

Date of Exam : 2017-12-18 16:00:00

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

A.Glamorous

B.Goverment

C.Gaurd

D.Gaarantei

Answer: A.Glamorous

2 मुलींच्या रांगेत, शिल्पा डावीकडून 8 व्या स्थानावर आणि रीना उजवीकडून 17 व्या स्थानावर आहे. तर रांगेत एकूण मुली किती ?

In a row of girls, Shilpa is 8th from the left and Reena is 17th from the right. How many girls are there in the row?

لڑکیوں کی کتار میں، شلپا بھانیں سے 8 وی اور دھانیں سے 17 وی ہے. کتار میں کتنی لڑکیاں ہے؟

A.25

A.25

A.25

B.27

B.27

B.27

C.29

C.29

C.29

D.24

D.24

D.24

Answer: D.24

D.24

D.24

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

P, Q, R, S, T, V आणि W सत्रामधले सात सहभागी आहेत. त्यांच्यात तीन विद्यार्थी, दोन शिक्षक आणि दोन सहयोगी आहेत. ते तीन वेगवेगळ्या गटांमध्ये काम करतात- I, II आणि III. प्रत्येक गटात एक विद्यार्थी आणि किमान एक शिक्षक किंवा एक सहयोगी आहे. S हा विद्यार्थी आहे आणि तो P सोबत III-या गटात आहे. P हा सहयोगी आहे. I ल्या गटात केवळ T आणि दुसरा सहयोगी आहे. V हा विद्यार्थी Q सोबत काम करतो, जो W सोबत काम करत नाही. शिक्षक W, R सोबत काम करत नाही.

जर Rला III-या गटात स्थानांतरीत केले आणि Pला I ल्या गटात स्थानांतरीत केले तर खालीलपैकी कोणते विधान सत्य असेल?

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

P, Q, R, S, T, V and W are seven participants in a seminar. There are three students, two Lecturers and two assistants among them. They work in three different groups I, II and III. In each group there is one student and at least one Lecturer or one assistant. S is a student and is in group III with P, an assistant. The other assistant is in group I with only T. V, a student works with Q who does not work with W. Lecturer W does not work with R.

If R is transferred in group III and P is transferred in group I, then which of the following statements will be true?

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

ایک سیمینار میں سات شرکاء ہیں۔ ان میں سے تین طالب علم، دو لیکچرار اور دو معاونین ہیں۔ وہ تین مختلف W اور P، Q، R، S، T، V ایک طالب علم ہے S میں کام کرتے ہیں۔ ہر گروپ میں ایک طالب علم اور کم سے کم ایک لیکچرار یا ایک معاون ہیں۔ III اور II اور I گروپ کے ساتھ Q ایک طالب علم، V کے ساتھ ہے۔ T میں صرف I کے ساتھ ہے، جو ایک معاون ہے۔ دوسرا معاون گروپ P میں III اور گروپ کے ساتھ کام نہیں کرتا ہے۔ R، W کے ساتھ کام نہیں کرتا ہے۔ لیکچرار W کام کرتا ہے جو میں منتقل کر دیا جاتا ہے، تو پھر مندرجہ ذیل بیانات میں سے کیا درست I کو گروپ P میں منتقل کیا جاتا ہے اور III کو گروپ R اگر ہوگا؟

A.II-या गटात केवळ दोन सहभागी असतील

A. There will be only two participants in group II

A. میں صرف دو شرکاء ہوں گے II گروپ

B.I-या गटात तीन सहभागी असतील.

B. There will be three participants in group I

B. میں تین شرکاء ہوں گے I گروپ

C.II-या गटात तीन सहभागी असतील.

C. There will be three participants in group II

C. میں تین شرکاء ہوں گے II گروپ

D.दोन्ही सहभागी एकत्र काम करतील.

D. Both assistants will work together

D. دونوں معاون ایک ساتھ کام کریں گے.

Answer: A.II-या गटात केवळ दोन सहभागी असतील

A. There will be only two participants in group II

A. میں صرف دو شرکاء ہوں گے II گروپ

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

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

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



(A)

(B)

(C)

(D)

A. (A)

B. (B)

C. (C)

D. (D)

Answer: D. (D)

6 असममधील प्रसिद्ध 'एक-शिंगी गेंडा' वाईल्डलाईफ सेंचूरीचे नाव सांगा.

Name the famous 'one-horn rhinoceros' wild-life sanctuary in Asom.

आसाम में مشهور 'ون ہارن گینڈا' جنگلی زندگی سینکچری کا نام ہے

A. मानस

A. Manas

A. مناس

B. काझीरंगा

B. Kaziranga

B. काजिरंगा

C. गिर फॉरेस्ट

C. Gir Forest

C. گر جنگل

D. कान्हा-किस्ली

D. Kanha-Kisli

D. کانہا کسلی

Answer: B. काझीरंगा
B.Kaziranga
B. काजिरंगा

7 सूचना: खालील दिलेल्या प्रश्नामध्ये काही विधाने आणि काही निष्कर्ष आहेत. सामान्यात: ज्ञात तथ्यांपेक्षा ते वेगळे असतील तर दिलेली विधाने तुम्हाला सत्य मानवी लागतील आणि त्यानंतर दिलेल्या विधानाचे अनुकरण दिलेल्यापैकी कोणता निष्कर्ष तार्किकदृष्ट्या करतो ते ठरवा.

विधाने:
Hनिष्कर्ष:
I. $H > I$
II. $I > F$

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:
 $H < J = K \leq I < F$
Conclusions:
I. $H > I$
II. $I \geq F$

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

بیانات:
نتائج:
 $H > I$. I
 $I > F$. II

A. فقط I निष्कर्ष अनुकरण करतो
A. Only Conclusion I follows
A. پیروی کرتا ہے اصرف نتیجہ.

B. فقط II निष्कर्ष अनुकरण करतो
B. Only Conclusion II follows
B. پیروی کرتا ہے اصرف نتیجہ.

C. I किंवा II यापैकी एक निष्कर्ष अनुकरण करतो
C. Either Conclusion I or II follows
C. نتائج میں سے ایک پیروی کرتا ہے II اور I.

D.I व II हे दोन्हीही निष्कर्ष अनुकरण करीत नाहीत

D.Neither Conclusion I nor II follows

نتائج میں سے کوئی بھی پیروی نہیں کرتا II اور I.

Answer: D.I व II हे दोन्हीही निष्कर्ष अनुकरण करीत नाहीत

D.Neither Conclusion I nor II follows

نتائج میں سے کوئی بھی پیروی نہیں کرتा II اور I.

8 जर A, B, C, D आणि E हे पाच क्रमांक आहे जे $A:B=2:3$, $B:C=3:5$, $C:D=5:7$ आणि $D:E=7:11$ या प्रमाणात आहे. तर $A:E$ शोधा.

If A, B, C, D and E are five numbers such that $A:B=2:3$, $B:C=3:5$, $C:D=5:7$ & $D:E=7:11$. Find $A:E$?

معلوم کریں؟ $A:E$ تو $D:E=7:11$ اور $C:D=5:7$, $B:C=3:5$, $A:B=2:3$ پانچ نمبر ہیں اس طرح سے کہ E اور D, C, A

A.2:11

A.2:11

A.2:11

B.1:2

B.1:2

B.1:2

C.3:7

C.3:7

C.3:7

D.5:1

D.5:1

D.5:1

Answer: A.2:11

A.2:11

A.2:11

9 पुढील म्हण पूर्ण करा - ' एक ना धड भाराभर ----- ' .

A.चिंध्या

B.केस

C.कपडे

D.गवत

Answer: D.DB
D.DB
D.DB

11 पदार्थचे अण्विक तत्व कोणी प्रस्तावित केले?

Who proposed the Atomic principle of matter?

میٹر کا اٹومک اصول کس نے پیش کی؟

A. पास्कल
A.Pascal
A. پاسکل

B. डाल्टन
B.Dalton
B. डॅल्टन

C. न्यूटन
C.Newton
C. نیوٹن

D. अवोगाड्रो
D.Avogadro
D. ایوگڈرو

Answer: B. डाल्टन
B.Dalton
B. डॅल्टन

12 Fill in the blank with the correct article.
He has ____honest face.

A.an

B.a

C.the

D.No article required

Answer: A.an

13

एका घनाला रंगवून किमान शक्य संख्येचे काप करून 512 लहान पण एकसारख्या तुकड्यांमध्ये कापले गेले आहे. घन कापण्यासाठी आवश्यक असलेल्या कापांची किमान संख्या काय आहे ?

A cube is painted and cut into 512 smaller but identical pieces by making the minimum possible number of cuts. What is the minimum number of cuts required to cut a cube?

ایک کیوب کو رنگ دے کر ایک جیسے چھوٹے 512 ٹکڑوں میں کاٹا گیا ہے۔ کم سے کم ممکن کٹ لگا کر تو، کیوب کو کاٹنے کے لئے کم سے کم کتنے کٹ لگانے پڑیں گے؟

A.18
A.18
A.18

B.21
B.21
B.21

C.24
C.24
C.24

D.15
D.15
D.15

Answer: B.21
B.21
B.21

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

P, Q, R, S, T, V आणि W सत्रामधले सात सहभागी आहेत. त्यांच्यात तीन विद्यार्थी, दोन शिक्षक आणि दोन सहयोगी आहेत. ते तीन वेगवेगळ्या गटांमध्ये काम करतात- I, II आणि III. प्रत्येक गटात एक विद्यार्थी आणि किमान एक शिक्षक किंवा एक सहयोगी आहे. S हा विद्यार्थी आहे आणि तो P सोबत III-या गटात आहे. P हा सहयोगी आहे. I ल्या गटात केवळ T आणि दुसरा सहयोगी आहे. V हा विद्यार्थी Q सोबत काम करतो, जो W सोबत काम करत नाही. शिक्षक W, R सोबत काम करत नाही.

कोणत्या गटात हे तिघे काम करतील?

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

P, Q, R, S, T, V and W are seven participants in a seminar. There are three students, two Lecturers and two assistants among them. They work in three different groups I, II and III. In each group there is one student and at least one Lecturer or one assistant. S is a student and is in group III with P, an assistant. The other assistant is in group I with only T. V, a student works with Q who does not work with W. Lecturer W does not work with R.

In which group do three of them work?

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

ایک سیمینار میں سات شرکاء ہیں۔ ان میں سے تین طالب علم، دو لیکچرار اور دو معاونین ہیں۔ وہ تین مختلف W اور V، T، S، R، Q، P ایک طالب علم ہے S میں کام کرتے ہیں۔ ہر گروپ میں ایک طالب علم اور کم سے کم ایک لیکچرار یا ایک معاون ہیں۔ III اور II، I گروپ کے ساتھ Q ایک طالب علم V، کے ساتھ ہے۔ T میں صرف I کے ساتھ ہے، جو ایک معاون ہے۔ دوسرا معاون گروپ P میں III اور گروپ کے ساتھ کام نہیں کرتا ہے۔ W، R کے ساتھ کام نہیں کرتا ہے۔ لیکچرار W کام کرتا ہے جو ان میں سے تین کس گروپ میں کام کرتے ہیں؟

A. کےवल I

A. Only I

A. صرف I

B. کےवल II

B. Only II

B. صرف II

C. کےवल III

C. Only III

C. صرف III

D. کےवल II کیوا III

D. Only II or III

D. صرف II یا III

Answer: C. کےवल III

C. Only III

C. صرف III

सूचना: प्रत्येक प्रश्नात काही विधाने आहेत ज्यांच्यानंतर चार निष्कर्ष दिले आहे ज्यांना I, II, III आणि IV असे अंकित केले गेले आहे. सर्वसामान्य ज्ञात तथ्यांशी विसंगती वाटत असली तरीही या विधानांना सत्य समजा. सर्व निष्कर्ष वाचा आणि मग ठरावा को दिलेल्या निष्कर्षांपैकी कोणते दिलेल्या विधानांचे अनुसरण करतात.

विधाने :

- A. सर्व जिने लिफ्ट्स असतात.
- B. कोणतीही लिफ्ट एस्केलेटर नसते.
- C. काही एस्केलेटर हेलीकॉप्टर असतात.
- D. काही लिफ्ट्स विमाने असतात.

निष्कर्ष:

- I. कोणताही जिना एस्केलेटर नसतो.
- II. काही हेलीकॉप्टर एस्केलेटर्स नसतात.
- III. काही जिने विमाने असतात.
- IV काही हेलीकॉप्टर एस्केलेटर्स असतात.

DIRECTION: In each of these questions a few statements are followed by four conclusions numbered I, II, III and IV Consider the given statements to be true even if they seem to be at variance with commonly known facts. Read all the conclusion(s) and then decide which of the given conclusion(s) logically follow(s) from the given statements.

Statements:

- A. All stairs are lifts.
- B. No lift is an escalator.
- C. Some escalators are helicopters.
- D. Some lifts are planes.

Conclusions:

- I. No stairs are an escalator.
- II. Some helicopters are not escalators.
- III. Some stairs are planes.
- IV Some helicopters are escalators.

दिए गئے ہیں۔ دیے گئے بیانات کو درست تسلیم IV اور I، II، III ہدایت: ان سوالات میں سے ہر ایک میں کچھ بیانات کے بعد چار نتائج نمبر کریں اگرچہ وہ عام طور پر معلوم حقائق کے برعکس نظر آتے ہوں۔ نتائج کو پڑھیں اور فیصلہ کریں کہ کون سے دیے گئے نتائج منطقی طور پر دیے گئے بیانات کی پیروی کرتے ہیں۔

بیانات:

- A. سبھی سیڑھیاں لفٹ ہیں۔
- B. کوئی لفٹ ایسکیلیٹر نہیں ہے۔
- C. کچھ ایسکیلیٹر ہیلی کاپٹر ہیں۔
- D. کچھ لفٹ ہوائی جہاز ہیں۔

حل:

- I. کوئی سیڑھیاں ایسکیلیٹر نہیں ہیں۔
- II. کچھ ہیلی کاپٹر ایسکیلیٹر نہیں ہیں۔
- III. کچھ سیڑھیاں ہوائی جہاز ہیں۔
- IV. کچھ ہیلی کاپٹر ایسکیلیٹر ہیں۔

A. केवळ निष्कर्ष I आणि IV निघत असल्यास.

A. Only I and IV follow

A. پیروی کرتے ہیں IV اور I صرف

B.केवल निष्कर्ष I आणि एकतर II किंवा IV निघत असल्यास.

B.Only I and either II or IV follow

B.पैरुी करते हैं II या IV और या तो I सवल.

C.एकतर निष्कर्ष II किंवा IV निघत असल्यास.

C.Either II for IV follows

C.पैरुी करता है II या IV या तो.

D.केवल निष्कर्ष I, III किंवा IV निघत असल्यास.

D.Only I, III or IV follows

D.पैरुी करता है I, III या IV सवल.

Answer: B.केवल निष्कर्ष I आणि एकतर II किंवा IV निघत असल्यास.

B.Only I and either II or IV follow

B.पैरुी करते हैं II या IV और या तो I सवल.

16

$$4380 \div 12 \times 8 = ?$$

$$4380 \div 12 \times 8 = ?$$

$$4380 \div 12 \times 8 = ?$$

A.2720

A.2720

A.2720

B.2925

B.2925

B.2925

C.2825

C.2825

C.2825

D.2920

D.2920

D.2920

Answer:

D.2920

D.2920

D.2920

17

'टारगट' या शब्दाचा विरुद्धार्थी शब्द कोणता ?

A.खोडकर

B. द्वाड

C. विनयी

D. फाजील

Answer:

C. विनयी

18

‘बेडौल’ या शब्दाचा समानार्थी शब्द कोणता ?

A. सुंदर

B. डौलदार

C. डोलणारा

D. कुरूप

Answer:

D. कुरूप

19

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

त्यांपैकी वेगळे ते निवडा.

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

Find the odd one out.

संमत: ढर सवाल मीं, हुरुफ, الفاظ या अعدد के चार ग्रुप दीे गंे बीे-

बे जोड़ को तलाश करीे-

A.3425

A.3425

A.3425

B.5229

B.5229

B.5229

C.8064

C.8064

C.8064

D.6057
D.6057
D.6057

Answer: A.3425
A.3425
A.3425

20 अशा तीन लागोपाठ येणाऱ्या संख्या शोधा ज्या पहिल्यापेक्षा दुप्पट, दुसऱ्यापेक्षा तिप्पट आणि तिसऱ्यापेक्षा चार पट आहेत, ज्यांची बेरीज 191 आहे.

Find three consecutive numbers such that twice the first, three times the second and four times the third together make 191.

