

Maha TAIT**Previous Year Paper**
21 Dec 2017 Shift 3

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_23

Date of Exam : 2017-12-21 16:00:00.0

1 पुढील म्हण पूर्ण करा - ' खाई त्याला ----- '

- A.खावे
- B.खवखवे
- C.खवा
- D.मावा

Answer: B.खवखवे

2 'कामचुकार' या शब्दाचा समानार्थी शब्द कोणता ?

- A.मेहनती
- B.काम करणारा
- C.अंगचोर
- D.कषाळू

Answer: C.अंगचोर

3 खालीलपैकी शुद्ध शब्द कोणता ?

- A.करदोडा
- B.कडदोडा
- C.करडोरा
- D.कडदोरा

Answer: D.कडदोरा

- 4 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.
I am just looking around for a Pencil.

A.neglecting

B.searching

C.relaxing

D.avoiding

Answer: B.searching

- 5 निर्देश: मालिका पूर्ण करा

EAI, GDM, IGQ,?

DIRECTION: Complete the series

EAI, GDM, IGQ,?

پدایت اس سرج کو مکمل کرو

EAI, GDM, IGQ,?

- A.KJU
A.KJU
A.KJU
B.IJU
B.IJU
B.IJU

- C.MJU
C.MJU
C.MJU

- D.NJU
D.NJU
D.NJU

Answer: A.KJU
A.KJU
A.KJU

6

दूधाची घनता मोजण्यासाठी वापरले जाणारे एक साधन आहे—

An instrument used to measure the density of milk is—

دوده की कृफत की प्रमाण के ले उपयोग करने वाले इंस्ट्रुमेंट बे

A. ग्लॅक्टोमीटर

A. Glactometer

A. گلیکٹومیٹر

B. लॅक्टोमीटर

B. Lactometer

B. لیکٹومیٹر

C. कॅल्शिओमीटर

C. Calciometer

C. کیلشیو میٹر

D. पोलारीमीटर

D. Polarimeter

D. پولاری میٹر

Answer:

B. लॅक्टोमीटर

B. Lactometer

B. لیکٹومیٹر

7

जे. के. रॉलिंग हे _____ चे लेखक आहेत

J.K. Rowling is the author of –

جے کے راؤلنگ مصنف ہیں۔

A. टॉम सोवयर

A. Tom Sawyer

A. ٹام سوئر کے

B. हर्री पॉटर

B. Harry Potter

B. بیری پٹر کے

C. स्पायडरमॅन

C. Spiderman

C. اسپنائڈر مین

D. यांपैकी कोणतेही नाही

D. None of these

D. ان میں سے کوئی نہیں۔

- Answer: B.हॅरी पॉटर
 B.Harry Potter
 B.بیری پاٹر کے

8 سوچنا: دیلکھا پर्यायांमधून वेगळे ते निवडा.

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

دیسے گئے متبادل میں سے بے جوڑ کو چنیں۔

A.झोपड़ी
A.Hut
A.جهونپڑی

B.ईमारत
B.Building
B.عمارت

C.तंबू
C.Tent
C.خيمہ

D.गुहा
D.Cave
D.غار



- Answer: D.गुहा
 D.Cave
 D.غار

Adda247

9 ‘जखमेवर मीठ चोळणे’ या वाक्प्रचाराचा अर्थ काय ?

- A.उणीवेवर प्रहार करणे
B.ईलाज करणे
C.खूप त्रास देणे
D.मालिश करणे

- Answer: A.उणीवेवर प्रहार करणे

10

एका आठवड्याला तासांमध्ये रूपांतरीत करा

Convert a week into hours:

ایک بفہرے کو گھنٹوں میں بدلیں؟

A.202 तास

A.202 h

A.202 گھنٹے

B.168 तास

B.168 h

B.168 گھنٹے

C.206 तास

C.206 h

C.206 گھنٹے

D.208 तास

D.208 h

D.208 گھنٹے

Answer:

B.168 तास

B.168 h

B.168 گھنٹے

11

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.
You can count on this study material for the preparation of your exam.

A.discard

B.throw away

C.rely on

D.abandon

Answer: C.rely on

12

DIRECTIONS: A sentence with an underlined word is given below. Find the Word which is most similar in meaning to the underlined word.
Susan embellished the plain curtains with satin ribbons and tassels.

A.Decorated

B.Stained

C.Spoiled

D.Tore

Answer: A.Decorated

13

सूचना: खालील प्रश्नात एक आकृतिबंध दाखविला आहे आणि तो कळीची आकृती म्हणून नोंदला आहे. कागदाच्या मागच्या बाजूने बघितल्यास मूळची कळीची आकृती अचूकपणे कशी दिसेल हे तुम्हाला ठरवायचे आहे.

DIRECTIONS: In the following question, a design is given, marked as key figure. You have to determine which will be the exact view of the original key figure seen from the reverse side of the paper.

دیايات: مندرجہ ذیل سوالات میں، اہم تصویر کے طور پر نمایاں ایک ڈیزائن دی گئی ہے۔ آپ کو اس بات کا تعین کرنا ہو گا کہ کاغذ کے دوسری طرف سے دیکھنے پر اصل اہم تصویر کی صحیح شکل کیا ہو گی۔

मुख्य आकृती

Main Figure

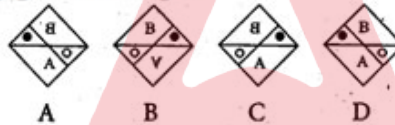
اہم تصویر



उत्तरासाठी पर्यायी आकृत्या

Answer Figure

جواب کی تصویر



A. (A)

B. (B)

C. (C)

D. (D)

Answer: C. (C)

14

गहाळ करण शोधा.

Find the missing character.

گمنام حرف کھو جائے۔

A	D	G
D	I	N
I	P	?

A. V

B. X

C. W

D. Y

Answer: C. W

15 पुढील जोडशब्द पूर्ण करा . ‘विटी -----’

- A. बिट्टी
- B. शिट्टी
- C. दांडू
- D. गल्लोल

Answer: C. दांडू

16 संख्या पॅड एक निर्देशक बाण म्हणून कार्य करण्यासाठी, आपण दाबतो

To make the number pad act as a directional arrow, we press

نمبر پیڈ کو سمتی ایرو کے طور پر استعمال کرنے کے لئے، ہم ----- دبائے بیں۔

- A. नम लॉक
- A. Num lock
- A. نم لاک
- B. कॅप्स लॉक
- B. Caps lock
- B. کیپس لاک
- C. एरो लॉक
- C. Arrow lock
- C. ایرو لاک
- D. शिफ्ट
- D. Shift
- D. شفت

Answer: D. शिफ्ट
D. Shift
D. شفت

17

ज्या विहिरींना वर खाली जाण्यासाठी पारन्या असतात त्यांना म्हणतात:

The wells having steps for going down and coming up are known as:

وہ کنوئیں جسمیں نیچے جانے اور واپس آنے کے لئے زینون کا استعمال کیا جاتا ہے ؟ اسکو کہتے ہیں

A.पायरीच्या विहिरी

A.Step wells

مرحلہ کنوں.

B.कारागीराचा विहीर

B.Artisan's well

کارिगर کنوں.

C.ट्युब विहिर

C.Tube wells

ٹیوب ویل.

D.वरीलपैकी सर्व

D.All of these

ان میں سے سب

Answer:

A.पायरीच्या विहिरी

A.Step wells

مرحلہ کنوں.

18

जर एखादा विद्यार्थी शाळा सुटल्यावर आपल्याला मारण्याची धमकी देतो आणि आपल्याला माहित आहे कि तो विद्यार्थी खूप प्रसिद्ध आहे मग अशया परिस्थितीत आपण काय करणार?

If a student gives threat to assault you after the school and you know that the student is notorious what will you do in this condition?

اگر ایک طالب علم آپ کو اسکول کے بعد حملہ کرنے کی دھمکی دیتا ہے اور آپ جانتے ہیں کہ طالب علم بدنام بھی ہے تو آپ اس حالت میں کیا کریں گے؟

A.आपण आपली चूक कबूल करणार व माफी मागणार

A.You will feel sorry and accept your mistake

آپ افسوس کریں گے اور اپنی غلطی کو قبول کریں گے

B.आपण काही गुंड विद्यार्थ्याच्या सहाय्याने त्याला प्रतिउत्तर देणार

B.You react against him through some goonda elements

آپ ان کے خلاف کچھ غندा عناصر کے ذریعے رد عمل کریں گے

C.आपण त्याला धमकी देऊन त्याचे आळान स्वीकारू

C.You will give him a threat and accept the challenge

آپ بھی اسے دھمکی دیں گے اور چिंग कو قبول کریں گے

- D.आपण आपला राग शांत करण्याचा प्रयत्न करू व योग्यरीतीने हे प्रकरण सोडवू.
D.You will try to pacify the anger and settle down the issue in a favorable direction.
آپ غصے کو ٹھنڈा کرنے کی کوشش کریں گے اور مस्ते کو درست سمت में हल करिए।

- Answer: D.आपण आपला राग शांत करण्याचा प्रयत्न करू व योग्यरीतीने हे प्रकरण सोडवू.
D.You will try to pacify the anger and settle down the issue in a favorable direction.
آپ غصے کو ٹھنڈा کرنے کی کوشش کरिए।

19 जर आपल्यासाठी काम करणारा कारकून आपल्याला विनाकारण त्रास देत आहे, आपल्याला हे संपवण्यासाठी काय करावे वाटेल?

If your salary clerk is harassing you unnecessarily, what would you like to do to resolve it?

اگर آپ کا تتخواه دینے والا کلرک آپ کو غير ضروري طور پر پ्रिशان کر رہا ہے تو، آپ اسے حل کرنے کے لئے کیا کریں گے؟

- A.आपण त्याला मारण्याची धमकी देणार
A.You will threaten him with physical assault
آپ اسے جسمानी حملे کر کے ڈرائیں گے।
- B.आपण त्याला योग्यरीतीने समजण्यास भाग पडू
B.You will force him to deal in a civilized manner
آپ اسے ایک مہذب طریقے سے کام कرنے کے لئے مجبور کریں گے।
- C.आपण त्याला दुर्लक्ष करू
C.You will neglect him
آپ اسے نظر انداز کریں گے।
- D.आपल्याला दरमाह त्याच्याशी काम असते म्हणून आपण गप्प बसू
D.You will keep silence as you deal with him every month.
آپ خاموش رہیں گے، کیونکہ آپکا بر مہینے اس کے ساتھ واسطہ پڑے گا।

- Answer: B.आपण त्याला योग्यरीतीने समजण्यास भाग पडू
B.You will force him to deal in a civilized manner
آپ اسے ایک مہذب طریقے سے کام कرنے کے لئے مجبور کریں گے।

20 A ही B ची बहीण आहे. C ही B ची आई आहे. D हा C चा पती आहे. E ही D ची आई आहे, मग A चे D सोबत नाते आहे?

A is sister of B. C is mother of B. D is husband of C. E is mother of D, then how is A related to D?

سے کیا رشتہ तھा? D की मां है, तो D E. की माँ है C D. की माँ है B A.

- A.आईची आई
A.Maternal grandmother
A.دادी

B.आईचे वडील

B.Maternal grandfather

दादा.

C.मुलगी

C.Daughter

बिल्ही.

D.यापैकी एकही नाही

D.None of these

ان میں سے کوئی نہیں.

Answer: C.मुलगी

C.Daughter

بیلھی.

21 سُوچنا: خالी دিলेल्या विधान (A) आणि कारण (R) साठी, खालील पैकी योग्य पर्याय निवडा:

विधान (A): कान मानवी शरीरात एक महत्वाची भूमिका बजावतात.

कारण (R): कान शरीराचे संतुलन राखण्यात मदत करतात.

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

Assertion (A): Ears play an important role in human bodies.

Reason (R): Ears help in maintaining balance of the body.

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

کان انسانی جسم میں ایک اہم کردار ادا کرتے ہیں۔ (A) اسرشن

کان جسم کے توازن کو برقرار رکھنے میں مدد کرتے ہیں۔ (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. (A) और (R) (A) दोनों सचिव ہیں اور (R) (A) وضاحت درست ہے

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. (A) وضاحت درست ہے (R) (A) دوںوں صحیح ہیں، لیکن (R) (A) اور

C.(A) सत्य आहे, परंतु (R) खोटे आहे

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

C. (A) صحیح ہے، لیکن (R) غلط ہے

D.(A) खोटे आहे, परंतु (R) सत्य आहे

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

D. (A) غلط ہے، لیکن (R) صحیح ہے

Answer: A. दोन्ही (A) आणि (R) सत्य आहेत आणि (R) (A) च योग्य स्पष्टीकरण आहे
 A. Both (A) and (R) are true and (R) is the correct explanation of (A)
 کी درست وضاحت بے (A) و دنوں صحيح بين اور (R) (R) دنوں صحيح بين اور (R)

22 आपण आपल्या वैयक्तिक कामात मग्र आहात आणि तेवढ्यातच आपल्या शेजारील निवृत्त झालेली व्यक्ती आपल्याशी गप्पा मारण्यास भेटायला आलेली आहे. अशावेळी आपण त्या व्यक्तीसोबत कसे वागणार?

You are very busy in your personal work meanwhile your neighboring retired person visits you in a relaxed and gossiping mood. In such a time how would you like to behave with that person?

آپ اپنے ذاتی کام میں بہت مصروف ہیں اس وقت آپ کا پڑوسی ریٹائرڈ شخص آپ کو آرام دہ اور پرسکون موڈ میں ملنے آ جاتا ہے۔ اس وقت آپ اس شخص کے ساتھ کیسے سلوک کریں گے؟

A. आपण त्याचे संभाषण बंद करण्यासाठी आपले वर्तन चुकीचे दाखवणार
 A. You exhibit passive attitude in order to discourage his conversation
 آپ اسکی گفتگو کی حوصلہ شکنی کے لئے غیر فعل رویے کا مظاہرہ کرتے ہیں۔

B. आपल्याला सुध्दा त्यांच्या सोबत बरे वाटत आहे हे समजून तो सहवास आनंदात घालतू
 B. You enjoy the company by thinking that you too feel relaxed with him
 آپ یہ سوچتے ہوئے اس کی معیت سے لطف انداز ہوتے ہیں کہ آپ بھی اس کے ساتھ آرام دہ محسوس کر رہے ہیں۔

C. आपण त्यांना आदराने बोलू पण त्यांना आपल्या मर्यादित वेळेची माहिती देऊ
 C. You give due honor but tell him about the time-limit
 آپ اس کو عزت دیتے ہیں لیکن اسے وقت کی کمی کے بارے میں بتائیں گے۔

D. आपण रिकामेच बसू आणि त्यांच्या जाण्याचा विचार करू.
 D. You sit as an idle person and think of his departure.
 آپ بے کار شخص کی طرح بیٹھ کر اس کے جانے کے بارے میں سوچتے ہیں۔

Answer: C. आपण त्यांना आदराने बोलू पण त्यांना आपल्या मर्यादित वेळेची माहिती देऊ
 C. You give due honor but tell him about the time-limit
 آپ اس کو عزت دیتے ہیں لیکن اسے وقت کی کمی کے بارے میں بتائیں گے۔

23

प्रश्नचिन्हाच्या जागी येऊ शकते असा पर्याय निवडा: $\frac{\sqrt{?}}{27} = 4$

Specify the choice which gives the number that would replace the question mark : $\frac{\sqrt{?}}{27} = 4$

ایسا منتخب کریں جو سوالیہ نشان کا متبادل بن سکے: $\frac{\sqrt{?}}{27} = 4$

- B. 10664
C. 11664
D. 1664

Answer: C. 11664

24

_____ व _____ एडीएचडी चे वैशिष्ट आहेत

_____ & _____ are features of ADHD

_____ اے ڈی ایچ ڈی کے فیچر ہیں۔ اور _____

A. हेतू आणि अस्वस्थता
A. Intention & impulsivity
نیت और اضطرار.

B. हेतू आणि अंतर्गत
B. Intention & Internal
نیت और داخلي.

C. अती संवेदनशिल आणि हेतू
C. Hyper sensitivity & intention
بڑھی ہوئی حساسیت اور نیت.

D. अनावधान आणि अती संवेदनशिल अस्वस्थता
D. Inattention & Hyper sensitivity impulsivity
عدم توجه اور بڑھی ہوئی حساسیت و اضطرار.

Answer:

D. अनावधान आणि अती संवेदनशिल अस्वस्थता
D. Inattention & Hyper sensitivity impulsivity
عدم توجه اور بڑھی ہوئی حساسیت و اضطرار.

25 रांगेच्या दोन्ही टोकांकडून मी सातव्या स्थानावर आहे. तर रांगेत एकूण किती लोक आहेत ?

I am seventh in the queue from either end. How many people are there in the queue?

میں کتار کے دونوں طرف سے ساتواں ہوں۔ کتار میں کتنے لوگ ہے؟

- A.10
A.10
A.10

B.11
B.11
B.11

C.13
C.13
C.13

D.14
D.14
D.14

Answer: C.13
C.13
C.13

26 सहा मुलाच्या गटामध्ये, Q हा P पेक्षा उंच आहे पण L इतका उंच नाही. M हा N आणि O पेक्षा उंच आहे पण P इतका उंच नाही.

In a group of six children, Q is taller than P but not as tall as L. M is taller than N and O, but not as tall as P.

Who is the shortest among them?

جتنا لمبها نہیں ہے P سے لمبھا مگر O اور N M جتنا لمبھا نہیں ہے L سے لمبھا مگر P، جو بچھوں کی جماعت میں ان میں سے سب سے چھوٹا کون ہے؟

A.N
A.N
A.N

B.O
B.O
B.O

C.M
C.M
C.M

D.अपुरी माहिती
D.Data inadequate
D.ڈیٹا ناکافی.

Answer: D.अपुरी माहिती
D.Data inadequate
D.ڈیٹا ناکافی.

27

जर गुहेला भोक म्हटले, भोकाला घरटे म्हटले, घरट्याला बोगदा म्हटले, बोगद्याला बिळ म्हटले, आणि बिळाला बिल म्हटले. तर पक्षी कोठे राहतो?

If cave is called hole, hole is called nest, nest is called tunnel, tunnel is called burrow and burrow is called bill. Where a bird live?

اگر غار کو سوراخ، سوراخ کو گھونسلا، گھونسلے کو سرنگ، سرنگ کو بل اور بل کو مسودہ کہا جائے تو، پرنده کہاں رہتا ہے؟

A.भोक

A.Hole

سوراخ.

B.गुहा

B.Cave

غار.

C.घरटे

C.Nest

گھونسلا۔

D.बोगदा

D.Tunnel

سرنگ.

Answer: D.बोगदा

D.Tunnel

سرنگ.

28

खालीलपैकी काय मानसिक क्षेत्राचा भाग आहे

Which of the following is part of psychosocial domain

مندرجہ ذیل میں سے کون نفسي سماجي ڈومین کا حصہ ہے

A.कृतिकौशल्ये

A.Motor skills

موڑ کی مہارت.

B.वर्तन शैली

B.Style of behaving

برतاؤ کرنے کا طرز.

C.स्मृती

C.Memory

میموری

D.यांपेकी कोणतीही नाही

D.None of these

ان میں سے کوئی نہیں.

Answer: B.वर्तन शैली

B.Style of behaving

برताव کرنے کا طرز.

29

शोकन बेबी सिन्ड्रोम याचा एक प्रकार आहे

Shaken Baby Syndrome is a form of

پیجان میں مبتلا بچہ سن्ड्रوم ایک قسم ہے کس کی

A.बाल शोषण

A.Child Abuse

بچہ کے ساتھ تشدد.

B.बालपणातील अपघात

B.Accident during childhood

بچپن میں حادثہ.

C.जन्मजात दोष

C.Birth defects

پیدائشی نقص.

D.वरीलपैकी कोणतेही नाही

D.none of the above

درج بالا میں سے کوئی نہیں.

Answer:

A.बाल शोषण

A.Child Abuse

بچہ کے ساتھ تشدد.

30

प्रियांका पूर्वला चालायला सुरुवात करते आणि 3 किमी अंतर कापते. मग, प्रियांका उजवीकडे वळते आणि 4 किमी चालते. तर ती सुरुवातीच्या ठिकाणापासून किती दूर आहे?

Priyanka starts walking towards east and covers 3km. Then priyanka turns right and walks 4 km. How far is she from the starting point?

پرینکا نے مشرق کی طرف چلنا شروع کیا اور 3 کلومیٹر کا فاصلہ طے کیا۔ پھر، پرینکا دائیں مڑی اور 4 کلومیٹر تک چلی۔ شروعاتی نقطہ سے وہ کتنی دور ہے؟

A. 10 किमी

A. 10 km

A. کلومیٹر 10

B. 8 किमी

B. 8 km

B. کلومیٹر 8

C. 5 किमी

C. 5 km

C. کلومیٹر 5

D. 4 किमी

D. 4 km

D. کلومیٹر 4

Answer: C. 5 किमी

C. 5 km

C. کلومیٹر 5

31

बुल-रन, बेर-रन या संकल्पना कशामध्ये वापरल्या जातात –

Bull-Run, Bear – Run are terms used in –

بُل رن، بئر رن اصطلاح کا استعمال ہوتا ہے۔

A. रग्बी

A. Rugby

A. رگبی میں۔

B. कबड्डी

B. Kabaddi

B. کبدی میں۔

C. शेअर बाजार

C. Share- Markets

C. شیئر مارکیٹ میں۔

D.ऑलिम्पिक्स
D.Olympics
D.اولمپک میں.

