عمل میں ملوث ہیں۔ ان حالتوں میں اس سے نمٹنے کے لئے آپ کیا کریں گے؟

- A. आपण मोठे समाज सुधारक बनण्याचे प्रयत्न करू
A. You will attempt to emerge as a big political reformer
A. آپ ایک بڑا سیاسی اصلاح کار بننے کی کوشش کریں گے.
- B. आपण त्यांना अश्या कृत्यांपासून दूर ठेवण्याचे प्रयत्न करू
B. You will try to keep them away from such maladies
B. آپ ان کو اس طرح کی خرابی سے دور رکھنے کی کوشش کریں گے.

C.आपण त्यांना अनुशासनात्मक नियमांद्वारे नियंत्रण मध्ये ठेवू

C.You will control them through disciplinary rules

آپ ان کو نظم و ضبط کے قوانین کے ذریعے کنٹرول کریں گے.

D.त्यांना शिकवण्याआधी, स्वतःला आयुष्यात एक आदर्श शिक्षक बनवणार.

D.Before giving them lessons, make your personal life to emerge as an ideal teacher.

سبق دینے سے پہلے، اپنی ذاتی زندگی کو ایک مثالی استاد کے طور پر بنائیں.

Answer: D.त्यांना शिकवण्याआधी, स्वतःला आयुष्यात एक आदर्श शिक्षक बनवणार.

D.Before giving them lessons, make your personal life to emerge as an ideal teacher.

سبق دینے سے پہلے، اپنی ذاتی زندگی کو ایک مثالی استاد کے طور پر بنائیں.

158

निर्देश: खालील शब्दांची इंग्रजी शब्दकोशानुसार मांडणी करा.

- (a) Brook
- (b) Bandit
- (c) Boisterous
- (d) Baffle
- (e) Bright

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

- (a) Brook
- (b) Bandit
- (c) Boisterous
- (d) Baffle
- (e) Bright

بديايت: انگريزى لغت کے مطابق مندرجہ ذيل الفاظ کو مرتب کریں۔

- Brook (a)
- Bandit (b)
- Boisterous (c)
- Baffle (d)
- Bright(d)

A.(b), (d), (c), (a), (e)

A.(b), (d), (c), (a), (e)

A.(b), (d), (c), (a), (e)

B.(b), (d), (c), (e), (a)

B.(b), (d), (c), (e), (a)

B.(b), (d), (c), (e), (a)

C.(d), (b), (c), (a), (e)
C.(d), (b), (c), (a), (e)
C.(d), (b), (c), (a), (e)

D.(d), (b), (c), (e), (a)
D.(d), (b), (c), (e), (a)
D.(d), (b), (c), (e), (a)

Answer: D.(d), (b), (c), (e), (a)
D.(d), (b), (c), (e), (a)
D.(d), (b), (c), (e), (a)

159

$$3^2 \times 9^2 = 3^? \times 9$$

$$3^2 \times 9^2 = 3^? \times 9$$

$$3^2 \times 9^2 = 3^? \times 9$$

A.4

A.4

A.4

B.3

B.3

B.3

C.6

C.6

C.6

D.2

D.2

D.2

Adda247

Answer: A.4
A.4
A.4

- A. 120
- B. 34
- C. 124
- D. 123

Answer: C. 124

- 161 एका घनाला रंगवून किमान शक्य संख्येचे काप करून 125 लहान पण एकसारख्या तुकड्यांमध्ये कापले गेले आहे. घन कापण्यासाठी आवश्यक असलेल्या कापांची किमान संख्या काय आहे ?

A cube is painted and cut into 125 smaller but identical pieces by making the minimum possible number of cuts. What is the minimum number of cuts required to cut a cube?

کیوب کو رنگ دے کر 125 ایک جیسے چھोٹے ٹکڑوں میں کاٹا گیا ہے۔ کم سے کم ممکن کٹ لگاتے ہوئے، کیوب کو کاٹ کے لئے کم سے کم کتنے کاٹ کی ضرورت پڑے گی؟

- A.12
- A.12
- A.12
- B.8
- B.8
- B.8
- C.6
- C.6
- C.6
- D.10
- D.10
- D.10

Answer: A.12
A.12
A.12

162

स्तुती करणारा -

A. शाहीर

B. भक्त

C. निंदक

D. भाट

Answer:

D. भाट

163 शिक्षकाने वर्गात शैक्षणिक उपाययोजना अंमलात आनण्यासाठी खालीलपैकी कोणत्या तत्वाचे पालन करावे?

Which of the following principle should be followed by a teacher in the class during application of teaching aids?

کلاس میں ٹیچنگ ایڈز کے اطلاق کے دورान एक استاد को मन्त्रज्ञ नील اصول की پिरवी करनी चाहिए؟

A. इच्छित विद्यार्थ्यांचा सक्रीय सहभाग

A. Active participation of the student desired

Mطلوب طبلاء کی فعال شرکت.

B. विद्यार्थ्यांचा आनंद लक्षात ठेवावा

B. Enjoyment of the students should be kept in mind

طالب علمون کا لطف ذہن میں رکھنا چاہیے.