تین ایسے مسلسل اعداد معلوم کریں کہ پہلے کا دوگنا، دوسرے کا تین گنا اور تیسرے کا چار گنا کا مجموعہ 191 کے برابر ہو۔

A.19, 20, 21
A.19, 20, 21
A.19, 20, 21

B.21, 22, 23
B.21, 22, 23
B.21, 22, 23

C.20, 21, 22
C.20, 21, 22
C.20, 21, 22

D.22, 23, 24
D.22, 23, 24
D.22, 23, 24

Answer: C.20, 21, 22
C.20, 21, 22
C.20, 21, 22

21 अनावश्यक काळजी करण्यासारखे लक्षण आणि भविष्याबद्दल आशंकित राहणे आणि इतर गोष्टी यात बघण्यात येतात-

Symptoms like worrying unnecessarily and being apprehensive constantly about the future and other things can be seen

غیر ضروری طور پر تشویش کی طرح علامات اور مستقبل کے بارے میں مسلسل مسلسل اور دیگر چیزوں کو دیکھا जा सकता ہے

A.GAD
A.GAD
A.GAD

B.ADHD
B.ADHD
B.ADHD

C.PTSD
C.PTSD
C.PTSD

D.OCD
D.OCD
D.OCD

Answer: A.GAD
A.GAD
A.GAD

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

a _ ab _ _ bc _ a _ cd _

DIRECTIONS: 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.

a _ ab _ _ bc _ a _ cd _

दायित जیل کے حرف सर्ज میں کوئی حرف گمشده ہے آپکو انکی شناخت جیل کے اختیارات سے کرنی ہے

a _ ab _ _ bc _ a _ cd _

A.abcabc
A.abcabc
A.abcabc

B.bcadbe
B.bcadbe
B.bcadbe

C.bcabca
C.bcabca
C.bcabca

D.bacbac
D.bacbac
D.bacbac

Answer: B.bcadbe
B.bcadbe
B.bcadbe

23

दिलेल्या पर्यायांपैकी कोणती आकृती मुख्य आकृतीचे अचूक प्रतिबिंब आहे?

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

جواب کی کون سی تصویر دی کٹی تصویر کی بالکل صحیح آئینہ دار تصویر لگتی ہے؟

मुख्य आकृती

Main Figure

خاص تصویر



उत्तरासाठी पर्यायी आकृत्या

Answer Figure

जواب की تصویر



A. (A)

B. (B)

C. (C)

D. (D)

Answer: A. (A)

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

- P. मेजवानीसाठी गाढव देण्याचे आश्वासन देत चतुर कोल्हाने आपल्याला जीवदान देण्याची विनंती केली.
 Q. गाढवावर ताबा मिळविल्यानंतर सिंह कोल्ह्यावरही उडी मारतो आणि दोघांनाही खाऊन टाकतो.
 R. गाढव आणि कोल्हा हे दोघे मित्र एका जंगलात अन्न शोधण्यासाठी जातात.
 S. मग सिंहाबरोबर कोल्हा असे दोघेजण गाढवाला फसवून एका खड्यात पडतात.
 T. जंगलात जाताना, त्यांना खाऊन टाकण्याच्या अपेक्षेने वाटेत सिंह आडवा येतो.

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 cunning fox promises the lion that he can have the ass for dinner, but asks that his life be spared.
 Q. As soon as the ass was secured, the lion jumps at the fox, killing it for its meat and ends up having both.
 R. Two partners, the ass and the fox, go to a forest to find food.
 S. So, together the lion and the fox trick the ass and make him fall into a pit.
 T. On their way to the forest, they meet a lion who wishes to eat both.

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

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

- P. لالچی لومڑی نے شیر سے وعدہ کیا کی وو خچر کو کھا لے، لیکن اسے چھوڑ دے.
 Q. جب اسنے خچر کو مارا، شیر لومڑی پی جیٹا، اپنے گوشت کے لئے مارا اور دونو کو مار دیا.
 R. دو دوست، خچر اور لومڑی، جنگل میں کھانا ڈھونڈنے کے لئے گئے.
 S. تو، شیر اور لومڑی نے ملکہ خچر کو فسانے کی چال کی اور اسکا شکار کرنے کہ ارادہ کیا.
 T. جنگل جاتے وقت، انکو ایک شیر ملا جو ان دونو کو کھانا چاہتا تھا.

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

- A.Q
 A.Q
 A.Q

- B.S
 B.S
 B.S

- C.R
 C.R
 C.R

- D.T
 D.T
 D.T

Answer: A.Q
A.Q
A.Q

25 फोटोतल्या एका माणसाकडे बोट दाखवून, एक स्त्री म्हणते, "याच्या भावाचे वडील माझ्या आजोबांचा एकलता मुलगा आहे". मग त्या स्त्रीचे फोटोतल्या पुरुषासोबत काय नाते आहे?

Pointing to a man in a photograph, a woman said, "His brother's father is the only son of my grandfather." How is the woman related to the man in the photograph?

تصویر میں آدمی کی طرف اشارہ کر کے، عورت نے کہا، "اسکے بھائی کا باپ میرے دادا کا واحد بیٹا ہے." عورت کا تصویر میں آدمی سے کیا رشتہ تھا؟

A. आई
A.Mother
A.माں

B. काकू
B.Aunt
B.चाچی

C. बहीण
C.Sister
C.بہن

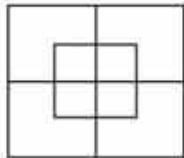
D. मुलगी
D.Daughter
D.بیٹی

Answer: C. बहीण
C.Sister
C.بہن

26 खालील आकृतीमध्ये एकूण किती चौरस आहेत?

How many squares are there in the given figure?

مندرجہ ذیل تصویر میں کتنے اسکوअर ہیں؟



A. 7

B. 12

C. 10

D. 8

Answer: C. 10

27 देवाला वाहन शिल्ली झालेली फुले -

A.पुष्पहार

B.पुष्पगुच्छ

C.गुलदस्ता

D.निर्माल्य

Answer: D.निर्माल्य

28 सामाजिक घड्याळ म्हणजे

The social clock refers to

समाजि गेठुडी से मरद हे

A.एखादी व्यक्ती किंवा समाजाची काम व फावल्या वेळेची विभागणी

A.An individual or society's distribution work and leisure time

A.ایک انفرادی یا سماجی تقسیم کا کام اور آرام کا وقت

B.प्रौढपणाच्या जबाबदाऱ्या

B.Adulthood responsibilities

B.بلوغت کی ذمہ داریاں

C.कारकीर्द सुरु करणे, लग्न करणे आणि अशा पुढील बाबींसाठी ठराविक वये

C.Typical ages for starting a career marrying and so on

C.کریئر شروع کرنے شادی کرنے اور اس طرح کی اصل عمر

D.वरीलपैकी कोणतेही नाही

D.None of the above

D.درج بالا میں سے کوئی نہیں

Answer: C.कारकीर्द सुरु करणे, लग्न करणे आणि अशा पुढील बाबींसाठी ठराविक वये

C.Typical ages for starting a career marrying and so on

C.کریئر شروع کرنے شادی کرنے اور اس طرح کی اصل عمر

29

जर सेशन अम्मूपेक्षा उंच असेल पण राजू पेक्षा लहान असेल आणि अम्मू नितीन इतकीच पण किशोर पेक्षा उंच आहे तर सर्वात उंच कोण ?

If Seshan is taller than Ammu but shorter than Raju and Ammu is just as tall as Nitin but taller than Kishore, then who is the tallest?

اگر سیشن اعمو سے لمبھا ہے مگر راجو سے چھوٹا ہے اور امو نیتن جتنا لمبھا ہے مگر کشور سے لمبھا ہے، تو سب سے لمبھا کون ہے؟

A.(a) سेशन

A.Seshan

A.سیشن

B.(b) किशोर

B.Kishore

B.کشورے

C.(c) अम्मू

C.Ammu

C.عو

D.(d) राजू

D.Raju

D.رجوع

Answer: D.(d) राजू

D.Raju

D.رجوع

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

- P. मेजवानीसाठी गाढव देण्याचे आश्वासन देत चतुर कोल्हाने आपल्याला जीवदान देण्याची विनंती केली.
 Q. गाढवावर ताबा मिळविल्यानंतर सिंह कोल्हावरही उडी मारतो आणि दोघांनाही खाऊन टाकतो.
 R. गाढव आणि कोल्हा हे दोघे मित्र एका जंगलात अन्न शोधण्यासाठी जातात.
 S. मग सिंहाबरोबर कोल्हा असे दोघेजण गाढवाला फसवून एका खड्यात पडतात.
 T. जंगलात जाताना, त्यांना खाऊन टाकण्याच्या अपेक्षेने वाटेत सिंह आडवा येतो.

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 cunning fox promises the lion that he can have the ass for dinner, but asks that his life be spared.
 Q. As soon as the ass was secured, the lion jumps at the fox, killing it for its meat and ends up having both.
 R. Two partners, the ass and the fox, go to a forest to find food.
 S. So, together the lion and the fox trick the ass and make him fall into a pit.
 T. On their way to the forest, they meet a lion who wishes to eat both.

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

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

- P. لالچی لومڑی نے شیر سے وعدہ کیا کی وو خچر کو کھا لے، لیکن اسے چھوڑ دے.
 Q. جب اسنے خچر کو مارا، شیر لومڑی پی جیٹا، اپنے گوشت کے لئے مارا اور دونو کو مار دیا.
 R. دو دوست، خچر اور لومڑی، جنگل میں کھانا ڈھونڈنے کے لئے گئے.
 S. تو، شیر اور لومڑی نے ملکہ خچر کو فسانے کی چال کی اور اسکا شکار کرنے کہ ارادہ کیا.
 T. جنگل جاتے وقت، انکو ایک شیر ملا جو ان دونو کو کھانا چاہتا تھا.

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

- A.T
 A.T
 A.T

- B.R
 B.R
 B.R

- C.Q
 C.Q
 C.Q

- D.P
 D.P
 D.P

Answer: A.T
A.T
A.T

31 6 वाजून 40 मिनिटे झाली असतील, तर घड्याळाच्या काट्यांदरम्यान काय कोन असेल?

What is the angle between the hands of the clock, when it shows 40 minutes past 6?

بجکر 40 منٹ ہو رہے ہوں تو گھڑی کے کاٹے کونسا زاویہ بناتے ہیں؟

A.40°
A.40°
A.40°

B.70°
B.70°
B.70°

C.80°
C.80°
C.80°

D.90°
D.90°
D.90°

Answer: A.40°
A.40°
A.40°

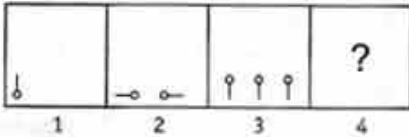
32

सूचना: दिलेल्या पर्यायांमधून श्रेणी पूर्ण करणारी योग्य आकृती निवडा.

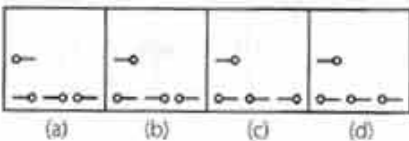
DIRECTIONS: Complete the series by choosing right figure from the given choices.

ہدایات: دئے گئے انتخابات میں سے صحیح تصویر کو منتخب کر کے سلسلہ مکمل کریں۔

Problem Figures



Answer Figures



A. (A)

B. (B)

C. (C)

D. (D)

Answer: B. (B)

33

कोनाचा शिरोबिंदू कोठे असतो:

Where does the vertex of an angle lie:

ایک زاویہ کا عمود کہاں پڑتا ہے

A. अंतर्भागात

A. In the interior

A. داخل میں

B. बाह्यभागात

B. In its exterior

B. خارج میں

C. कोनावर

C. On the angle

C. زاویہ پر

D. यांपैकी कोणतेही नाही

D. none of these

D. کوئی نہیں

Answer:

C. कोनावर

C. On the angle

C. زاویہ پر

34

$$\sqrt{1024} = ?$$

A. 72

B. 22

C. 12

D. 32

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

विधान (A): काचेच्या बाटल्या तापवल्याने मेटल स्कूचे अवशेष काढून टाकण्यात मदत होते.

कारण (R): तापवल्याने काचेची बाटली संकुचित होते ज्याने कॉर्क काढण्यात मदत होते.

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

Assertion (A): Heating glass bottles helps in removing metal screw tops which are stuck.

Reason (R): On heating glass bottle shrinks which helps in removing the cork.

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

کانچ کی بوتلوں کو گرم کرنے سے دھات کے اسکرو کے پھنسنے ہوئے اوپری حصہ کو ہٹانے میں مدد ملتی ہے۔ (A) اسرشن

کانچ کی بوتل کو گرم کرنے سے بوتل سکڑتی ہے جس سے کارک کو نکالنے میں مدد ملتی ہے۔ (R) وجہ

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

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

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

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: C. (A) सत्य आहे, परंतु (R) खोटे आहे

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

C. (A) صحیح ہے، لیکن (R) غلط ہے

36

हिल पॅलेस संग्रहालय _____ या राज्यात आहे

The Hill palace Museum is in the state of -

: ہل پبلیس کس صوبہ میں ہے

A.महाराष्ट्र
A.Maharashtra
A.महाराष्ट्र

B.कर्नाटक
B.Karnataka
B.कर्नाटक

C.केरळ
C.Kerala
C.केरळ

D.यांपैकी कोणतेही नाही
D.None of these
D.انمیں سے کوئی نہیں

Answer: C.केरळ
C.Kerala
C.केरळ

37

विधान:
X देशाचे सरकार आर्थिक शकतात आहे.

कृतीचा कोर्स:
I. सरकार कोकेन कायदेशीर करू शकते.
II. सरकार इन्कम टॅक्स रद्द करू शकते.

Statement:
Government of country X is in financial crisis.
Course of actions:
I. Government can legalise cocaine.
II. Government can abolish income tax

बिबान:
X मलक की हकूमत माली बहरान का शकार है.

लानحه عمل:
I. हकूमत कोकिन को कानुनी बना सकती है.
II. हकूमत इनकम टैक्स खतम कर सकती है.

A.फक्त I अनुसरून आहे
A.Only I follows
A.लागू हो गा. I صرف

39

भारतीने उत्तरेला 85 मीटर अंतर कापले, मग डावीकडे वळून 15 मी. चालत गेली. ती पुन्हा डावीकडे वळली आणि 60 मी. चालली. तर तिचे तोंड आता कुठल्या दिशेला आहे?

Bharti travelled a distance of 85 m towards North, then turned to left and walked for 15 m. She turned left again and walked 60 m. In which direction is she facing now?

بھارتی نے شمال کی طرف 85 میٹر کا فاصلہ طے کیا، پھر بائیں مڑی اور 15 میٹر چلی۔ وہ پھر بائیں مڑی اور 60 میٹر چلی۔ اب اس کا رخ کس سمت میں ہے؟

A. दक्षिण-पूर्व
A. South-East
A. جنوب-مشرق

B. दक्षिण
B. South
B. جنوب

C. दक्षिण-पश्चिम
C. South-West
C. جنوب-مغرب

D. पश्चिम
D. West
D. مغرب

Answer: B. दक्षिण
B. South
B. جنوب

40

खालीलपैकी कोणते अग्निज खडकाचे उदाहरण आहे?

Which of the following is an example of igneous rock?

درج ذیل میں سے کون اگنیئس پتھر کی مثال ہے؟

A. बेसाल्ट
A. Basalt
A. بیسالت

B. चुनखड़ी
B. Limestone
B. چونا

C. स्लेट
C. Slate
C. سلیٹ

D.संगमरवर
D.Marble
D. ماربل

Answer: A.बेसाल्ट
A.Basalt
A. بیسالت

41 दिलेल्या पर्यायांपैकी वेगळे ते निवडा:

Select the odd one out from the given options:

دیے گئے اختیارات میں سے بے جوڑ کو منتخب کریں

A.दूध
A.MILK
A. دودھ

B.दही
B.CURD
B. دبی

C.लोणी
C.BUTTER
C. مکھن

D.ब्रेड
D.BREAD
D. بریڈ

Answer: D.ब्रेड
D.BREAD
D. بریڈ

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

- P. मेजवानीसाठी गाढव देण्याचे आश्वासन देत चतुर कोल्हाने आपल्याला जीवदान देण्याची विनंती केली.
 Q. गाढवावर ताबा मिळविल्यानंतर सिंह कोल्हावरही उडी मारतो आणि दोघांनाही खाऊन टाकतो.
 R. गाढव आणि कोल्हा हे दोघे मित्र एका जंगलात अन्न शोधण्यासाठी जातात.
 S. मग सिंहाबरोबर कोल्हा असे दोघेजण गाढवाला फसवून एका खड्यात पडतात.
 T. जंगलात जाताना, त्यांना खाऊन टाकण्याच्या अपेक्षेने वाटेत सिंह आडवा येतो.

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 cunning fox promises the lion that he can have the ass for dinner, but asks that his life be spared.
 Q. As soon as the ass was secured, the lion jumps at the fox, killing it for its meat and ends up having both.
 R. Two partners, the ass and the fox, go to a forest to find food.
 S. So, together the lion and the fox trick the ass and make him fall into a pit.
 T. On their way to the forest, they meet a lion who wishes to eat both.

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

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

- P. لالچی لومڑی نے شیر سے وعدہ کیا کی وو خچر کو کھا لے، لیکن اسے چھوڑ دے.
 Q. جب اسنے خچر کو مارا، شیر لومڑی پی چپٹا، اپنے گوشت کے لئے مارا اور دونو کو مار دیا.
 R. دو دوست، خچر اور لومڑی، جنگل میں کھانا ڈھونڈنے کے لئے گئے.
 S. تو، شیر اور لومڑی نے ملکہ خچر کو فسانے کی چال کی اور اسکا شکار کرنے کہ ارادہ کیا.
 T. جنگل جاتے وقت، انکو ایک شیر ملا جو ان دونو کو کھانا چاہتا تھا.