Answer: C.शेअर बाजार
C.Share- Markets
C.شیئر مارکیٹ میں.

32 सरळ रूप द्या:
 $5556 + 6329 + 7709 + 2134 + 8642 = ?$

Simplify:
 $5556 + 6329 + 7709 + 2134 + 8642 = ?$

آسان بنائیں:
 $5556 + 6329 + 7709 + 2134 + 8642 = ?$

A.23145
A.23145
A.23145

B.12378
B.12378
B.12378

C.30370
C.30370
C.30370

D.85230
D.85230
D.85230

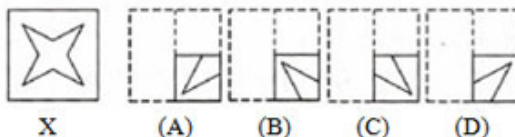
Answer: C.30370
C.30370
C.30370

33

सूचना: खालील प्रश्नात कागदाच्या एक तुकड्याला (चौकोनी / गोलाकार / त्रिकोणी) घड्या घातल्या आहेत व झोके पाडली आहेत. हा कागद उलगडल्यावर प्रश्नातील आकृतीप्रमाणे दिसतो. उत्तरादाखल पर्यायांमधून अशी आकृती निवडाजी उलगडल्यावर कागदाचे स्वरूप प्रश्नात दाखविल्याप्रमाणे दिसेल.

DIRECTIONS: In the following question a sheet (square/circle/triangle) of paper is folded and punch is made. When unfolded the paper sheet looks like the question figure. See the answer figures and select the one that follows the manner in which the paper is folded and punch is made.

دیاں: مندرجہ ذیل سوالات میں، کاغذ کی شیٹ (مریع / دائرہ / مثلث) ایک فولڈر سے اور اس میں چھپی بنایا گیا ہے۔ جب کاغذ کی شیٹ کو کھولا جانا ہے تو شیٹ سوال کے تصویر کی طرح نظر آتی ہے۔ جواب کی تصاویر کا ملاحظہ کریں اور ان میں سے ایک ایسی تصویر کو منتخب کریں جو اس طریقے کی پیروی کرتا ہے جس میں کاغذ کو موزا کیا ہے اور چھپی بنایا گیا ہے۔



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

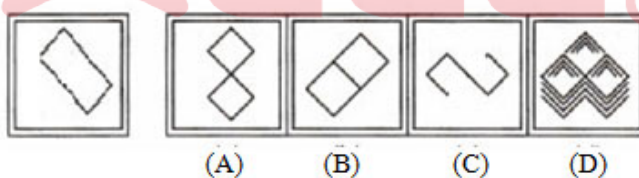
Answer: C. (C)

34

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.

«دیاں: دینے گئے سوال میں سے اس جواب والی تصویر کو تلاش کریں جس میں سوال کی تصویر منسلک ہے۔



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

Answer: C. (C)

35

वाफेवर चालणाऱ्या इंजनचा फलायव्हील एक महत्वाचा भाग आहे कारण ते -

Flywheel is an important part of a steam engine because it -

فلائی وबیل (اڑन پہی) ایک بھाप انجن کا ابھ حصہ ہے کیونکہ یہ _____

A.इंजनला सामर्थ्य देते
A.Gives strength to engine
انجن کو طاقت بخشتا ہے.

B.इंजनला गतीमान करते
B.Accelerates the speed of engine
انجن کی رفتار کو بڑھاتا ہے.

C.इंजनला गती समान ठेवण्यात मदत करते
C.Helps the engine in keeping speed uniform
رفتار کو یکساں رکھنے میں انجن کی مدد کرتا ہے.

D.जडल्वाचे क्षण कमी करते
D.Decrease the moment of inertia
انرشنیا کی حرکت کو کم کرتا ہے.

Answer:

C.इंजनला गती समान ठेवण्यात मदत करते
C.Helps the engine in keeping speed uniform
رفتار کو یکساں رکھنے میں انجن کی مدد کرتا ہے.

36

समाजात, आपल्यातील मुल्यांची पुनरावृत्ती करण्यासाठी आपण आपल्याला कोणत्या भूमिकेत पाहू इच्छितो?

In a society, what type of role do you feel for yourself to resurrect values in it?

ایک معاشرے میں، آپ اقدار کو دوبارہ شروع کرنے کے لئے اپنے لئے کس قسم کا کردار محسوس کرتے ہیں؟

A.प्रभावी
A.Effective
مؤثر.

B.अप्रभावी
B.Un-effective
غیر موثر.

C.सामान्य
C.Normal
عمومی.

D.भाग घेणार नाही
D.Nothing to contribute.
کچھ حصہ نہیں لین گے.

Answer: A.प्रभावी
A.Effective
A.مؤثر.

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

P J % 5 D \$ L O 3 # A Q 4 @ U F T * Z 8 K 2 M & H

उपरोक्त व्यवस्थेमधे अशा किती संख्या आहेत ज्या तत्काळ चीन्हापुर्वी आणि व्यंजना नंतर येतात?

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

P J % 5 D \$ L O 3 # A Q 4 @ U F T * Z 8 K 2 M & H

How many such numbers are there in the above arrangement each of which is immediately preceded by a symbol and immediately followed by a consonant?

بدایت نیچے دی گئی ترتیب کو پڑھئے اور سہی جواب دیجئے

P J % 5 D \$ L O 3 # A Q 4 @ U F T * Z 8 K 2 M & H

اپری ترتیب میں ایسے کتنے حرف ہیں جنکے پہلے نشانیاں ہیں اور انکے پیچے کونسونانٹس ہیں؟

A.एक
A.One
A.ایک

B.دوں
B.Two
B.دوں

C.تین
C.Three
C.تین.

D.کاہیہی ناہی
D.None
D.کوئی نہیں.

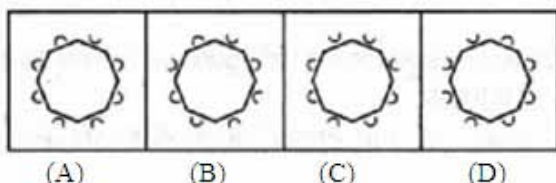
Answer: A.एक
A.One
A.ایک

38

सूचना: दिलेल्या चारांपैकी वेगळी (असंबद्ध) असणारी आकृती शोधून काढा.

DIRECTIONS: Find the odd from the given four figures.

پہلیات: دی کئی 4 تصاویر میں سے منفرد تلاش کریں۔



A. (A)

B. (B)

C. (C)

D. (D)

Answer: A. (A)

Adda247

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

कंपनीचे सात प्रतिनिधि - सागर, नीलू, रीमा, श्वेता, गरिमा, पार्थ आणि मोहित तीन वेगवेगळ्या देशांमध्ये गेले, ते देश आहेत दक्षिण आफ्रिका, ऑस्ट्रेलिया आणि फ्रान्स. त्यांच्यापैकी प्रत्येकाने आठवड्याच्या वेगवेगळ्या दिवशी प्रवास केला (कोणत्याही दोन व्यक्तींनी एकाच दिवशी प्रवास केला नाही) सोमवार पासून सुरुवात करून, रविवारी समाप्त केला. किमान दोन लोकांनी प्रत्येक देशात प्रवास केला आणि दक्षिण आफ्रिका हा एकच असा देश होता जिथे तीन लोक गेले.

सागर दक्षिण आफ्रिकेला सोमवारी गेला. पार्थ ऑस्ट्रेलियाला गेला पण तो ना मंगळवारी गेला ना शनिवारी गेला. मोहित रविवारी गेला पण तो फ्रान्सला गेला नाही. जी व्यक्ती ऑस्ट्रेलियाला गेली तिने मंगळवारी प्रवास केला आणि जी फ्रान्सला गेली तिने शनिवारी प्रवास केला. गरिमाने बुधवारी प्रवास केला. रिमा दक्षिण आफ्रिकेला गेली पण गुरुवारी गेली नाही. निलू फ्रान्सला गेली नाही.

सात प्रतिनिधिंपैकी कोणी शनिवारी प्रवास केला?

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

Seven representatives of a company — Sagar, Nilu, Reema, Shweta, Garima, Parth and Mohit travelled to three different countries i.e. South Africa, Australia and France. Each of them travelled on different days of the week (no two persons travelled on the same day), starting on Monday and ending on Sunday. Minimum two people travelled to each country and South Africa is the only country to which three people travelled.

Sagar travelled to South Africa on 'Monday. Parth travelled to Australia but neither on Tuesday nor on Saturday. Mohit travelled on Sunday but not to France. The one who travelled to Australia travelled on Tuesday and the one who travelled to France travelled on Saturday. Garima travelled on Wednesday. Reema travelled to South Africa but not on Thursday. Nilu did not travel to France.

Who amongst the seven representatives travelled on Saturday?

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

ایک کمپنی کے سات نمائندے — ساگر، نیلو، ریما، شوپتا، گریما، پارٹھ اور موہیت نے تین مختلف ملکوں یعنی جنوبی افریقہ، آسٹریلیا اور فرانس کا سفر کیا۔ ان میں سے بر ایک نے پیر سے شروع اور سنیچر کو ختم کر کے بقئے کے مختلف دنوں میں سفر کیا (کسی دو شخص نے ایک بی دن سفر نہیں کیا)۔ کم سے کم دو افراد نے بر ایک ملک کا سفر کیا اور جنوبی افریقہ واحد ملک ہے جس کا تین لوگوں نے سفر کیا۔

ساگر نے پیر کے دن جنوبی افریقہ کا سفر کیا۔ پارٹھ نے آسٹریلیا کا سفر کیا لیکن نہ تو منگل کو اور نہ ہی سنیچر کے روز۔ موہیت نے انوار کو سفر کیا لیکن فرانس کا نہیں۔ جس نے آسٹریلیا کا سفر کیا اس نے منگل کے روز سفر کیا اور جس نے فرانس کا سفر کیا اس نے اس نے سنیچر کے دن سفر کیا۔ گریما نے بدھ کو سفر کیا۔ ریما نے جنوبی افریقہ کا سفر کیا لیکن جمعرات کو نہیں۔ نیلو نے فرانس کا سفر نہیں کیا۔

سات نمائندوں میں سے کون سنیچر کو سفر کر رہا ہے؟

A. ش्वेता

A. Shweta

A. شوپتا

B. نیتا

B. Nita

B. نیتا

C. ریچا

C. Richa

C. رچا

D. نिर्धारित کेले जाऊ शकत नाही.

D. Cannot be determined

تعین نہیں کیا جا سکتا ہے۔

Answer: A. श्वेता
A. Shweta
A. شویتا.

- 40 एका छायाचित्रातील स्त्रीकडे बोट दाखवून, एक पुरुष म्हणतो, "ती माझ्या एकुलत्या मुलाच्या वडिलांच्या पत्नीची सासू आहे" त्या स्त्रीचे त्या पुरुषासोबत नाते काय?

Pointing to a woman in a photograph, a man says "She is the mother-in-law of the wife of the father of my only son". How is the woman related to the man?

تصویر میں عورت کی طرف اشارہ کرکے، آدمی نے کہا "میرے واحد بیٹے کے باپ کی بیوی کی ساس بے"۔ عورت کا آدمی سے کیا رشتہ تھا؟

A. मुलगी
A. Daughter
A. بیٹی.

B. पत्नी
B. Wife
B. بیوی.

C. सून
C. Daughter-in-law
C. بھو.

D. आई^۱
D. Mother
D. مان.

Answer: D. आई^۱
D. Mother
D. مان.

41

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

विधाने:

- I. सर्व चौरस आयत आहेत.
- II. सर्व आयत पॉलिगॉन्स आहेत.

निष्कर्ष:

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

Statements:

- I. All squares are rectangles.
- II. All rectangles are polygons.

Conclusions:

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

اظہار بیان:

- I. تمام چکور مستطیل ہوتے ہے۔
- II. تمام مستطیل پولیگون ہوتے ہے۔

نتیجہ:

- A. چौरस हा पॉलिगॉन नाही.
- A. Square is not a polygon
- چکور پولیگون نہीं ہوتے۔
- B. چौरस हा पॉलिगॉन आहे.
- B. Square is a polygon
- چکور پولیگون ہوتا ہے۔
- C. چौरस हा आयत आणि पॉलिगॉन आहे.
- C. Square is a rectangle and polygon
- چکور مستطیل اور پولیگون ہوتا ہے۔
- D. यापैकी एकही नाही
- D. None of these
- ان میں سے کوئी بھی نہیں۔

Answer: C. चौरस हा आयत आणि पॉलिगॉन आहे.
C. Square is a rectangle and polygon
C. چکور مستطیل اور پولیگون ہوتا ہے.

42

विशिष्ट उपक्रमासाठी प्राधान्य आहे.

_____ is a preference for a particular activity.

_____ کسی خاص کام کے لیے ترجیحی عنصر ہے۔

A.आवड

A.Interests

A.دلچسپیاں

B.कौशल्य

B.Skills

B.مہارتیں

C.सुजनशीलता

C.Creativity

C.تخلیق

D.कल्पकता

D.Imagination

D.تصور

Answer:

A.आवड

A.Interests

A.دلچسپیاں



43

Adda247

A. (A)

B. (B)

C. (C)

D. (D)

Answer: B. (B)

44

आपल्याला आपल्या मित्रांकडून पैसे उसने घेताना काहीच वाटत नाही. शिवाय आपण मशहूर पण आहात पैसे परत वेळेत न देण्यासाठी. कधीकधी आपण आपल्या लहान सहकार्याना देखील या कृत्यात फसवतात. आपण भविष्यात त्यांच्याकडून कुठल्या प्रकारच्या आर्थिक व्यवहाराची अपेक्षा करणार?

You have no hitch in borrowing money from your friends. Moreover you are popular not to return it in time. Sometimes you do not spare even your very younger colleagues from this act of cheating. What type of monetary behavior you will expect from them in future?

اپنے دوستوں سے پیسہ لینے میں آپ کو کوئی جھگک نہیں ہے۔ علاوہ ازیں آپ وقت پر واپس نہ کرنے کے حوالے سے بھی مشہور ہیں۔ کبھی کبھی تم دھوکہ دہی کے اس عمل میں اپنے چھوٹے ساتھیوں کو بھی نہیں بخشتے۔ مستقبل میں ان سے کیسا مالیاتی رویہ متوقع ہوگا؟

A.आर्थिक देवाणघेवाण लक्षात ठेवून एक सुंदर नातेसंबंध

A.Sweet relations based on monetary exchanges

مالिती तبादले پर मبني میٹھے تعلقات.

B.आपल्या चुकीच्या कृत्यामुळे आपण आपला चेहरा लपवणार

B.You hide your own face due to guilty consciousness

آپ مجرمانه احساس کی وجہ سے اپنے چہरے کو چھپاتے ہیں۔

C.आपण अशी अपेक्षा करतो कि आपल्याला सार्वजनिक ठिकाणी कोणीही पैसे मागू नये

C.You expect that nobody should ask about his money in public places

آپ کی توقع ہے کہ عوامی جگہوں پر کوئی پیسے کا نہیں پوچھے گا۔

D.आपण स्वतःला सुधारण्याचा प्रयत्न करू अन्यथा आपण आपली प्रतिमा गमावणार.

D.You try to improve yourself otherwise your prestige will be at stake.

آپ اپنے آپ کو بہتر بنانے کی کوشش کریں ورنہ آپ کا وقار نقصان پر ہوگا۔

Answer: D.आपण स्वतःला सुधारण्याचा प्रयत्न करू अन्यथा आपण आपली प्रतिमा गमावणार.

D.You try to improve yourself otherwise your prestige will be at stake.

آپ اپنے آپ کو بہتر بنانے کی کوشش کریں ورنہ آپ کا وقار نقصان پر ہوگا۔

45

सूचना: दिलेल्या पर्यायामधून वेगळे ते निवडा.

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

دیے گئے متبادل میں سے بے جوڑ کو چنیں۔

A.SBeTZ
A.SBeTZ
A.SBeTZ

B.KDuVB
B.KDuVB
B.KDuVB

C.DXiGR
C.DXiGR
C.DXiGR

D.PSbZT
D.PSbZT
D.PSbZT

Answer: D.PSbZT
D.PSbZT
D.PSbZT

46 स्वाती ही वाहिकाची सासू आहे जी दिशांतची मेहणी आहे. रवीश राह रोहितचा पिता आहे, जो दिशांतचा एकमेव भाऊ आहे. स्वातीचे दिशांतसोबत नाते काय?

Swati is mother-in-law of Vahika who is sister-in-law of Dishant. Raveesh is father of Ronit, the only brother of Dishant. How is Swati related to Dishant?

سواتی وابکا کی ساس بے جو دشانت کی بھابھی بے، رویش رونت کا باپ بے، جو دشانت کا واحد بھائی بے۔ سواتی کا دشانت سے کیا رشتہ بے؟

A.सासू
A.Mother-in-law
A.ساس

B.काकू
B.Aunt
B.چا جی.

C.पत्नी
C.Wife
C.بیوی

D.आई^۱
D.Mother
D.مان

Answer: D.आई^۱
D.Mother
D.مان

47

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. मुंगीने त्याला सांगितले कि, ती हिवाळ्याची तयारी करत आहे कारण तेहा अन्न दुर्मिळ होईल.
- Q. लवकरच हिवाळा सुरु झाला आणि नाकतोऱ्याला जगण्यासाठी अन्न उपलब्ध नव्हते, तर मुंग्या आपल्या उबदार घरट्यात मक्याचा आनंद घेत होत्या.
- R. आपल्या घरट्याकडे मक्याच्या जाड कणीस घेऊन जाणाऱ्या मुंग्या पाहून, तशी कठोर मेहनत करण्यापेक्षा आपल्यासोबत मौजमजा करण्यासाठी नाकतोऱ्यानें मुंगीला बोलावले.
- S. त्यावर हसून नाकतोडा म्हणाला सध्याचा वर्तमानकाळ चांगला असताना हिवाळ्याची चिंता कशाला हवी
- T. तो एक आंनदी दिवस होता आणि नाकतोडा गात, नाचत आनंदाने बागडत होता.

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 ant tells him that it is preparing for winter when food would be scarce.
- Q. Winter soon begins, and the grasshopper has no food to survive, while the ants enjoy the corn in the warmth of their nest.
- R. Upon seeing an ant carrying a heavy corn kernel to its nest, the grasshopper asks the ant to join him for some fun, instead of working hard like that.
- S. The grasshopper laughs and says why care for winter when the present is good.
- T. It was a pleasant day and the grasshopper was in a gay mood, singing and dancing around.

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

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

- چہینेनے اسे कहा कہ وو سردی کے لئے تیاری کر رہی ہے جب کہانے کی کمی ہوگی.
 P. جلد ہی سردی شروع ہو گی، ٹیڈا کو جینے کے لئے کھانا نہیں تھا، جب کہ چہینے اناج کے مزا اپنے گھونسے کی گرمی میں لے رہی تھی۔
 R. جب اسے دیکھا کہ چہینے ایک بڑا اناج کے دانا لے جا رہی ہے، ٹیڈے نے اسے کہا کہ انکے ساتھ مزا کرے، سخت محنت کرنے سے اچھا ہے!
 S. ٹیڈا حصہ اور کہا سردی کی فکر کیوں کرنی جب حاضر وقت اچھا چل رہا ہے.
 T. بہت اچھا دن تھا اور ٹیڈا بہت خوش تھا، گاتا اور ناج رہتا تھا.

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

- A.S
A.S
A.S

- B.P
B.P
B.P

C.Q
C.Q
C.Q

D.T
D.T
D.T

Answer: A.S
A.S
A.S



48

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. मुंगीने खाला सांगितले कि, ती हिवाळ्याची तयारी करत आहे कारण तेहा अन्न दुर्मिळ होईल.
- Q. लवकरच हिवाळा सुरु झाला आणि नाकतोड्याला जगण्यासाठी अन्न उपलब्ध नव्हते, तर मुंग्या आपल्या उबदार घरट्यात मक्याचा आनंद घेत होत्या.
- R. आपल्या घरट्याकडे मक्याच्या जाड कणीस घेऊन जाणाऱ्या मुंग्या पाहून, तशी कठोर मेहनत करण्यापेक्षा आपल्यासोबत मौजमजा करण्यासाठी नाकतोड्यानें मुंगीला बोलावले.
- S. त्यावर हसून नाकतोडा म्हणाला सध्याचा वर्तमानकाळ चांगला असताना हिवाळ्याची चिंता कशाला हवी
- T. तो एक आनंदी दिवस होता आणि नाकतोडा गात, नाचत आनंदाने बागडत होता.

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 ant tells him that it is preparing for winter when food would be scarce.
- Q. Winter soon begins, and the grasshopper has no food to survive, while the ants enjoy the corn in the warmth of their nest.
- R. Upon seeing an ant carrying a heavy corn kernel to its nest, the grasshopper asks the ant to join him for some fun, instead of working hard like that.
- S. The grasshopper laughs and says why care for winter when the present is good.
- T. It was a pleasant day and the grasshopper was in a gay mood, singing and dancing around.