C. उपाययोजनेच्या दरम्यान मुल्यांकन केले जाऊ शकत नाही

C. Evaluation does not carry out during application

اطلاق के दौरान تشخیص نہیں ہونی چاہیے.

D. वरीलपैकी एक हि नाही

D. None of the above

اوپر میں سے کوئی نہیں.

Answer: A. इच्छित विद्यार्थ्यांचा सक्रीय सहभाग

A. Active participation of the student desired

Mطلوب طبلاء کی فعال شرکت.

An orientation in which one feels primarily concerned with one self

ایسا رحجان جس میں کوئی شخص یہ محسوس کرتا ہے اُسے بنیادی طور پر صرف اپنے آپ سے سروکار رکھنا چاہیے۔
کہلاتا ہے۔

A. सामाजिक स्वत्व

A. Social self

ساماجی عرفان.

B. आत्म गर्व

B. Self pride

خود پسندی.

C. व्यक्तीगत स्वत्व

C. Personal self

C. عرفان ذات (Personal self)

D. संबंधित स्वत्व

D. Relational self

(اقرباً دانی) (سوشل سیلوف).

Answer: C. व्यक्तीगत स्वत्व

C. Personal self

C. عرفان ذات (Personal self)



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

विधान:

भारत सरकारने उत्पन्न वाढवण्यासाठी सोन्यावरील उत्पादन शुल्क वाढवले आहे.

निष्कर्ष:

- I. भारत सरकार आर्थिक संकटात आहे.
- II. भारत सरकार त्यावर असलेले कर्ज फेडण्यास असमर्थ आहे.

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:

Government of India has increased excise duty on Gold for increasing its income.

Conclusions:

- I. Government of India is in financial crisis.
- II. Government of India is unable to pay its loans.

दी गेलेले विवरांनी आपले विधानास अनुसरून आहे. || आणि इतरांनी आपले विधानास अनुसरून नाही. ||

विधान:

सोने की आमदानी में विधानास के लिए अन्धियां की विधानास ने सोने की विधानास दीया है। इसके लिए विधानास की विधानास दीया है।

نتिज़:

- I. अन्धियां की विधानास माली विधानास में है।
- II. अन्धियां की विधानास अपने विधानास को विधानास के लिए अनुसरून नाही।

A. केवळ निष्कर्ष क्रमांक I विधानास अनुसरून आहे

A. Only Conclusion I follows

लागू नहीं होता। || इसके लिए विधानास की विधानास दीया है।

B. केवळ निष्कर्ष क्रमांक II विधानास अनुसरून आहे

B. Only Conclusions II follows

लागू नहीं होता। || इसके लिए विधानास की विधानास दीया है।

C. निष्कर्ष क्रमांक I किंवा II विधानास अनुसरून आहे

C. Either I or II follows

मिन्हांनी विधानास की विधानास दीया है। || इसके लिए विधानास की विधानास दीया है।

D. कोणताही निष्कर्ष विधानास अनुसरून नाही

D. Neither I nor II follow

मिन्हांनी विधानास की विधानास दीया है। || इसके लिए विधानास की विधानास दीया है।

- Answer: D.कोणताही निष्कर्ष अनुसरून नाही
D.Neither I nor II follow
D. میں سے کوئی بھی لاگو نہیں ہو گا۔ II اور I

166 व्यक्तिमत्त्व हा शब्द "पर्सना" या शब्दावरून आलेला आहे ज्याचा अर्थ असा होतो

Personality comes from the word "persona" which means

پرنسنالٹی لفظ "پرسونا" سے ماخوذ ہے جس کا مطلب بتا بے

- A.नाटकीय मुखवटा
A.Theatrical mask
A. تصنیع کا حلیہ.

- B.आत्मा
B.Soul
B. روح.

- C.स्व
C.Self
C. خود.

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



- Answer: A.नाटकीय मुखवटा
A.Theatrical mask
A. تصنیع کا حلیہ.

167 Out of the four alternatives, choose the one which can be substituted for the given words/sentence.
An animal that lives by killing and eating other animals

- A.Predator
B.Amphibian
C.Quadruped
D.Biped

Answer: A.Predator

168

मिथिलेशला तीन वर्षांनंतर एकूण किती रक्कम मिळेल, जर त्याने रु. 11,200 एवढी रक्कम अशा योजनेत गुंतवली जी तीन वर्षासाठी दसादशे 8.5 दराने सरळ व्याज प्रदान करते?

What total amount would Mithilesh get at the end of three years, if he invests an amount of Rs.11,200 in a scheme which offers simple interest at the rate of 8.5 p. c. p. a. for three years?