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

- A.P
 A.P
 A.P

- B.Q
 B.Q
 B.Q

- C.R
 C.R
 C.R

- D.S
 D.S
 D.S

Answer: A.P
A.P
A.P

43 खालीलपैकी शुद्ध शब्द कोणता ?

A.जाज्वल्यमान

B.जज्वल्यमान

C.जाज्वल्यमन

D.जजवल्यमान

Answer: A.जाज्वल्यमान

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

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

वरील व्यवस्थे मध्ये खालील पर्यायापैकी उजवी कडून 14 व्या घटकाच्या उजव्या बाजूने 7 था घटक कोणता ?

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

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

Which of the following is the seventh to the right of the fourteenth form the right end in the above arrangement?

ہدایت نیچے دی گئی ترتیب کو پڑھئے اور سہی جواب دیجئے

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

اپری ترتیب کے سیدھے ہاتھ سے چودھوی حرف کے سیدھے ہاتھ سے ساتوا حرف کیا ہے؟

A.7

A.7

A.7

B.5

B.5

B.5

C.J
C.J
C.J

D.F
D.F
D.F

Answer: B.5
B.5
B.5

45 अलेक्झांडर ग्रॅहॅम बेल _____ या रोगाने ग्रस्त होते.

Alexander Graham Bell suffered from

الیکزینڈر گراہم بیل کس بیماری سے متاثر ہونے میں معروف تھے؟

A.क्षुधातिरेक
A.Bulimia
A. زائد بھوک.

B.चिंता
B.Anxiety
B. تشویش.

C.औषधीचे दुरुपयोग
C.Drug abuse
C. منشیات کا استعمال.

D.वाचन अक्षमता
D.Dyslexia
D. پڑھنے کی اہلیت میں کمی.

Answer: D.वाचन अक्षमता
D.Dyslexia
D. पڑھنے کی اہلیت میں کمی.

46 $16 \times 12 - 672 \div 21 = ? - 211$

$16 \times 12 - 672 \div 21 = ? - 211$

$16 \times 12 - 672 \div 21 = ? - 211$

A.381
A.381
A.381

B.347
B.347
B.347

C.372
C.372
C.372

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.

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.

एखादी व्यक्ती एकतर धर्माचे पालन करीत नाही किंवा मानवतेचे पालन करीत नाही.

- A. एखादी व्यक्ती धर्माचे पालन करीत नाही.
- B. एखादी व्यक्ती धर्माचे पालन करत असते.
- C. एखादी व्यक्ती मानवतेचे पालन करीत नाही.
- D. एखादी व्यक्ती मानवतेचे पालन करते.

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.

One either does not follow religion or does not follow humanity

- A. One does not follow religion
- B. One follows religion
- C. One does not follow humanity
- D. One follows humanity

ہدایت: ہر سوال میں ایک جملہ ہے جس کے بعد چار جملے آئے، 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

کوئی شخص یا تو مذہب کو فالو نہیں کرتا یا انسانیت کی

- A. کوئی شخص مذہب کو فالو نہیں کرتا
- B. کوئی شخص مذہب کو فالو کرتا ہے
- C. کوئی شخص انسانیت کو فالو نہیں کرتا
- D. کوئی شخص انسانیت کو فالو کرتا ہے

- A.AD
- A.AD
- A.AD

- B.DB
- B.DB
- B.DB

- C.AB
- C.AB
- C.AB

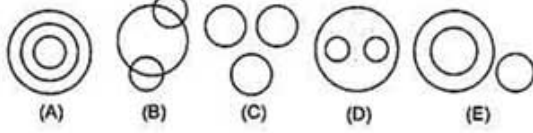
- D.BC
- D.BC
- D.BC

Answer: D.BC
D.BC
D.BC

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

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

ہدایت: مندرجہ ذیل سوال میں تین ائٹم ہیں جن کے مابین مختلف تعلقات ہیں۔ دائروں کے ایک سیٹ کے ذریعہ یکساں تعلق ظاہر کیا جاتا ہے، ہر دائرہ سائز سے قطع نظر ایک ائٹم کی نمائندگی کرتا ہے۔ ائٹم کو دائروں کے درست سیٹ کے ساتھ ملائیے۔



پॉप, गाणी, शास्त्रीय
Pop, Songs, Classical
پاپ, گانے, کلاسیکی

A. (C)

B. (E)

C. (D)

D. (A)

Answer: C. (D)

यापैकी कोणती आकृती ऱ्हॉबस, क्वाड्रीलॅटरल्स, पॉलिगॉन्स दर्शवते?

Which figure represents Rhombus, Quadrilaterals, Polygons?

कॉन्सी त्स्वॉर रॉम्बस्, क्वाड्रॅलॅटर्ल्स, पॉलॅगॉन्स
की न्मॉन्डङ्गी कर्ती है?



Answer:

(A)



50

एखाद्या प्रदर्शनाचे आयोजन करताना विचारात घेण्याचा महत्वाचा मुद्दा म्हणजे:

The important point to be considered for organising an exhibition is:

ایک نمائش کا بندوبست کرنے کے لئے اہم سمجھا جانے والا اہم نکتہ یہ ہے:

A.ते एका एकात्मिक थीमवर केंद्रीत झालेले असायला हवे

A.It should be focused on a centralised theme

A.اس کی توجہ مرکزی موضوع پر مرکوز ہونی چاہئے.

B.ते विद्यार्थ्यांच्या मदतीने आयोजित केले गेले पाहीजे

B.It should be organised with the help of the students

B.طلباء کی مدد سے اسے منظم کیا جانا چاہئے.

C.आगामी नियोजन केल्याप्रमाणे ते कार्यान्वयीत केले पाहीजे

C.It should be implemented according to advance planning

C.पیش رفت کی منصوبہ بندی کے مطابق اسے نافذ کرنا چاہئے.

D.वरील सर्व

D.All the above

D.مذکورہ تمام.

Answer:

D.वरील सर्व

D.All the above

D.مذکورہ تمام.

51

पुढील संचातील गुणांची सरासरी काढा:

5, 15, 70

Find the average of the scores in the following set:

5, 15, 70

دئے ہوئے اسکور کا اوسط ہوگا

5, 15, 70

A.39

A.39

A.39

B.30
B.30
B.30

C.22
C.22
C.22

D.60
D.60
D.60

Answer: B.30
B.30
B.30

52 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.
She broke down in the middle of her speech.

A.slept

B.sat down

C.stood silent

D.burst into tears

Answer: D.burst into tears

53 शिकविण्यामध्ये टेलिव्हिजनचे योगदान म्हणजे—

The contribution of Television in teaching is—

ٹی.व्ही. व्हिजन का तेलिमेंट मीन हिस्से --- है

A.अतिशय उच्च

A.Very high

A.बहुत زیادہ

B.सामान्य

B.Ordinary

B.عام

C.उच्च
C.High
C.اعلى

D.शून्य
D.Zero
D.صفر

Answer: A.अतिशय उच्च
A.Very high
A.بہت زیادہ

54 मागच्या दशकामध्ये, खालीलपैकी कोणते जागतिक लोकसंख्येचे प्रमुख कारण नाही?

In the past decade, which of the following has NOT been a major cause of the increase in the world's population?

گزشتہ دہائی میں، مندرجہ ذیل میں سے کون دنیا کی آبادی میں اضافے کی ایک بڑی وجہ نہیں ہے؟

A.दीर्घ जीवन कालावधी
A.Longer life span
A.طویل زندگی کا دورانیہ

B.अर्भक मृत्युदर कमी करणे
B.Lower infant mortality
B.बच्चों की اموات में कमी

C.सुधारित स्वच्छता
C.Improved sanitation
C.बेहتر صفائی

D.यापैकी एकही नाही
D.None of these
D.ان میں سے کوئی بھی نہیں

Answer: D.यापैकी एकही नाही
D.None of these
D.ان میں سے کوئی بھی نہیں

55

एक घड्याळ दुपारचे 12 दाखवीत आहे. त्याचा मिनिट काटा ईशान्येकडे निर्देश करीत आहे. 1.30 वाजता त्याचा तास काटा कोणत्या दिशेस निर्देश करेल?

A clock is placed at 12 noon its minute hand points towards North East. In which direction does its hour hand point at 1.30pm?

ایک گھڑی کو دوپہر کے 12 بجے پر رکھا گیا ہے اور اس کے منٹ کا کانٹا شمال مشرق کی جانب اشارہ کرتا ہے۔ تو شام کے 1 بجکر 30 منٹ پر اس کا کانٹا کس سمت میں ہوگا؟

A.उत्तर

A.North

A.شمال

B.पूर्व

B.East

B.مشرق

C.दक्षिण

C.South

C.جنوب

D.पश्चिम

D.West

D.مغرب

Answer:

B.पूर्व

B.East

B.مشرق

56

वनस्पतीचे अपरिपक्व पान याच्या कमतरतेमुळे गळून पडते

Immature leaf of plants fall down due to deficiency of

बुदों की न्नी प्ती क्स च्ज़ क्ी क्मी की व्ज से नीच्े क्ूर जाती है

A.सल्फर

A.Sulphur

A.سلفر

B.ज़िंक

B.Zinc

B.زنک

C.फॉस्फरस

C.Phosphorus

C.فاسفورس

D.सोडियम
D.Sodium
D. سوڈيم

Answer: B.झिंक
B.Zinc
B. زنک

57 आवर्ती चिंतेचे झटके ज्यामध्ये व्यक्ती तीव्र घाबरण्याचा अनुभव घेतो त्याला म्हणतात
Recurrent anxiety attacks in which the person experiences intense terror is termed as
متوالی تشویش حملے جس میں انسان بے انتہا خوف محسوس کرتا ہے ، اسے کہا جاتا ہے

A.भिती विकार
A.Panic disorder
A.دبشت عارضه.

B.सामाजिक भिती
B.Social Phobia
B.سماجی خوف

C.पुरूषांची भिती
C.Angrophobia
C.(غصے کا خوف) اینگرو فوبیا.

D.यापैकी एकही नाही
D.None of these
D.ان میں سے کوئی نہیں.

Answer: A.भिती विकार
A.Panic disorder
A.دبشت عارضه.

58 खालीलपैकी कोणत्या एक सहायतेचा शिकविण्यावर दिर्घ-कालिक प्रभाव पडतो?
Which one of the following aids has the long-lasting impact on teaching?
مندرجہ ذیل ایڈز میں سے کون سا تدریس پر طویل المیعاد اثر رکھتا ہے؟

A.जेव्हा तुम्ही स्वतः एक आलेख काढता आणि विद्यार्थ्यांना सुद्धा तो काढण्यास प्रेरित करता
A.When you will yourself draw a diagram and also motivate the students to draw them
A.جب آپ خود ایک ڈائیग्राम بنائیں گے اور اسے بنانے کے لئے طلباء کی حوصلہ افزائی کریں گے تو.

B.जेव्हा तुम्ही गुंडाळी फळ्यावर एखादे सुरेख आकृती काढून आणाल
B.When you will bring a beautiful figure drawn on a roll-up Board
B.جب آپ رول اپ پر ایک خوبصورت شکل تیار کر لیں گے

C.जेव्हा तुम्ही प्रयोगशाळेतून काही संबंधित आलेख आणाल आणि ते शिकवण्यात सहायता म्हणून वापराल
C.When you fetch some related diagram from the lab and use it as a teaching aid
C.جب آپ لیبارٹری سے کوئی متعلقہ ڈائیग्राम حاصل کرتے ہیں اور اسے ٹیچنگ ایڈ کے طور پر استعمال کرتے ہیں.

D.जेव्हा तुम्ही विद्यार्थ्यांना त्यांच्या घरून अगोदरच आलेख काढून आणण्यास सांगाल
D.When you will inform the students to draw the diagram from their home in advance
D.جب आप طالب علموں को आगह करीन गे के वुह अंने गेह मीन पीशगुंथीगुरम बननीन.

Answer: A.जेव्हा तुम्ही स्वतः एक आलेख काढता आणि विद्यार्थ्यांना सुद्धा तो काढण्यास प्रेरित करता
A.When you will yourself draw a diagram and also motivate the students to draw them
A.جب आप खूड अक डुअनीगुरम बननीन गे और असे बनने के लुंए तुलबने की हूवलु अफरनी करीन गे तु.

59 संवाद एक –

Communication is a—

—मूवलत बे अक

A.सूतूत आणु घेणनननतली प्रकुरीनन अहू
A.Process—which is going on between the Source and the Receiver
A.अल—ओ मखड और वसूल कनुदु के दरमीन करी हु

B.कलुपननंचे आदलन-प्रदलन करणननची अक अत अहू
B.A condition of exchange of ideas
B.खीलत कल तुबलु करुने की अक हलत

C.मलहतीचे हसूतलतरण करणननची अक पदुदत अहू
C.A method of transfer of information's
C. मलूमत की मनुतुली कल अक तुरुके

D.वरील सरुव
D.All of the above
D. मनुदुरेओ बलल सुबुही

Answer: D.वरील सरुव
D.All of the above
D. मनुदुरेओ बलल सुबुही

60 'उपसंहार' या शब्दाचा समानार्थी शब्द कोणता ?

A.प्रसूतलवनल

B.सुरुवात

C.शेवट

D.संहार करणे

Answer: C.शेवट

61 एका संख्येच्या $\frac{3}{5}$ चे 60% हे 36 असल्यास ती संख्या आहे:

If 60% of $\frac{3}{5}$ of a number is 36, then the number is:

اگر کسی نمبر کے $\frac{3}{5}$ کا 60% ، 36 ہو تو ، نمبر کیا ہوگا۔

A.80

A.80

A.80

B.100

B.100

B.100

C.75

C.75

C.75

D.90

D.90

D.90

Answer: B.100

B.100

B.100

62 निर्देश: मालिका पूर्ण करा.

TRP, NLJ, HFD, ?.

DIRECTION: Complete the series

TRP, NLJ, HFD, ?.

ہدایت اس سرج کو مکمل کرو

TRP, NLJ, HFD, ?.

A.AZX
A.AZX
A.AZX

B.CJX
B.CJX
B.CJX

C.BZX
C.BZX
C.BZX

D.ZWU
D.ZWU
D.ZWU

Answer: C.BZX
C.BZX
C.BZX

63 निर्देश: खालील प्रश्न दिलेल्या शब्दांवर आधारित आहेत.

show/ slot/ down/ ride

“down” या शब्दात किती शब्दानच्या जोडी मध्ये तितकेच वर्ण आहेत जितके इंगजी वर्ण मालेतील आहेत?

DIRECTIONS: Following question is based on the given words.

show/ slot/ down/ ride

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

ہدایت جیل کے سوال دے بے لفجونپر مشتمل ہیں

show/ slot/ down/ ride

‘down’ لفج میں انگریجی حرف تہجیبی کے کتنی جوڈیا ہیں

A. एक
A. One
A. ایک

B. दोन
B. Two
B. دو

C. तीन
C. Three
C. تین

- D.यापैकी एकही नाही
D.None of these
D.کوئی نہیں

Answer: D.यापैकी एकही नाही
D.None of these
D.کوئی نہیں

64 एक प्रतिभावान विद्यार्थी गणिताच्या पेपरमध्ये एक गंभीर चूक करतो आणि तुम्ही ती चुकी चिह्नांकित केली आहे, नंतर एक परिवेक्षक म्हणून तुमची प्रतिक्रिया काय असेल?

A gifted student commits a serious mistake in Maths paper and you have marked out the error, then being an invigilator what will be your reaction?

ایک گفتہ طالب علم ریاضی کے امتحان میں ایک سنگین غلطی کا ارتکاب کرتا ہے اور آپ نے غلطی کی نشاندہی کی ہے، پھر بحیثیت ممتحن آپ کا کیا ردعمل ہوگا؟

A.विद्यार्थ्याला तसे दाखवून देऊन चुकी काढून टाकण्यास सांगणे
A.Tell the student to remove the error through indication
A.طالب علم کو اشارہ के ذریعہ بتائیں کہ غلطی کو مٹا دے.

B.तुमच्याकडून कोणतीही प्रतिक्रिया दिली जाणार नाही
B.No response will be given by you
B.آپ کوئی ردعمل نہیں کریں گے.

C.त्याच्या उत्तरपत्रिकेवर सही करताना त्याला त्याबद्दल सांगणे
C.Tell him while putting signature on his answer book
C.اس کی جوابی کاپی پر دستخط کرتے وقت اسے بتائیں.

D.वर्गाला साधारण संकेत देणे.
D.Giving general hint to the class.
D.کلاس کو عام اشارہ دینا.

Answer: B.तुमच्याकडून कोणतीही प्रतिक्रिया दिली जाणार नाही
B.No response will be given by you
B.آپ کوئی ردعمل نہیں کریں گے.

65 A sentence with an underlined idiomatic expression is given. What is the meaning of the idiomatic expression 'put one's shoulder to the wheel' in the sentence given below?
I know that the new deadline is tight, but if everyone puts their shoulders to the wheel, I know we can get it done in time!

A.To work very hard and diligently.

B.To assign the work to others and relax

C.To get the work done from outside

D.None of the above

Answer: A.To work very hard and diligently.

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

7: 32 :: 8 : ?

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

7: 32 :: 8 : ?

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

7: 32 :: 8 : ?