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 سوالون (T) اور (S), (Q), (R), (P) بديابات: ان پانچ جملوں کے جواب دیجئے

- P. چھिंठी نے اسे کहा कہ वो सर्दी के लिए तियारी कर रही है जब कहाने की कमी हो गी.
Q. जल ही सर्दी श्रू भो गी, ठिड़ा को जीने के लिए कहाना नहीं तोहा, जब कि चेहिंठी एनाज के मजा अपने गोहनसे की गर्मी में ले रही थी।
R. जब इसे दिकहा कि चेहिंठी एक बड़ा एनाज के दाना ले जा रही है, ठिड़े ने इसे कहा कि एक साथ मजा करने से सख्त मन्त लगता है।
S. ठिड़ा इसने और कहा सर्दी की वजह क्यों करनी चाही है जब हाल ही वहाँ आ चुका है।
T. बहुत अच्छा दिन तोहा और ठिड़ा बहुत खुश तोहा, गता और नाज रहा तोहा।

दोबारे त्रियी दिने के बाद कौन सा जملे पांचवो बना जायेगा?

A.Q
A.Q
A.Q

B.P
B.P
B.P

C.R
C.R
C.R

D.S
D.S
D.S

Answer: A.Q
A.Q
A.Q

49 Fill in the blank with the correct article.

I studied _____ French in high school for four years.

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

Answer: D.No article required

50 जर 60 किमी/तास गती असलेली ट्रेन, स्तंभाला 30 सेकंदामध्ये पार करत असेल, तर त्या ट्रेनची लांबी (मीटरमध्ये) काढा

If a train, with a speed of 60 km/h, crossed a pole in 30 seconds, the length of the train (in meters) is

اگر ایک ٹرین، 60 کلو میٹر / گھنٹہ کی رفتار سے، 30 سیکنڈ میں ایک کھمبہ پار کرتی ہے، تو ٹرین کی لمبائی (میٹر میں) ہے

- A.1000
A.1000
A.1000

B.900
B.900
B.900

C.750
C.750
C.750

D.500
D.500
D.500
-

- Answer: D.500
D.500
D.500

51 दोन समांतरभुज चौकोन समान पायांवर आणि समान समांतर रेषांदरम्यान उभे आहे. त्यांच्या क्षेत्रफळांचे गुणोत्तर:

Two parallelograms stand on equal bases and between the same parallels. The ratio of their areas is:

دو متوازی الاضلاع برابر بنियांवाच व एसी मत्वांवाच कॅर्डमध्ये आहे. त्यांच्या क्षेत्रफळांचे गुणोत्तर:

A.1:1
A.1 : 1
A.1 : 1

B.2:1
B.2:1
B.2:1

C.1:3
C.1 : 3
C.1 : 3

D.1:2
D.1 : 2
D.1 : 2



- Answer: A.1:1
A.1 : 1
A.1 : 1

52 आपल्या वर्गात दैवी गुण असलेल्या विद्यार्थ्यांसोबत आपण कसे वागणार?

How would you deal with gifted students in your class?

آپ اپنی کلاس میں گفتگ طالب علمون سے کس طرح پیش آئیں گے؟

- A.दुर्दैवाने ते सामान्य विद्यार्थ्यांसाठी ते निराशेचे मुख्य कारण बनतात
A.Develop apathy because they become the source of frustration for normal ones
سرد رویہ پیدا کریں گے، کिंवके वे उमं बचोन के लंगे बे जीनी का سب बन जाते बीं.
B.त्यांना उल्कृष्टतेने यश मिळवण्यासाठी उत्तेजित करणार
B.Try to motivate them to achieve at par excellence
काकडी वाढावाचे लंगे अंकी हातावाचे लंगे अंकी खाली वाढावाचे लंगे.

- C.त्यांच्यावर दात खाऊन असणार कारण ते असाधारण प्रश्न विचारतात
C.Have a jealousy with them because they ask intelligent questions
ان کے ساتھ حسد ہوتا ہے کیونکہ وہ ذہین سوال پوچھتے ہیں

D.त्यांना शाळेतील शिकवणीत मग्न करणार व त्यांना सर्वसामान्यासारखे बनवण्याचे प्रयत्न करणार.
D.Engage them in class-room teaching and forcing them to be the commoner.
کلاس روم میں ان کو پڑھانے اور عام آدمی بننے پر مجبور کرنے میں مصروف رکھتے ہیں.

Answer: B. سانوا علڪڻتئے يش ميلڪવण্ণا ساٺي ٿتھي جيٽه کرڻا ر
B. Try to motivate them to achieve at par excellence
کاڪري ڪارنے ڪے لئے ان کي حوصله افراي ڪرنے کي کوشش کریں گے

‘संदिग्ध’ या शब्दाचा विरुद्धार्थी शब्द कोणता ?

- A. संशयित
 - B. अस्पष्ट
 - C. संशय घेणारा
 - D. स्पष्ट

Answer: D. स्पष्ट

54 नैराश्य येण्याची शक्यता असणाऱ्या व्यक्तिमत्त्वचे वर्गीकरण प्रकार _____ व्यक्तिमत्त्व म्हणून करण्यात येते

A personality characterized by proneness to depression is classified as type ____ personality

ڈپریشن کے شکار ایک شخص کی زمرہ بندی کس نوعیت _____ کی شخصیت کے طور پر جائے گی

- A. प्रकार A
A.Type A
ٹائپ اے
 - B. प्रकार B
B.Type B
ٹائپ بی
 - C. प्रकार D
C.Type D
ٹائپ ڈی
 - D. प्रकार C
D.Type C
ٹائپ سی

Answer: C.प्रकार D
C.Type D
C.ٹانپ ڈی.

55 दिलेली अदलाबदल : चिन्हे + आणि ÷, तसेच आकडे 2 आणि 5 ; तर $18 + 6 \times 3 \div 2 - 5$ चे मूल्य किती ?

Given interchanges: signs + and ÷, and numbers 2 and 5; then the value of $18 + 6 \times 3 \div 2 - 5$ is

دینے گئے تبادلے: علامات + اور ÷، اور نمبر 2 اور 5؛ تو $18 + 6 \times 3 \div 2 - 5$ کی تعداد ہے

A.12
A.12
A.12

B.14
B.14
B.14

C.16
C.16
C.16

D.18
D.18
D.18



Answer: A.12
A.12
A.12



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. मुऱीने याला सांगितले कि, ती हिवाळ्याची तयारी करत आहे कारण तेहा अन्न दुर्मिळ होईल.
- Q. लवकरच हिवाळा सुरु झाला आणि नाकतोड्याला जगण्यासाठी अन्न उपलब्ध नव्हते, तर मुऱ्या आपल्या उबदार घरट्यात मक्याचा आनंद घेत होत्या.
- R. आपल्या घरट्याकडे मक्याच्या जाड कणीस घेऊन जाणाऱ्या मुऱ्या पाहून, तशी कठोर मेहनत करण्यापेक्षा आपल्यासोबत मौजमजा करण्यासाठी नाकतोड्यानें मुऱ्यीला बोलावले.
- S. त्यावर हसून नाकतोडा म्हणाला सध्याचा वर्तमानकाळ चांगला असताना हिवाळ्याची चिंता कशाला हवी
- T. तो एक आनंदी दिवस होता आणि नाकतोडा गात, नाचत आनंदाने बागडत होता.

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 ant tells him that it is preparing for winter when food would be scarce.
- Q. Winter soon begins, and the grasshopper has no food to survive, while the ants enjoy the corn in the warmth of their nest.
- R. Upon seeing an ant carrying a heavy corn kernel to its nest, the grasshopper asks the ant to join him for some fun, instead of working hard like that.
- S. The grasshopper laughs and says why care for winter when the present is good.
- T. It was a pleasant day and the grasshopper was in a gay mood, singing and dancing around.

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), (P) بُدایات: ان پانچ جملوں کے جواب دیجئے

- چھिंठी ने एसे कहा के और सर्दी के लिये तैयारी कर रही है जब कहाने की कमी आ जाएगी.
 جल्द ही सर्दी शुरू हो गी, ठिठा को जीने के लिये कहाना नहीं तभी, जब के चुहिंठी इनाज के मजा ऐसे गहने की गर्मी में ले रही है।
 जब एसे दिकहा के चुहिंठी एक बड़ा इनाज के दाना ले जा रही है, तिन्हीं ने एसे कहा के एक साथ मजा करने से सख्त मन्त्र करने से बचा रहा है।
 ठिठा हस्ते और कहा सर्दी की वज़ू कौन करनी चाहता है जब हाल ही में इनाज के लिए राह रखा है।
 बहुत अच्छा दिन आ रहा है और ठिठा बहुत खुश है, गता और नाज रखा है।

दोबारे त्रितीय दिन के बाद कौन सा जملे तीसरा बोना चाहिए?

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

57 स्पेनची राजधानी _____ ही आहे

The capital of Spain is –

اسپین کی راجدہانی -

A.बार्सेलोना

A.Barcelona

بار سیلوانا

B.माद्रिद

B.Madrid

میڈرید

C.आयबिझा

C.Ibiza

ابیزا

D.अल्हांब्रा

D.Alhambra

الحراء

Answer:

B.माद्रिद

B.Madrid

میڈرید

58

आपला सहकारी त्याच्या कनिष्ठांकडून खोटे बोलून पैसे गोळा करतो व आपल्या वरिष्ठांना उपहार देऊन खुश करतो इत्यादी. सर्व कनिष्ठांना याची कल्पना आहे पण त्याच्या विरुद्ध कोणीच बोलत नाही. ह्या समस्येचा निवारण आपण कसा करणार?

A colleague collects money from his juniors on pretext to oblige the superiors with precious gifts etc. All juniors know but cannot revolt against him. How could you find a suitable solution of this problem?

ایک ساتھی افسران کو قیمتی تحائف دینے کے لئے اپنے جونیورز سے پیسہ جمع کرتا ہے۔ تمام جونیورز کو معلوم ہے لیکن اس کے خلاف بغاوت نہیں کر سکتے۔ آپ کو اس مسئلے کا مناسب حل کیسے مل سکتا ہے؟

A.तो आपल्या पैशावर मजा करत आहे हे आपल्या समुहात सांगून त्याची बदनामी करणार

A.You abuse him in a group as he is enjoying your money

آپ ایک گروپ میں اس کی نذلیل کرتے ہیں جبکہ وہ آپ کے پیسے سے لطف اندوز ہو رہا ہوتا ہے۔

B.तो जो काही करत आहे, ते स्वबळावर हे त्याला समजवून सांगा

B.You preach him whatever he does, does it independently

آپ اس کو سمجھاتے ہیں کہ اسے جو کچھ بھی کرنا ہے وہ آزادانہ طور پر کرے۔

C.त्याच्या जाव्यापासून स्वतःला दूर ठेवणार

C.You keep yourself alert from his dragnet

آپ اپنے آپ کو اس کے رد عمل سے خبردار رکھتے ہیں۔

D.आपण त्याला सांगणार पैसे मागणे हे एक प्रकारचे पाप आहे.

D.You tell him that begging of money is a sinful act.

آپ اسے بتاتے ہیں کہ پیسے مانگنا ایک گاه कا کام ہے۔

Answer: B.तो जो काही करत आहे, ते स्वबळावर हे त्याला समजवून सांगा

B.You preach him whatever he does, does it independently

آپ اس کو سمجھاتے ہیں کہ اسے جو کچھ بھی کرنا ہے وہ آزادانہ طور پر کرے۔

59

रेषेवर किती भिन्न बिंदू असतात?

How many distinct points lie on a line?

ایک لائن پر کتنی مختلف پوائنٹس ہوتے ہیں؟

A.अमर्याद

A.infinite

غير متناهي۔

B.एक

B.one

ایک۔

C.दोन

C.two

دو۔

D.तीन

D.three

تین۔

Answer:

A.अमर्याद

A.infinite

غير متناهي۔

60

दोन संख्यांचा मसावी 16 आहे आणि त्यांचा लसावी 160 आहे. जर एक संख्या 32 असेल, तर दुसरी संख्या काय असेल?

The HCF of two numbers is 16 and their LCM is 160. If one of the numbers is 32, then the other number is?

دو نम्बरों के एज से एफ 16 है और उन के एल से एम 160 है। अगर मैं से एक नंबर 32 है तो उसका दूसरा नंबर क्या है?

A.48
A.48
A.48

B.80
B.80
B.80

C.96
C.96
C.96

D.112
D.112
D.112

Answer: B.80
B.80
B.80

61

क्रिकेट बँटचे 'विलो' कश्यापासून मिळते?

Where is the "Willow" of the cricket bat derived from?

क्रिकेट बँटचे "विलो" को कहां से हासिल किया जाता है?

A.उष्णकटीबंधीय पतझडी अरण्य
A.Tropical Deciduous forests
A.تropیکل ڈسیڈوئس جنگل۔

B.उच्च पर्जन्य अरण्य
B.Heavy Rain Forest
B.بہاری بارش جنگل۔

C.पतझडी अरण्य
C.Deciduous Forest
C.ڈسیڈوئس جنگل۔

- D.पर्वतीय अरण्य
D.Mountain Forest
ماونٹین جنگل

Answer: D.पर्वतीय अरण्य
D.Mountain Forest
ماونٹین جنگل

62



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

Answer: C. (C)

63

एक धन संख्या जिचे वर्गमूळ हे 100 पेक्षा कमी आहे, ती संख्या यांच्या दरम्यान असेल

The square root of a positive number less than 100 will be between these numbers

سے کم ایک مثبت عدد کا مربع روتھ ان اعداد کے درمیان بوجا 100

A.0 आणि 1000

A.0 and 1000

اور 1000

B.0 आणि 10

B.0 and 10

اور 10

C.—10 आणि 10

C.—10 and 10

اور -10

D.—100 आणि 100

D.—100 and 100

اور -100

Answer: B.0 आणि 10

B.0 and 10

اور 10

64

सूचना: दिलेल्या पर्यायांमधून एनालॉग्स शब्द निवडा.

थर्मोमीटरचा संबंध तापमानासोबत आहे जसा र्हायसीमीटरचा संबंध ... सोबत आहे.

DIRECTIONS: Choose the analogous word from the given alternatives.

Thermometer is to Temperature as Rhysimeter is to _____.

ہدایات: دیے گئے متبادل سے مطابق لفظ کا انتخاب کریں

. تھرمومیٹر کا تعلق حرارت کے ساتھ ویسا ہی ہے جیسا کہ رہیسمیٹر کا ----- کے ساتھ

A.ہیڈمیک ہالچالی

A.Rhythemic movements

ترتیب وار تحریک .

B.گاس کا گناہن

B.Density of gases

گسیس کا گناہن .

C.वायाचा वेग
C.Wind speed
بوا کی رفتار .

D.द्रवाची वेलॉसिटी
D.Velocity of liquid
پانی کی رفتار .

Answer: D.द्रवाची वेलॉसिटी
D.Velocity of liquid
پانی کی رفتار .

65 श्री रवी आणि प्रियांकाने त्यांचा वाढदिवस शुक्रवार, 4 फेब्रुवारी 2005 रोजी साजरा केला. त्याच वारी ते पुढचा वाढदिवस कधी साजरा करतील?

Mr. Ravi and Priyanka celebrated their anniversary on Friday, 4 February 2005. When would they celebrate their next anniversary on the same day?

جناب روی اور پرینکا نے اپنی سالگرہ جمعہ کو 4 فروری 2005 کو منائی، تو وہ اپنی سالگرہ اسی دن کب منائیں گے؟

- A.2009
A.2009
A.2009
- B.2011
B.2011
B.2011
- C.2015
C.2015
C.2015
- D.2010
D.2010
D.2010

Answer: B.2011
B.2011
B.2011

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. देशामधील समाज बलात्कारांची नोंद करण्यास हतोत्साहित करतो.
- II. देशामध्ये दोषी असल्याचा आरोप करणे फार मोठी गोष्ट आहे.

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

Statements:

- I. The society discourages reporting of rapes in a country.
- II. Victim blaming is very high in a country.

زاد وجوبات या पहर आजad وجوبات के اثرات بو 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 بو 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:

- ایک ملک میں سوسائٹی ریپ کو رپورٹ کرنے کی حوصلہ شکنی کرتا ہے۔
ا۔ ایک ملک میں مظلوم پر الزام لگانا انتہائی زیادہ ہے۔
II

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 स्वतंत्र कारणांचे परिणाम आहेत;

D.Both the statements I and II are effects of independent causes;
آزاد وجوبات کے اثرات ہیں۔ II اور نمبر | دونوں بیانات نمبر.

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۔ I وجہ ہے اور بیان نمبر || بیان نمبر.

67

खालीलपैकी शुद्ध वाक्य कोणते ?

- A.फुकटाचे दिले जर कोण नको म्हणेल ?
B.फुकटाला दिले तर कोण नको म्हणेल ?
C.फुकट दिले जर कोण नको पाहिजे म्हणेल ?
D.फुकटाचे मिळाले तर कोण नको म्हणेल ?

Answer:

D.फुकटाचे मिळाले तर कोण नको म्हणेल ?

68

इमारतीचे विजेपासून संरक्षण करण्यासाठी कोणते उपकरण वापरतात?

Which device is used to protect building from lightning?

عمرارت کو آسمانی بجلی سے بچाने کے لئے کس ڈیوائس کا استعمال کیا جاتا ہے؟

- A.क्रॉनोमीटर
A.Chronometer
کرونو میٹر.

B.एनेमोमीटर
B.Anemometer
انیمو میٹر.

C.विद्युत वाहक
C.Lightning Conductor
آسمانی بجلی کا کنکٹर.

D.पिरनोमीटर
D.Pyranometer
پائर انومیٹر.

Answer:

C.विद्युत वाहक
C.Lightning Conductor
آسمانی بجلی کا کنکٹर.

69

दिलेल्या शब्दापासून खालील शब्दांपैकी कोणता शब्द तयार केला जाऊ शकत नाही?
ARCHITECTURE

Which of the following word cannot be formed from the given word?
ARCHITECTURE

دिलے گئے لفظ سے مندرجہ ذیل الفاظ میں سے کونسا نہیں بنایا جاسکتا ہے؟
'ARCHITECTURE'

A.TACT
A.TACT
A.TACT

B.CHAT
B.CHAT
B.CHAT

C.TORCH
C.TORCH
C.TORCH

D.RICH
D.RICH
D.RICH

Answer: C.TORCH
C.TORCH
C.TORCH

70 क्रिया सुरू करण्यासाठी किंवा पूर्ण करण्यासाठी औदासीन्य आणि सामर्थ्यचा मार्ग म्हणजे –

Apathy and mability to start or complete a course of action

کارروائی کے آغاز کو شروع کرنے یا مکمل کرنے کے لئے بیکیکی اور مفابیت

A.सरळसरळ प्रभाव
A.Flat effect
A.فلیٹ اثر.

B.उदासिन
B.Depression
B.ڈپریشن.

C.अळोहशन
C.Avohtion
C.آوشن.

- D.अलोग्रा
D.Alogra
D.اليوكرا

- Answer: C.अळ्होहशन
C.Avohtion
آوشن.C.

71 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. मुंगीने त्याला सांगितले कि, ती हिवाळ्याची तयारी करत आहे कारण तेहा अन्न दुर्मिळ होईल.
 Q. लवकरच हिवाळा सुरु झाला आणि नाकतोड्याला जगण्यासाठी अन्न उपलब्ध नव्हते, तर मुंग्या आपल्या उबदार घरट्यात मक्याचा आनंद घेत होत्या.
 R. आपल्या घरट्याकडे मक्याच्या जाड कणीस घेऊन जाणाऱ्या मुग्या पाहून, तशी कठोर मेहनत करण्यापेक्षा आपल्यासोबत मौजमजा करण्यासाठी नाकतोड्यानें मुंगीला बोलावले.
 S. त्यावर हसून नाकतोडा म्हणाला सध्याचा वर्तमानकाळ चांगला असताना हिवाळ्याची चिंता कशाला हवी
 T. तो एक आनंदी दिवस होता आणि नाकतोडा गात, नाचत आनंदाने बागडत होता.

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 ant tells him that it is preparing for winter when food would be scarce.
 Q. Winter soon begins, and the grasshopper has no food to survive, while the ants enjoy the corn in the warmth of their nest.
 R. Upon seeing an ant carrying a heavy corn kernel to its nest, the grasshopper asks the ant to join him for some fun, instead of working hard like that.
 S. The grasshopper laughs and says why care for winter when the present is good.
 T. It was a pleasant day and the grasshopper was in a gay mood, singing and dancing around.

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) ہدایات: ان پانچ جملوں کے جواب دیجئے

- P. چہینٹی نے اسे कहा कہ وو سردی کے لئے تیاری کر رہی ہے جب کھانے کی کمی ہوگی.
 جلد ہی سردی شروع ہو گی، ٹیڈا کو جینے کے لئے کھانا نہیں تھا، جب کہ چہینٹی اناج کے مزا اپنے گھونسے کی گرمی میں لے رہی تھی۔
 R. جب اسے دیکھا کہ چہینٹی ایک بڑا اناج کے دانا لے جا رہی ہے، ٹیڈے نے اسے کہا کہ انکے ساتھ مزا کرے، سخت محنت کرنے سے اچھا ہے۔
 S. ٹیڈا حصہ اور کہا سردی کی فکر کیوں کرنی جب حاضر وقت اچھا چل رہا ہے۔
 T. بہت اچھا دن تھا اور ٹیڈا بہت خوش تھا، گاتا اور ناج رہا تھا۔

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

A.R
A.R
A.R

B.T
B.T
B.T

C.P
C.P
C.P

D.Q
D.Q
D.Q

Answer: A.R
A.R
A.R

72

भारतात पहिली आगगाडी आणि ठाण्याच्या मध्ये चालली.

In India, the first train ran between _____ and Thane.