اگर متهليش ايك رقم 11200 روپيه ايک ايسى اسکيم مين لگاتا ہے جو 8.5% سالانہ کی در سے تین سال کے لئے سود مفرد پيش کرتی ہے تو وہ تین سال پورا ہونے پر کتنی مجموعی رقم حاصل کرتا ہے؟

A. रु. 14,056

A.Rs.14,056

A. 14,056 روپیہ

B. रु. 14,348

B.Rs.14,348

B. 14,348 روپیہ

C. रु. 13,852

C.Rs.13,852

C. 13,852 روپیہ

D. रु. 15,064

D.Rs.15,064

D. 15,064 روپیہ

Answer: A. रु. 14,056

A.Rs.14,056

A. 14,056 روپیہ

169

दिलेली अदलाबदल : चिन्हे + आणि ÷, तसेच आकडे 6 आणि 4 ; तर $6 + 2 \times 7 \div 4 - 3$ चे मूल्य किती ?

Given interchanges: signs + and ÷, and numbers 6 and 4; then the value of $6 + 2 \times 7 \div 4 - 3$ is

دینے گئے تبادلے: علامات + اور ÷، اور نمبر 6 اور 4؛ تو $6 + 2 \times 7 \div 4 - 3$ - کی تعداد ہے

A.2

A.2

A.2

B.17

B.17

B.17

C.8

C.8

C.8

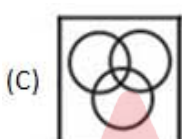
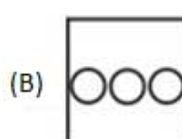
D.15
D.15
D.15

Answer: B.17
B.17
B.17

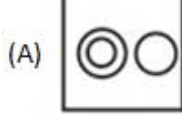
170 यापैकी कोणती आकृती कबूतर, पक्षी आणि कुत्रे यांच्या दरम्यानचे नाते सर्वोत्तम दर्शवते?

Which one of the following diagrams best depicts the relationship among Pigeons, Birds and Dogs?

مندرجہ ذیل میں سے کون سی ڈایاگرام کبوتروں، پرندوں اور کتوں کے درمیان تعلقات کو بہتر انداز میں پیش کرتی ہے؟



Answer:



171 चौकोनाच्या बाजू दुप्पट करण्यात आल्या. त्यांचे क्षेत्रफळ किती टक्क्यांनी वाढेल?

The sides of a square are doubled. By how much percentage does its area increase?

ایک مربع کی طرفین دوگنی ہو جاتی ہیں۔ اسکا رقبہ کتنا فی صد بڑھتا ہے

A.400%
A.400%
A.400%

B.300%
B.300%
B.300%

C.200%
C.200%
C.200%

D.225%
D.225%
D.225%

Answer: B.300%
B.300%
B.300%

172 20 मीटर कापडाची विक्री करून, व्यक्तीला 4 मीटर कापडाची विक्री किंमत मिळते. नफ्याची टक्केवारी काय आहे:

By selling 20 metres of cloth, a man gains the selling price of 4 metres of cloth. The profit per cent is:

میٹر کپڑا فروخت کرنے سے، ایک شخص 4 میٹر کپڑے کی فروخت کی قیمت حاصل کرتا ہے۔ منافع فی صد بے 20

A.20%
A.20%
A.20%

B.25%
B.25%
B.25%

C.30%
C.30%
C.30%

D.35%
D.35%
D.35%

Answer: B.25%
B.25%
B.25%

173

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

विधान (A): मास्यांना जगण्यासाठी ऑक्सिजनची आवश्यकता नाही.

कारण (R): महासागरांमधे ऑक्सिजन नसतो.

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

Assertion (A): Fish do not need oxygen for survival.

Reason (R): There is no oxygen in oceans.

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

مچھلیوں کو زندہ رہنے کے لئے آکسیجن کی ضرورت نہیں ہے: (A) اسرشن

سمدر میں کوئی آکسیجن نہیں ہوتی 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)
A. درست وضاحت بے (A) دونوں صحیح بین اور (R) اور (A)

B. दोन्ही (A) आणि (R) खरे आहेत, परंतु (R) (A) च योग्य स्पष्टीकरण नाही
B. Both (A) and (R) are true, but (R) is not the correct explanation of (A)
B. کی درست وضاحت نہیں بے (A) دونوں صحیح بین، لیکن (R) اور (A)

C. (A) सत्य आहे, परंतु (R) खोटे आहे
C. (A) is true, but (R) is false
C. (A) صحیح بے، لیکن (R) غلط بے

D. दोन्ही (A) आणि (R) खोटे आहेत
D. Both (A) and (R) are false
D. (A) و (R) دونوں غلط بین

Answer: D. दोन्ही (A) आणि (R) खोटे आहेत
D. Both (A) and (R) are false
D. (A) و (R) دونوں غلط بین

174

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

The singer _____ from humble origins to become one of the most successful entertainers of all time.