A.48

A.48

A.48

B.30

B.30

B.30

C.35

C.35

C.35

D.37

D.37

D.37

Answer: D.37

D.37

D.37

67 .000001 चे घनमूल किती असेल?

What will be the cubic root of .000001?

का مکعب روٹ کیا ہوگا? 0.000001

A.0.1
A.0.1
A.0.1

B.0.01
B.0.01
B.0.01

C.0.316
C.0.316
C.0.316

D.3.1E-2
D.3.1E-2
D.3.1E-2

Answer:

B.0.01
B.0.01
B.0.01

68

एअरबीएनबी (Airbnb)ला समतुल्य भारतीय -

The Indian equivalent to Airbnb is -

: का बھارتیہ مساوی ہے (AIRBNB) انری این بی

A. फ्लिपकार्ट
A. Flipkart
A. فلپ کارٹ

B. मायंत्रा
B. Myntra
B. مینتر

C. ओयो
C. Oyo
C. اوپو

D. ओला
D. Ola
D. اولا

Answer:

C. ओयो
C. Oyo
C. اوپو

लोकसंख्येने जगामधील सर्वात मोठा देश _____ आहे

The largest country in the world by population is -

: آبادی کے حساب سے دنیا کا سب سے بڑا ملک ہے

A. युएसए
A. USA
A. یو ایس اے

B. भारत
B. India
B. بھارت

C. चीन
C. China
C. چائنا

D. रशिया
D. Russia
D. روس

Answer: C. चीन
C. China
C. چائنا

70 4×4 मी² च्या चौकोनामध्ये $1/5$ मी बाजू असलेले किती चौकोन समाविष्ट करता येतील?

How many squares of side $1/5$ m can be induced in a square of 4×4 m²?

कتنے مربعوں کی طرف $1/5$ میٹر کو ایک 4×4 مربع میٹر میں شامل کیا جاسکتا ہے؟

A. 400
A. 400
A. 400

B. 40
B. 40
B. 40

C. 80
C. 80
C. 80

D. 320
D. 320
D. 320

Answer: A.400
A.400
A.400

71 _____ हे उत्क्रांत स्वभाववैशिष्ट्य असेल
_____ would be an evolved trait
_____ ایک ارتقا یافتہ خصوصیت ہوگی

A.अति खाण्याची प्रवृत्ती
A.Tendency to overeat
A.زیادہ کھانے کا رجحان

B.धोक्याला त्वरित प्रतिसाद
B.Quick response to danger
B.خطرے سے فوراً بچाؤ

C.आक्रमण (अग्रेसन)
C.Agression
C.جارحیت

D.वरीलपैकी सर्व
D.All of the above
D.درج بالا سبھی

Answer: D.वरीलपैकी सर्व
D.All of the above
D.درج بالا سبھی

सूचना: प्रत्येक प्रश्नाला एक प्रमुख विधानासोबत चार विधाने आहेत ज्यांच्याखाली A, B, C आणि D असे चार विधान आहेत. क्रमवार विधानांची जोडी निवडा ज्यामध्ये प्रथम विधान दुसऱ्या विधानाला सुचवते, आणि दोन्ही विधाने तर्किकदृष्ट्या प्रमुख विधानासोबत निगडित असेल.

शिष्यवृत्ती एकतर गुणवत्तेवर किंवा गरजांवर आधारित आहे.

- A. शिष्यवृत्ती गुणवत्तेवर आधारित आहे.
- B. शिष्यवृत्ती गुणवत्तेवर आधारित नाही.
- C. शिष्यवृत्तीची गरजेवर आधारित आहे.
- D. शिष्यवृत्ती गरजेवर आधारित 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 scholarship is based on either merit or need

- A.The scholarship is based on merit
- B.The scholarship is not based on merit
- C.The scholarship is based on need
- D.The scholarship is not based on need

ہدایت: ہر سوال میں ایک جملہ ہے جسکے بعد چار جملے آئے، 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

اسکالرشپ یا میرٹ پر ملتی ہے یا ضرورت کی بنیاد پر

- A - اسکالرشپ میرٹ کی بنیاد پر ملتی ہے۔
- B - اسکالرشپ میرٹ کی بنیاد پر نہیں ملتی۔
- C - اسکالرشپ ضرورت کی بنیاد پر ملتی ہے۔
- D - اسکالرشپ ضرورت کی بنیاد پر نہیں ملتی۔

A.AD
A.AD
A.AD

B.DB
B.DB
B.DB

C.AC
C.AC
C.AC

D.BC
D.BC
D.BC

Answer: D.BC
D.BC
D.BC

खालीलपैकी कोणती एक कार्य-विश्लेषणाची मुख्य विशिष्टता नाही?

Which one of the following is not the main characteristic of Task-analysis?

ٹास्क تجزیہ کی اہم خصوصیت میں سے کون سا ان میں کوئی نہیں ہے؟

A. विद्यार्थ्यांचे वर्णन आणि त्यांची शिकण्याची क्षमता

A. The description of the students and their learning abilities

A. طلباء اور ان کی سیکھنے کی صلاحیتوں کی وضاحت

B. इच्छित वर्तणुक ओळखणे

B. Identification of desirable behaviours

B. مطلوبہ خواہشات کی شناخت

C. अशी उत्तेजने किंवा स्थिती ओळखणे ज्यामुळे विद्यार्थ्यांकडून इच्छित वर्तणुकीची अपेक्षा केली जाऊ शकेल

C. Identification of stimuli or situations by which one can expect student desirable behaviour

C. حوصلہ افزائی یا حالات کی شناخت جس کے ذریعے کوئی طالب علم کے مطلوبہ طرز عمل کی توقع کر سکتا ہے

D. शिकविण्याचे उद्देश ओळखणे

D. Identification of teaching objectives

D. तدریس کے مقاصد کی شناخت

Answer:

D. शिकविण्याचे उद्देश ओळखणे

D. Identification of teaching objectives

D. तدریس کے مقاصद کی شناخت

खालीलपैकी सर्वात मोठा अपूर्णाक शोधा

Find the largest among the following fraction

مندرجہ ذیل کسور میں سے سب سے چھوٹی کسر تلاش کریں

مندرجہ ذیل کسور میں سے سب سے بڑی کسر تلاش کریں

A. 27/10

A. 27/10

A. 27/10

B. 34/13

B. 34/13

B. 34/13

C. 34/15

C. 34/15

C. 34/15

D.28/13

D.28/13

D.28/13

Answer: A.27/10
A.27/10
A.27/10

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

विधान :

I. आज, भारत आणि पाकिस्तानच्या पंतप्रधानांनी द्विपक्षीय संबंध सुधारण्यासाठी पावले उचलण्याचे ठरविले आहे.

II. पुढील आठवड्यात परराष्ट्र मंत्र्यांची समिती आणि भारत व पाकिस्तानचे वरिष्ठ अधिकारी आपसातले संबंध सुधारण्यासाठी आणखी काही पावले उचलतील.

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. Today, the Prime Ministers of India and Pakistan have decided to take steps to improve the bilateral relations.

II. Next week a Committee of Foreign Ministers and Senior Officers of India and Pakistan will work out further steps to improve the relationship.

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

بیانات:

I - آج پاکستان اور انڈیا کے پرائم منسٹرز نے دو طرفہ تعلقات کو بہتر بنانے کے لیے اقدامات اٹھانے کا فیصلہ کیا ہے۔

II - اگلے ہفتے انڈیا اور پاکستان کے فارن منسٹرز اور سینئر آفیسرز کی کمیٹی تعلقات بہتری بنانے کے لیے مزید اقدامات پر بات کرے گی۔

A.I हा परिणाम आहे आणि II हे त्याचे तात्काळ आणि प्रमुख कारण आहे;

A.I is effect and II is its immediate and principal cause;

اس کی فوری اور بنیادی وجہ ہے۔ II اثر ہے اور بیان نمبر I بیان نمبر.

B.I हे तात्काळ 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.

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

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

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

76 पश्चिम बंगालमध्ये 'जात्रा' ही _____च्या स्वरूपात असते

'Jatra' in West Bengal is a form of -

: مغربی बंगाल میں "जात्रा" ایک قسم ہے

A. क्रिकेट
A. Cricket
A. क्रिकेट کی

B. नाट्य
B. Theatre
B. थिएटर کی

C. शिक्षण
C. Education
C. تعلیم کی

D. संगीत
D. Music
D. موسیقی کی

Answer: B. नाट्य
B. Theatre
B. थिएटर کی

77 नोबेल पुरस्कार मिळणारी पहिली भारतीय व्यक्ती?

Who was the first Indian to win the Nobel Prize?

: پہला भारतीय جس نے नोबेल انعام حاصل کیا

A.रवींद्रनाथ टागोर
A.Rabindranath Tagore
A.رابیندرناتھ ٹیگور.

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

C.इश्वर चंद्र विद्यासागर
C.Ishwar Chandra Vidyasagar
C.ایشورچندر ودیا ساگر.

D.बंकिम चंद्र चटोपाध्याय
D.Bankim Chandra Chattopadhyay
D.بنکم چندرچٹوپادھیای.

Answer: A.रवींद्रनाथ टागोर
A.Rabindranath Tagore
A.رابیندرناتھ ٹیگور.

78 Out of the given options, choose the one which is the correct indirect speech of the sentence given below.
Jenny said to the watchman, "Did you find the key anywhere?"

- A.Jenny asks the watchman if he found the key anywhere
B.Jenny asks the watchman if he has found the key anywhere
C.Jenny asked the watchman if he have found the key anywhere
D.Jenny asked the watchman if he had found the key anywhere

Answer: D.Jenny asked the watchman if he had found the key anywhere

79 जर महिन्याचा 9वा दिवशी रविवारच्या आगोदरचा वार येत असेल, तर महिन्याचा 1ल्या दिवशी कोणता वार असेल?

If 9th of the month falls on the day preceding Sunday, on what day will 1st of the month fall?

اگر مہینے کی 9 تاریخ اتوار سے پہلے پڑے، تو کس دن مہینہ کی پہلی تاریخ ہوگی؟

- A.शुक्रवार
A.Friday
A.جمعہ.

B. शनिवार
B. Saturday
B. سنیچر

C. रविवार
C. Sunday
C. اتوار

D. सोमवार
D. Monday
D. پیر

Answer: A. शुक्रवार
A. Friday
A. جمعہ

80 शिकवण्यासाठी सहायक म्हणून वास्तविक वस्तुंचा वापर करण्यामध्ये खालीलपैकी कोणते एक बरोबर आहे?

Which one of the following is correct statement in the use of real objects as teaching aids?

حقیقی اشیاء کو لیچنگ ایڈ کے طور پر استعمال کرنے میں مندرجہ ذیل میں سے कन सा एक درست بیان ہے؟

A. तुम्ही जीवत प्राण्यांचे प्रत्यक्ष प्रात्यक्षिक करणार नाही जे वर्गासाठी गडबड गोंधळ किंवा नुकसान करू शकतात जसे की कुत्रा, माकड, मांजर इत्यादि.

A. You will not demonstrate live the living animals which can create nuisance or harm for the class viz., dog, monkey, cat etc.

A. آپ زندگی یا زندہ رہنے والے جانوروں का ایسا مظاہرہ نہیں کریں گے جو درجہ بندی، کتا، بندر، بلی وغیرہ کے لئے نزول یا نقصان پیدا کر سکتے ہیں.

B. तुम्ही रोपट्यांचे प्रात्यक्षिक कराल ज्यांचे प्रदर्शन सहजपणे केले जाऊ शकते

B. You will demonstrate the plants which can be exhibited easily

B. آپ पودوں का مظاہरہ کریں گے جن की نمائش آسانی سے की जा सकती ہیں.

C. तुम्हाला त्या वास्तविक वस्तुंचे प्रात्यक्षिक करायला आवडेल जे विद्यार्थ्यांच्या प्रायोगिक मर्यादांच्या पलिकडे आहेत परंतु वर्गामध्ये सहजपणे केले जाऊ शकतात

C. You will like to demonstrate those real objects which are beyond the experiential limits of the students but can be demonstrated easily in the class

C. آپ ان حقیقی اشیاء का مظاہرہ کرنا چاہتے ہیں जो طلباء की تجرباتی حد سے बाहर ہیں لیکن कلاس میں आسانی से ان का مظاہरہ کیا जा सकता है.

D. (B) आणि (C) बरोबर वाक्ये आहेत

D. (B) and (C) are correct statements

D. (C) اور (B) درست بیانات ہیں

Answer: D. (B) आणि (C) बरोबर वाक्ये आहेत
D. (B) and (C) are correct statements
D. (C) اور (B) درست بیانات ہیں

81 एखाद्या समुह किंवा समाजासाठी कोणतेही हानिकारक किंवा विचलित वागणूकीला _____ असे म्हटले जाते.

Any harmful or disruptive behavior for a group or society is termed as:

किसी ग्रुप या معاشرے کے لئے کسی نقصان दे या नापसندیدہ رویے کو یہ قرار دیا جاتا ہے:

A.समाज विघातक वागणूक

A.Antisocial behavior

A.अन्तھोनी رویے

B.हिंसक वागणूक

B.Violent behavior

B.تشدد کا رویہ

C.मनोवैज्ञानिक विरोधी वागणूक

C.Anti-psychological behavior

C.اینٹی نفسیاتی رویے

D.असामान्य वागणूक

D.Abnormal behavior

D.غیر معمولی رویے

Answer: A.समाज विघातक वागणूक

A.Antisocial behavior

A.अन्तھोनी رویے

82 शिकण्यामध्ये प्रेरणेद्वारे खालीलपैकी कोणती एक भूमिका साकारली जात नाही?

Which one of the following role is not played by motivation in learning?

سیکھنے میں حوصلہ افزائی کی طرف سے مندرجہ ذیل کردار میں سے کون سا کردار ادا نہیں کیا گیا ہے؟

A.मानवी वर्तणुकीला उत्तेजन देणे

A.Arousing human behaviour

A.انسانی رویہ کو فروغ دینا

B.मानवी वर्तणुकीचा पाठपुरावा करणे

B.Persisting human behaviour

B.انسانی رویہ کو باقی رکھنا پڑता ہے

C.मानवी वर्तणुक टिकवून ठेवणे

C.Sustaining human behaviour

C.انسانی عمل کو برقرار رکھना

D.मानवी वर्तणुक ओळखून काढणे
D.Detecting human behaviour
D.انسانی رویے کا پتہ لگانا

Answer: D.मानवी वर्तणुक ओळखून काढणे
D.Detecting human behaviour
D.انسانی رویے کا پتہ لگانا

83 सर्वात शक्तीमान संगणक आहे —

The most powerful computer is—

_____ سب سے پاورفل کمپیوٹر ہے

A.सुपर संगणक
A.Super computer
A.सुपर संगणक

B.सुक्ष्म संगणक
B.Micro computer
B.माइक्रो संगणक

C.लहान संगणक
C.Mini-computer
C.मिनी संगणक

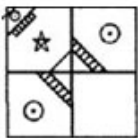
D.वरील सर्व
D.All of these
D.ان میں سے سبھی

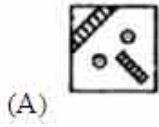
Answer: A.सुपर संगणक
A.Super computer
A.सुपर संगणक

84 सूचना: दिलेल्या पर्यायांमधून कोणती आवृत्ती प्रश्न आकृतीमधील श्रेणी पूर्ण करणारी योग्य आकृती आहे?

DIRECTIONS: Which answer figure will complete the pattern in the question figure?

دایات : سوال کی تصویر میں جواب کی کون سی تصاویر بیٹرن کو مکمل کریں گی؟





Answer:



85

निर्देश: खालील प्रश्नांमध्ये प्रश्न चिन्हाच्या (?) जागी कोणते अंदाजे मूल्य यायला हवे?

$$1.37 \times 12345 = ?$$

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

$$1.37 \times 12345 = ?$$

- ہدایات: مندرجہ ذیل سوال میں سوال کا نشان (?) کی جگہ پر کون سا تخمینہ ویلیو آئے گا

$$1.37 \times 12345 = ?$$

A.17000

A.17000

A.17000

B.15000

B.15000

B.15000

C.1500

C.1500

C.1500

D.14300

D.14300

D.14300

Answer: A.17000
A.17000
A.17000

86

$$\left(\frac{243}{32}\right)^{-4/5} = ?$$

A. 81/16

B. 16/81

C. 4/9

D. 9/4

Answer: B. 16/81

87

खालीलपैकी कोणता मूलभूत अधिकार नाही?

Which of the following is not a fundamental right?

مندرجہ ذیل میں سے کون سا بنیادی حق نہیں ہے؟

A. समानतेचा अधिकार

A.Right to equality

A. مساوات का حق

B. संपत्तीचे अधिकार

B.Right to property

B. جائیداد का حق

C. स्वातंत्र्याचा अधिकार

C.Right to freedom

C. آزادی کے حق

D. शोषणाविरोधी अधिकार

D.Right against exploitation

D. استحصال کے خلاف بولنے का حق

Answer: B. संपत्तीचे अधिकार
B.Right to property
B. جائیداد का حق

14 वर्षापर्यंतच्या मुलांच्या विकासासाठी खालीलपैकी सर्वात महत्वाचे काय आहे?

Which of the following is most important for growth of children up to the age of 14?