بھارت میں پہلی ٹرین _____ اور تھانے کے درمیان چلی۔

- A.مُंبَرْ
A.Bombay
A.بامبے
B.دِلَلِي
B.Delhi
B.دہلی

- C.મટીંડા
C.Bathinda
C.بھنڈا

- D.કોલકોતા
D.Kolkata
D.کولکاتا

Answer: A.مُंبَرْ
A.Bombay
A.بامبے

73

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

पोशाख : शिंपी :: ? : सुतार

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

Dress : Tailor :: ? : Carpenter

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

لباس : درزی : ? : بڑھی

A.लाकूड

A.Wood

A.لکڑی

B.फर्निचर

B.Furniture

B.فرنیچر

C.चामडे

C.Leather

C.چمڑا

D.कापड

D.Cloth

D.کپڑا

Answer: B.फर्निचर

B.Furniture

B.فرنیچر

74

खालील पैकी कोणते पूर्ण वर्ग नाही?

Which of the following is not a perfect square?

مندرجہ ذیل میں سے کون ایک درست مربع نہیں ہے؟

A.49

A.49

A.49

B.144

B.144

B.144

C.529
C.529
C.529

D.51
D.51
D.51

Answer: D.51
D.51
D.51

75 18 महिला एक काम 12 दिवसांत आणि 12 पुरूष तेच काम 9 दिवसांत पूर्ण करतात. तेच काम 8 पुरूष आणि 8 महिला किती दिवसांत पूर्ण करू शकतील?

18 women can complete a work in 12 days and 12 men can complete the same work in 9 days. In how many days will 8 men and 8 women complete that work?

عورتیں ایک کام کو 12 دن میں مکمل کرتی ہیں اور 12 آدمی اسی کام کو 9 دن میں مکمل کرتے ہیں۔ 8 آدمی اور 8 عورتیں اس کام کو کتنے دنوں میں مکمل کریں گے؟

A.9 दिवस
A.9 days
A.9 دن

B.6 दिवस
B.6 days
B.6 دن

C.12 दिवस
C.12 days
C.12 دن

D.8 दिवस
D.8 days
D.8 دن

Answer: A.9 दिवस
A.9 days
A.9 دن

रु. 56 ला वस्तूची विक्री करून मिळणाऱ्या नफ्याची टक्केवारी ही ती जेव्हा रु. 42 ला विकली जाते त्याच्या तिप्पट आहे. वस्तूची खरेदी किंमत:

The percent profit made when an article is sold for Rs. 56 is thrice as when it is sold for Rs. 42. The cost price of the article is:

ایک شے جب 56 روپے میں فروخت کی جائے تو اس جکا نفع اس نفع سے تین گنا زیادہ بوتا ہے جو 42 روپے میں فروخت کرنے پر حاصل بوتا ہے۔ اس شے کی لاگت قیمت ہے

- A.₹. 28
 - A.Rs. 28
 - A.Rs. 28

 - B.₹. 49
 - B.Rs. 49
 - B.Rs. 49

 - C.₹. 25
 - C.Rs. 25
 - C.Rs. 25

 - D.₹. 35
 - D.Rs. 35
 - D.Rs. 35

Answer: D.Rs. 35

77

प्रश्नासाठी सचना: खालील मालिका पूर्ण करा..

AG, CI, EK, GM, IO, _____

DIRECTION: Complete the following series.

AG, CI, EK, GM, IO, _____

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

AG, CI, EK, GM, IO,

A.KQ

B.HS
B.HS
B.HS

C.RI
C.RI
C.RI

D.PO
D.PO
D.PO

Answer:
A.KQ
A.KQ
A.KQ

78

$27^{2/3}$ चे मूल्य शोधा?

Find the value of $27^{2/3}$.

کا حل ہوگا $27^{2/3}$

A.5
A.5
A.5

B.2
B.2
B.2
C.9
C.9
C.9

D.1
D.1
D.1

Answer:
C.9
C.9
C.9

79 'चल बनारसी पान खाऊ.' या वाक्यातील विशेषण ओळखा.

A. चल

B. बनारसी

C. पान

D. खाऊ

Answer: B. बनारसी

80

दृष्टिकोन बदलामध्ये हे बदल होऊ शकतात-

In attitude change the change can be

رویے کی تبدیلی میں تبدیلی ہو سکتی ہے:

A. एकसमान आणि विसंगत

A. Congruent and Incongruent

موافق و غیر موافق.

B. एकदिशिक आणि बहुदिशादर्शक

B. Unidirectional and Multidirectional

یک سمتی اور کثیر سمتی.

C. सोपे आणि विकट

C. Simple and Complex

عام اور پیچیدہ.

D. यापैकी एकही नाही

D. None of these

ان میں سے کوئی نہیں.

Answer:

A. एकसमान आणि विसंगत

A. Congruent and Incongruent

موافق و غیر موافق.

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

कंपनीचे सात प्रतिनिधि - सागर, नीलू, रीमा, श्वेता, गरिमा, पार्थ आणि मोहित तीन वेगवेगळ्या देशांमध्ये गेले, ते देश आहेत दक्षिण आफ्रिका, ऑस्ट्रेलिया आणि फ्रान्स. त्यांच्यापैकी प्रत्येकाने आठवड्याच्या वेगवेगळ्या दिवशी प्रवास केला (कोणत्याही दोन व्यक्तींनी एकाच दिवशी प्रवास केला नाही) सोमवार पासून सुरुवात करून, रविवारी समाप्त केला. किमान दोन लोकांनी प्रत्येक देशात प्रवास केला आणि दक्षिण आफ्रिका हा एकच असा देश होता जिथे तीन लोक गेले.

सागर दक्षिण आफ्रिकेला सोमवारी गेला. पार्थ ऑस्ट्रेलियाला गेला पण तो ना मंगळवारी गेला ना शनिवारी गेला. मोहित रविवारी गेला पण तो फ्रान्सला गेला नाही. जी व्यक्ती ऑस्ट्रेलियाला गेली तिने मंगळवारी प्रवास केला आणि जी फ्रान्सला गेली तिने शनिवारी प्रवास केला. गरिमाने बुधवारी प्रवास केला. रिमा दक्षिण आफ्रिकेला गेली पण गुरुवारी गेली नाही. निलू फ्रान्सला गेली नाही.

जर प्रत्येकाची ट्रिप एका दिवसाने पुढे गेली, तर बुधवारी कोण प्रवास करेल?

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

Seven representatives of a company — Sagar, Nilu, Reema, Shweta, Garima, Parth and Mohit travelled to three different countries i.e. South Africa, Australia and France. Each of them travelled on different days of the week (no two persons travelled on the same day), starting on Monday and ending on Sunday. Minimum two people travelled to each country and South Africa is the only country to which three people travelled.

Sagar travelled to South Africa on 'Monday. Parth travelled to Australia but neither on Tuesday nor on Saturday. Mohit travelled on Sunday but not to France. The one who travelled to Australia travelled on Tuesday and the one who travelled to France travelled on Saturday. Garima travelled on Wednesday. Reema travelled to South Africa but not on Thursday. Nilu did not travel to France.

If everyone's trip is postponed by one day, who will be travelling on Wednesday?

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

ایک کمپنی کے سات نمائندے — ساگر، نیلو، ریما، شوپتا، گریما، پارٹھ اور موہیت نے تین مختلف ملکوں یعنی جنوبی افریقہ، آسٹریلیا اور فرانس کا سفر کیا۔ ان میں سے بر ایک نے پیر سے شروع اور سنیچر کو ختم کر کے بقئے کے مختلف دنوں میں سفر کیا (کسی دو شخص نے ایک بی دن سفر نہیں کیا)۔ کم سے کم دو افراد نے بر ایک ملک کا سفر کیا اور جنوبی افریقہ واحد ملک ہے جس کا تین لوگوں نے سفر کیا۔

ساگر نے پیر کے دن جنوبی افریقہ کا سفر کیا۔ پارٹھ نے آسٹریلیا کا سفر کیا لیکن نہ تو منگل کو اور نہ ہی سنیچر کے روز۔ موہیت نے انوار کو سفر کیا لیکن فرانس کا نہیں۔ جس نے آسٹریلیا کا سفر کیا اس نے منگل کے روز سفر کیا اور جس نے فرانس کا سفر کیا اس نے اس نے سنیچر کے دن سفر کیا۔ گریما نے بدھ کو سفر کیا۔ ریما نے جنوبی افریقہ کا سفر کیا لیکن جمعرات کو نہیں۔ نیلو نے فرانس کا سفر نہیں کیا۔

اگر ہر ایک کا سفر ایک دن کے لیے ملتوى بو جاتا ہے، تو بدھ کو کون سفر کرے گا؟

A.पार्थ

A.Parth

پارٹھ.

B.रीमा

B.Reema

ریما.

C.नीलू

C.Nilu

نیلو.

D.गरिमा

D.Garima

گریما.

Answer: C.नीलू
C.Nilu
نیلو.

82

A, B, C, आणि D नावाच्या चार आकृत्या दिल्या आहेत, त्यापैकी प्रश्नचिन्हाची (?) जागा घेणारी योग्य आकृती शोधून काढा.

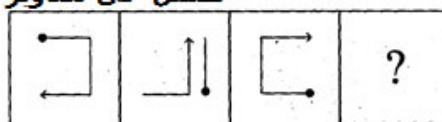
Choose an appropriate figure from the four numbered figures for the place of the question mark (?).

4 اعداد و شمار والی تصاویر f یا جگہ کے سوالات کے نشان (?) سے مناسب تصویر کا انتخاب کریں۔

Problem Figures

प्रश्न आकृत्या

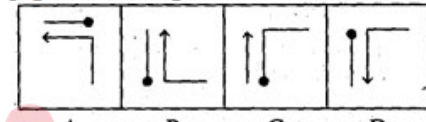
مسئلہ کی تصاویر



Answer Figure

उत्तरासाठी पर्यायी आकृत्या

جواب کی تصویر



A. (A)

B. (B)

C. (C)

D. (D)

Answer: D. (D)

83

7 आणि 28 च्या मधील सरासरी प्रमाण किती:

Mean proportion between 7 and 28 is:

اور 28 के درम्यान दरम्याने तुलासी बे:

A.17.5

A.17.5

A.17.5

B.12

B.12

B.12

C.14

C.14

C.14

D.16
D.16
D.16

Answer: C.14
C.14
C.14

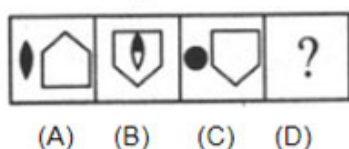
84

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

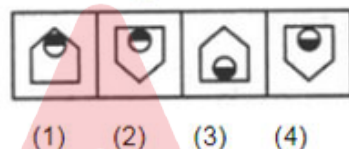
DIRECTIONS: In the question below, select the related figure from the given alternatives.

درايات: ذيل کے سوال میں، دئے گئے متبادلات میں سے متعلق تصویر منتخب کریں۔

Problem Figures:



Answer Figures:



- A. 1
B. 2
C. 3
D. 4

Answer: A. 1

Adda247

85

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

विधान:

जगात भारत हा सर्वांत जुना लोकशाहीप्रधान देशांपैकी एक देश आहे.

निष्कर्ष:

- I. लोकशाहीची सुरवात प्रथम भारतात झाली.
- II. लोकशाहीची सुरवात करणारा भारत हा जगातील सर्वांत प्रथम देश होता.

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

Statement:

India is one of the oldest democracies in the world.

Conclusions:

- I. Democratic practices started in India.
- II. India was the first democratic country in the world.

दी गेलेले बिंदू - अस की बनियां प्रारंभी मोज़ों आप्शन का नियम आहे. || ओर | बिंदू: नियम दी गेलेले सवाल मध्ये एक बिंदू आहे. || इतर दोन बिंदू आहेत.

बिंदू:

ان्धिया दिना मध्ये सब से विद्यमान जातीय राजनीती आहे.

نتिजे:

- ان्धिया मध्ये विद्यमान जातीय राजनीती आहे.
- ان्धिया दिना मध्ये सब से विद्यमान जातीय राजनीती आहे.

A. केवळ निष्कर्ष क्रमांक I विधानास अनुसरून आहे

A. Only Conclusion I follows

लागू नव्हावा. || चर्फ नियम.

B. केवळ निष्कर्ष क्रमांक II विधानास अनुसरून आहे

B. Only Conclusion II follows

लागू नव्हावा. || चर्फ नियम.

C. निष्कर्ष क्रमांक I किंवा II अनुसरून आहे

C. Either I or II follows

मध्ये एक लागू नव्हावा. || चर्फ नियम.

D. कोणताही निष्कर्ष अनुसरून नाही

D. Neither I nor II follow

मध्ये कोणतीही लागू नव्हावा. || चर्फ नियम.

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

86

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

गरम : दहन ::

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

Hot : Burning ::

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

گرم : جلتا ہوا ::

- A.अग्नी : विध्वंस
A.Fire : Destruction
A. آگ : تباہی.

B.चूक : वगळणे
B.Error : Omission
B. خرابی : بھول چوک.

C.लाट : ल्सुनामी
C.Wave : Tsunami
C. لہر : سونامی.

D.डॉक्टर : रोग
D.Doctor : Disease
D. ڈاکٹر : بیماری.

Answer: C.लाट : ल्सुनामी
C.Wave : Tsunami
C. لہر : سونامی.

87

जेव्हा आपण उन्हाळी सुदृश्यात आपल्या पालकांना भेटायला जाता, आपल्या मुलांसाठी आपण त्यांच्याकडून कसल्या पालकत्वाची अपेक्षा करणार?

When you visit your parents in summer-break, what type of elderly behavior you will expect from them with regard to children?

جب آپ موسام بہار کی چھٹیوں میں اپنے والدین سے ملتے ہیں، تو بچوں کے سلسلے میں آپ کو کس قسم کی بزرگانہ رویے کی توقع ہوگی؟

A.ते भूतकाळातील घडलेल्या गोष्टी मोठ्या गवने त्यांना सांगतील

A.They will tell them the past reminiscences with pride

وہ انہیں ماضی کی یادیں فخر کے ساتھ بنائیں گے۔

B.ते त्यांना बोधकथा सांगतील

B.They will tell them moral stories

وہ انہیں اخلاقی کہانیاں سنائیں گے۔

C.ते आपल्या मुलांना मोठ करण्यासाठी केलेल्या संघर्षाबद्दल सांगतील

C.They will tell their struggles in rearing of their children

وہ اپنے بچोں کو اپنی محنت کے بारे میں بنائیں گے۔

D.ते वरील सांगितल्याप्रमाणे कुठल्याही गोष्टीबद्दल आंनदाने सांगणार.

D.They will tell anything as mentioned above with humor.

وہ مذکورہ بالا میں سے کسی بھی چیز کا مزاحا نکر کرے گا۔

Answer: D.ते वरील सांगितल्याप्रमाणे कुठल्याही गोष्टीबद्दल आंनदाने सांगणार.

D.They will tell anything as mentioned above with humor.

وہ مذکورہ بالا میں سے کسی بھی چیز کا مزاха نکر کرے گا۔

88

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.

चित्रपट एकतर रोमांटिक किंवा एक्शन आहे.

- A. चित्रपट रोमांटिक आहे.
- B. चित्रपट रोमांटिक नाही.
- C. हा एक्शन चित्रपट आहे.
- D. हा एक्शन चित्रपट 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.

The movie is either romantic or action .

- A. The movie is romantic
- B.The movie is not romantic
- C.The movie is action
- D.The movie is not action

پ्रायत्न: हे सवाल मीन एक जملे बेरे जसके बाबत चार जमले आहे, जी, “सी और डी के नाम से दोने गोंगे बीन एमिनेंट गोर्जियों को छन्दे। जहां पहला जमले दोसरे जमले की ओर अशारे कर रबा है और दो जमले मन्त्रिकी मरकजी बियां के मطابق बीन

ये फ्लॅम या रोमेंटिक है या ऐक्शन

- फ्लॅम रोमेंटिक है
- फ्लॅम रोमेंटिक नहीं है
- फ्लॅम ऐक्शन है
- फ्लॅम ऐक्शन नहीं है

A.AC
A.AC
A.AC

B.DA
B.DA
B.DA

C.CB
C.CB
C.CB

D.AB
D.AB
D.AB

Answer: B.DA
B.DA
B.DA

89

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

Answer: D. (D)



90

सूचना: दिलेल्या पर्यायांमधून वेगळे ते निवडा.

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

دیے گئے متبادل میں سے بے جوڑ کو چنیں۔

A. गाहू
A. Wheat
A. گیوں

B. हरभरा
B. Gram
B. چانا

C. भात
C. Rice
C. چاول

D. मध
D. Honey
D. شہد

- Answer: D.मध्य
D.Honey
D.شہد

91 462 ही संख्या एका संख्येच्या 42% आहे. संख्या काय?

42% of a number is 462. What is the number?

کسی نम्बर का 462 ، 42% 462 ہے۔ نمبر کیا ہوگا۔

A.900
A.900
A.900

B.1000
B.1000
B.1000

C.1100
C.1100
C.1100

D.1200
D.1200
D.1200



- Answer: C.1100
C.1100
C.1100

92 जर आपला मुलगा रात्रीउशिरा टीवीवर चित्रपट बघण्यास इच्छुक असतात, आपण त्याची समस्या कशी सोडवणार?

How would you solve the problem of your child, if he takes extra-interest in late night films on TV?

اگر آپ کا بچہ ٹھی وی پر رات دیر کی فلمون میں اضافی دلچسپی لیتا ہے تو آپ اس کی مشکلات کو کیسے حل کریں گے؟

A.आपण मुलाला याची खात्री करून देऊ कि रात्री उशिरा झोपल्यामुळे सकाळी शाळेत लवकर जाऊ शकणार नाही
A.By persuading the child that he cannot reach to school early in the morning due to late night sleep
بچے کو اس پ्रسائل کرنے کے ذریعے کہ وہ دیر سے سونے کی وجہ سے صبح وقت پ्रास्कूल में नहीं पहنچ सके گا।

B.त्याला समजतू कि रात्री चे चित्रपट त्याला काहीच उपयोगी नाही
B.By convincing him that late night films are not useful for young children
اس बात प्रسائل करने के ذریعे रात दिर कی فلمीन नوجوان बچों के لئے مفید نहीं ہیں।

C.त्याला रागवा व परावृत्त करत रहा
C.By scolding him and discouraging for it
اس کو ڈرا کر اور اس کی حوصلہ شکنی کرتے ہوئے۔

D.त्याला ठरलेल्या वेळेच्या आधीच बळजबरी झोपण्यासाठी भाग पाडा
D.By going to sleep before schedule in order to force him to early sleep.
انہیں جلد سونے پر مجبور کرنے کے لئے شدہ وقت سے قبل سونے کے لئے جانے کے ذریعے۔

Answer: B.त्याला समजतू कि रात्री चे चित्रपट त्याला काहीच उपयोगी नाही
B.By convincing him that late night films are not useful for young children
اس بات پر قائل کرنے کے ذریعے رات दिव कی فلمीں نوجوان بچों के لئے مفید نہیں ہیں۔ B.

93

जर ABCD चौकोनाची कणरिषा AC $5\sqrt{2}$ सेंमी आहे, तर त्याचे क्षेत्रफळ?

If diagonal AC of a square ABCD is $5\sqrt{2}$ cm, then what is its area?

اگر وتر AC کا ایک مریع $5\sqrt{2}$ سینٹی میٹر ہے تو اسکا رقبہ کیا ہوگا؟

- (C) 12 سेंमी²
(C) 12 cm²
مربع سینٹی میٹر 12

- 25 سेंमी²
(D) 25 cm²
مربع سینٹی میٹر 25

Answer: 25 سेंमी²
(D) 25 cm²
مربع سینٹی میٹر 25

94

खालील आकृतीमध्ये किती चौरस आहेत?

How many squares are there in the following figure?

مندرجہ ذیل تصویر میں کتنے موقع ہیں؟



- A. 4
 - B. 7
 - C. 8
 - D. 5

Answer: B. 7

95 जर काही विद्यार्थी आपल्या खोलीत प्रवेश करून आपल्यासोबत गैरव्यवहार करत असतील, अश्यावेळी आपण आपल्या भावनेवर कसा नियंत्रण ठेवणार?

If some students enter your room and abuse you harshly, at that time how would You control your emotions?