A. has risen

B. have rise

C. has rise

D.have rose

Answer: A.has risen

175 महात्मा गांधीचे "करा किंवा मरा" हे बोधवाक्य _____ साठी लोकांमध्ये चेतना आणण्यासाठी होते

Mahatma Gandhi's 'Do or Die' call was to galvanise people for the –

کرو یا مرو کے نارے کے ذریعہ مहात्मा गांधी نے لوگों को तैयार किया۔

- A.असहकार चळवळ
A.Non-cooperation movement
A. عدم تعاون کی تحریک (Non Co operation Movement) کے لیے

- B.दांडी यात्रा
B.Dandi March
B. ڈانڈی مارچ کے لیے.
C.भारत छोडो चळवळ
C.Quit India Movement
C. بھارت چھوڑو تحریک کے لیے.
D.सरल कारवाईची चळवळ
D.Direct Action Movement
D. براہ راست कार्रवाई تحریک (direct Action Movement) کے لیے

Answer: C.भारत छोडो चळवळ
C.Quit India Movement
C. بھارت چھوڑو تحریک کے لیے.

176 विशिष्ट समुहाच्या व्यक्तीच्या सदस्यत्वावर आधारित दोन किंवा अधिक व्यक्तींमध्ये फरक करणे म्हणजे

Distinction between two or more persons on the basis of person's membership of a particular group

کسی خاص گروپ کی ممبر کی بنیاد پر دو یا دو سے زائد اشخاص کے مابین _____ کا فرق ہے۔

- A.जातवाद
A.Casteism
A. ذات پات

- B.प्रसार
B.Diffusion
B. پھیلاؤ، انتشار

C. بے دباؤ
C. Discrimination
بے دباؤ.

D. ایڈنٹیفیکیشن
D. Identification
شناخت.

Answer: C. بے دباؤ
C. Discrimination
بے دباؤ.

177 मानसिक क्षमतेत समाविष्ट आहे-

The mental abilities include—

ذہنی صلاحیتوں میں شامل ہیں۔

A. سمرانشکاری، ترک، ویچار و نیمیتی کشم
A. Memory, Reasoning, Thinking and Creativity
یاداشت، منطق، سوچ اور تخلیقی۔

B. آواڈ، لکھ آणि بھावना
B. Interest, Attention and Feelings
دلچسپی، توجہ اور احساسات۔

C. گاتیشیلتا
C. Dynamism
تحرک

D. سایکو- موٹر کشمata
D. Psycho-motor Abilities
نفسیاتی- موڑر صلاحیتیں۔

Answer: A. سمرانشکاری، ترک، ویچار و نیمیتی کشم
A. Memory, Reasoning, Thinking and Creativity
یاداشت، منطق، سوچ اور تخلیقی۔

178

प्रश्नासाठी सूचना: खालील मालिका पूर्ण करा.

1B1, 2D2, 3F3, 4H4, _____

DIRECTION: Complete the following series.

1B1, 2D2, 3F3, 4H4, _____

سوال کے لیے ہدایت: مندرجہ ذیل سیریز کو مکمل کریں۔

1B1, 2D2, 3F3, 4H4, _____

A.316

A.316

A.316

B.613

B.613

B.613

C.4J6

C.4J6

C.4J6

D.5J5

D.5J5

D.5J5

Answer:

D.5J5

D.5J5

D.5J5

179

$$\frac{(8)^2 - (3)^2}{8 - 3} = ?$$

A. 11

B. 12

C. 13

D. 14

Answer:

A. 11

180

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.

माझी आई नाशत्याला एकतर सँडविच करत आहे किंवा पेन केक्स करत आहे.

- A. माझ्या आईने नाशत्याला सँडविच केले.
- B. माझ्या आईने नाशत्याला सँडविच केले नाही.
- C. माझ्या आईने नाशत्याला पेन केक केले.
- D. माझ्या आईने नाशत्याला पेन केक केले 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.

My mother cooks either sandwich or pan cakes for the breakfast.

- A.My mother cooked sandwich for the breakfast.
- B.My mother did not cook sandwich for the breakfast.
- C.My mother cooked pan cakes for the breakfast.
- D.My mother did not cook pan cakes for the breakfast.

پہلی: ہر سوال میں ایک جملہ ہے جسکے بعد چار جملے ہے، جس 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

- میری امی ناشتے میں یا سینٹروج بناتی ہیں یا پین کیک
- میری امی نے ناشتے میں سینٹروج بنائے
- میری امی نے ناشتے میں سینٹروج نہیں بنائے
- میری امی نے ناشتے میں پین کیک بنائے
- میری امی نے ناشتے میں پین کیک نہیں بنائے

A.BD

A.BD

A.BD

B.DA

B.DA

B.DA

C.CB

C.CB

C.CB

D.AC

D.AC

D.AC

Answer: B.DA

B.DA

B.DA

181

जर 'A' हा B च्या मुलाच्या मुलाचा भाऊ आहे. 'A' चे 'B' सोबत नाते काय आहे?

If 'A' is the brother of the son of B's son. How is 'A' related to 'B'?

سے کیا رشتہ ہے؟ 'A' کا 'B' 'A' کے بیٹے کا بھائی ہے اگر

A.भाऊ

A.Brother

بھائی.

B.चुलत भाऊ

B.Cousin

چڑا.

C.काक

C.Uncle

چाहा.

D.नातू

D.Grandson

پوتا.

Answer:

D.नातू

D.Grandson

پوتا.