مندرجہ ذیل میں سے کیا 14 سال تک کے بچوں کی نشوونما کے لئے سب سے اہم چیز ہے؟

A. दूध

A.Milk

A.دودھ

B.जीवनसत्व

B.Vitamins

B.وٹامن

C.चरबी

C.Fats

C.فیٹ

D.प्रोटीन

D.Proteins

D.پروٹین

Answer:

D.प्रोटीन

D.Proteins

D.پروٹین

निर्देश: दिलेल्या अंक मालिकेतील चुकीची संज्ञा शोधा:

13, 17, 26, 50, 100, 200, 390, 679

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

13, 17, 26, 50, 100, 200, 390, 679

ہدایت دے گئے نمبرس سرج مے غلط نمبر کہوے

13, 17, 26, 50, 100, 200, 390, 679

A.100

A.100

A.100

B.50

B.50

B.50

C.200
C.200
C.200

D.390
D.390
D.390

Answer: C.200
C.200
C.200

90 लिंग संप्रेरकाचा कोणी शोध लावला?

Who discovered sex hormones?

جنسی ہارمون کی دریافت کس نے کی؟

A. हॅन्सन
A. Hansen
A. ہنسن

B. यूजीन स्टीनच
B. Eugen Steinach
B. یوگین اسٹینچ

C. एडवर्ड केल्विन
C. Edward Calvin
C. ایڈوارڈ کالوین

D. वॉल्टर कोह्न
D. Walter Kohn
D. والٹر کوہن

Answer: B. यूजीन स्टीनच
B. Eugen Steinach
B. یوگین اسٹینچ

91 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.

Over 25 people drowned when a school bus tried to cross a river and flood waters swept through.

A. Drought

B. Overflow

C.Downpour

D.Rains

Answer: A.Drought

92 सूचना: खालील प्रश्नांमध्ये दिलेल्या पर्यायांमधून संबंधित अक्षर समूह निवडा.

HCM : FAK :: SGD : ?

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

HCM : FAK :: SGD : ?

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

HCM : FAK :: SGD : ?

A.QEB

A.QEB

A.QEB

B.QIB

B.QIB

B.QIB

C.ESQ

C.ESQ

C.ESQ

D.GES

D.GES

D.GES

Answer: A.QEB

A.QEB

A.QEB

93

माझे वय माझ्या मुलापेक्षा तिपट आहे. 15 वर्षांनंतर मी माझ्या मुलापेक्षा दुप्पट मोठा असेन. सध्या आमचे एकूण वय काय आहे?

I am thrice older than my son. 15 years later I will be twice older than my son. What is our total age now?

میں اپنے بیٹے سے 3 گنا بڑا ہوں۔ 15 سال بعد میں اپنے بیٹے سے دوگنا بڑا ہو جاؤں گا۔ ہماری مجموعی عمر کیا ہے؟

A.48 वर्षे
A.48 years
A.48 سال

B.60 वर्षे
B.60 years
B.60 سال

C.64 वर्षे
C.64 years
C.64 سال

D.72 वर्षे
D.72 years
D.72 سال

Answer: B.60 वर्षे
B.60 years
B.60 سال

94

एका विशिष्ट सांकेतिक भाषेमध्ये, जर जांभव्याला हिरवा, हिरव्याला लाल, लालला तपकिरी, तपकिरीला नारंगी, नारंगीला पिवळा, पिवळ्याला निळा आणि निळ्याला आकाशी असे म्हटले, तर या भाषेमध्ये मानवी रक्ताचा रंग काय असेल?

In a certain code language, if Violet is called as Green, Green is called as Red, Red is called as Brown, Brown is called as Orange, Orange is called as Yellow, Yellow is called as Blue and Blue is called as Indigo, then what is the colour of human blood in that language?

ایک مخصوص ضابطے کی زبان میں، اگر بیگنی کو ہرا کہا جاتا ہے، برے کو لال کہا جاتا ہے، لال کو بھورا کہا جاتا ہے، بھورے کو نارنجی کہا جاتا ہے، نارنجی کو پیلا کہا جاتا ہے، پیلے کو نیلا کہا جاتا ہے، اور نیلے کو نیل کہا جاتا ہے، تو اس زبان میں انسان کے خون کا رنگ کیا ہے؟

A.لال
A.Red
A.لال

B.نیळा
B.Blue
B.نیلا

C.हिरवा
C.Green
C.بہرا

D.तपकिरी
D.Brown
D.بھورا

Answer: D.तपकिरी
D.Brown
D.بھورا

95 वर्गामध्ये एका मुलाला नखे खाण्याची सवय आहे. तुम्ही त्याची ही सवय कशी घालवाल?

A child has nail-biting habit in the class. How could you improve his habit?

ایک بچے کو کلاس میں ناخن چبانے کی عادت ہے. آپ اس کی عادت کو کیسے بہتر بنا سکتے ہیں؟

A.तुम्ही ते सोडून घाल कारण तो एखादा भयंकर आजार नाही
A.You leave it because it is not a dangerous disease
A.آپ اسے چھوڑ دیں کیونکہ یہ ایک خطرناک بیماری نہیں ہے.

B.त्याच्या वर्तणुकीचे काटेकोर निरीक्षण करून तुम्ही त्याची वर्तणुक बदलायचा प्रयत्न कराल
B.You attempt to mold his behavior under strict observation
B.آپ سخت مشاہدہ کے تحت اس کے رویے کو بدلنے کی کوشش کرتے ہیں.

C.तुम्ही त्याचा वर्गामध्ये अपमान कराल
C.You insult him in the class.
C.आप اسے क्लास में बदनाम करते हैं.

D.तुम्ही त्याच्या पालकांकडे तक्रार कराल
D.You make a complaint with his parent
D.आप اس کے والدین سے شکایت करते हैं.

Answer: B.त्याच्या वर्तणुकीचे काटेकोर निरीक्षण करून तुम्ही त्याची वर्तणुक बदलायचा प्रयत्न कराल
B.You attempt to mold his behavior under strict observation
B.आप سخت مشاہदہ کے تحت اس کے رویے को बदलने की कوشिश करते हैं.

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

विधान :

- I. विवाहबाह्य सेक्सच्या घटनांमध्ये वाढ होत आहेत.
- II. एड्सच्या घटनांमध्ये वाढ होत आहेत.

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

Statements:

- I. The cases of sex outside marriage is increasing.
- II. The cases of AIDS are increasing.

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

بیانات:

- I۔ شادی کے بغیر سیکس کیسز میں اضافہ ہو رہا ہے۔
- II۔ ایڈز کے کیسز کی تعداد میں اضافہ ہو رہا ہے۔

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

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

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

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

Answer: A. विधान I कारण आहे आणि विधान II त्याचा परिणाम आहे;
A. Statement I is the cause and statement II is its effect;
A. اس का اثر है۔ II وجہ है और بیان نمبر I بیان نمبر

97 पाण्याचे पृथ्वीपासून पर्यावरणामध्ये आणि पुन्हा परत जाणे या अभिसरणाला म्हणतात _____

The circulation of water from the earth to the atmosphere and back again is known as _____

زمین سے فضا میں پانی کی گردش اور دوبارہ واپسی کو _____ کہا جاتا ہے۔

A. पावसाचे चक्र

A. Rain Cycle

A. رین سائیکل

B. वादळी चक्र

B. Thunder Cycle

B. तेन्डर सائिकल

C. पाण्याचे चक्र

C. Water Cycle

C. वाटर सائिकल

D. तुफानी चक्र

D. Storm Cycle

D. اسٹोर्म सائिकल

Answer: C. पाण्याचे चक्र

C. Water Cycle

C. वाटर सائिकल

98 उत्सर्जन संस्था यासोबत जोडलेली नाही

Excretory system is not associated with

ماده خارج کرنے والا نظام کے ساتھ منسلک نہیں ہے

A. मूत्रपिंड

A. Kidneys

A. گردوں

B. कान

B. Ears

B. کان

C. फुफ्फुसे

C. Lungs

C. پھیپھڑوں

D. त्वचा

D. Skin

D. جلد

Answer: B.कान
B.Ears
B. کان

99 स्वभाववैशिष्ट्याचे सर्वोत्तम वर्णन असे करता येईल

A trait is best described as

خاصہ کو بہتر طریقہ سے اس طرح بیان کیا گیا ہے

A. पृष्ठभागीय घटकांचा पुंजका
A. cluster of surface factors
A. سطح کے عوامل کا جھنڈ

B. एखाद्या व्यक्तीबद्दलची तात्पुरती वृत्ती
B. a temporary altitude toward a person
B. کسی شخص کی طرف ایک عراضی جھकाو.

C. एखाद्या व्यक्तीचा तुलनेने कायमस्वरूपी स्वभाव
C. a relatively permanent disposition of a person
C. ایک شخص کے نسبتاً مستقل تخیل.

D. एखाद्या व्यक्तीच्या वर्तनास आकार देणारी वातावरणाने निर्धारित गृहीत रचना
D. an environmentally determined hypothetical construct that shapes an individual behavior
D. ایک ایسا ماحول جو نظریاتی تعین کی تعمیر کرتا ہے جو ایک منفرد کردار کی تشکیل دیتا ہے.

Answer: D. एखाद्या व्यक्तीच्या वर्तनास आकार देणारी वातावरणाने निर्धारित गृहीत रचना
D. an environmentally determined hypothetical construct that shapes an individual behavior
D. ایک ایسا ماحول جو نظریاتی تعین کی تعمیر کرتا ہے جو ایک منفرد کردار کی تشکیل دیتا ہے.

100 $5x + 3y = 31$ आणि $3x - 5y = 5$ या एकपत समीकरणांना पूर्ण करणाऱ्या x आणि y च्या किमती:

The values of x and y that simultaneously satisfy the equations $5x + 3y = 31$ and $3x - 5y = 5$ are:

को مطمئن کریں، یہ ہیں $5x - 5y = 5$ اور $3x + 3y = 31$ کی وہ قیمتیں جو بیک وقت مساوات $5y$ اور x

A. 5, 2
A. 5, 2
A. 5, 2

B. -5, -2
B. -5, -2
B. -5, -2

C.2, 5
C.2, 5
C.2, 5

D.-2, -5
D.-2, -5
D.-2, -5

Answer: A.5, 2
A.5, 2
A.5, 2

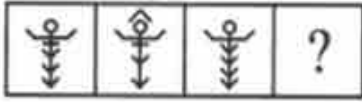
101

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

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

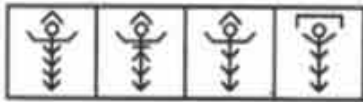
ہدایات: ذیل کے سوال میں، دئے گئے متبادلات میں سے متعلقہ تصویر منتخب کریں۔

Problem Figures:



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

Answer Figures:



(1) (2) (3) (4)

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

Answer: C. 3

102

‘ हातपाय गळणे ’ या वाक्प्रचाराचा अर्थ काय ?

A. खचून जाणे
B. नाउमेद होणे
C. अशक्त होणे
D. वरील सर्व

Answer: D. वरील सर्व

103

. पारंपारिक टेलिव्हिजनमध्ये एक मोठी — ची कमतरता आहे

The traditional Television has a great demerit of—

-روایتی ٹیلی ویژن کی ایک عظیم برائی ہے

A. विद्यार्थी आणि शिक्षकांमध्ये आंतरक्रियांचा अभाव

A.The lacking in interactions between the students and the teachers

A. طالب علموں اور اساتذہ کے درمیان بات چیت میں کمی.

B. शिकविण्याविषयी शिक्षकांचा निष्क्रिय दृष्टीकोन

B.Teacher's passive attitude towards teaching

B. تدریس کی جانب استاد کے غیر فعال رویے.

C. या माध्यमातून शिकविण्यासाठी शिक्षकांची असमर्थता

C.Inability of teachers to teach through this media

C. اس میڈیا کے ذریعہ اساتذہ میں سکھانے کی نااہلی.

D. सांगू शकत नाही

D.Cannot say

D. نہیں کہہ سکتے.

Answer:

A. विद्यार्थी आणि शिक्षकांमध्ये आंतरक्रियांचा अभाव

A.The lacking in interactions between the students and the teachers

A. طالب علموں اور اساتذہ کے درمیان بات چیت میں کمی.

104

खालीलपैकी अशुद्ध शब्द कोणता ?

A. जनावर

B. जर्नादन

C. जत्रेकरू

D. जतावणी

Answer:

B. जर्नादन

Chemical behavior of an element depends upon its—

ایک ایلیمنٹ کے کیمیکل بیہیویئر کا انحصار اس کے _____ پر ہوتا ہے۔

A. अणुकेंद्रातील त्याची प्रोटॉनची संख्या

A.Number of protons in nucleus

A. نیوکلیئس میں پروٹون کی تعداد.

B. अणुकेंद्रातील त्याची न्युट्रॉनची संख्या

B.Number of Neutrons in nucleus

B. نیوکلیئس میں نیوٹرون کی تعداد.

C. अणुकेंद्राभोवती फिरणाऱ्या इलेक्ट्रॉनची संख्या

C.Number of electrons revolving around nucleus

C. نیوکلیئस کے ارد گرد گردش کرنے والے الیکٹرون کی تعداد.

D. अणुकेंद्रातल अणुकणांची संख्या

D.Number of nucleons in nucleus

D. نیوکलिस में نیوکलियन की تعداد.

Answer:

C. अणुकेंद्राभोवती फिरणाऱ्या इलेक्ट्रॉनची संख्या

C.Number of electrons revolving around nucleus

C. نیوکلیئस کے ارد گرد گردش کرنے والے الیکٹرون کی تعداد.

एका मुलाच्या फोटोकडे बोट दाखवून रमण म्हणाला, "हा माझ्या आईच्या एकुलत्या मुलाचा मुलगा आहे" रमणचे त्या मुलासोबत काय नाते आहे?

Pointing to a boy's photograph Raman said. "He is the son of my mother's only son". How is Raman related to that boy?

لڑکے کی تصویر کی طرف اشارہ کر کے رمن نے کہا. "یہ میری ماں کے واحد بیٹے کا بیٹا ہے". رمن لڑکے کا کیا لگنا تھا؟

A. भाऊ

A.Brother

A. بھائی.

B. काका

B.Uncle

B. چچا

C. चुलत भाऊ

C.Cousin

C. چچا زاد.

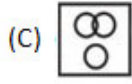
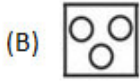
D.वडील
D.Father
D.باپ

Answer: D.वडील
D.Father
D.باپ

107 यापैकी कोणती आकृती चिमण्या, पक्षी आणि उंदीर यांच्या दरम्यानचे नाते दर्शवते?

Which of the following diagrams represents the relationship among Sparrows, Birds and Mice?

مندرجہ ذیل ڈायگراموں میں سے کون سی چڑیوں، پرندوں اور چوہوں کے درمیان تعلقات کی نمائندگی کرتی ہے؟



Answer:



108 कोणत्या शहराला भारताची "सिलिकॉन व्हॅली" म्हटले जाते?

Which city is called the "Silicon Volley of India?"

: सलिकॉन वल्ले के नाम से कउन सा शहर जाना जाता है

A.हैदराबाद
A.Hyderabad
A.बेदर आबाद

B.बेंगलुरू
B.Bengaluru
B.بنگلورو

C.मुंबई
C.Mumbai
C.ممبئی

D.दिल्ली
D.Delhi
D.دہلی

Answer: B.बेंगलुरू
B.Bengaluru
B.بنگلورو

109 सूचना: खालील माहिती काळजीपूर्वक वाचा आणि खालील प्रश्नांची उत्तरे द्या:
P, Q, R, S, T, V आणि W सत्रामधले सात सहभागी आहेत. त्यांच्यात तीन विद्यार्थी, दोन शिक्षक आणि दोन सहयोगी आहेत. ते तीन वेगवेगळ्या गटांमध्ये काम करतात- I, II आणि III. प्रत्येक गटात एक विद्यार्थी आणि किमान एक शिक्षक किंवा एक सहयोगी आहे. S हा विद्यार्थी आहे आणि तो P सोबत III-या गटात आहे. P हा सहयोगी आहे. I ल्या गटात केवळ T आणि दुसरा सहयोगी आहे. V हा विद्यार्थी Q सोबत काम करतो, जो W सोबत काम करत नाही. शिक्षक W, R सोबत काम करत नाही.
खालीलपैकी कोणत्या गटांमध्ये तीन विद्यार्थी आहेत?

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

P, Q, R, S, T, V and W are seven participants in a seminar. There are three students, two Lecturers and two assistants among them. They work in three different groups I, II and III. In each group there is one student and at least one Lecturer or one assistant. S is a student and is in group III with P, an assistant. The other assistant is in group I with only T. V, a student works with Q who does not work with W. Lecturer W does not work with R.

Which of the following groups represents three students?