اگر کچھ طبا آپ کے کمرے میں داخل ہو جاتے ہیں اور آپ کی سخت تذلیل کرتے ہیں، تو اس وقت کیسے کریں گے آپ اپنے جذبات کو کنٹرول کرتے ہیں؟

- A.आपण त्याच्या भाषेतच त्याला उत्तर देऊ व त्याला मारहाण करण्याचा प्रयत्न करणार
A.You will react in similar tone and try to assault them physically
آپ اسی طرح کے ٹون میں رد عمل کریں گے اور جسمانی طور پر ان پر حملہ کرنے کی کوشش کریں گے۔

B.पहिले तर आपण त्याला शांत करण्याचा प्रयत्न करू, मग त्याला काय त्रास आहे विचारू
B.First you will try to pacify their emotions, then ask politely about their problems
سب سے پہلے آپ ان کے جذبات کو ٹھنڈا کرنے کی کوشش کریں گے، پھر ان کے मسائل کے بارے میں نرمی سے پوچھیں گے۔

C.आपल्याला वाटेल कि आपल्या सहकार्यासमोर आपली इज्जत जाणार
C.You will feel ashamed among your colleagues
آپ خود کو اپنے ساتھیوں کے درمیان شرمندہ محسوس کریں گے۔

D.आपण प्रचार्याकडे शाळेतून काढून टाकण्यासाठी तक्रार नोंदवणार.
D.You will report the case to the principal with recommendation of rustication.
آپ کو اس معاملے کو اخراج کی سفارش کر ساتھی پ्रसीद کو بیش کریں گے۔

Answer: B पहिले तर आपण खाला शांत करण्याचा प्रयत्न करू मग खाला काय त्रास आहे विचारू

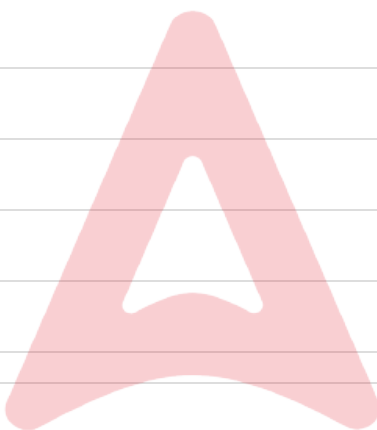
B. First you will try to pacify their emotions, then ask politely about their problems.

سب سر پیلے آپ ان کے جذبات کو ٹھہنڈا کرنے کی کوشش کریں گے، پھر ان کے مسائل کے بارے میں نرمی سر یوچین گے۔

96

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

Answer: B. 2



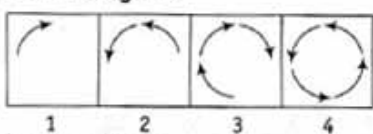
97

सूचना- दिलेल्या पर्यायांमधून श्रृणी पूर्ण करणारी योग्य आकृती निवडा.

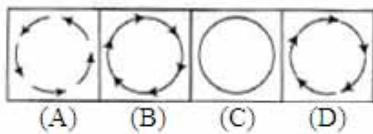
DIRECTIONS: Complete the series by choosing right figure from the given choices.

दिशेत: दिशेकी अंतीक्षापात मीन से सही चित्र को चुनाव करके संख्येही मानकरी करी-

Problem Figures



Answer Figures



- A. (A)
B. (B)

C. (C)

D. (D)

Answer: D. (D)

98

खालीलपैकी अशुद्ध शब्द कोणता ?

A. तणतणीत

B. तंतवाद्य

C. तंतोतंत

D. तत्पुरुष

Answer:

B. तंतवाद्य

99

विधान:

विद्यार्थी वस्तिगृहात विद्यार्थ्यांना पोर्नोग्राफी पाहताना पकडले गेले.

कृतीचा कोर्स:

- I. त्यांच्या विरुद्ध कठोर प्रशासकीय कारवाई केली जावी.
- II. त्यांच्या पालकांना माहिती असावी.

Statement: Students were caught watching pornography in the student hostel.

Course of actions:

- I. Strict administrative action should be taken against them.
- II. Their parents should be informed

بيان:

طلباء اسٹوڈنٹ بیسٹ میں فحش فلمیں دیکھتے ہوئے پکڑے گئے۔

لانچہ عمل:

- I. ان کے خلاف سخت انتظامی کارروائی کی جانی چاہیے۔
- II. ان کے والدین کو اگاہ کیا جانا چاہیے۔

A. फक्त I अनुसरून आहे

A. Only I follows

لاڳو ٻو گا। I. صرف

- B.फक्त || अनुसरण करते आहे
B.Only || follows
لاگو ہو گا۔ || صرف
- C.एकतर | किंवा || अनुसरून आहे
C.Either I or II follows
میں سے ایک لاگو ہو گا۔ || پا |
- D.I किंवा || दोन्हीपैकी काहीही अनुसरण करत नाही
D.Both I and II follow
میں سے کوئی بھی لاگو نہیں ہو گا۔ || اور |

Answer: D.I किंवा || दोन्हीपैकी काहीही अनुसरण करत नाही
D.Both I and II follow
میں سے کوئی بھی لاگو نہیں ہو گا۔ || اور |

100 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.
If cancers are spotted early there's a high chance of survival.

- A.Extinction
B.Living
C.Continuance
D.Advancement

Answer: A.Extinction

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. आंतरराष्ट्रीय स्तरावर ज्ञात ताजमहाल स्मारकाचे सुधारित प्रवेश शुल्क भारतीय आणि परदेशी लोकांसाठी अनुक्रमे ५० रुपये आणि ५०० रुपये करण्यात आले आहे.
- II. ताजमहालला भेट देणाऱ्या पर्यटकांची संख्या खूप कमी झाली आहे.

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

Statements:

- I. The revised entry fee for internationally known TajMahal monument has been increased to Rs.50 and Rs.500 for Indians and foreigners, respectively.
- II. The number of tourists visiting TajMahal has decreased substantially.

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

بیانات:

بین الاقوامی طور پر مشہور یادگار تاج محل کی نئی داخلہ فیس بڑھا کر انڈیبین اور غیر ملکیوں کے لیے بالترتیب 50 اور 500 روبے کر دی گئی ہے۔
- تاج محل کا دورہ کرنے والے سیاحوں کی تعداد میں کافی کمی آئی ہے۔ ||

- A.I हा परिणाम आहे आणि || हे त्याचे ताळाळ आणि प्रमुख कारण आहे;
A.I is effect and II is its immediate and principal cause;

اس کی فوری اور بنیادی وجہ ہے۔ || اثر ہے اور بیان نمبر ۱ بیان نمبر A.

- B.I हे ताळाळ आणि प्रमुख कारण आहे आणि || हा त्याचा परिणाम आहे;
B.I is the immediate and principal cause and II its effect;
اس کا اثر ہے۔ || فوری اور بنیادی وجہ ہے اور بیان نمبر ۱ بیان نمبر B.

- C.I हा परिणाम आहे परंतु || हे त्याचे ताळाळ आणि प्रमुख कारण नाही;
C.I is an effect but II is not its immediate and principal cause;
اس کی فوری اور بنیادی وجہ نہیں ہے۔ || اثر ہے لیکن بیان نمبر ۱ بیان نمبر C.

- D.II हा परिणाम आहे परंतु || हे त्याचे ताळाळ आणि प्रमुख कारण नाही;
D.II is an effect but I is not its immediate and principal cause;
اس کی فوری اور بنیادی وجہ نہیں ہے۔ || اثر ہے لیکن بیان نمبر ۱ بیان نمبر D.

Answer: B.I हे ताळकाळ आणि प्रमुख कारण आहे आणि II हा त्याचा परिणाम आहे;
B.I is the immediate and principal cause and II its effect;
اس کا اثر ہے۔ II فوری اور بنیادی وجہ ہے اور بیان نمبر I بیان نمبر.

102

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.

उत्पादक एकतर श्रीमंत किंवा गरीब आहे.

- A. निर्माता श्रीमंत आहे.
- B. निर्माता श्रीमंत नाही.
- C. निर्माता गरीब आहे.
- D. निर्माता गरीब 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.

The producer is either wealthy or poor .

- A. The producer is wealthy
- B . The producer is not wealthy
- C. The producer is poor
- D. The producer is not poor

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

- پروڈیوسر یا امیر ہے یا غریب
- پروڈیوسر امیر ہے
- پروڈیوسر امیر نہیں ہے
- پروڈیوسر غریب ہے
- پروڈیوسر غریب نہیں ہے

A.BD
A.BD
A.BD

B.DA
B.DA
B.DA

C.CB
C.CB
C.CB

- D.AB
D.AB
D.AB

Answer: B.DA
B.DA
B.DA

103 डोंबार्यांच्या भोवती गोळा झालेल्या लोकांना म्हणतात

A collection of people around a road side performer will be termed as

روڈ کے نکڑ پر تماشہ دکھाने والے کے گرد کھड़ी لوगों की جماعت को _____ کहते हैं।

A.गर्दी
A.Crowd
A.ازدحام (کراوڈ)

B.जमाव
B.Mob
B.بھیڑ

C.झुँड
C.Herd
C.جمگھٹا

D.श्रोते
D.Audience
D.سامعين، سامعات

Answer: A.गर्दी
A.Crowd
A.ازدحام (کراوڈ)

104

निर्देश: खालील प्रश्न दिलेल्या शब्दांवर आधारित आहेत.

light/ ride/ when/ price

जर सर्व शब्दांची शब्दकोशानुसार मांडणी केली तर कोणता शब्द चौथ्या क्रमांकावर येईल?

DIRECTIONS: Each of the following questions is based on the following given words.

light/ ride/ when/ price

If all the words are arranged according to Dictionary then which words will come fourth?

ہدایت جیل کے سوال دے ہے لفجونپر مشتمل ہیں

light/ ride/ when/ price

لفجونको لغت کے جیسا لگाया जाए तो چ्ठेहा لفح कॉनसा इंग्रजी

A.Light
A.Light
A.Light

B.Ride
B.Ride
B.Ride

C.When
C.When
C.When

D.Price
D.Price
D.Price

Answer: C.When
C.When
C.When

105

कोणती योग्य जोडी नाही?

Which is not a correct pair?

ان میں سے کوئی ایک صحیح جوڑی نہیں ہے؟

- A. शुक्र - सकाळची तारा
A.Venus- morning star
وینس-صبح کا تارہ.
- B. मंगळ- लाल ग्रह
B.Mars -Red planet
مارس-رिड प्लॅनेट (लाल सियारे)
- C. बुटका ग्रह - सेरेस
C.Dwarf planet- Ceres
ڈوارف پ्लॅनेट- سیریس.
- D. धूमकेतू- ओरियन
D.Comet- Orion
کومیٹ- اورین.

Answer: D. धूमकेतू- ओरियन
D.Comet- Orion
کومیٹ- اورین.

106

तनीकरण ही कश्याची प्रक्रिया आहे -

Afforestation is the process of-

افورسٹیشن عمل ہے

- A. जंगलांची साफसफाईची
A.Cleaning forests
جنگلات کی صفائی کا
- B. वृक्षारोपण
B.Plantation
پیڑوں کا لگانا .
- C. जंगल कापणे
C.Cutting of forest
جنگل کی کٹائی .
- D. वन संसाधने एकत्रित करणे
D.Collecting forest resources
جنگلات کے وسائل کو جمع کرنا .

Answer: B. वृक्षारोपण
B.Plantation
پیڑوں کا لگانا .

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

कंपनीचे सात प्रतिनिधि - सागर, नीलू, रीमा, श्वेता, गरिमा, पार्थ आणि मोहित तीन वेगवेगळ्या देशांमध्ये गेले, ते देश आहेत दक्षिण आफ्रिका, ऑस्ट्रेलिया आणि फ्रान्स. त्यांच्यापैकी प्रत्येकाने आठवड्याच्या वेगवेगळ्या दिवशी प्रवास केला (कोणत्याही दोन व्यक्तींनी एकाच दिवशी प्रवास केला नाही) सोमवार पासून सुरुवात करून, रविवारी समाप्त केला. किमान दोन लोकांनी प्रत्येक देशात प्रवास केला आणि दक्षिण आफ्रिका हा एकच असा देश होता जिथे तीन लोक गेले.

सागर दक्षिण आफ्रिकेला सोमवारी गेला. पार्थ ऑस्ट्रेलियाला गेला पण तो ना मंगळवारी गेला ना शनिवारी गेला. मोहित रविवारी गेला पण तो फ्रान्सला गेला नाही. जी व्यक्ती ऑस्ट्रेलियाला गेली तिने मंगळवारी प्रवास केला आणि जी फ्रान्सला गेली तिने शनिवारी प्रवास केला. गरिमाने बुधवारी प्रवास केला. रिमा दक्षिण आफ्रिकेला गेली पण गुरुवारी गेली नाही. निलू फ्रान्सला गेली नाही.

खालीलपैकी कोणते दिलेल्या माहितीनुसार सत्य असेल?

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

Seven representatives of a company — Sagar, Nilu, Reema, Shweta, Garima, Parth and Mohit travelled to three different countries i.e. South Africa, Australia and France. Each of them travelled on different days of the week (no two persons travelled on the same day), starting on Monday and ending on Sunday. Minimum two people travelled to each country and South Africa is the only country to which three people travelled.

Sagar travelled to South Africa on 'Monday. Parth travelled to Australia but neither on Tuesday nor on Saturday. Mohit travelled on Sunday but not to France. The one who travelled to Australia travelled on Tuesday and the one who travelled to France travelled on Saturday. Garima travelled on Wednesday. Reema travelled to South Africa but not on Thursday. Nilu did not travel to France.

Which one of the following combinations is true according to the given information?

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

ایک کمپنی کے سات نمائندے — ساگر، نیلو، ریما، شوپتا، گریما، پارٹھ اور موبت نے تین مختلف ملکوں یعنی جنوبی افریقہ، آسٹریلیا اور فرانس کا سفر کیا۔ ان میں سے بر ایک نے پیر سے شروع اور سنیچر کو ختم کر کے بقئے کے مختلف دنوں میں سفر کیا (کسی دو شخص نے ایک بی دن سفر نہیں کیا)۔ کم سے کم دو افراد نے بر ایک ملک کا سفر کیا اور جنوبی افریقہ واحد ملک ہے جس کا تین لوگوں نے سفر کیا۔

ساگر نے پیر کے دن جنوبی افریقہ کا سفر کیا۔ پارٹھ نے آسٹریلیا کا سفر کیا لیکن نہ تو منگل کو اور نہ ہی سنیچر کے روز۔ موبت نے اتوار کو سفر کیا لیکن فرانس کا نہیں۔ جس نے آسٹریلیا کا سفر کیا اس نے منگل کے روز سفر کیا اور جس نے فرانس کا سفر کیا اس نے اس نے سنیچر کے دن سفر کیا۔ گریما نے بدھ کو سفر کیا۔ ریما نے جنوبی افریقہ کا سفر کیا لیکن جمعرات کو نہیں۔ نیلو نے فرانس کا سفر نہیں کیا۔

دی گئی معلومات کے مطابق مندرجہ ذیل مجموعوں میں سے کون درست ہے؟

A. پارٹھ - گو رووا ر - دکشی ن آفريکا

A. Parth- Thursday - South Africa

پارٹھ - جمعرات - جنوبی افریقہ.

B. شوپتا - بُعدوا ر - فرانس

B. Shweta - Wednesday - France

شوپتا - بدھ - فرانس.

C. موهیت - سوموا ر - دکشی ن آفريکا

C. Mohit - Monday - South Africa

موہت - پیر - جنوبی افریقہ.

D. کوئن تهی سات्य نाही.

D. None is true

کوئن تهی سات्य نहीں ہے۔

Answer: D.कोणतेही सत्य नाही.
D.None is true
کوئی درست نہیں ہے.

108 Out of the four alternatives, choose the one which can be substituted for the given words/sentence.
A person who sacrifices something of great value and especially life itself for the sake of principle

- A.Martyr
- B.Glutton
- C.Obese
- D.Mercenary

Answer: A.Martyr

109 कामाख्या मंदिर कुठे आहे

The Kamakhya Temple is at –

کامخیا مندر ہے۔

- A.დიბრუგარდ
- A.Dibrugarh
- A.ڈبرگڑھ میں
- B.गुवाहाटी
- B.Guwahati
- B.گواہاتی میں
- C.भुबनेश्वर
- C.Bhubaneshwar
- C.بھوبنیشور میں
- D.कोलकाता
- D.Kolkata
- D.کولکاتا میں

Answer:
B.गुवाहाटी
B.Guwahati
B.گواہاتی میں.

110

6 ते 7 वाजण्यादरम्यान कोणत्या वेळी मिनिट आणि तास काटा परस्परांशी तंतोतंत जुळेल?

At what time between 6 to 7 O' clock minute and hour hand will coincide?

بجے سے 7 بجے کے درمیان کس وقت منٹ اور گھنٹہ کی سوئیاں آپس میں ملیں گی؟ 6

(B) $6:43\frac{7}{11}$

(C) $6:32\frac{8}{11}$

(D) $6:5\frac{5}{11}$

Answer:

(C) $6:32\frac{8}{11}$

111

$5/11 \times 66 = ?$

$5/11 \times 66 = ?$

$5/11 \times 66 = ?$

A.30

A.30

A.30

B.28

B.28

B.28

C.36

C.36

C.36

D.24

D.24

D.24

Answer:

- A.30
A.30
A.30

112

 $x^2 - 9x + 20 = 0$ या वर्गसमीकरणाची मुळे आहेत:The roots of the quadratic equation $x^2 - 9x + 20 = 0$ are:بیان $x^2 - 9x + 20 = 0$ مربع مساوات کے روت:

- A.3, 2
A.3, 2
A.3, 2

- B.6, 3
B.6, 3
B.6, 3

- C.5, 4
C.5, 4
C.5, 4

- D.2, 10
D.2, 10
D.2, 10

Answer:

- C.5, 4
C.5, 4
C.5, 4

113

खालीलपैकी सर्वात मोठा अपूर्णक शोधा

Find the largest of the following fractions

مندرجہ ذیل کسور میں سے سب سے بڑی کسر تلاش کریں

- A.895/428
A.895/428
A.895/428

- B.23/12
B.23/12
B.23/12

C.88/46
C.88/46
C.88/46

D.313/150
D.313/150
D.313/150

Answer: A.895/428
A.895/428
A.895/428

114 खालीलपैकी कोणते पाणी वनस्पतीद्वारे वास्तविकपणे शोषले जाते?

Which of the following water is actually absorbed by the plants?

مندرجہ ذیل میں سے کون سا پانی پودوں کے ذریعہ جذب کیا جاتا ہے؟

- A.गुरुत्वाकर्षण पाणी
A.Gravitational water
A.گریویٹیشنل پانی
- B.सुक्ष्मवाहणे पाणी
B.Capillary water
B.کیپیلری پانی
- C.जलरोधक पाणी
C.Hygroscopic water
C.ہائرو اسکوپیک پانی
- D.वरीलपैकी सर्व
D.All the above.
D.مندرجہ بالا تمام

Answer: B.सुक्ष्मवाहणे पाणी
B.Capillary water
B.کیپیلری پانی

115 Out of the given options, choose the one which is the correct active voice of the sentence given below.
He was being taken to the cell by the police.

- A.The police has been taking him to the cell.
B.The police had took him to the cell.

C.The police have took him to the cell.

D.The police were taking him to the cell.

Answer: D.The police were taking him to the cell.

116

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

दिलेला संच (6, 18, 54)

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

Given set: (6, 18, 54)

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

(دیا گیا سیٹ: 54 ,18 ,6)

A.(6, 13, 27)

A.(6, 13, 27)

A.(6, 13, 27)

B.(10, 16, 28)

B.(10, 16, 28)

B.(10, 16, 28)

C.(5, 15, 45)

C.(5, 15, 45)

C.(5, 15, 45)

D.(13, 19, 22)

D.(13, 19, 22)

D.(13, 19, 22)

Answer: C.(5, 15, 45)

C.(5, 15, 45)

C.(5, 15, 45)

117

'लक्षणीय' या शब्दाचा समानार्थी शब्द कोणता ?

A.अलक्षणीय

B. दर्शनीय

C. कुरुक्ष

D. साधारण

Answer:

B. दर्शनीय

118

भारताचे शिपिंग मंत्री कोण आहेत?

Who is the Minister of Shipping in India?

بھارت کا شپنگ وزیر ہے

A. रामविलास पासवान

A.Ramvilas Paswan

رام ولاس پاسوان.

B. डी.वी.एस. गौडा

B.D.V.S. Gowda

ڈی او ایس گوڈا۔

C. अनंत कुमार

C.Ananth Kumar

اننتھ کمار.

D. एन. जे. गडकरी

D.N.J. Gadkari

این جے گڈکری۔

Answer:

D. एन. जे. गडकरी

D.N.J. Gadkari

این جے گڈکری۔

119

पीवीसी याच्या पॉलिमरायझेशनद्वारे प्राप्त केले जाते —

PVC is obtained by the polymerization of—

پی وی سی _____ کی کثیر ترکیبی مركب کے عمل سے حاصل ہوتا ہے۔

A. प्रोपेन

A.Propane

A.پروپین.

B. क्लोराइड
B. Vinyl chloride
B. ویناٹل کلورائڈ.

C. स्टायरेन
C. Styrene
C. اسٹائرن.

D. एसिटिलीन
D. Acetylene
D. اسیٹین.

Answer: B. क्लोराइड
B. Vinyl chloride
B. ویناٹل کلورائڈ.

120 سُوچنا: دیلے لیا پر्यायांमधून वेगळे ते निवडा.

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

دیے گئے متبادل میں سے بے جوڑ کو چنیں۔

A. 2158
A. 2158
A. 2158

B. 2106
B. 2106
B. 2106
C. 1348
C. 1348
C. 1348

D. 1236
D. 1236
D. 1236

Answer: B. 2106
B. 2106
B. 2106

121

सूचना: खालील प्रश्नामध्ये दिलेल्या पर्यायांमधून संबंधित अक्षर समूह निवडा.

UOGP : UOJS:: UNAM : ?

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

UOGP : UOJS:: UNAM : ?

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

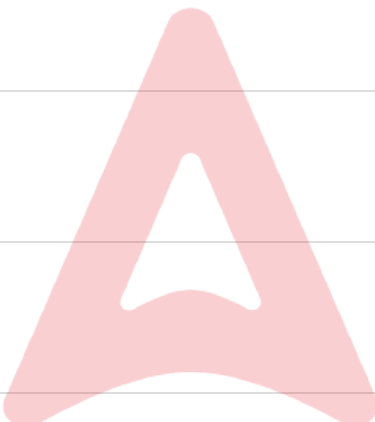
UOGP : UOJS:: UNAM : ?