182

मालिकेचा मध्यक काढा:

30, 60, 70

Find the median for the series:

30, 60, 70

دئے ہوئے اعداد کا اوسط (میڈین) ہوگا

30, 60, 70

A.50

A.50

A.50

B.55

B.55

B.55

C.60
C.60
C.60

D.40
D.40
D.40

Answer: C.60
C.60
C.60

183 साबरमती नदी मुख्यतः येथे वाहाते

Sabarmati River majorly flows in

سابرمنتی دریا زیادہ تر بہتی ہے

- A.गुजराथ
A.Gujarat
A.گجرات
- B.दिल्ली
B.Delhi
B.دہلی
- C.एम.पी.
C.M.P.
C.ایم۔پی.
- D.यु.पी.
D.U.P.
D.یو۔پی.



Answer: A.गुजराथ
A.Gujarat
A.گجرات

184 मुलांच्या रांगेत बॉब डावीकडून पाचव्या स्थानावर तर उजव्या टोकाकडून सोळाव्या स्थानावर आहे. तर रांगेत मुले किती ?

Bob is fifth from the left and is sixteenth from the right end in a row of children. How many children are there in the row?

باب بھانیں سے پانچوہ ہے اور پیٹر بچھوں کی کنار میں دھانیں طرف سے سولوہ ہے۔ کنار میں کتنے بچھے ہے؟

A.21
A.21
A.21

B.22
B.22
B.22

C.23
C.23
C.23

D.20
D.20
D.20

Answer: D.20
D.20
D.20

185 एका विशिष्ट सांकेतिक भाषेमध्ये, जर BUG = 90 आणि ALMS = 180 असा कूटबद्ध केला जात असेल, CADET?

In a certain code language, if BUG = 90 and ALMS = 180, then CADET?

90 = اور 180 = ALMS تو CADET؟
ایک مخصوص ضابطے کی زبان میں، اگر

A.153
A.153
A.153

B.165
B.165
B.165

C.175
C.175
C.175

D.148
D.148
D.148

Answer: B.165
B.165
B.165

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

- P. कुत्रा लोभी बनला आणि त्याने तो तुकडा मिळवायचे ठरविले.
- Q. घरी चालत जाताना त्याला एका झन्यावरील पूल ओलांडावा लागत होता.
- R. त्याने प्रतिबिंबाकडे झोकून दिले आणि त्याने तोंड उघडल्याबरोबर तो मांसाचा तुकडा पाण्यात पडला आणि अदृश्य झाला.
- S. एके दिवशी, एका कुत्र्याने एका मांसाचा तुकडा पहिला.
- T. तो जात असताना, त्याने स्वतःचे प्रतिबिंब पाण्यात पहिले आणि दुसरा एक कुत्रा मांसाचा तुकडा घेऊन जात असल्याचा त्याने विचार केला.

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 dog got greedy and decided to have that piece as well.
- Q. As it walked home, it had to cross a bridge over a stream.
- R. He snapped at the reflection, and as soon as he opened his mouth, his piece of meat fell into the water and disappeared.
- S. A dog found a piece of meat one day.
- T. As it walked, it saw its reflection in the water and thought it was another dog with a piece of meat.

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)، (Q)، (R) و (P) بُدایات: ان پانچ جملوں کے جواب دیجئے

- P. کتے کو لا لاج ٻوا ٻار وو بهی وو ٿکڙا چابتا تھا.
- Q. جب وو گھر کی طرف نکلا، اسکو ندی کے اپر پل سے گزرنا تھا.
- R. وو چھالیا پی بونکھا، اور جونہی اسنے اپنا منہ کھولا، گوشت که ٿکڙا پانی میں گر گیا اور کھو گیا.
- S. ایک دن کتے کو گوشت که ٿکڙا ملا.
- T. جب وو چلا، اسنے پانی میں پرچھائی دیکھی اور سونچا یہ دوسرا کتنا بے گوشت که ٿکڙا لیکے.

دوبارہ ترتیب دینے کے بعد کون سا جملہ پانچوہ بونا چاہیے؟

A.R
A.R
A.R

B.P
B.P
B.P

C.S
C.S
C.S

D.T
D.T
D.T

Answer: A.R
A.R
A.R

187 दूरदृष्टीतेने पिडित व्यक्तीचा जवळचा बिंदू —

The Near Point for Long sightedness defected person is—

نزدیکی بصارت کی خرابی والے فرد کا قریبی پوانٹ ہوتا ہے

A.25सें मीपेक्षा अधिक
A.More than 25cm
سنٹی میٹر سے زیادہ

B.50 सें मीपेक्षा अधिक
B.More than 50cm
سٹھی میٹر سے زیادہ

C.25 सें मीपेक्षा कमी
C.Less than 25 cm
سنٹی میٹر سے کم

D.अगणित
D.Infinite
لامحدود

Answer: A.25सें मीपेक्षा अधिक
A.More than 25cm
سنٹی میٹر سے زیادہ

188 युगेन्सन लिंगदोह याच्याशी संबंधित आहेत

Eugensen Lyngdoh is associated with

योजिन सिंह लिंगडॉह ज़े बोर्डे बीन-

A.फुटबॉल
A.Football
فٹبال سے

B. بَاسْكَيْتْ بَالْ
B. Basketball
B. باسکیٹ بال سے.

C. وَلَى بَالْ
C. Volley ball
C. والی بال سے.

D. هَوْكِي
D. Hockey
D. ہاکی سے.

Answer:
A. فُوتْبَالْ
A. Football
A. فٹبال سے.