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

ایک سیمینار میں سات شرکاء ہیں۔ ان میں سے تین طالب علم، دو لیکچرار اور دو معاونین ہیں۔ وہ تین مختلف W اور P، Q، R، S، T، V اور W ایک طالب علم ہے S میں کام کرتے ہیں۔ ہر گروپ میں ایک طالب علم اور کم سے کم ایک لیکچرار یا ایک معاون ہیں۔ III اور II اور I گروپ کے ساتھ Q ایک طالب علم V، کے ساتھ ہے۔ T میں صرف I کے ساتھ ہے، جو ایک معاون ہے۔ دوسرا معاون گروپ P میں III اور گروپ کے ساتھ کام نہیں کرتا ہے۔ W، R کے ساتھ کام نہیں کرتا ہے۔ لیکچرار W کام کرتا ہے جو مندرجہ ذیل میں سے کونسا گروپ تین طلباء کی نمائندگی کرتا ہے؟

A.TVS
A.TVS
A.TVS

B.TQS
B.TQS
B.TQS

C.WQS

C.WQS

C.WQS

D.अपुरी माहिती

D.Data inadequate

D.ڈیٹا ناکافی ہے

Answer: A.TVS

A.TVS

A.TVS

110 कोणत्या नैसर्गिक प्रक्रियेमध्ये सुर्यप्रकाश आणि कार्बन डायऑक्साईड यासोबत पाणी एक मुलभूत कच्चा माल आहे?

In which of the natural processes, water is one of the basic raw materials along with the sunlight and carbon dioxide?

کس قدرتی عمل میں، سورج کی روشنی اور کاربن ڈائی آکسائیڈ کے ساتھ پانی ایک بنیادی خام مواد ہے؟

A. फोटोसिन्थेसिस

A.Photosynthesis

A.ضیائی تالیف

B.शवासोच्छवास

B.Respiration

B.عمل تنفس

C.ऑक्सिडिकरण

C.Oxidation

C.عمل تکسید

D.जलिय अपघटन

D.Hydrolysis

D.آب پاشیدگی

Answer: A. फोटोसिन्थेसिस

A.Photosynthesis

A.ضیائی تالیف

111

"भारतीय नवनिर्मितीचा जनक" कोणाला म्हटले जाते?

Who was called the "father of Indian Renaissance"?

بھارت میں سماجی اصلاح کے والد کے نام سے जानا جاتا ہے -

A.राजा राममोहन रॉय
A.Raja Rammohan Roy
A.راجه رام موہن رائے

B.दयानंद सरस्वती
B.Dayanand Saraswati
B.دیانند سرسوتی

C.एम.जी. रानडे
C.M.G. Ranade
C.ایم جی راناڈی

D.सुरेंद्रनाथ बॅनर्जी
D.Surendranath Banerjee
D.سریندرناث بنرجی

Answer: A.राजा राममोहन रॉय
A.Raja Rammohan Roy
A.راجه رام موہن رائے

112 576 च्या एकूण अवयवांची संख्या?

The total number of factors of 576 is?

576 کی کسور کی تعداد ہے

A.21
A.21
A.21

B.20
B.20
B.20

C.24
C.24
C.24

D.15
D.15
D.15

Answer: A.21
A.21
A.21

113 रु. 6000 ला गायीची विक्री करण्याऐवजी गायीची रु. 6500 ला विक्री केल्यास 10% अधिक नफा होतो. गायीची खरेची किंमत काढा.

10% more is gained by selling a cow for Rs.6500 than by selling it for Rs.6000. Find the cost price of the cow.

6500 रुपے میں गائے को فروخت करने से 10% नफे زیادہ ہوتا بنسبت 6000 रुपے میں فروخت करने کے. گائے کی لاگت کی قیمت 6500 تلاش کریں.

A.रु. 5000
A.Rs.5000
A.Rs.5000

B.रु. 6000
B.Rs.6000
B.Rs.6000

C.रु. 5500
C.Rs.5500
C.Rs.5500

D.यांपैकी कोणतेही नाही
D.None of these
D. کوئی نہیں

Answer: A.रु. 5000
A.Rs.5000
A.Rs.5000

114 रू. 2500 या रकमेवर 3 वर्षासाठी 5% व्याज दराने सरळ व्याज काढा

Find the simple interest on a sum of Rs.2500 in 3 years at the rate of interest 5%

ایک مبلغ 2500 روپیہ پر 3 سالوں کے لیے 5% کی در سے سود مفرد کو معلوم کریں۔

A.375
A.375
A.375

B.150
B.150
B.150

C.250
C.250
C.250

D.460
D.460
D.460

Answer: A.375
A.375
A.375

115 'व्हॅली ऑफ फ्लावर्स' कोणत्या राज्यामध्ये आहे-
The "Valley of flowers" is located in which state-
پھولوں کی وادی "کس ریاست میں واقع ہے

A.उत्तराखंड
A.Uttarakhand
A. اتر اکھنڈ

B.जम्मू आणि काश्मीर
B.Jammu and Kashmir
B. جموں و کشمیر

C.केरळ
C.Kerala
C. کیرالہ

D.हिमाचल प्रदेश
D.Himachal Pradesh
D. ہماچل پردیش

Answer: A.उत्तराखंड
A.Uttarakhand
A. اتر اکھنڈ

116 Out of the four alternatives, choose the one which can be substituted for the given words/sentence.
Strong and unreasonable dislike or fear of people from other countries

A.Xenophobia

B.Claustrophobia

C.Amnesia

D.Aborigines

Answer: A.Xenophobia

117 एका फाशाच्या तीन अवास्था दाखविल्या आहेत. दिलेल्या घनात कुठचे चिन्ह असणारी बाजू D या चिन्हाच्या विरुद्ध असेल?

Three positions of a dice are given. Find out which is found opposite the letter D in the given cube.

ایک دیے کی تین پوزیشن دی گئی ہیں۔ یہ معلوم کریں کہ ذیلے کئے مکعب میں کون سا حرف D کے سامنے پایا جاتا ہے۔



A. F

B. E

C. C

D. A

Answer: C. C

118 दिलेल्या पर्यायांपैकी वेगळे ते निवडा:

Select the odd one out from the given options:

دیے گئے اختیارات میں سے بے جوڑ کو منتخب کریں:

A.MNER

A.MNER

A.MNER

B.BFLK

B.BFLK

B.BFLK

C.RTAC

C.RTAC

C.RTAC

D.GIKM

D.GIKM

D.GIKM

Answer: B.BFLK
B.BFLK
B.BFLK

119 सूचना: खालील प्रश्नांमध्ये तुम्हाला दोन विधाने दिलेली आहे ज्यांच्या नंतर A आणि B असे दोन निष्कर्ष दिलेले आहेत. सामान्यपणे माहित असलेल्या तथ्यांशी जुळत नसले तरीही ही विधाने बरोबर आहेत असे समजा.

निवेदन:

खूप पुस्तके खडक आहेत.

सर्व खडक क्लिप आहेत.

निष्कर्ष:

A. काही पुस्तके क्लिप आहेत.

B. कोणताही खडक पुस्तक नाही.

DIRECTION: In the following questions, you are given two statements followed by two conclusion A and B. You have to take the statements to be true even if they seem to be at variance from commonly known facts.

Statements:

Many books are rocks.

All rocks are clips.

Conclusions:

A. Some books are clips.

B. No rock is a book.

दिए गئے ہیں۔ آپ کو بیانات کو درست تسلیم B اور A ہدایت: مندرجہ ذیل سوالات میں، آپ کو دو بیانات دیے گئے ہیں جن کے بعد دو نتائج کرنا ہے اگرچہ وہ عام طور پر معلوم حقائق کے برعکس نظر آتے ہوں۔

بیانات:

اکثر کتابیں چٹان ہیں۔

سبھی چٹان کلب ہیں۔

حل:

A. کچھ کتابیں کلب ہیں۔

B. کوئی چٹان کتاب نہیں ہے۔

A. जर केवळ पर्याय A असल्यास.

A.If only conclusion A follows

पिरोय करता है A - सिर्फ नितीजे.

B. जर केवळ पर्याय B असल्यास.

B.If only conclusion B follows

पिरोय करता है B - सिर्फ नितीजे.

C. जर दोन्ही पर्याय A आणि B असल्यास.

C.If both A and B follow

पिरोय करते हैं B और A दोनों.

D.जर दोन्ही पर्याय A आणि B नसल्यास.

D.If neither A nor B follows

D.بیروی کرتا ہے۔ B نہ ہی A نہ تو.

Answer: A.जर केवळ पर्याय A असल्यास.

A.If only conclusion A follows

A.صرف نتیجہ A ہے۔

120

भारताचे जल संसाधन, नदी विकास आणि गंगा नुतनीकरण मंत्री कोण आहेत

Who is the Minister of Water Resources, River Development & Ganga rejuvenation of India?

: भारत के وزیر پانی، ندی ترقی اور بحالی گंगा ہیں

A.उमा भारती

A.Uma Bharti

A.अमा भारती.

B.एन. जे. गोडकरी

B.N.J. Godkari

B.अन जे गोकरी.

C.रामविलास पासवान

C.Ramvilas Paswan

C.राम वलास पासवान.

D.सुरेश प्रभू

D.Suresh Prabhu

D.सुरेश प्रभु.

Answer: B.एन. जे. गोडकरी

B.N.J. Godkari

B.अन जे गोकरी.

1. प्रवास
2. गंतव्य
3. भरणा
4. बर्थ/पत्रक क्रमांक
5. आरक्षण
6. आरक्षणासाठी बर्थ/आसनाची उपलब्धता

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

1. Travel
2. Destination
3. Payment
4. Berth/Sheet number
5. Reservation
6. Availability of berth/seat for reservation

چڑھتی ہوئی ترتیب میں دیے گئے جوابات میں سے کونسا ایک مندرجہ ذیل الفاظ کی معنی خیز ترتیب ہوگی؟

1. سفر
2. منزل
3. ادائیگی
4. برتھ / شیٹ نمبر
5. ریزرویشن
6. رکاوٹ کے لئے برتھ / نشست کی دستیابی

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

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

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

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

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

भोपाल गॅस त्रासदीसाठी जबाबदार असलेले मुख्य प्रदुषक आहे:

The main pollutant responsible for Bhopal Gas Tragedy is:

भोपाल गॅस سانحه के नुमे दरखस ठुरे पर हे:

A. मिथाईल आयसोयायनाईट

A. Methyl isocyanate

A. मिथिल असुआनिल

B. ब्रोमिन

B. Bromine

B. ब्रोमिन

C. क्लोरोफ्लूरोकार्बन

C. Chlorofluro carbon

C. क्लोरो फ्लोरो कार्बन

D. क्लोरीन

D. Chlorine

D. क्लोरिन

Answer:

A. मिथाईल आयसोयायनाईट

A. Methyl isocyanate

A. मिथिल असुआनिल

सूचना: प्रत्येक प्रश्नाला एक प्रमुख विधानासोबत चार विधाने आहेत ज्यांच्याखाली A, B, C आणि D असे चार विधान आहेत. क्रमवार विधानांची जोडी निवडा ज्यामध्ये प्रथम विधान दुसऱ्या विधानाला सुचवते, आणि दोन्ही विधाने तर्किकदृष्ट्या प्रमुख विधानासोबत निगडित असेल.

जर मला परवडेल, तर मी तो ड्रेस विकत घेऊ शकेन

- A. मी तो ड्रेस घेऊ शकतो
- B. मी तो ड्रेस घेऊ शकत नाही
- C. मी तो ड्रेस विकत घेईन
- D. मी तो ड्रेस विकत घेणार 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.

I will buy that dress, if I can afford it.

- A. I can afford the dress
- B. I can not afford the dress
- C. I will buy that dress
- D. I will not buy that dress

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

اگر میں افورڈ کر سکا تو وہ ڈریس لوں گا۔

- A - میں وہ ڈریس افورڈ کر سکتا ہوں۔
- B - میں وہ ڈریس افورڈ نہیں کر سکتا۔
- C - میں وہ ڈریس خرید لوں گا۔
- D - میں وہ ڈریس نہیں خریدوں گا۔

A.AB

A.AB

A.AB

B.BC

B.BC

B.BC

C.DA

C.DA

C.DA

D.DB

D.DB

D.DB

Answer: D.DB

D.DB

D.DB

विधान:

चॅनेल X सध्याच्या सरकारच्या विरोधात आहे. ते नेहमी सरकारी धोरणावरील वादविवाद प्रोत्साहित करतात, त्यांची बातमी नेहमी सरकारच्या धोरणांची टीका करते.

कृतीचा कोर्स:

I. चॅनेल Xवर बंदी घालावी.

II. चॅनेल Xला सेसेशनसह चार्ज करावा.

Statement:

Channel X is against the present government. They always encourage debates on government policies, their news always criticise the policies of the government.

Course of actions:

I. Channel X should be banned.

II. Channel X is should be charged with sedation.

بیان:

چینل موجودہ حکومت کے خلاف ہے وہ ہمیشہ حکومتی پالیسیوں پر بحث کی حوصلہ افزائی کرتے ہیں، ان کی خبروں میں ہمیشہ X حکومتی پالیسیوں پر تنقیدی ہوتی ہے۔

لائحه عمل:

I-X چینل پر پابندی لگا دینی چاہیے۔

II-X چینل پر پابندی لگا دینی چاہیے۔

A. فقط I अनुसरून आहे

A.Only I follows

A. لاگو ہو گا. I صرف

B. فقط 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. I या II या میں سے ایک लाگو ہو گا.

D. I किंवा II दोन्हीपैकी काहीही अनुसरण करत नाही

D.Neither I nor II follows

D. I اور II यांमध्ये कोئی بھی लाگو نہیں ہو گا.

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

D.Neither I nor II follows

D. I اور II यांमध्ये कोئی بھی लाگو نہیں ہو گا.

125 Out of the given options, choose the one which is the correct passive voice of the sentence given below.
Will you accept the position?

A. Will the position be accepted by you?

B. Can the position be accepting by you?

C. Should the position be accepted with you?

D. Have the position been accepted by you?

Answer: A. Will the position be accepted by you?

126 _____ ही आहार साखळीसोबत वाढणारे पदार्थाची संहत तिव्रता आहे.

_____ is when concentration of a substance increases along the food chain.

_____ اس وقت ہوتا ہے جب کسی مواد کی کثافت فوڈ چین کے ساتھ بڑھ جاتی ہے۔

A. जैव विस्तृतीकरण

A. Bio magnification

A. بايو ميگنيفيکيشن

B. भेसळ

B. Adulteration

B. अडल्टरिशन

C. जैव भेसळ

C. Bio adulteration

C. बाيو अडल्टरिशन

D. वरीलपैकी एकही नाही

D. None of the above

D. ان میں سے کوئی نہیں

Answer: A. जैव विस्तृतीकरण

A. Bio magnification

A. بايو ميگنيفيکيشن

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. मेजवानीसाठी गाढव देण्याचे आश्वासन देत चतुर कोल्हाने आपल्याला जीवदान देण्याची विनंती केली.
 Q. गाढवावर ताबा मिळविल्यानंतर सिंह कोल्हावरही उडी मारतो आणि दोघांनाही खाऊन टाकतो.
 R. गाढव आणि कोल्हा हे दोघे मित्र एका जंगलात अन्न शोधण्यासाठी जातात.
 S. मग सिंहाबरोबर कोल्हा असे दोघेजण गाढवाला फसवून एका खड्यात पडतात.
 T. जंगलात जाताना, त्यांना खाऊन टाकण्याच्या अपेक्षेने वाटेत सिंह आडवा येतो.

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 cunning fox promises the lion that he can have the ass for dinner, but asks that his life be spared.
 Q. As soon as the ass was secured, the lion jumps at the fox, killing it for its meat and ends up having both.
 R. Two partners, the ass and the fox, go to a forest to find food.
 S. So, together the lion and the fox trick the ass and make him fall into a pit.
 T. On their way to the forest, they meet a lion who wishes to eat both.

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

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

- P. لالچی لومڑی نے شیر سے وعدہ کیا کی وو خچر کو کھا لے، لیکن اسے چھوڑ دے.
 Q. جب اسنے خچر کو مارا، شیر لومڑی پی جیٹا، اپنے گوشت کے لئے مارا اور دونو کو مار دیا.
 R. دو دوست، خچر اور لومڑی، جنگل میں کھانا ڈھونڈنے کے لئے گئے.
 S. تو، شیر اور لومڑی نے ملکہ خچر کو فسانے کی چال کی اور اسکا شکار کرنے کہ ارادہ کیا.
 T. جنگل جاتے وقت، انکو ایک شیر ملا جو ان دونو کو کھانا چاہتا تھا.

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

A.R
 A.R
 A.R

B.Q
 B.Q
 B.Q

C.S
 C.S
 C.S

D.T
 D.T
 D.T

Answer: A.R
A.R
A.R

128 दिलेली अदलाबदल : चिन्हे - आणि +, तसेच आकडे 8 आणि 15 ; तर $15 + 4 - 8$ चे मूल्य किती ?

Given interchanges: signs - and +, and numbers 8 and 15; then the value of $15 + 4 - 8$ is

دیئے گئے تبادله: علامت - اور +, اور نمبر 8 اور 15; تو $15 + 4 - 8$ کی تعداد ہے

A.4
A.4
A.4

B.6
B.6
B.6

C.19
C.19
C.19

D.2
D.2
D.2

Answer: C.19
C.19
C.19

129 Choose the word which is opposite in meaning to the given word.
ALIEN

A.Native

B.Foreign

C.Overseas

D.Unfamiliar

Answer: A.Native

सफरचंद : फळ ::

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

Apple : Fruit ::

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

:: سیب : پھل

A. जोडा : लेस

A. Shoe : Lace

A. جوتا : فیتہ

B. शिक्षक : वर्ग

B. Teacher : Class

B. استاد : کلاس

C. मान : कॉलर

C. Neck : Collar

C. گردن : کالر

D. लिली: फूल

D. Lily: Flower

D. ली: पھूल

Answer: D. लिली: फूल

D. Lily: Flower

D. ली: पھूल

‘महात्मा’ या शब्दाचा विरुद्धार्थी शब्द कोणता ?