A.UDEX
A.UDEX
A.UDEX

B.UNDP
B.UNDP
B.UNDP

C.URQR
C.URQR
C.URQR

D.URSV
D.URSV
D.URSV



Answer: B.UNDP
B.UNDP
B.UNDP

122

‘शीण’ या शब्दाचा विरुद्धार्थी शब्द कोणता ?

- A.उत्साह
B.ग्लानी
C.थकवा
D.कमजोरी

Answer:

A.उत्साह

123 एका घनाला रंगवून किमान शक्य संख्येचे काप करून 80 लहान पण एकसारखा तुकड्यांमध्ये कापले गेले आहे. घन कापण्यासाठी आवश्यक असलेल्या कापांची किमान संख्या काय आहे?

A cube is painted and cut into 80 smaller but identical pieces by making the minimum possible number of cuts. What is the minimum number of cuts required to cut a cube?

एक क्योब को एक जैसे 80 टक्क्झां में रंग दे कर काढ़ा गया है। कम से कम कठ लगाते होते, क्योब को काढ़ते के लिए कम से कम कठ की ज़रूरत पڑते गयी?

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: D.10
D.10
D.10

124

अचूक गुणकारी असणारे -

- A.रामबाण
B.ब्रह्मास्त
C.सुदर्शन
D.गुणवंत

Answer: A.रामबाण

125

_____ आणि वाळवी कॉलनीमध्ये राहाण्यास प्राधान्य देतात.

_____ and termites prefer to live in colonies.

اور دیمک کالونیوں میں رہنے کو ترجیح دیتے ہیں۔

A.डुक्करं

A.Pigs

A.سور

B.उंदरं

B.Rats

B.جوبے

C.ससे

C.Rabbits

C.خرگوش

D.मुँग्या

D.Ants

D.چینٹی

Answer:

D.मुँग्या

D.Ants

D.چینٹی

126

मानसिक वयासाठी _____ ही कमाल मर्यादा आहे

_____ is the maximum limit for mental age

دماغی عمر کی زیادہ سے زیادہ کی حد

A.16 वर्षे

A.16 years

A.16 سال

B.20 वर्षे

B.20 years

B.20 سال

C.45 वर्षे

C.45 years

C.45 سال

D.18 वर्षे

D.18 years

D.18 سال

- Answer: B.20 वर्षे
 B.20 years
 B.20 سال

127 सरकार यासाठी कर लादते:

Government imposes taxes to:

حکومت ٹیکس عائد کرتی ہے۔

- A.कमकुवत विभागांची उन्नती करण्यासाठी
A.Uplift weaker sections
کمزور طبقوں کی بپود کے لئے
- B.राज्य यंत्रणा चालवण्यासाठी
B.Run machinery of state
ریاست کی مشینری کو چلانے کے لئے
- C.श्रीमंतांमध्ये संपत्तीचा संचय तपासण्यासाठी
C.Check accumulation of wealth among rich
امیروں کے درمیان دولت کی جمع کو چیک کرنے کے لئے
- D.वरीलपैकी सर्व
D.All of above
مندرجہ بالا میں سے سب

- Answer: D.वरीलपैकी सर्व
 D.All of above
 D.مندرجہ بالا میں سے سب

128 स्कॅनर स्कॅन करतो

A scanner scans

ایک اسکنر ----- کو اسکین کرتا ہے۔

- A.छायाचित्र
A.Pictures
تصاویر.A.
- B.م杰کور
B.Text
تحریر.B.

C.छायाचित्र आणि मजकुर दोन्हीही

C.Both picture and text

تصاویر اور تحریر دونوں.

D.छायाचित्र ही नाही आणि मजकुरही नाही

D.Neither picture nor text

نه تو تصویر اور نابی تحریر.

Answer:

C.छायाचित्र आणि मजकुर दोन्हीही

C.Both picture and text

تصاویر اور تحریر دونوں.

129

कोणता लोखंडाचा शुद्ध व्यावसायिक प्रकार आहे?

Which of the purest commercial form of Iron?

ان میں سے کون لوہا کے سب سے خالص پیشہ وار انہ شکل ہے؟

A.बिडाचे लोखंड

A.Pig Irons

پگ آئرن.

B.स्टेनलेस स्टील

B.Stainless Steel

اسٹیل.

C.स्टील

C.Steel

اسٹین لیس اسٹیل.

D.घडीव लोखंड

D.Wrought Iron

روٹ آئرن.

Answer:

D.घडीव लोखंड

D.Wrought Iron

روٹ آئرن.

130

सरळ रूप द्या:

$$64433 + 33333 - 42325 - 28246 = ?$$

Simplify:

$$64433 + 33333 - 42325 - 28246 = ?$$

آسان بنائیں:

$$64433+33333 - 42325 - 28246 = ?$$

A.27195

A.27195

A.27195

B.28295

B.28295

B.28295

C.28190

C.28190

C.28190

D.27005

D.27005

D.27005

Answer:

A.27195

A.27195

A.27195

131

P हा Q च्या ईशान्येला 45 मी. वर आणि R हा Q च्या वायव्येला 45 मी. वर असल्यास, P पासून R कोणत्या दिशेस आहे?

If P is 45m northeast of Q and R is 45m northwest of Q ,then R is in which direction with respect to P ?

کس سम्त मीं R کے مقابلے P سے 45 میٹر کے شمال مغرب میں ہے تو Q، R سے 45 میٹر کے شمال مشرق میں ہے اور Q، P اگر ہوگا؟

A.दक्षिण

A.South

A.جنوب

B.پورب

B.East

B.مشرق

C.उत्तर

C.North

C.شمال

- D.पश्चिम
D.West
مغرب.

Answer: D.पश्चिम
D.West
مغرب.

132 _____ लोकांचा सत्याशी संबंध तुटतो

_____ people lose touch with reality

لوج جن کا حقیقت سے واسطہ ختم بوجاتا ہے

- A.चेतापदशी
A.Neurotic
خل اعصابی کے مريض.

B.मनोविकारग्रस्त
B.Psychotic
نفسیاتی مريض.

C.वेड
C.Maniac
خطی.

Answer: B.मनोविकारग्रस्त
B.Psychotic
نفسیاتی مريض.

133 84864 खालीलपैकी कोणासोबत विभाज्य आहे?

84864 is divisible by which of the following?

مندرجہ ذیل میں کس سے قابل تقسیم ہے؟ 84864

- A.11
A.11
A.11

B.8
B.8
B.8

C.9
C.9
C.9

D.7
D.7
D.7

Answer: B.8
B.8
B.8

134 'स्वल्प' या शब्दाची संधी सोडवा.

- A. स + अल्प
B. सा + अल्प
C. सी + अल्प
D. सु + अल्प

Answer: D. सु + अल्प

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

- A. Dissapear
B. Definite
C. Dilemma
D. Disaster

Answer: A. Dissapear

136

आपल्या मुलांच्या तुलनेत, आपण आपल्या विद्यार्थ्यांसोबत कसे वागणार?

How would you like to behave with your students, in comparison to your children?

اپ اپنے بچوں کے مقابلے میں، اپنے طالب علموں کے ساتھ کس طرح سلوک کرنا پسند کریں گے؟

A. अगदी आपल्या मुलांप्रमाणे

A. Just like own children

B. بالکل اپنے بچوں کی طرح

C. सगळ्या विद्यार्थ्यांना समान वागणूक देणे शक्य नाही

D. Equal treatment is not possible to all the students

E. تمام طالب علموں کے ساتھ برابर رویہ ممکن نہیں ہے

F. दडपणशाहीत ठेवणार

G. Repressed treatment

H. پریشان کن علاج

I. त्यांना मदतीचा हात देणे अधिक चांगले

J. It is better to lend them a free hand.

K. یہ بہتر ہے کہ ان کو ایک آزادی دو۔

Answer: A. अगदी आपल्या मुलांप्रमाणे

B. Just like own children

C. بالکل اپنے بچوں کی طرح

137

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

ab_ baca_ _ab_ b_ bc

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_ baca_ _ab_ b_ bc

دایت جیل کے حرف سरج میں کوئی حرف گمشده ہے آپکو انکی شناخت جیل کے اختیارات سے کرنی ہے

ab_ baca_ _ab_ b_ bc

A. ababa

B. ababa

C. ababa

D. acbac

E. acbac

F. acbac

C.acbca
C.acbca
C.acbca

D.acacb
D.acacb
D.acacb

Answer: B.acbac
B.acbac
B.acbac

138 निर्देश: खालीलपैकी प्रत्येक प्रश्नात, मालिकेमधील एक संख्या चुकीची आहे. चुकीची संख्या शोधा.
3, 5, 12, 39, 154, 772, 4634

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

3, 5, 12, 39, 154, 772, 4634

ہدایت بر سوال میں یک نمبر غلط ہے۔ اس غلط نمبر کو کہو جے۔

3, 5, 12, 39, 154, 772, 4634

A.5
A.5
A.5
B.3
B.3
B.3

C.39
C.39
C.39

D.154
D.154
D.154

Answer: C.39
C.39
C.39

139

A. 1

B. 1/2

C. 0

D. 1

Answer: B. 1/2

140

अनुक्रम 13, 26, 39,..... चे 9वे पद शोधा

Find the 9th term of the sequence: 13, 26, 39,.....

اس سرچ کی نووی ٹرم کیا ہے؟ 13, 26,

A. 402
A. 402
A. 402

B. 117

B. 117

B. 117

C. 208

C. 208

C. 208

D. 220

D. 220

D. 220

Answer: B. 117
B. 117
B. 117

141

जमीनीवर चालणाऱ्या वाहनांमध्ये खालीलपैकी कोणते इंधन वापरले जाते?

Which of the following fuels are used in land vehicles?

مندرجہ ذیل ایندھن میں سے کونسا زمینی گاڑیوں میں استعمال کیا جاتا ہے؟

A. پेट्रول

A. Petrol

A. پٹرول

B. دیزل

B. Diesel

B. ڈیزل

C. सीएनजी

C. CNG

C. سی ان جی

D. वरीलपैकी सर्व

D. All the above

D. مندرجہ بالا تمام

Answer:

D. वरीलपैकी सर्व

D. All the above

D. مندرجہ بالا تمام

142

खालीलपैकी कश्याला भारताचा जैव-विविधता हॉटस्पॉट म्हणतात?

Which of the following is known as "Bio-Diversity hotspot of India"?

مندرجہ ذیل میں سے کون "بھारत का बायो डायरसिटी हॉट स्पॉट" کے طور پر جانا جاتا ہے؟

A. पश्चिम घाट

A. Western Ghat

A. مغربی گھाट

B. पूर्वी घाट

B. Eastern Ghat

B. مشرقی گھाट

C. पश्चिम हिमालय

C. Western Himalaya

C. مغربی ہمالیہ

D. वरीलपैकी एकही नाही

D. None of these

D. ان میں سے کوئی بھی نہیں.

- Answer: A.पश्चिम घाट
A.Western Ghat
مغربی گھاٹ.

143 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 जुलैमध्ये पाऊस पडत नाही, तेव्हा दुष्काळ पडेल

- A. जुलैमध्ये पाऊस झाला नाही
- B. जुलैमध्ये पाऊस पडला
- C. तेथे दुष्काळ पडला होता
- D. तेथे दुष्काळ पडला नव्हता

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.

When it does not rain in July , there will be drought

- A. it did not rain in July
- B. it rained in July
- C. there was drought
- D. there was no drought

بداية: बर सوال में एक जملे दिये जाते हैं, जिनमें से एक ज्ञान से दौड़े गए हैं और उनमें से एक ज्ञान से दौड़े गए हैं। ज्ञान से दौड़े गए जानकारी की विवरण दिये जाते हैं।

अगर जलानी में बारिश नहीं होती तो दूषक साली हो जाएगी।

- जलानी में बारिश नहीं होती।
- जलानी में बारिश होती।
- दूषक साली हो जाएगी।
- दूषक साली नहीं होती।

A.AC
A.AC
A.AC

B.BC
B.BC
B.BC

C.DA
C.DA
C.DA

D.CD
D.CD
D.CD

Answer: A.AC
A.AC
A.AC

144

विधान:

भारतीय राजनैतिक कार्याचा एक सदस्य राज्य रहस्ये खरेदी करण्यासाठी पकडला गेला.

कृतीचा कोर्स:

- I. भारताने कारवाई केली आहे हे नाकारणे आवश्यक आहे.
- II. संबंधित राजनियिकांची आठवण करून घावी.

Statement:

A member of Indian diplomatic mission was caught buying State secrets.

Course of actions:

- I. India should deny that the action has taken place.
- II. The diplomat concerned should be recalled

بيان:

انڈिया ڈپ्लोमिटिक मॅशन का एक रक्न राष्ट्रीय राज्य रहस्ये खरेदी बोई पक्ता गया.

لांग्वेज:

- انڈिया को انकार कर दिना चाहिए के ऐसा कोई واقع हो वा-
- متعلق ڈप्लोमिट को वापस ब्लालिना चाहिए-
II.

A.फक्त I अनुसरून आहे

A.Only I follows

A. لاگو ہو گا۔ I صرف

B.फक्त II अनुसरण करते आहे

B.Only II follows

B. لاگو ہو گا۔ II صرف

C.एकतर I किंवा II अनुसरून आहे

C.Either I or II follows

C. میں سے ایک لاگو ہو گا۔ II یا I

D.I किंवा II दोन्हीपैकी काहीही अनुसरण करत नाही

D.Neither I nor II follows

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

- Answer: B.फक्त II अनुसरण करते आहे
B.Only II follows
B. لاگو ہو گا۔ II صرف۔

145 अनोळखी व्यक्तीबदल वाटणारी अस्वस्थता यानंतर लगेच विकसित होते

Stranger anxiety develops soon after

اجنبی تشویش اس کے بعد جلد ہی ڈولپ ہوتی ہے

A.जतनाची संकल्पना
A.the concept of conservation
تحفظ کا تصور۔

B.आत्मकेंद्रितपणा
B.egocentrism
خود مرکزیت۔

C.मनाचा सिद्धांत
C.the theory of mind
دماغ کی سوچ۔

D.कर्म करण्याची संकल्पना
D.the concept of object performance
شئے کی کارکردگی کا تصور۔

- Answer: D.कर्म करण्याची संकल्पना
D.the concept of object performance
شئے کی کارکردگی کا تصور۔

146 भारत आणि पाकिस्तान दरम्यानच्या सीमेला _____ म्हटले जाते

The border between India & Pakistan is called –

بھارت پاکستان کے بیچ کی سرحد کا نام ہے۔

A.मॅक मोहन लाईन
A.Mc Mahon Line
مک ماؤن لائن۔

B.रॅडक्लिफ लाईन
B.Radcliffe Line
ریڈکلیف لائن۔

C.माऊंट बॅटन लाईन
C.Mount batten Line
ماؤنٹ بیٹن لائے.

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

Answer: B.रॅडक्लिफ लाईन
B.Radcliffe Line
رڈکلیف لائے.

147

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

Answer: A. 3

148

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

1. आई
2. बालक
3. दूध
4. रडणे
5. हसणे

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

1. Mother
2. Child
3. Milk
4. Cry
5. Smile

چڑ्हती बोئी ترتीब मीन दिले गेले जवाबात मीन से कौनसा एक मंदरेजे डिले वाक्य की मुळी खिल तर्तीब योग्यी?

1. مان
2. بچہ
3. دودھ
4. رونا
5. مسکرائیٹ

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

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

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

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

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

149

जर 'a' म्हणजे '÷', 'b' म्हणजे '+', 'c' म्हणजे '−', 'd' म्हणजे 'x', तर $24a6d4b9c8 = ?$

If 'a' denotes '÷', 'b' denotes '+', 'c' denotes '−', 'd' denotes 'x', then $24a6d4b9c8 = ?$

اگر 'a' '÷', 'b' '+' کو بیان کرتا ہے 'c' '−' کو بیان کرے تو $24a6d4b9c8 = ?$

A. 2

B. 17

C. 34

D. 19

Answer: B. 17

150

आपल्या स्वतःला शिक्षकी व्यवसायात पाहायला आवडेल-

You would like to prefer to join a teaching profession—

آپ تدریس کے پیشے میں شمولیت اختیار کرنا پسند کریں گے

A.आपल्या भेटीसाठी गावाच्या मोठ्या शाळेत लाच देऊ

A.By giving bribery for your appointment in village town school

گाऊں شहर کے اسکول میں اپنی تقری کے لئے رشوت دینے کے ذریعه.

B.राष्ट्रीय स्तरावरील स्पर्धेत उल्कृष्ट प्रदर्शन करण्याद्वारे

B.By exalting your excellence in national level competition

قومی سطح پر مقابلہ میں اپنی اंतर्हाती کو بڑھانے سے

C.नोकरीच्या परिस्थिती खूप गंभीर झाल्यामुळे कुटल्याहीप्रकारे

C.By any means as job conditions are very difficult

کسی بھی ذریعہ سے، کیونکہ نوکरی کے حالات بہت مشکل ہیں

D.राजकीय मदत घेऊन.

D.By seeking political support.

سیاسی حمایت کی تلاش سے

Answer:

B.राष्ट्रीय स्तरावरील स्पर्धेत उल्कृष्ट प्रदर्शन करण्याद्वारे

B.By exalting your excellence in national level competition

قومی سطح پر مقابلہ میں اپنی اंतर्हाती کو بڑھانے سے

151

खालीलपैकी अशुद्ध वाक्य कोणते ?

- A.नवे कवी खूप चांगल्या कविता लिहित आहेत.
- B.तो माधवसोबत संथ गतीने चालू लागला.
- C.ती घरातच त्यांची बोलणी ऐकत असे.
- D.विनाकारण काही गोष्टी आयुष्याला पूर्ण होत नाहीत.

Answer:

D.विनाकारण काही गोष्टी आयुष्याला पूर्ण होत नाहीत.

152

कंटेनरमधून 6 लिटर दूध काढले आणि त्या जागी पाणी टाकले. पुढा 6 लिटर मिश्रण काढले आणि त्याच्या जागी पाणी घातले. त्यामुळे त्या दोन कार्यानंतर कंटेनरमधील दूध आणि पाण्याचे प्रमाण हे 9 : 16 झाले. मिश्रणाचे प्रमाण किती आहे?

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

ایک کठिन سے، 6 لیٹر دودھ نकाल दिया गया और इस की जगह पानी ढाल दिया गया। एक बार पहर 6 लिटर का मिश्रण नकाल दिया गया था और इस की जगह पानी ढाल दिया गया। इस तरह इन दो चरणों के बाद कठिन में दूध और पानी की मात्रा 9 : 16 हैं। मिश्रण की मात्रा कितनी है?

A.15
A.15
A.15

B.16
B.16
B.16
C.25
C.25
C.25

D.31
D.31
D.31

Answer: A.15
A.15
A.15

- 153 एका विशिष्ट सांकेतिक भाषेमध्ये, जर ADVANTAGE हा शब्द EFWEPVEHI असा कूटबद्ध केला जात असेल, DUPLICATE हा शब्द त्या भाषेत कसा कूटबद्ध केला जाईल?

In a certain code language, if the word ADVANTAGE is coded as EFWEPUEIF, then how is the word DUPLICATE coded in that language?

لکھا جاتا ہے، تو اس زبان میں لفظ ADVANTAGE کو EFWEPVEHI ایک مخصوص ضابطے کی زبان میں، اگر لفظ DUPLICATE کو کیسے لکھا جائیگا؟

A.EAQMODEUF
A.EAQMODEUF
A.EAQMODEUF

B.FAQMODEUI
B.FAQMODEUI
B.FAQMODEUI

C.FAQMODEVI
C.FAQMODEVI
C.FAQMODEVI

D.FAQMJDEVI
D.FAQMJDEVI
D.FAQMJDEVI

Answer: C.FAQMODEVI
C.FAQMODEVI
C.FAQMODEVI

- 154 निर्देश: खालील प्रश्नांमध्ये प्रश्न चिन्हाच्या (?) जागी कोणते अंदाजे मूळ्य यायला हवे?
 $3739+164\times 27=?$

DIRECTIONS: What approximate value should come in the place of question mark (?) in the following equations.

$$3739+164\times 27=?$$

- ہدایات: مندرجہ ذیل سوال میں سوال کا نشان (?) کی جگہ پر کون سا تخمینہ ویلیو آئے گا
 $3739+164\times 27=?$

A.8000
A.8000
A.8000

B.4000
B.4000
B.4000

C.8200
C.8200
C.8200

D.6900
D.6900
D.6900

Answer: C.8200
C.8200
C.8200

155

भारतामधील अप्रत्यक्ष कर रचनेमधील खालील पैकी कोणती सुधारणा आहे?

Which of the following is a reform in India's Indirect tax structure?

ان میں سے کون سا بھارت میں انڈائریکٹ ٹیکس اسٹرکچر کا ریفارم ہے۔

- A.रिटेलमधील एफडीआय
A.FDI in retail
ایف ڈی آئی ریٹیل میں.
- B.जीएसटी
B.GST
جی ایس ٹی.
- C.चलनबंदी
C.Demonetization
نوٹبندی
- D.हे सर्व
D.All of these
اوپر دئیے گئے سبھی.

Answer: B.जीएसटी
B.GST
جی ایس ٹی.