189 جو کہاں کوئی اگ کی بو محسوس کرتا ہے جبکہ وہ حقیقت میں نہیں ہوتی تو اسے کہا جاتا ہے

When a patient smell's of smoke, fire food when these do not exist in really is called

: جب کوئی مریض دھوئیں ، اگ کی بو محسوس کرتا ہے جبکہ وہ حقیقت میں نہیں ہوتی تو اسے کہا جاتا ہے

A. گرائیڈری ہسپتال
A. Olfactory hallucination
A. قوت شامہ وابمہ.

B. سپریمیٹی ہسپتال
B. Tactile hallucination
B. محسوس کیا جانے والا وابمہ.

C. شریون ہسپتال
C. Auditory hallucination
C. سمعی وابمہ.

D. یا پائیکی ہسپتال
D. None of these
D. ان میں سے کوئی نہیں.

Answer:
A. گرائیڈری ہسپتال
A. Olfactory hallucination
A. قوت شامہ وابمہ.

190

सूचना: या प्रत्येक प्रश्नामध्ये तुम्हाला A आणि B अशी दोन विधाने दिलेली आहे आणि (I) आणि (II) असे दोन निष्कर्ष दिलेले आहेत. सामान्यपणे माहीत असलेल्या तथ्याशी जुळत नसले तरी खालील दोन विधाने बरोबर आहेत असे समजा.

खालीलपैकी कोणते निष्कर्ष दिलेल्या वाक्यांना संपूर्णपणे लागू आहे ते ठरवा.

निवेदन:

- A: सर्व फुले पाने आहेत.
- B: काही पाने पक्षी आहेत.

निष्कर्ष:

- I: काही पक्षी फुले आहेत.
- II: काही पाने फुले आहेत.

DIRECTION: In each of these questions, you are given two statements A and B followed by two conclusions (I) and (II). You have to take the two 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 definitely follows from the given statements.

Statements:

- A: All flowers are leaves.
- B: Some leaves are birds.

Conclusions:

- I: Some birds are flowers.
- II: Some leaves are flowers.

دी गेले बीन. आप को (II) और (I) दी गेले बीन के बाद दो नताज B और A ہدایت: ان سوالों में से वे एक में, आप को दो बिनान दोनों बिनान को درست تسلीم करना है अगर वे व्याकुम विज्ञान के विवरण देते हैं। आप को विचल करना है कि दी गेले नताज में से कौन विभिन्न व्याकुम पर दी गेले बिनान की प्रयोग करता है।

बिनान:

- A: सभी पूर्व पत्तियां बीन हैं।
- B: कچھ पत्तियां ज़रूरी बीन हैं।

حل:

- I: कचھ ज़रूरी पूर्व पत्तियां बीन हैं।
- II: कचھ पत्तियां पूर्व पत्तियां बीन हैं।

A. जर केवळ निष्कर्ष I निघत असल्यास.

A. If only conclusion I follows

प्रयोग करता है। | इसका नताज।

B. जर केवळ निष्कर्ष II निघत असल्यास.

B. If only conclusion II follows

प्रयोग करता है। | इसका नताज।

C. जर दोन्ही निष्कर्ष I आणि II निघत असल्यास.

C. If both I and II follow

प्रयोग करते हैं। | इसका नताज।

D.जर दोन्ही निष्कर्ष | आणि || निघत नसल्यास.

D.If neither I nor II follows

پیروی کرتا ہے۔ || نہ ہے | نہ تو.

Answer: B.जर केवळ निष्कर्ष || निघत असल्यास.

B.If only conclusion II follows

پیروی کرتا ہے۔ || صرف نتیجہ.

191 सूचना: यांपैकी प्रत्येक प्रश्नात अक्षरे, शब्द किंवा संख्यांचे चार समूह देण्यात आलेले आहेत.

त्यांपैकी वेगळे ते निवडा.

DIRECTIONS: In each of the questions, four groups of letters, words or numbers are given.

Find the odd one out.

سمت: بر سوال میں، حروف، الفاظ یا اعداد کے چار گروپ دیے گئے ہیں۔
بے جوڑ کو تلاش کریں۔

A.93751

A.93751

A.93751

B.51379

B.51379

B.51379

C.78526

C.78526

C.78526

D.73519

D.73519

D.73519

Answer: C.78526

C.78526

C.78526

विधान:

५० करोड रुपये प्रशिक्षणावर खर्च करून सुद्धा भारतीय फुटबॉल संघाने विश्वचषक 2015 चे विजेतेपद मिळविण्यास अयशस्वी ठरविले

कृतीचा कोर्स:

- I. निधीचा गैरफायदा घेण्याबाबत शोधून काढण्यासाठी एक समिती स्थापन करावी.
- II. संघाचे सर्व सदस्यांचे नवीन सदस्य घेण्यात यावे.