A. क्षुद्र

B. महानुभाव

C. महापुरुष

D. मोठा

Answer:

A. क्षुद्र

132 जर '+' याचा अर्थ गुणाकार आहे, 'x' याचा अर्थ भागाकार आहे, '-' याचा अर्थ बेरीज आहे आणि '÷' याचा अर्थ वजाबाकी आहे, तर खालील समीकरणाचे उत्तर काय आहे?

If '+' stands for multiplication, 'x' stands for division, '-' stands for addition and '÷' stands for subtraction, what is the answer for the following equation?

اگر '+' ضرب کا قائم مقام ہو، 'x' تقسیم کا قائم مقام ہو، '-' جمع کا قائم مقام ہو، اور '-' تفریق کا قائم مقام ہو تو، نیچے لکھے ہوئے مساوات کا کیا جواب ہوگا؟

$$20 - 5 \div 18 \times (3 + 2) = ?$$

A. 20

B. 18

C. 108

D. 22

Answer: D. 22

133 Out of the given options, choose the most appropriate one to fill in the blank.
A crow _____ a piece of cheese.

A.stole

B.have steal

C.have stole

D.has steal

Answer: A.stole

134 मोठी पाच स्वभाववैशिष्ट्ये अशा प्रकारेही ओळखण्यात येतात

Big five personality traits also known

پانچ بڑی شخصیات کی خصوصیات کو اس نام سے بھی जानا जाता ہے

A. पाच घटकीय व्यक्तिमत्त्व

A. five factor personality

A. पانچ عناصر شخصی

B. पाच लोकप्रिय व्यक्तिमत्त्वे
B. five famous personality
B. پانچ مشہور شخصیت

C. पाच घटक नमुना
C. five factor model
C. پانچ عنصر ماڈل

D. घटकांचे विश्लेषण
D. factor analysis
D. عنصر का تجزیہ

Answer: C. पाच घटक नमुना
C. five factor model
C. पانچ عنصر माڈल

135 A कडे बोट दाखवून B म्हणाला "तुझी आई ही माझ्या आईची सर्वात लहान बहीण आहे.". A चे B सोबत नाते काय आहे?
Pointing towards A, B said "Your mother is the youngest sister of my mother". How is A related to B?
A سے کیا रشتہ تھا? B का A "ने کہا " آپकी मां मीरी मां की चहोठी बहन है B, की طرف اشارہ کر کے A

A. काका
A. Uncle
A. چچا

B. चुलत भाऊ
B. Cousin
B. چچا زاد

C. पुतण्या
C. Nephew
C. बتیجا

D. वडील
D. Father
D. बाप

Answer: B. चुलत भाऊ
B. Cousin
B. चचा زاد

136 ' मला काळा चहा प्यायचा आहे..' या वाक्यातील विशेषण ओळखा.

A. मला

B. काळा

C. चहा

D. प्यायचा

Answer: B. काळा

137 खालीलपैकी स्त्रीलिंगी शब्द ओळखा.

A. सडक

B. सत्ता

C. संध्या

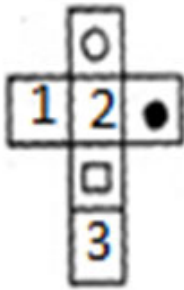
D. वरील सर्व

Answer: D. वरील सर्व

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

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

दायात: مندرجہ ذیل سوال میں ایک کھلا ہوا ڈبہ دیا گیا ہے۔ دئے گئے متبادلات میں سے کون مندرجہ ذیل کے برعکس ہو گا؟



A. 2

B. 3

C. 1

D. □

Answer: C. 1

139

3 तास 11 मिनिटे 43 सेकंद आणि 15 तास 20 मिनिटे 30 सेकंद यांची बेरीज करा

Add 3 hour 11 minute 43 second and 15 hour 20 minute 30 second?

گھنٹہ 11 منٹ 43 سیکنڈ اور 15 گھنٹہ 20 منٹ 30 سیکنڈ کو جوڑیں؟ 3

A.16 तास 31 मिनिटे 13 सेकंद
A.16 hour 31 minute 13 seconds
A.16 گھنٹہ 31 منٹ 13 سیکنڈ

B.14 तास 21 मिनिटे 73 सेकंद
B.14 hour 21 minute 73 seconds
B.14 गھنٹہ 21 منٹ 73 سیکنڈ

C.18 तास 32 मिनिटे 13 सेकंद
C.18 hour 32 minute 13 seconds
C.18 गھنٹہ 32 منٹ 13 سیکنڈ

D.18 तास 31 मिनिटे 73 सेकंद
D.18 hour 31 minute 43 seconds
D.18 गھनٹہ 31 منٹ 73 سیकंद

Answer:

C.18 तास 32 मिनिटे 13 सेकंद
C.18 hour 32 minute 13 seconds
C.18 गहनٹह 32 मंठ 13 सिकंद

140

हरारे ही _____ ची राजधानी आहे

Harare is the capital of -

: ہرارے راجدھانی ہے

A.झिम्बाब्वे
A.Zimbabwe
A. زمبابوے کی

B.युगांडा
B.Uganda
B. یگانڈا کی

C.ت्यूनीشیا
C.Tunisia
C. ٹیونیشیا کی

D.वानुआटु
D.Vanuatu
D.ونواتو کی

Answer:

A.झिम्बाब्वे
A.Zimbabwe
A.زمبابوے کی

141

दोन संख्यांचे गुणोत्तर 4:5 आहे आणि त्यांचा मसावी 8 आहे. तर त्यांचा लसावी काढा?

The ratio of two numbers is 4:5 and their HCF is 8. Then their LCM is?

दो नंबیروں का तनासब 4:5 हे और अन के अिच सी अिफ 8 हे. पहर अन के अिल सी अिम क्िया हे?

A.130
A.130
A.130

B.140
B.140
B.140

C.150
C.150
C.150

D.160
D.160
D.160

Answer:

D.160
D.160
D.160

142

_____ हा मुलाचा पहिला शिक्षक असतो

_____ is a first teacher for a child

_____ بچوں کے لئے پہلا معلم ہے

A.आई
A.Mother
A.ماں

B.पिता
B.Father
B.باپ

C.शाळेत पहिला शिक्षक
C.First teacher in school
C.اسکول کا پہلا معلم

D.आजी-आजोबा
D.Grand parents
D.دادا دادی

Answer: A.आई
A.Mother
A.ماں

143 तिसऱ्या उद्दिष्टा मधली गहाळ संख्या काय आहे?
What is the number missing from the third target?
تیسرے دائرے کے لئے گمنام تمیر کہو جے

4 5 6
1 (10) 3 2 (14) 4 3 (?) 5
2 3 4

A. 18
B. 45
C. 35
D. 53

Answer: A. 18

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

भूमिती : गणित :: जीवशास्त्र : ?

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

Geometry : Maths :: Biology : ?

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

جیومیٹری : ریاضی :: بائیولوجی : ?

A. भूगोल
A. Geography
A. جغرافيه

B. वर्तन
B. Behaviour
B. برتاؤ

C. विज्ञान
C. Science
C. سائنس

D. इंग्रजी
D. English
D. انگريزي

Answer: C. विज्ञान
C. Science
C. سائنس

145

सरळ रूप द्या:
 $8451 + 793 + 620 - ? = 6065 + 713$

Simplify:
 $8451 + 793 + 620 - ? = 6065 + 713$

سادہ بنائیں:
 $8451 + 793 + 620 - ? = 6065 + 713$

A.4912
A.4912
A.4912

B.4712
B.4712
B.4712

C.4312
C.4312
C.4312

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.

146

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

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

से نہیں بنایا जासکتا ہے؟ 'OBSTETRICIAN' مندرجہ ذیل الفاظ میں سے کونسا

A.SOBER

A.SOBER

A.SOBER

B.TERMITE

B.TERMITE

B.TERMITE

C.RETAIN

C.RETAIN

C.RETAIN

D.SIREN

D.SIREN

D.SIREN

Answer:

B.TERMITE

B.TERMITE

B.TERMITE

147

खालीलपैकी अशुद्ध वाक्य कोणते ?

A.आमच्या गावात वीज आली नव्हती.

B.परत येताना सर्वत्र अंधार झालेला असे.

C.दिव्याचा प्रकाश उबदार व आकर्षक वाटे.

D.एका कोपऱ्यात चुलीजवळ आई बसणार असे.

Answer:

D.एका कोपऱ्यात चुलीजवळ आई बसणार असे.

148 दोन भांडी A आणि B मध्ये दूध आणि पाण्याचे मिश्रण आहे. पहिल्या भांड्यामध्ये (म्हणजे) A भांड्यामध्ये दूध आणि पाण्याचे गुणोत्तर 8 : 3 आहे आणि दुसऱ्या भांड्यामध्ये म्हणजे B भांड्यामध्ये दूध आणि पाण्याचे गुणोत्तर 5 : 1 आहे. दूध आणि पाण्याचे गुणोत्तर 4 : 1 होण्यासाठी या दोन भांड्यांमधून 35 लिटर क्षमता असलेले भांडे भरले गेले. मग "A" भांड्यामधून किती लिटर घेतले जायला हवे.

Two vessels A and B contain a mixture of Milk and Water. In the first vessel (i.e) Vessel A has the ratio of milk to water is 8 : 3 and in the second vessel, Vessel B has the ratio of milk to water is 5 : 1. A 35 litre capacity vessel is filled from these two vessels so as to contain a mixture of Milk and water in ratio of 4 : 1. Then how many litres should be taken from the Vessel "A".

मिण पानी اور दूदह का तनासब 8 : 3 हे और दूसरे A दूदह और पानी के मरकब पर मशतमल हिन. पहिले बरतन (बेनी) बरतन B और A दु बरतन मिण, पानी मिण दूदह का तनासब 5 : 1 हे. 35 लिटर की गनजानश वाला बरतन अण दुनूण बरतनू से यूण बेहराजाके के दूदह और पानी का B बरतन से कतने लिटर लीना चाहे. "A" तनासब 4 : 1 हो जाके असे के लूे बरतन

A.11 लि.
A.11 L
लिटर 11 A.

B.12 लि.
B.12 L
लिटर 12 B.

C.9 लि.
C.9 L
लिटर 9 C.

D.10 लि.
D.10 L
लिटर 10 D.

Answer: A.11 लि.
A.11 L
लिटर 11 A.

149 अनुमानक (इंडक्टीव्ह) आणि अनुषंगिक (डिडक्टीव्ह) पद्धती — मध्ये अधिकाधिक वापरल्या जातात

Inductive and deductive methods are popularly used in—

-अनुकूलू और डूडकूलू तरिकूणू का असेतमाल --- मिण मकूलू बे

A. गणित शिकवणे
A.Math's teaching
रिआसी की तेलिण. A.

B. शास्त्र शिकवणे
B.Science teaching
सानस की तेलिण. B.

C.व्याकरण शिकवणे
C.Grammar teaching
C.گرامر کی تعلیم

D.वरील सर्व
D.All the above
D.مذکورہ تمام

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

150
$$\frac{(6 \times 6 \times 6) + (2 \times 2 \times 2)}{(6 \times 6) - (6 \times 2) + (2 \times 2)} = ?$$

- A. 5
B. 6
C. 7
D. 8

Answer: D. 8

151 Out of the given options which best expresses the meaning of the given Proverb?
A rolling stone gathers no moss.

- A.People who are always moving, with no roots in one place or another, avoid responsibilities and cares
B.A person who always travels and has no fixed abode is always eager to accept the responsibility of others
C.A person who always travels and has no fixed abode is always ready to provide shelter to anybody and everybody
D.None of the above

Answer: A.People who are always moving, with no roots in one place or another, avoid responsibilities and cares

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

A.Applicable

B.Unconnected

C.Unrelated

D.Inapplicable

Answer: A.Applicable

153 सूचना: खालील माहिती काळजीपूर्वक वाचा आणि खालील प्रश्नांची उत्तरे द्या:
P, Q, R, S, T, V आणि W सत्रामधले सात सहभागी आहेत. त्यांच्यात तीन विद्यार्थी, दोन शिक्षक आणि दोन सहयोगी आहेत. ते तीन वेगवेगळ्या गटांमध्ये काम करतात- I, II आणि III. प्रत्येक गटात एक विद्यार्थी आणि किमान एक शिक्षक किंवा एक सहयोगी आहे. S हा विद्यार्थी आहे आणि तो P सोबत III-या गटात आहे. P हा सहयोगी आहे. I ल्या गटात केवळ T आणि दुसरा सहयोगी आहे. V हा विद्यार्थी Q सोबत काम करतो, जो W सोबत काम करत नाही. शिक्षक W, R सोबत काम करत नाही.
जर दोन्ही शिक्षकांना I ल्या गटात स्थानांतरीत केले गेले तर, कोणत्या गटात W काम करेल?

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

P, Q, R, S, T, V and W are seven participants in a seminar. There are three students, two Lecturers and two assistants among them. They work in three different groups I, II and III. In each group there is one student and at least one Lecturer or one assistant. S is a student and is in group III with P, an assistant. The other assistant is in group I with only T. V, a student works with Q who does not work with W. Lecturer W does not work with R.

If both Lecturers are transferred in group I, then in which group does W work?

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

ایک سیمینار میں سات شرکاء ہیں۔ ان میں سے تین طالب علم، دو لیکچرار اور دو معاونین ہیں۔ وہ تین مختلف W اور P، Q، R، S، T، V اور W ایک طالب علم ہے S میں کام کرتے ہیں۔ ہر گروپ میں ایک طالب علم اور کم سے کم ایک لیکچرار یا ایک معاون ہیں۔ III اور II اور I گروپ کے ساتھ Q ایک طالب علم، V کے ساتھ ہے۔ T میں صرف I کے ساتھ ہے، جو ایک معاون ہے۔ دوسرا معاون گروپ P میں III اور گروپ کے ساتھ کام نہیں کرتا ہے۔ W، R کے ساتھ کام نہیں کرتا ہے۔ لیکچرار W کام کرتا ہے جو کس گروپ میں کام کرتا ہے؟ W میں منتقل کر دیے جائیں، تو پھر I اگر دونوں لیکچرار گروپ

A.केवळ II

A.Only II

A.सर्व II

B.केवळ III

B.Only III

B.सर्व III

C.II किंवा III

C.II or III

C.II या III

D.यांपैकी कोणतीही नाही

D.None of these

D.ان میں سے کوئی نہیں

Answer: D.यांपैकी कोणतीही नाही
D.None of these
ان میں سے کوئی نہیں.

154 अनभिज्ञ व्यक्तीसाठी व्यक्तीचे व्यक्तिमत्व आहे

For a Layman personality of a person is

ایک عام آدمی کے خیال میں شخصیت ایک - _____

A.त्याचे शारीरिक रूपरंग
A.His physical appearance
A.اس کا جسمانی ظاہرہ. (appearance) ہے

B.त्याची बुद्धिमत्ता स्तर
B.His intelligence level
B.اس کی ذہانت کی سطح ہوتی ہے۔

C.त्याच्या त्वचेचा रंग
C.His colour of skin
C.اس کے چمڑے کی رنگت ہوتی ہے۔

D.(a), (b) आणि (c)
D.(a), (b) & (c)
D.a, b اور c تینوں

Answer: A.त्याचे शारीरिक रूपरंग
A.His physical appearance
A.اس का جسمानी ظاہरہ. (appearance) ہے

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

मधमाशी : पोळे :: घोडा

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

Bee : Hive :: Horse : ?

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

شہد کی مکھی: چھتہ :: گھوڑا : ؟

A. घर
A. House
A. گھر

B. मेज/ टेबल
B. Table
B. میز

C. तबेला
C. Stable
C. اصطبل

D. घरटे
D. Nest
D. گھونسلہ

Answer: C. तबेला
C. Stable
C. اصطبل

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

2, 3, 9, 27, 112, 565, 3396

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

2, 3, 9, 27, 112, 565, 3396

. ہدایت ہر سوال میں یک نمبر غلط ہے . اس غلط نمبر کو کھوجے

2, 3, 9, 27, 112, 565, 3396

A.565
A.565
A.565

B.9
B.9
B.9

C.112
C.112
C.112

D.27
D.27
D.27

Answer: B.9
B.9
B.9

157 खालील समीकरणाचे मूल्य काढा:

$$2143.120 + 1629.01 - 1863.0021 - 218.1008 = ?$$

Find the value of following expression:

$$2143.120 + 1629.01 - 1863.0021 - 218.1008 = ?$$

درج ذیل مساوات کی قیمت معلوم کریں:

$$2143.120 + 1629.01 - 1863.0021 - 218.1008 = ?$$

A.4261.6211000000003

A.4261.6211000000003

A.4261.6211000000003

B.1521.0119999999999

B.1521.0119999999999

B.1521.0119999999999

C.1691.0271

C.1691.0271

C.1691.0271

D.1844.2861

D.1844.2861

D.1844.2861

Answer: C.1691.0271
C.1691.0271
C.1691.0271

158 दिलेल्या पर्यायांपैकी वेगळे ते निवडा:

Select the odd one out from the given options:

दिए गئے اختیارات میں سے بے جوڑ کو منتخب کریں

A. चमचा
A.Spoon
A. چمچ

B. टोपली
B.Basket
B. ٹوکری

C. प्लेट
C.Plate
C. پلیٹ

D. वाडगे
D.Bowl
D. پیالہ

Answer: B. टोपली
B.Basket
B. ٹوکری

159 "लाईफ डिवाइन" या पुस्तकाचे लेखक कोण आहेत?