156

निर्देश: खालील प्रश्नांमध्ये प्रश्न चिन्हाच्या जागी (?) काय येईल?
 $348 \div 29 \times 15 + 156 = (?)^3 + 120$

DIRECTIONS: What will come in place of the question mark (?) in the following questions.
 $348 \div 29 \times 15 + 156 = (?)^3 + 120$

نिजे दैसे बोते सवालात मीन सवालीचे निशान (?) की जग्गे किंवा आंदीगा: बढावित
 $348 \div 29 \times 15 + 156 = (?)^3 + 120$

A.12

A.12

A.12

B.6

B.6

B.6

C.36

C.36

C.36

D.9

D.9

D.9

Answer: B.6
B.6
B.6

157

सूचना: दिलेल्या पर्यायांमधून वेगळे ते निवडा.

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

दिसे गेंगे मिंबादल मीन से बे जोर को चॅनिं.

A.हळद

A.Turmeric

A.हल्दी

B.भोपळा

B.Gourd

B.करीबा

C.एपल

C.Apple

C.सिब

D.ગાજર
D.Carrot
D.گاجر.

Answer: B.મોપળા
B.Gourd
B.کربાલ.

158

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



Answer: A. (A)

Adda247

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

कंपनीचे सात प्रतिनिधि - सागर, नीलू, रीमा, श्वेता, गरिमा, पार्थ आणि मोहित तीन वेगवेगळ्या देशांमध्ये गेले, ते देश आहेत दक्षिण आफ्रिका, ऑस्ट्रेलिया आणि फ्रान्स. त्यांच्यापैकी प्रत्येकाने आठवड्याच्या वेगवेगळ्या दिवशी प्रवास केला (कोणत्याही दोन व्यक्तींनी एकाच दिवशी प्रवास केला नाही) सोमवार पासून सुरुवात करून, रविवारी समाप्त केला. किमान दोन लोकांनी प्रत्येक देशात प्रवास केला आणि दक्षिण आफ्रिका हा एकच असा देश होता जिथे तीन लोक गेले.

सागर दक्षिण आफ्रिकेला सोमवारी गेला. पार्थ ऑस्ट्रेलियाला गेला पण तो ना मंगळवारी गेला ना शनिवारी गेला. मोहित रविवारी गेला पण तो फ्रान्सला गेला नाही. जी व्यक्ती ऑस्ट्रेलियाला गेली तिने मंगळवारी प्रवास केला आणि जी फ्रान्सला गेली तिने शनिवारी प्रवास केला. गरिमाने बुधवारी प्रवास केला. रिमा दक्षिण आफ्रिकेला गेली पण गुरुवारी गेली नाही. निलू फ्रान्सला गेली नाही.

नीलूने कोणत्या देशात कोणत्या दिवशी प्रवास केला?

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

Seven representatives of a company — Sagar, Nilu, Reema, Shweta, Garima, Parth and Mohit travelled to three different countries i.e. South Africa, Australia and France. Each of them travelled on different days of the week (no two persons travelled on the same day), starting on Monday and ending on Sunday. Minimum two people travelled to each country and South Africa is the only country to which three people travelled.

Sagar travelled to South Africa on 'Monday. Parth travelled to Australia but neither on Tuesday nor on Saturday. Mohit travelled on Sunday but not to France. The one who travelled to Australia travelled on Tuesday and the one who travelled to France travelled on Saturday. Garima travelled on Wednesday. Reema travelled to South Africa but not on Thursday. Nilu did not travel to France.

To which country and on which day did Nilu travel?

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

ایک کمپنی کے سات نمائندے — ساگر، نیلو، ریما، شوپتا، گریما، پارٹھ اور موبت نے تین مختلف ملکوں یعنی جنوبی افریقہ، آسٹریلیا اور فرانس کا سفر کیا۔ ان میں سے بر ایک نے پیر سے شروع اور سنیچر کو ختم کر کے بفتہ کے مختلف دنوں میں سفر کیا (کسی دو شخص نے ایک بی دن سفر نہیں کیا)۔ کم سے کم دو افراد نے بر ایک ملک کا سفر کیا اور جنوبی افریقہ واحد ملک ہے جس کا تین لوگوں نے سفر کیا۔

ساگر نے پیر کے دن جنوبی افریقہ کا سفر کیا۔ پارٹھ نے آسٹریلیا کا سفر کیا لیکن نہ تو منگل کو اور نہ ہی سنیچر کے روز۔ موبت نے اتوار کو سفر کیا لیکن فرانس کا نہیں۔ جس نے آسٹریلیا کا سفر کیا اس نے منگل کے روز سفر کیا اور جس نے فرانس کا سفر کیا اس نے اس نے سنیچر کے دن سفر کیا۔ گریما نے بدھ کو سفر کیا۔ ریما نے جنوبی افریقہ کا سفر کیا لیکن جمعرات کو نہیں۔ نیلو نے فرانس کا سفر نہیں کیا۔

نیلو نے کس ملک کا اور کس دن سفر کیا؟

A. بُعدِ خوار، دک්ශිණ آف්‍රිකා

A. Wednesday, South Africa

B. بدھ، جنوبی افریقہ

B. شُعْرُوكَهُواَرُ، أُوسْتَرَيلِيَا

B. Friday, Australia

C. جمعہ، آسٹریلیا

C. गुरुवार, ऑस्ट्रेलिया

C. Thursday, Australia

D. جمعرات، آسٹریلیا

D. मंगळवार, ऑस्ट्रेलिया

D. Tuesday, Australia

E. منگل، آسٹریلیا

Answer: D.मंगळवार, ऑस्ट्रेलिया
D.Tuesday, Australia
منگل، آسٹریلیا.

- 160 अनुभा आणि तिच्या आईच्या वर्तमान वयाचे गुणोत्तर $1:2$ आहे. आतापासून 6 वर्षांनंतर त्यांच्या वयाचे गुणोत्तर $11:20$ होईल. 18 वर्षापूर्वी त्यांच्या वयाचे गुणोत्तर काय होते?

The ratio of the present ages of Anubha and her mother is $1 : 2$. After 6 years from now the ratio of their ages will be $11 : 20$. What was the ratio of their ages 18 years ago?

انوبها اور کی والدہ کی عمروں کا تناسب $1:2$ ہے۔ جس سے 6 سال بعد ان کی عمروں کا تناسب $11:20$ ہو گا۔ 18 سال پہلے ان کی عمروں کا کیا تناسب تھا؟

A.3:5
A.3:5
A.3:5

B.2:7
B.2:7
B.2:7

C.1:4
C.1:4
C.1:4

D.2 : 5
D.2 : 5
D.2 : 5

Answer: C.1:4
C.1:4
C.1:4

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

Answer: A. (A)

162

MS –Word हे _____ एक आहे

MS – word is a/an –

ایم ایس ورڈ۔

- A.ऑपरेटींग सिस्टीम
A.Operating System
A.اپریٹنگ سسٹم.
- B.वेब ब्राउजर
B.Web Browser
B.ویب براوسر.
- C.शोध इंजिन
C.Search Engine
C.سرچ انجن.
- D.सॉफ्टवेअर
D.Software
D.سافت وئیر.

Answer:

- D.सॉफ्टवेअर
D.Software
D.سافت وئیر.

163

दिलेल्या मालिकेचा मध्यक काढा.

8, 2, 3, 4, 5, 4, 9

Find the median of the given series.

8, 2, 3, 4, 5, 4, 9

دی ہوئی سیریز کا اوسط (میڈین) ہوگا

8, 2, 3, 4, 5, 4, 9

A.4

A.4

A.4

B.3

B.3

B.3

C.2

C.2

C.2

D.8

D.8

D.8

Answer:

A.4

A.4

A.4

164

$$\frac{5 \times 5 \times 5 + 4 \times 4 \times 4}{5 \times 5 - 5 \times 4 + 4 \times 4} = ?$$

A. 9

B. 11

C. 15

D. 20

Answer:

A. 9

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. मुंगीने खाला सांगितले कि, ती हिवाळ्याची तयारी करत आहे कारण तेहा अन्न दुर्मिळ होईल.
- Q. लवकरच हिवाळा सुरु झाला आणि नाकतोड्याला जगण्यासाठी अन्न उपलब्ध नव्हते, तर मुंग्या आपल्या उबदार घरट्यात मक्याचा आनंद घेत होत्या.
- R. आपल्या घरट्याकडे मक्याच्या जाड कणीस घेऊन जाणाऱ्या मुंग्या पाहून, तशी कठोर मेहनत करण्यापेक्षा आपल्यासोबत मौजमजा करण्यासाठी नाकतोड्यानें मुंगीला बोलावले.
- S. खावर हसून नाकतोडा म्हणाला सध्याचा वर्तमानकाळ चांगला असताना हिवाळ्याची चिंता कशाला हवी
- T. तो एक आनंदी दिवस होता आणि नाकतोडा गात, नाचत आनंदाने बागडत होता.

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 ant tells him that it is preparing for winter when food would be scarce.
- Q. Winter soon begins, and the grasshopper has no food to survive, while the ants enjoy the corn in the warmth of their nest.
- R. Upon seeing an ant carrying a heavy corn kernel to its nest, the grasshopper asks the ant to join him for some fun, instead of working hard like that.
- S. The grasshopper laughs and says why care for winter when the present is good.
- T. It was a pleasant day and the grasshopper was in a gay mood, singing and dancing around.

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 سوالون (T) اور (S)، (Q)، (R)، (P) بديابات: ان پانچ جملوں کے جواب دیجئے

- P. چھिंठी نے اسے کहा कہ वो सर्दी के लिये तियारी कर रही है जब कहाने की कमी हो गी.
- Q. जल ही सर्दी श्रू भो गी, ठिड़ा को जीने के लिये कहाना नहीं तोहा, जब कि चेहिंठी एनाज के मजा अपने गोहनसे की गर्मी में ले रही थी।
- R. जब इसे दिकहा कि चेहिंठी एक बड़ा एनाज के दाना ले जा रही है, ठिड़े ने इसे कहा कि एक साथ मजा करें, सख्त मन्त्र करने से।
- S. ठिड़ा इसने और कहा सर्दी की वक्त क्यों करनी जब हास्तर वक्त एचा जल रबाहे।
- T. बहुत एचा दिन तोहा और ठिड़ा बहुत खुश तोहा, गता और नाज रबान्हा।

दोबारे त्रियिब दिनें के बाद कौन सा जملे पहले बोना चाहिए?

A.T

A.T

A.T

B.S

B.S

B.S

C.P

C.P

C.P

D.Q
D.Q
D.Q

Answer: A.T
A.T
A.T

166 यादच्छिकपणे निवडलेल्या लिप वर्षामध्ये, 53 रविवार असण्याची शक्यता काय असेल?

What is the chance that a leap year, selected at random will contain 53 Sunday?

کتنا امکان बे तرتीب طور पर منتخب किंगी लिप साल 53 एतोर पर मंश्टम होगा؟

A.1/7
A.1/7
A.1/7

B.2/7
B.2/7
B.2/7

C.3/7
C.3/7
C.3/7

D.4/7
D.4/7
D.4/7

Answer: B.2/7
B.2/7
B.2/7

167

आपल्या वरिष्ठ सहकाऱ्यांपैकी एकजण शाळेतील बहुसंख्य लोकांच्या सहाय्याने आपली ताकद दाखवत आहे. कधीकधी आपल्याला वाटते कि आपला सहकारी ढोंगी स्वभावाचा आहे म्हणून, तो सगळ्यांना आपल्या बाजूने करत आहे असे कळून येते. अशा परिस्थितीत आपण त्याच्याशी कसे जुळून घेणार?

One of the senior colleagues is trying to exercise his power through majority in the school. Sometimes you feel that the colleague has power mongering attitude and therefore, realizing it in his own favor. In such a condition how would you like to adjust with him?

सिन्हे सातेही मीन से एक सातेही एस्कूल मीन एक्ट्रीट के द्विधु अपनी ताकद का उपयोग करने की कोशश कर रबा बे. कभी कभी आप को मासूम बोता बे के एस सातेही मीन एक्ट्रीट की निर्गदान का रवो बे और एस वजह से ये एसे अपने हक मीन मासूम करता बे. एस चारों मीन आप के सातेही किसे ऐड्जेस्ट करिं गे?

- A. आपण या गटातच राहणार पण त्याच्या कामात अडथळे निर्माण करणार
A. You remain in the group but create obstacles in channelizing his powers
आप ग्रूप मीन रबीं के लिकन एस के लंगे ताकद के उपयोग मीन रकावट पिदा करिं गे.
- B. आपण आपला वेळ जास्त करून निर्मितीक्षम कामात घालवण्याचा प्रयत्न करणार
B. You try to pass your time in more creative manner
आप एप्ना वेळ जास्त करून निर्मितीक्षम कामात घालवण्याचा प्रयत्न करिं गे.
- C. आपण त्याच्या गटाच्या विरुद्ध एक मजबूत गट स्थापन करणार
C. You establish another strong group against his party
आप एस की पार्टी के खलाफ एक मजबूत ग्रूप घालवण्याचा प्रयत्न करिं गे.
- D.) आपण चांगल्या नीतिमत्तेची तत्वे त्याच्या समोर ठेवणार
D. You put forth the principles of upright behavior.
आप चांगल्या नीतिमत्तेची तत्वे त्याच्या समोर ठेवणार करिं गे.

Answer: D.) आपण चांगल्या नीतिमत्तेची तत्वे त्याच्या समोर ठेवणार
D. You put forth the principles of upright behavior.
आप चांगल्या नीतिमत्तेची तत्वे त्याच्या समोर ठेवणार करिं गे.

168

Out of the given options, choose the most appropriate one to fill in the blank.
My grandfather _____ at five every morning to do his exercises.

- A.rises
B.have rise
C.have rose
D.has rise

Answer: A.rises

169

निर्देश: दिलेल्या अंक मालिकेतील चुकीची संज्ञा शोधा:

1, 27, 25, 343, 82, 1331

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

1, 27, 25, 343, 82, 1331

ہدایت دے گئے نمبرس سرچ مے غلط نمبر کوہجے

1, 27, 25, 343, 82, 1331

A.25

A.25

A.25

B.82

B.82

B.82

C.1331

C.1331

C.1331

D.343

D.343

D.343

Answer:

B.82

B.82

B.82



170

सूचना: खाली दिलेल्या प्रश्नांमध्ये प्रत्येकी तीन विधानांचे चार गट आहेत. प्रत्येक समूहातील विधाने काळजीपूर्वक वाचा आणि तिसरे विधान तर्कशुद्धपणे पहिल्या दोन विधानांचे अनुसरण करणारा(रे) गट ओळखा.

- (a) अनेक कारंजी झरे असतात. कोणताही धबधबा कारंज नसतो. काही झरे धबधबे नसतात.
- (b) कोणतीही बँग पॅक नसते. कोणताही पॅक जँक नसतो. कोणताही जँक बँग नसतो.
- (c) कोणतेही चांगले वाईट नसते. सर्व वाईट चांगले नसते. काही चांगले, चांगले नसते.
- (d) मापक पट्टी असते. कोणतीही पट्टी निर्देशक नसते. कोणताही निर्देशक मापक नसतो.

DIRECTION: The questions given below have four groups of three statements each. Read the statements in each group carefully and identify the group/groups where the third statement logically follows the first two statements in the group.

- (a) Many fountains are cascades. No waterfall is fountain. Some cascades are not waterfalls.
- (b) No bag is pack. No pack is jack. No jack is bag.
- (c) No good is bad. All bad is not good. Some good is not good.
- (d) Scale is ruler. No ruler is pointer. No pointer is scale.

پدایت: ذیل میں دیے گئے سوالات کے تین بیانات میں سے ہر ایک کے چار گروپ ہیں۔ ہر گروپ میں بیانات کو دھیان سے پڑھیں اور اس گروپ/گروپس کی شناخت کریں جہاں تیسرا بیان منطقی طور پر گروپ میں پہلے دو بیانات کی پیروی کرتا ہو۔

- (a) بہت سے فوارے آبشار ہیں۔ کوئی جھرنا فوارہ نہیں ہے۔ کچھ آبشار جھرنے نہیں ہیں۔
- (b) کوئی بیگ پیک نہیں ہے۔ کوئی پیک جیک نہیں ہے۔ کوئی جیک بیگ نہیں ہے۔
- (c) کوئی اچھا برا نہیں ہے۔ سبھی برا اچھا نہیں ہے۔ کچھ اچھا اچھا نہیں ہے۔
- (d) اسکیل رولر ہے۔ کوئی رولر پوانٹر نہیں ہے۔ کوئی پوانٹر اسکیل نہیں ہے۔

A. کेवळ a
B. Only a
C. صرف a

B. کेवळ d
C. Only d
D. صرف d

C. کेवळ b आणि c
D. Only b and c
E. اوर b صرف c

D. کेवळ a आणि d
E. Only a and d
F. اوर a صرف d

Answer: D. کेवळ a आणि d
E. Only a and d
F. اوर a صرف d

171

55-70 च्या दरम्यान आयकू गुण असलेल्या एखाद्या व्यक्ती असतो

An individual with IQ score between 55 – 70 can

ایک فرد جس کا ائی کیو اسکور 55 سے 70 کے درمیان ہو وہ ممکن ہے:

A. कामाला धरून ठेवणारा

A. Hold a job

جاب رکھنا ہو۔

B. लग्न करून कुटुंब संभाळणारा

B. Marry and have a family

شادہ شدہ ہو اور فیملی والہ ہو۔

C. मित्र बनवणारा

C. Make friends

دوست بناتا ہو۔

D. a, b आणि c

D. a, b & c

D. a, b اور c

Answer:

A. कामाला धरून ठेवणारा

A. Hold a job

جاب رکھنا ہو۔

172

"फ्लाईंग शिख" कोणाला म्हटले जाते?

Who is called the 'Flying Sikh'?

فلائٹنگ سکھ کے نام سے جाने जाते ہیں۔

A. भगत सिंह

A. Bhagat Singh

بھگت سنگھ۔

B. मिल्खा सिंह

B. Milkha Singh

ملکھا سنگھ۔

C. हरभजन सिंह

C. Harbhajan Singh

ہربھجن سنگھ۔

D. कर्तार सिंह

D. Kartar Singh

کرتار سنگھ۔

Answer:

- B.मिल्खा सिंह
B.Milkha Singh
بلکھا سنگھ.
-

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

Joseph said, "I bought this pearl for my mother."

A.Joseph said that he bought this pearl for his mother.

B.Joseph said that he have bought that pearl for his mother.

C.Joseph said that he has bought this pearl for his mother.

D.Joseph said that he had bought that pearl for his mother.

Answer: D.Joseph said that he had bought that pearl for his mother.

174

निर्देश: खालील शब्दांची इंग्रजी शब्दकोशानुसार मांडणी करा.

- (a) Praise
(b) Practical
(c) Prank
(d) Prayer
(e) Practise

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

- (a) Praise
(b) Practical
(c) Prank
(d) Prayer
(e) Practise

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

- Praise (a)
Practical (b)
Prank (c)
Prayer (d)
Practise (d)

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

175 एक रक्कम प्रति वर्ष विशिष्ट सरल व्याज दराने 5 वर्षांमध्ये दुप्पट होते आणि दुसरी रक्कम प्रति वर्ष दुसऱ्या सरल व्याज दराने 12 वर्षांमध्ये तिप्पट होते. दोन्ही बाबतीत कमी असलेला व्याज दर काढा:

A sum of money at a certain rate per annum of simple interest doubles in the 5 years and an another sum of money becomes three times in 12 years at a different simple interest rate per annum. Interest rate which is lower between both cases:

ایک مبلغ رقم سالانہ سود مفرد کی ایک مخصوص در سے 5 سالوں میں خود کا دو گنا ہو جاتی ہے اور دوسری مبلغ رقم 12 سالوں ایک الگ سالانہ سود مفرد کی در سے تین گنا ہو جاتی ہے۔ دونوں صورت حال میں کونسا سود در کم ہے:

(B) $16\frac{2}{3}\%$

(D) 20%

Answer: (B) $16\frac{2}{3}\%$

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

कंपनीचे सात प्रतिनिधि - सागर, नीलू, रीमा, श्वेता, गरिमा, पार्थ आणि मोहित तीन वेगवेगळ्या देशांमध्ये गेले, ते देश आहेत दक्षिण आफ्रिका, ऑस्ट्रेलिया आणि फ्रान्स. त्यांच्यापैकी प्रत्येकाने आठवड्याच्या वेगवेगळ्या दिवशी प्रवास केला (कोणत्याही दोन व्यक्तीनी एकाच दिवशी प्रवास केला नाही) सोमवार पासून सुरुवात करून, रविवारी समाप्त केला. किमान दोन लोकांनी प्रत्येक देशात प्रवास केला आणि दक्षिण आफ्रिका हा एकच असा देश होता जिथे तीन लोक गेले.

सागर दक्षिण आफ्रिकेला सोमवारी गेला. पार्थ ऑस्ट्रेलियाला गेला पण तो ना मंगळवारी गेला ना शनिवारी गेला. मोहित रविवारी गेला पण तो फ्रान्सला गेला नाही. जी व्यक्ती ऑस्ट्रेलियाला गेली तिने मंगळवारी प्रवास केला आणि जी फ्रान्सला गेली तिने शनिवारी प्रवास केला. गरिमाने बुधवारी प्रवास केला. रिमा दक्षिण आफ्रिकेला गेली पण गुरुवारी गेली नाही. निलू फ्रान्सला गेली नाही.