Statement:

Indian football team failed to win World Cup 2015 even after spending more than INR 50 crore on training.

Course of actions:

- I. A committee should be set up for finding out about miss appropriation of funds.
- II. All the members of the team should be replaced by new members.

بيان:

انڈین فٹबॉल ٹीम २०१५ क्रोर ५० روपये खर्च के बाद वर्ल्ड कप 2015 में नहीं जीत सकी।

لांचे عمل:

- फैन्डॉर के गलत استعمال का पते लगाने के लिए एक कमिटी गठित की जानी चाहिए।
- ८०% के नए अंकान को नए अंकान से बदल दिया जायें।

A. फक्त I अनुसरून आहे

B. Only I follows

लागू न होगा। I चरण

C. फक्त II अनुसरण करते आहे

D. Only II follows

लागू न होगा। II चरण

E. एकतर I किंवा II अनुसरून आहे

F. Either I or II follows

मैं से एक लागू न होगा। I या II

G. I किंवा II दोन्हीपैकी काहीही अनुसरण करत नाही

H. Neither I nor II follows

मैं से कोई भी लागू न होगा। II और I

Answer: D.I किंवा II दोन्हीपैकी काहीही अनुसरण करत नाही

D.Neither I nor II follows

मैं से कोई भी लागू न होगा। II और I

193

सूचना: खालील प्रत्येक प्रश्नात, दोन किंवा तीन विधाने दिली आहेत, ज्यांच्यानंतर चार निष्कर्ष आहेत ज्यांना I, II, III आणि IV अंक दिले आहेत. सर्वसामान्यपणे ज्ञात असलेल्या तथ्यांशी विसंगती आढळत असली तरीही, हे सत्य असल्याचे तात्पुरते मानून, दिलेले कोणते निष्कर्ष तर्कशुद्धपणे दिलेल्या विधानांचे अनुसरण करतात ते ठरवा.

विधाने :

कोणताही मारेकरी स्वेटर नसतो.

कोणतेही जॉकेट स्वेटर नसतो.

काही जॉकेट गुलाब असतात.

निष्कर्ष:

I. काही गुलाब स्वेटर असतात.

II. काही गुलाब स्वेटर नसतात.

III. कोणताही मारेकरी जॉकेट नसतो.

IV काही जॉकेट मारेकरी असतात.

DIRECTION: In each of the questions below, there are two or three statements followed by four conclusions numbered I, II, III and IV. 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 conclusions logically follow(s) from the given statements.

Statements:

No killer is a sweater.

No jacket is a sweater.

Some jackets are roses.

Conclusions:

I. Some roses are sweaters.

II. Some roses are not sweaters.

III. No killer is a jacket.

IV Some jackets are killers.

دیے گئے IV اور I, II, III بدایت: مندرجہ ذیل سوالات میں سے بر ایک میں، دو یا تین بیانات دیے گئے ہیں جن کے بعد چار نتائج نمبر ہیں۔ آپ کو دیے گئے بیانات کو درست تسلیم کرنا ہے اگرچہ وہ عام طور پر معلوم حقائق کے بر عکس نظر آتے ہوں اور پھر فیصلہ کریں کہ دیے گئے نتائج میں سے کون منطقی طور پر دیے گئے بیانات کی پیروی کرتے ہیں۔

بیانات:

کوئی کلر سویٹر نہیں ہے۔

کوئی جیکٹ سویٹر نہیں ہے۔

کچھ جیکٹ گلاب ہیں۔

حل:

کچھ گلاب سویٹر ہیں۔ I.

کچھ گلاب سویٹر نہیں ہیں۔ II.

کوئی کلر جیکٹ نہیں ہے۔ III.

کچھ جیکٹ کلر ہیں۔ IV

A. एकतर I किंवा II आणि III निघत असल्यास.

A. Either I or II and III follow

B. प्रयोगी کرتے ہیں III اور II یا I یا تو.

B.एकतर III किंवा IV आणि II निघत असल्यास.

B.Either III or IV and II follow

پیروی کرتے बीन II और IV या III या तो.

C.एकतर II किंवा III निघत असल्यास.

C.Either II or III follows

پیروی کرتा दे III या तो.

D.एकतर I किंवा II नाहीतर III किंवा IV निघत असल्यास.

D.Either I or II and either III or IV follow

پیروی कرتे बीन IV या III या तो II या I या तो.

Answer: B.एकतर III किंवा IV आणि II निघत असल्यास.

B.Either III or IV and II follow

پیروی کرتे बीन II और IV या III या तो.

194 DIRECTIONS: A sentence with an underlined word is given below. Find the Word which is most similar in meaning to the underlined word.

Her bones became fragile and brittle after the prolonged illness.