शेवटी प्रवास करणारी व्यक्ती कोण होती?

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

Seven representatives of a company — Sagar, Nilu, Reema, Shweta, Garima, Parth and Mohit travelled to three different countries i.e. South Africa, Australia and France. Each of them travelled on different days of the week (no two persons travelled on the same day), starting on Monday and ending on Sunday. Minimum two people travelled to each country and South Africa is the only country to which three people travelled.

Sagar travelled to South Africa on 'Monday. Parth travelled to Australia but neither on Tuesday nor on Saturday. Mohit travelled on Sunday but not to France. The one who travelled to Australia travelled on Tuesday and the one who travelled to France travelled on Saturday. Garima travelled on Wednesday. Reema travelled to South Africa but not on Thursday. Nilu did not travel to France.

Who was the last one to travel?

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

ایک کمپنی کے سات نمائندے — ساگر، نیلو، ریما، شوپتا، گریما، پارٹھ اور موہت نے تین مختلف ملکوں یعنی جنوبی افریقہ، آسٹریلیا اور فرانس کا سفر کیا۔ ان میں سے بر ایک نے پیر سے شروع اور سنیچر کو ختم کر کے بقئے کے مختلف دنوں میں سفر کیا (کسی دو شخص نے ایک بی دن سفر نہیں کیا)۔ کم سے کم دو افراد نے بر ایک ملک کا سفر کیا اور جنوبی افریقہ واحد ملک ہے جس کا تین لوگوں نے سفر کیا۔

ساگر نے پیر کے دن جنوبی افریقہ کا سفر کیا۔ پارٹھ نے آسٹریلیا کا سفر کیا لیکن نہ تو منگل کو اور نہ ہی سنیچر کے روز۔ موہت نے انوار کو سفر کیا لیکن فرانس کا نہیں۔ جس نے آسٹریلیا کا سفر کیا اس نے منگل کے روز سفر کیا اور جس نے فرانس کا سفر کیا اس نے اس نے سنیچر کے دن سفر کیا۔ گریما نے بدھ کو سفر کیا۔ ریما نے جنوبی افریقہ کا سفر کیا لیکن جمعرات کو نہیں۔ نیلو نے فرانس کا سفر نہیں کیا۔

سفر کرنے والا آخری شخص کون تھا؟

A. सागर

A. Sagar

اساگر

B. रीमा

B. Reema

रीما

C. मोहित

C. Mohit

موہت

D. श्वेता

D. Shweta

شوپتا

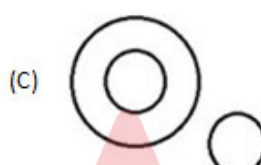
Answer: C.मोहित
C.Mohit
موہت.

177 سوچنا: यापैकी कोणती आकृती प्रश्नामध्ये वापरलेल्या तीन शब्दांच्या दरम्यानचे नाते उत्तरित्या दर्शवते?
शिक्षक, प्राचार्य, मुलगा

DIRECTIONS: Which of the following figures represents the best relationship among the three terms used in the question.

Teacher, Principle, Son

بدایات: مندرجہ ذیل میں سے کون سی ڈایاگرام درج ذیل سوال میں استعمال ہونے والے تین الفاظ کے درمیان بہترین تعلقات کی نمائندگی کرتی ہے۔
استاد، اصول، بیٹا



Answer:

178 मुंशी प्रेमचंद हे _____ या भाषेमधील लेखक होते-

Munshi Premchand was a writer in the language of –

منشی پریم چند کس زبان کے مصنف ہیں۔

A. बंगाली

A. Bengali

بنگالی میں.

B. इंग्रजी

B. English

انگلش میں.

C. हिंदी

C. Hindi

ہندی میں.

D. तामिळ

D. Tamil

تمل میں.

Answer: C. हिंदी

C. Hindi

ہندی میں.

179

दिलेल्या पर्यायांपैकी कोणती आकृती मुख्य आकृतीचे असूक प्रतिविव आहे?

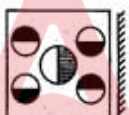
Which of the answer figure is exactly the mirror image of the given figure?

جواب کی کون سی تصویر، دی کئی تصویر کی بالکل صحیح آئینہ دار تصویر لکھن ہے؟

मुख्य आकृती

Main Figure

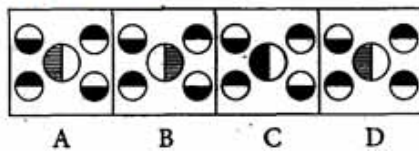
اصل تصویر



उत्तरासाठी पर्यायी आकृत्या

Answer Figure

جواب کی تصویر



A. (A)

B. (B)

C. (C)

D. (D)

Answer: A. (A)

180

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

- A.Useless
- B.Useful
- C.Beneficial
- D.Nutritious

Answer: A.Useless

181 आपण पालकांच्या त्या समस्यांवर आक्रमक झालात ज्या कि आपल्याला अपुन्या वाटतात कारण—
You became aggressive on those parental issues which you feel inadequate because—

—آپ والدین کے ان مسائل پر جارحانہ بن گئے جو آپ کو ناکافی محسوس ہوتے ہیں، کیونکہ

- A.त्याचा आपल्या डोक्यावर प्रचंड परिणाम झाला व आपल्या आयुष्यात अनेक अडथळे निर्माण करत आहे
A.It has heavy impact on your brain and create obstacles in your life
اس کا آپ کے دماغ پر یہ بہت بڑا اثر ہوتا ہے اور یہ آپ کی زندگی میں رکاوٹوں کا باعث بنتا ہے.
- B.आपण त्यांच्या गैर-व्यवहारामुळे आपली सहानभूती गमावून बसलो
B.You have lost sympathy in their inappropriate behavior
ان کے نامناسب روئے کی وجہ سے آپ بمدردی ختم کر دیتے ہیں.
- C.आपण त्यांच्या विचारांचा तर्क काढू शकत नाही
C.You cannot rationalize their thinking
آپ ان کی سوچ کو معقول نہیں بنा سکتے.
- D.आपला स्वभाव नकारात्मक झाला
D.You have developed the negative attitude.
آپ نے منفی رویہ اختیار کیا ہے.

Answer: B.आपण त्यांच्या गैर-व्यवहारामुळे आपली सहानभूती गमावून बसलो
B.You have lost sympathy in their inappropriate behavior
ان کے نامناسب روئے کی وجہ سے آپ بمدردی ختم کر دیتے ہیں.

- 182 A sentence with an underlined idiomatic expression is given. What is the meaning of the idiomatic expression 'jump to conclusions' in the sentence given below?
I know you found some suspicious things in her office, but don't jump to conclusions talk to her first.

- A.Form an opinion or judgement hastily
- B.To take a lot of time to decide something
- C.Consult many people and books before deciding or doing something
- D.None of the above

Answer: A.Form an opinion or judgement hastily

- 183 आयक्यु असा मोजला जातो

IQ is calculated as

آئی کیو کو کیلکولیٹ کیا جاتا ہے:

- A.CA/MA × 100
- A.CA/MA × 100
- A.CA/MA × 100
- B.MA/CA × 100
- B.MA/CA × 100
- B.MA/CA × 100
- C.100/MA × CA
- C.100/MA × CA
- C.100/MA × CA
- D.�اپैکی اکھی ناہی
- D.None of these
- ان میں سے کوئی نہیں.

Answer:
A.CA/MA × 100
A.CA/MA × 100
A.CA/MA × 100

184

16 वर्षांच्या कार्तिकने त्याच्या शाळेत अलीकडे घेण्यात आलेल्या बुद्ध्यांक चाचणीत 75 गुण प्राप्त केले. त्याचे मानसिक वय असेल

Kartik 16 years scored in 75 in an 1Q last conducted at his school his mental age well be

سالہ کارتک نے اپنے اسکول میں آخری آئی قیو ٹسٹ میں 75 اسکور کیا تھا ایسے میں ان کی دہنی عمر ہو گی 16

A.12
A.12
A.12

B.8
B.8
B.8

C.14
C.14
C.14

D.10
D.10
D.10

Answer: A.12
A.12
A.12

185

भारतात अपील करण्यासाठी सर्वोच्च न्यायालय आहे:

Highest Court of appeal in India is:

بھارت میں اپیل کی اعلیٰ ترین عدالت ہے:

- A.राष्ट्रपती
A.President
A. صدر
- B.उच्च न्यायालय
B.High court
B. ہائی کورٹ
- C.वेगळे न्यायालय
C.Separate court
C. الگ الگ عدالت

- D. सर्वोच्च न्यायालय.
D. Supreme Court
D. سپریم کورٹ.

- Answer: D. सर्वोच्च न्यायालय.
D. Supreme Court
D. سپریم کورٹ.

186 जर आपला मित्र दुसऱ्या धर्माचा आहे, तो त्याच्या धार्मिक स्थळात जात असताना आपल्याला बाहेर वाट पाहण्यास सांगतो, अश्या परिस्थितीत आपण काय विचार करणार-

If your friend is the follower of different religion, he goes inside the religious place and ask you to wait outside, what would you like to think in this situation—

اگर آپ کا دوست مختلف مذہب کا بیروکار ہے، وہ مذہبی جگہ کے اندر جاتا ہے اور آپ سے باہر انتظار کرنے کا مطالبہ کرتا ہے، آپ اس صورت حال میں کیا سوچیں گے

- A. हे अधिक चांगले होईल, कि आपल्याला त्याच्याबरोबर धार्मिक स्थळ पहायला मिळेल
A. It will be better, if you get an opportunity to visit the religious place with
B. یہ بہتر ہوگا، اگر آپ کو مذہبی جگہ کا دورہ کرنے کا موقع ملے۔
B. آपण सोबत जाण्यासाठी नकार देऊ हे तो आधीच समजून जाईल, तो तुम्हाला विचारणारच नाही
B. Well he will understand you better before you refuse him to accompany, he does not coindell you
C. ٹھیک ہے وہ آپ کو سمجھ جائے تو بہتر ہے، قبل اس کے کہ آپ اس سے انکार کریں ، وہ آپ پر جبرنہیں کرتا۔
C. آपण आपल्या धर्मप्रमाणे देवाचे जप करू
C. You will be meditating outside according to your religious conviction
C. آپ اپنے مذہبی حکم کے مطابق باہر مراقبہ کریں گے۔
D. آपण माणुसकीच्या कल्याणाकरिता धर्मनिरपेक्षतेप्रमाणे प्रार्थना करू
D. You will pray for the welfare of humanity in a secular manner.
D. آپ سیکولر انداز मیں انسانیت کی فلاح و بہبود کے لئے دعا کریں گے۔

- Answer: D. آपण माणुसकीच्या कल्याणाकरिता धर्मनिरपेक्षतेप्रमाणे प्रार्थना करू
D. You will pray for the welfare of humanity in a secular manner.
D. آپ سیکولر انداز میں انسانیت کی فلاح و بہبود کے لئے دعا کریں گے۔

187

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 तुम्ही पुरेसे पाणी प्यायले, तर तुम्हाला कोणत्याही आरोग्यविषयक समस्या होणार नाहीत.

- A. तुम्ही पुरेसे पाणी प्यायले
- B. तुम्ही पुरेसे पाणी प्यायले नाही
- C. तुम्हाला कोणत्याही आरोग्यविषयक समस्या नाहीत.
- D. तुम्हाला कोणत्याही आरोग्यविषयक समस्या होत्या

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 you drink water sufficiently , you won't have any health issues .

- A. you drank water sufficiently
- B. you did not drink water sufficiently
- C. you did not have any health issues .
- D. you had health issues .

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 آپ مناسب مقدار میں پانی پیٹیں تو آپ بیمار نہیں ہوں گے۔
- آپ نے مناسب مقدار میں پانی پیا۔
 - آپ نے مناسب مقدار میں پانی نہیں پیا۔
 - آپ بیمار نہیں ہوئے۔
 - آپ بیمار ہوئے۔

A.AC

A.AC

A.AC

B.BC

B.BC

B.BC

C.DA

C.DA

C.DA

D.CD

D.CD

D.CD

Answer: A.AC
A.AC
A.AC

188 खालीलपैकी स्त्रीलिंगी शब्द ओळखा.

- A.भार
B.भार्या
C.भाल
D.भाव

Answer: B.भार्या

189 सूचना: दिलेल्या पर्यायांमधून वेगळे ते निवडा.

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

دیے گئے متبادل میں سے بے جوڑ کو چنیں۔

- A.गाजर
A.Carrot
A.گاجر
B.बटाटा
B.Potato
B.لوہ

- C.आले
C.Ginger
C.ادرک
D.कोबी
D.Cabbage
D.گوبھی

Answer: D.कोबी
D.Cabbage
D.گوبھی

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 दिलेलेल्या विधानाचे अनुकरण दिलेल्यापैकी कोणता निष्कर्ष तार्किकदृष्ट्या करतो ते ठरवा.

विधाने:

$$V \geq K > M = N$$

निष्कर्ष:

I. $V \geq M$

II. $V = N$

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:

$$V \geq K > M = N$$

Conclusions:

I. $V \geq M$

II. $V = N$

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 دائے 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:

$$V \geq K > M = N$$

نتائج:

V $\geq M$. I

V = N. II

A. تر فکت | نیکھر خرا آहे

B. If only conclusion I is true

C. نتیجہ درست ہے اگر صرف.

D. تر فکت || نیکھر خرا آهے

E. If only conclusion II is true

F. درست ہے || اگر صرف نتیجہ.

G. تر | کینوا || یا پैکی اک نیکھر خرا آاهे

H. If either conclusion I or II is true

I. نتائج میں سے ایک درست ہے || اور | اگر.

J. تر | و || ہے دو نہیں نیکھر خرے ناہीत

K. If neither conclusion I nor II is true

L. نتائج میں سے کوئی بھی درست نہیں || اور اگر.

Answer: D. तर I व II हे दोन्हीही निष्कर्ष खरे नाहीत
D.If neither conclusion I nor II is true
نتائج میں سے کوئی بھی درست نہیں ॥ اور اگر.

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

- A.Embarrass
- B.Excede
- C.Exilerate
- D.Equiptment

Answer: A.Embarrass

192 पृथ्वीचे वस्तुमान काय आहे?

What is the mass of earth?

زمین کا ماس (کمیت) کیا ہے؟

A. 5.972×10^{24} किलोग्राम

A. 5.972×10^{24} kg

A. 5.972×10^{24} کیلوگرام

B. 7.34×10^{22} किलोग्राम

B. 7.34×10^{22} kg

B. 7.34×10^{22} کیلوگرام

C. 1.98×10^{30} किलोग्राम

C. 1.98×10^{30} kg

C. 1.98×10^{30} کیلوگرام

D. 9.109×10^{31} किलोग्राम

D. 9.109×10^{31} kg

D. 9.109×10^{31} کیلوگرام

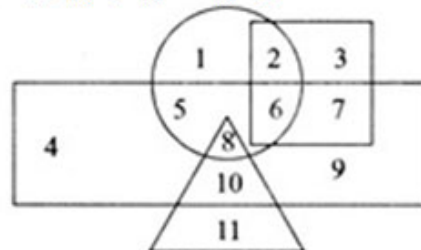
Answer: A. 5.972×10^{24} किलोग्राम
A. 5.972×10^{24} kg
A. 5.972×10^{24} کیلوگرام

193

खालील आकृतीमध्ये, वर्तुळ ग्रामीण लोक दर्शवते, त्रिकोण सुशिक्षित लोक दर्शवतो, चौरस अधिकारी दर्शवतो आणि आयत महिला दर्शवतो.

In the following diagram, the circle represents Rural People, Triangle represents Educated People, square represents Officers and Rectangle represents Females.

مندرجہ نیل ڈیاگرام میں، دائیں بھی عوام کی نمائندگی کرتا ہے، مثلث تعلیم یافہ افراد کی نمائندگی کرتا ہے، مربع افسران کی نمائندگی کرتا ہے اور مستطیل خواتین کی نمائندگی کرتا ہے۔



यापैकी कोणती संध्या अधिकारी नसलेल्या परंतु ग्रामीण महिला दर्शवते?

Which among the following represents uneducated females belonging to rural areas but Officers?

مندرجہ نیل میں سے کونسا ان غیر تعلیم یافہ عورتوں کی نمائندگی کرتا ہے جو بھی علاقوں سے تعلق رکھئی ہیں لیکن افسران ہیں؟

A.5

B.8

C.2

D.10

Answer: A.5

194

Choose the word which is opposite in meaning to the given word.
DESPAIR

A.Hope

B.Hopelessness

C.Desperation

D.Distress

Answer: A.Hope

195

$$864 \div ? \div 9 = 3$$

$$864 \div ? \div 9 = 3$$

$$864 \div ? \div 9 = 3$$

A.39

A.39

A.39

B.21

B.21

B.21

C.36

C.36

C.36

D.यांपैकी कोणतेही नाही

D.None of these

D.ان میں سے کوئی نہیں.

Answer:

D.यांपैकी कोणतेही नाही

D.None of these

D.ان میں سے کوئی نہیں.

196

उत्तेजक प्रसंगामध्ये जीवाने दिलेल्या प्रतिक्रियांच्या रचना ज्या संतुलनाला बिघवतात त्याला म्हणतात.....

Pattern of responses an organism makes to the stimulus event that disturbs the equilibrium is known as

رد عمل का नमोने एक उपर्युक्त प्रतिक्रिया वाचन करता है जिसके फलस्वरूप असमूह को स्थिर कर दिया जाता है

A.ताण

A.Stress

A.क्षिद्गी

B.मानसिक ताण

B.Strain

B.क्षिद्गी

C.चिंता

C.Anxiety

C.चिंता

- D.निराशा
D.Frustration
D.مایوسی.

Answer: A.ताण
A.Stress
A.کشیدگی.

197 हायड्रोजनचा कोणता समसंयुग न्युक्लियर विखंडनामध्ये क्रियाधानीमध्ये इंधन म्हणून वापरला जातो?

Which isotope of hydrogen is being used as a fuel in nuclear fission reactors?

ہائڈروجن کا کونسا آنسوٹوپ نیوکلیئر فیشن ریکٹر میں ایک ایندھن کے طور پر استعمال کیا جا رہا ہے؟

- A.प्रोटियम
A.Protium
A.پروٹیم.

B.ڈیوتیریوم
B.Deuterium
B.ڈیوتیریم.

C.ٹ्रायटीयम
C.Tritium
C.ٹریتیم.

D.वरीलपैकी सर्व
D.All the above
D.ان میں سے سبھی.

Answer: B.ڈیوتیریوم
B.Deuterium
B.ڈیوتیریم.

198 Out of the given options which best expresses the meaning of the given Proverb?
Rome wasn't built in a day.

- A.You cannot expect to do important things in a short period of time

B.Everything can be done or accomplished within a very short span of time

C.Rome which is one of the most beautiful cities of the world, was built in just twenty four hours

D.It just takes twenty four hours to reach any beautiful city like Rome

Answer: A. You cannot expect to do important things in a short period of time

199 सूचना: या प्रत्येक प्रश्नांमध्ये तुम्हाला A आणि B अशी दोन विधाने दिलेली आहे आणि (I) आणि (II) असे दोन निष्कर्ष दिलेले आहेत. सामान्यपणे माहीत असलेल्या तथ्यांशी जुळत नसले तरी खालील दोन विधाने बरोबर आहेत असे समजा. खालीलपैकी कोणते निष्कर्ष दिलेल्या वाक्यांना संपूर्णपणे लागू आहे ते ठरवा.

निवेदनः

A: काही राजे राण्या आहेत

B: सगळ्यात राण्या सुंदर आहेत.

ନିଷ୍କର୍ଷ.

|: सगळेत राजे संदर आहेत.

॥: सर्व राण्या राजे आहेत.

III. THE CLOUDS

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: Some kings are queens.

B: All queens are beautiful.

Conclusions:

I: All kings are beautiful.

II: All queens are kings.

دیے گئے ہیں۔ آپ کو (I) اور (II) میں سے کون یقینی طور پر دیے گئے بیانات کی پیروی کرتا ہے۔

بيانات

چھ راجے رانیاں ہیں:- A:

تمام رانیاں خوبصورت ہیں۔ B:

حل:

تمام راجع خوبصورت ہیں۔

نام رانیاں راجے ہیں۔ II.

A. जर केवळ निष्कर्ष। निघत असल्यास.

A. If only conclusion I follows

پیروی کرتا ہے۔ اصرف نتیجہ۔

B. जर केवळ निष्कर्ष ॥ निघत असल्यास.

B.If only conclusion II follows

پیروی کرتا ہے۔ ॥ صرف نتیجہ B.

C.जर दोन्ही निष्कर्ष | आणि || निघत असल्यास.

C.If both I and II follow

پیروی کرتے ہیں۔ || اور | دونوں.

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

D.If neither I nor II follows

پیروی کرتا ہے۔ || نہ ہی | نہ تو.

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

D.If neither I nor II follows

پیروی کرتا ہے۔ || نہ ہی | نہ تو.

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

bc - b - c - b - ccb

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.

bc - b - c - b - ccb

ہدایت نیچے دے حرف کے سرچ میں کچھ حرف گمشدہ ہے نیچے دے گئے اختیارات سے سبھی اختیار چنے

bc - b - c - b - ccb

A.ccbc

A.cccb

A.cbcb

B.bbcb

B.bbcb

B.bbcb

C.cbbc

C.cbbc

C.cbbc

D.bccc

D.bccc

D.bccc

Answer: A.cccb

A.cccb

A.cccb