A.Weak

B.Strong

C.Tough

D.Powerful

Answer: A.Weak

195

‘चंद्रोदय’ या शब्दाची संधी सोडवा.

A.चंद्रो + दय

B.चं + द्रोदय

C.चंद्रोद + य

D.यापैकी नाही

Answer:

D.यापैकी नाही

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

- P. कुत्रा लोभी बनला आणि त्याने तो तुकडा मिळवायचे ठरविले.
- Q. घरी चालत जाताना त्याला एका झन्यावरील पूल ओलांडावा लागत होता.
- R. त्याने प्रतिबिंबाकडे झोकून दिले आणि त्याने तोंड उघडल्याबरोबर तो मांसाचा तुकडा पाण्यात पडला आणि अदृश्य झाला.
- S. एके दिवशी, एका कुत्र्याने एका मांसाचा तुकडा पहिला.
- T. तो जात असताना, त्याने स्वतःचे प्रतिबिंब पाण्यात पहिले आणि दुसरा एक कुत्रा मांसाचा तुकडा घेऊन जात असल्याचा त्याने विचार केला.

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 dog got greedy and decided to have that piece as well.
- Q. As it walked home, it had to cross a bridge over a stream.
- R. He snapped at the reflection, and as soon as he opened his mouth, his piece of meat fell into the water and disappeared.
- S. A dog found a piece of meat one day.
- T. As it walked, it saw its reflection in the water and thought it was another dog with a piece of meat.

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

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

کتے کو لاچ ٻوا ٻار وو بهي وو ٿکڑا چابتا تھا.

جب وو گھر کی طرف نکلا، اسکو ندی کے اپر پل سے گزرنا تھا.

وو چھاپی پی بونکھا، اور جونہی اسنے اپنا منہ کھولا، گوشت که ٿکڑا پانی میں گر گیا اور کھو گیا.

ایک دن کتے کو گوشت کہ ٿکڑا ملا.

جب وو چلا، اسنے پانی میں پرچھائی دیکھی اور سونچا یہ دوسرا کتنا ہے گوشت کہ ٿکڑا لیکے.

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

A.Q
A.Q
A.Q

B.S
B.S
B.S

C.P
C.P
C.P

D.T
D.T
D.T

Answer: A.Q
A.Q
A.Q

197 खालीलपैकी कोणते विधान बरोबर आहे?

Which statement is true?

کون سان بیان صحیح ہے؟

- A.प्रकाशवर्ष म्हणजे पोकळीमध्ये एक वर्षामध्ये प्रवास केलेले अंतर
A.Light year is the distance travelled in vacuum in one year
نورी सال (لائٹ یर) ایک ایسی مسافت ہے جو خلا کے اندر ایک سال میں طے ہوتی ہے.
- B.एक पार्सेक 3.26 प्रकाश वर्षाच्या बरोबर असते.
B.One parsec is equal to 3.26 light years.
ایک پرسیک 3.26 نوری سال (لائٹ یر) کے برابر ہوتا ہے۔
- C.खगोलशास्त्रीय एकक म्हणजे सुर्यापासून पृथ्वीचे क्षुद्र अंतर
C.Astronomical unit is the mean distance of the earth from the sun
فلکی یونٹ سورج سے زمین کا اوسط فاصلہ ہے۔
- D.सर्व बरोबर आहेत
D.All are true
سبھی صحیح ہیں.

Answer: D.सर्व बरोबर आहेत
D.All are true
سبھی صحیح ہیں.

198 “माय एक्सपरीमेंट्स विथ ट्रुथ” यांनी लिहिले –

“My Experiments with truth” was written by –

مائی ایکسپریمنٹ وٹھ ٹرٹھ کے مصنف ہیں۔

- A.जवाहरलाल नेहरु
A.Jawaharlal Nehru
جوابر لال نہرو.
- B.महात्मा गांधी
B.Mahatma Gandhi
مہاتما گاندھی.

C.लाल बहादुर शास्त्री
C.Lal Bahadur Shastri
لال بہادر شاستری.

D.ڈॉ. اے. پی. جے. عبدال کلام
D.Dr. A.P.J. Abdul Kalam
ڈاکٹر اے پی جے عبدالکلام.

Answer: B.महात्मा गांधी
 B.Mahatma Gandhi
 مہاتما گاندھی.

199 एखादी व्यक्ती मूल्यांकनाद्वारे सुद्धा अभ्यास करू शकते-

Through Evaluation one can study—

تشخیص کے ذریعہ کوئی مطالعہ کرسکتا ہے

A.विद्यार्थी
A.The students
طلاء.

B.शिक्षक
B.The teachers
اساتذہ.

C.वरील दोन्ही
C.Both the above
اوپر کے دونوں.
D.वरीलपैकी एकही नाही
D.None of the above
اوپر میں سے کوئی نہیں.

Answer: C.वरील दोन्ही
 C.Both the above
 اوپر کے دونوں.

200 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.
Seeing his intense anger, she backed off.

A.moved forward

B.came in front

C.retreated

D.welcomed

Answer: C.retreated