Who is the author of the book "Life Divine"?

: کتاب "لائف ڈوائن" کے مصنف ہیں

A. अवनिद्रनाथ टागोर
A.Abanindranath Tagore
A. ابیندر ندراتھ ٹیگور

B. स्वामी विवेकानंद
B.Swami Vivekananda
B. سوامی وویکانند

C. अरबिंदो घोष
C.Aurobindo Ghosh
C. آروبنند و گھوش

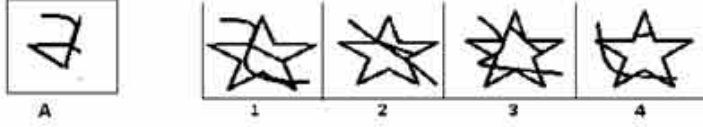
D. यांपैकी कोणी नाही
D.None of these
D. انمیں سے کوئی نہیں

Answer: C. अरबिंदो घोष
C.Aurobindo Ghosh
C. آروبنند و گھوش

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.

ہدایات: دئے گئے سوال میں جواب کی اس تصویر کو تلاش کریں جس میں سوالات کی تصویر منسلک ہے۔



A. 1

B. 2

C. 3

D. 4

Answer: A. 1

161 निर्देश: खालील शब्दांची इंग्रजी शब्दकोशानुसार मांडणी करा.

- (1) Spruce
- (2) Spume
- (3) Spree
- (4) Spurt
- (5) Sprawl

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

- (1) Spruce
- (2) Spume
- (3) Spree
- (4) Spurt
- (5) Sprawl

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

- Spruce (1)
- Spume (2)
- Spree (3)
- Spurt (4)
- Sprawl(5)

A.5, 3, 1, 2, 4

A.5, 3, 1, 2, 4

A.5, 3, 1, 2, 4

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

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

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

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

162

विद्यार्थी-केंद्रीत पद्धत म्हणजे—

Pupil-centred method means—

شاگرد کی مرکزیت پر مبنی طریقے کا مطلب ہے کہ

A.विद्यार्थी-केंद्रीत शिकवण्याची पद्धत
A.Pupil-oriented teaching method
A.शाگرد کی دلچسپیوں پر مبنی طریقہ تدریس.

B.बाल-समर्थन पद्धत
B.Child-supportive method
B.اطفال معاون طریقہ.

C.पूर्वग्रहमुक्तपणे शिकणे
C.Liberal learning
C.آزادانہ سیکھنا.

D.वरील सर्व
D.All of the above
D.مذکورہ تمام.

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

पाण्यातील प्राणी याच्या साहाय्याने श्वास घेतात _____

Aquatic animals breathe with the help of _____

آبی جانوروں کی مدد سے سانس لیتے ہیں _____

A. फुफ्फुसे

A.Lungs

A. پھیپھڑے

B. खवले

B.Gills

B. گلپھڑے

C. नाक

C.Nose

C. नाक

D. तोंड

D.Mouth

D. منہ

Answer:

B. खवले

B.Gills

B. گلپھڑے

सूचना: दिलेल्या पर्यायांमधून ऍनालॉगस शब्द निवडा.

अनेस्थेशियोलॉजिस्टचा संबंध अनेस्थेशिया देण्याशी आहे जसा डर्मेटोलॉजिस्टचा संबंध ...सोबत आहे.

DIRECTIONS: Choose the analogous word from the given alternatives.

Anesthesiologist is to Administration of anesthesia as Dermatologist is to _____.

ہدایات: دیے گئے متبادل سے مطابق لفظ کا انتخاب کریں

انسٹھسولوجسٹ کا ویسا ہی تعلق ہے انسٹھسیہ انتظامیہ کے ساتھ جیسا کہ درماتولوجسٹ کا ----- کے ساتھ

A. हृदय

A.Heart

A. دل

B. लहान मुले

B.Children

B. بچوں

C.त्वचा
C.Skin
C. جلد

D.डोळे
D.Eyes
D. آنکھوں

Answer: C.त्वचा
C.Skin
C. جلد

165 सूचना: खाली दिलेल्या प्रश्नात एक विधान आहे ज्याचे I आणि II असे दोन निष्कर्ष त्याखाली अंकित केलेले आहेत. या आधारे सर्वात योग्य पर्याय निवडा.

विधान:

जॉबीने त्याच्या स्वतःच्या घरातून एक लहानसे ऑफिस काढून नवीन व्यवसाय चालू केला. आज त्याच्या यशाने त्याच्यातील दानशूर व्यक्तिमत्त्वाला उजाळा दिला आहे आणि त्याने २०० दशलक्ष डॉलरपेक्षा जास्त रक्कम वेगवेगळ्या गोष्टींसाठी दान केली आहे.

निष्कर्ष:

- I. जॉबी अमेरिकेत आहे.
- II. जॉबी कंजूस आहे.

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

Statement:

Joby launched Market Lane from a small office in his own apartment. Today the success has sparked his charitable side and he has given over USD 200 million to numerous causes.

Conclusions:

- I. Joby is from the USA.
- II. Joby is a miser.

दिए गئے ہیں۔ اس کی بنیاد پر انتہائی موزوں آپشن کا انتخاب کیجیے۔ II اور I ہدایات: نیچے دیے گئے سوال میں ایک بیان کے بعد دو نتائج

بیان:

جوبی نے اپنے اپارٹمنٹ میں ایک چھوٹے سے دفتر سے مارکیٹ لین کا آغاز کیا۔ آج کامیابی نے اس میں مخیرانہ اوصاف اجاگر کئے ہیں اور اس نے کئی ضرورت مند جگہوں پر 200 ملین امریکی ڈالر دیئے ہیں۔

نتیجے:

- I. جوبی کا تعلق امریکہ سے ہے۔
- II. جوبی کنجوس ہے۔

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

- P. मेजवानीसाठी गाढव देण्याचे आश्वासन देत चतुर कोल्हाने आपल्याला जीवदान देण्याची विनंती केली.
 Q. गाढवावर ताबा मिळविल्यानंतर सिंह कोल्ह्यावरही उडी मारतो आणि दोघांनाही खाऊन टाकतो.
 R. गाढव आणि कोल्हा हे दोघे मित्र एका जंगलात अन्न शोधण्यासाठी जातात.
 S. मग सिंहाबरोबर कोल्हा असे दोघेजण गाढवाला फसवून एका खड्यात पडतात.
 T. जंगलात जाताना, त्यांना खाऊन टाकण्याच्या अपेक्षेने वाटेत सिंह आडवा येतो.

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 cunning fox promises the lion that he can have the ass for dinner, but asks that his life be spared.
 Q. As soon as the ass was secured, the lion jumps at the fox, killing it for its meat and ends up having both.
 R. Two partners, the ass and the fox, go to a forest to find food.
 S. So, together the lion and the fox trick the ass and make him fall into a pit.
 T. On their way to the forest, they meet a lion who wishes to eat both.

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

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

- P. لالچی لومڑی نے شیر سے وعدہ کیا کی وو خچر کو کہا لے، لیکن اسے چھوڑ دے.
 Q. جب اسنے خچر کو مارا، شیر لومڑی پی جیٹا، اپنے گوشت کے لئے مارا اور دونو کو مار دیا.
 R. دو دوست، خچر اور لومڑی، جنگل میں کھانا ڈھونڈنے کے لئے گئے.
 S. تو، شیر اور لومڑی نے ملکہ خچر کو فسانے کی چال کی اور اسکا شکار کرنے کہ ارادہ کیا.
 T. جنگل جاتے وقت، انکو ایک شیر ملا جو ان دونو کو کھانا چاہتا 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.R
 C.R
 C.R

- D.T
 D.T
 D.T

Answer: A.S
A.S
A.S

168 त्विरोधात ठोस पुरावे असूनही चुकीचा विश्वास असणे

A false belief held despite strong evidence against it

غلط سوچ کی پکڑ ہو ہی جاتی ہے چاہے اس کے پاس کتنے ہی مضبوط ثبوت کیوں نہ ہوں

A. आभास
A.Hallucination
A. واپمہ

B. भ्रम
B.Delusion
B. مغالطہ

C.A ते B दोन्ही
C.A to B both
C.a اور b دونوں

D. बायपोलर डिसऑर्डर (द्विध्रुवीय विकार)
D.Bipolar disorder
D. دو قطبی خرابی.

Answer: B. भ्रम
B.Delusion
B. مغالطہ

169 $413 \times 40 \times 18 = ?$

$413 \times 40 \times 18 = ?$

$413 \times 40 \times 18 = ?$

A.297306

A.297306

A.297306

B.273960

B.273960

B.273960

C.297360

C.297360

C.297360

D.293760

D.293760

D.293760

Answer:

C.297360

C.297360

C.297360

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

cccbb - aa - cc - bbbaa - c

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.

cccbb - aa - cc - bbbaa - c

ہدایت نیچے دے حرف کے سر ج مے کچھ حرف گمشدہ ہے نیچے دے گئے اختیارات سے سبھی اختیار چنے

cccbb - aa - cc - bbbaa - c

A.acbc

A.acbc

A.acbc

B.baca

B.baca

B.baca

C.baba

C.baba

C.baba

D.acba

D.acba

D.acba

Answer: B.baca

B.baca

B.baca

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

She was completely baffled by his strange behaviour.

A. Confused

B. Assured

C. Convinced

D. Peaceful

Answer: A. Confused

172 गंजलेले लोह—

The rusting of iron—

___ लोہے کی زنگ

A. त्याचे वजन घटवते

A. Decreases its weight

اس کے وزن کو گٹھا دیتی ہے۔

B. त्याचे वजन वाढवते

B. Increases its weight

اس کے وزن کو بڑھا دیتی ہے۔

C. समान रहाते

C. Remains same

وہی رہتا ہے۔

D. सांगता येत नाही (अंदाज न लावण्यायोग्य)

D. Can't say (unpredictable)

(कچھ نہیں کہہ سکتے) (ناقابل پیشن گوئی)

Answer:

B. त्याचे वजन वाढवते

B. Increases its weight

اس کے وزن کو بڑھا दیتی ہے۔

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

A. Florescant

B. Fourth

C.Frantically

D.February

Answer: A.Florescant

174

त्रिकोणाचे केंद्र असे निश्चित केले जाते:

The incentre of a triangle is determined by the:

मूलतः की अन्तर्कोण को मतेन कीा जाता है:

A. मध्य

A. Medians

A. मिडि

B. कोन दुभाजक

B. Angle bisector

B. خط تنصيف زاويه.

C. लंब दुभाजक

C. Perpendicular bisectors

C. عموى خطوط تنصيف.

D. उंची

D. Altitudes

D. بلندياں.

Answer:

B. कोन दुभाजक

B. Angle bisector

B. خط تنصيف زاويه.

175

दिलेल्या पर्यायांपैकी वेगळे ते निवडा:

Select the odd one out from the given options:

दिए गئے اختيارات میں سے بے جوڑ کو منتخب کریں:

A. नट

A. Nut

A. नुट

B. प्लेट

B. Plate

B. پلیٹ

C. टायर
C. Tyre
C. ٹائر

D. बांगडी
D. Bangle
D. چوڑی

Answer:

B. प्लेट
B. Plate
B. پلیٹ

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 विधानांवरून नक्की काढता येऊ शकतो हे तुम्ही ठरवायचे आहे. तुमचे उत्तर सूचित करा.

विधाने:

- (a) सर्व मोर सिंह आहेत.
(b) काही वाघ मोर आहेत.

निष्कर्ष:

- I. काही सिंह वाघ नाहीत.
II. सर्व वाघ सिंह आहेत.
III. काही वाघ सिंह आहेत.
IV. सर्व मोर वाघ आहेत.

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

Statements:

- (a) All peacocks are lions.
(b) Some tigers are peacocks.

Conclusion:

- I. Some lions are not tigers.
II. All tiger are lions.
III. Some tigers are lions.
IV. All peacocks are tigers.

अप کو وہ سٹیٹمنٹ درست ماننا ہے، اگرچہ دکھنے میں وہ بہت IV اور III, II, I. ہدایات: دو سٹیٹمنٹ جو کہ چار خلاصوں پر مشتمل ہیں سارے حقائق ست مطبقت رکھتی ہو۔ آپ کو دیے گئے خلاصوں میں سے یقینی طور پر اسے اختیار کرنا ہے جو سٹیٹمنٹ سے نکلا ہو۔ اپنا جواب تلاش کرے۔

اظہار بیان:

- تمام مور شیر ہے
کچھ چیتے مور ہے

نتائج:

- I. کچھ شیر چیتے نہیں ہوتے.
II. تمام چیتے شیر ہے.
III. کچھ چیتے شیر ہے.
IV. تمام مور چیتے ہے.

A. केवळ निष्कर्ष III निघतो

A. Only conclusion III follows

A. تعاقب کرتا ہے III خالی نتائج

B. केवळ निष्कर्ष IV निघतो

B. Only conclusion IV follows

B. تعاقب کرتا ہے IV خالی نتائج

C.केवल निष्कर्ष I निघतो
C.Only conclusion I follows
C. تعاقب کرتا ہے I خالی نتائج

D.केवल निष्कर्ष II निघतो
D.Only conclusion II follows
D. تعاقب کرتा है II خالی نتائج

Answer: A.केवल निष्कर्ष III निघतो
A.Only conclusion III follows
A. تعاقب کرتا है III خالی نتائج

177 जेव्हा तुमच्या वर्गामध्ये एखादे मूल बोलताना अडखळत आहे, इतर विद्यार्थी एकत्रितपणे त्याची चेष्टा करत आहेत. तर अशा स्थितीत तुम्ही काय कृती कराल?

When a child is stammering in your class, the students collectively make a mockery of him. What action should you take in this case?

جب آپ کی کلاس میں ایک بچہ ہکلاتا ہے، تو طالب علم اجتماعی طور پر اس کا مذاق کرتے ہیں۔ اس صورت میں آپ کو کیا کارروائی کرنا چاہئے؟

A.वर्गाला एकत्रितपणे शिक्षा करणे
A.Giving collective punishment to the class
A. کلاس کو اجتماعی سزا دینا

B.वक्तृत्व-दोषावर व्याख्यान देणे
B.Giving lecture on speech-defects
B. تقریر کے نفاصل پر لیکچر دینا

C.त्या विद्यार्थ्याला सल्ला देणे की भविष्यात जर कोणी त्याची चेष्टा केली, तर ताबडतोब ते तुम्हाला कळवणे
C.Suggesting the student if anybody make a mockery in future, he immediately report it to him
C. طالب علم کو مشورہ دیتے ہیں کہ اگر کوئی مستقبل میں مذاق اڑائے تو، فوری طور پر اس کی اطلاع مجھے دے.

D.विद्यार्थ्याला विशेष उपचार करणे
D.Giving therapeutic treatment to the student.
D. طالب علم کو تقریرकाएلاج کروانا.

Answer: B.वक्तृत्व-दोषावर व्याख्यान देणे
B.Giving lecture on speech-defects
B. تقریر کے नفاصل پر लیکچर دینा

178 5 दिवसांसाठी 10 महिलांचे वेतन रु. 1250 आहे. जर पुरुषाचे दैनिक वेतन हे महिलेच्या वेतनाच्या दुप्पट असेल. तर रु. 1600 कमवण्यासाठी 8 दिवसांसाठी किती पुरुषांनी काम करावे?

Wages of 10 women for 5 days is Rs. 1250. If daily wage of a man is twice that of a woman. How many men must work for 8 days to earn Rs. 1600?

عورتوں کی 5 دنوں کی مزدوری 1250 روپے ہے۔ اگر مرد کی روزانہ کی مزدوری عورت کی نسبت دوگنی ہے۔ تو کتنے آدمیوں کو 10 8 دن کام کرنا ہو گا 1600 کمانے کے لیے؟

A.5 पुरुष
A.5 men
A.5 آدمی

B.8 पुरुष
B.8 men
B.8 آدمی

C.4 पुरुष
C.4 men
C.4 آدمی

D.6 पुरुष
D.6 men
D.6 آدمی

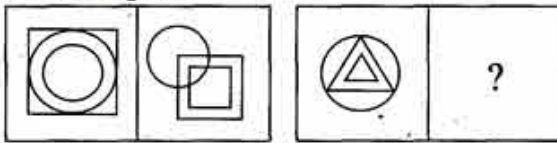
Answer: C.4 पुरुष
C.4 men
C.4 آدمی

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

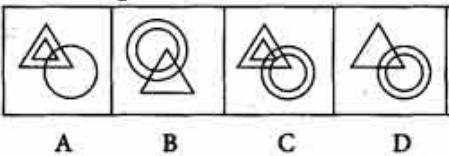
DIRECTIONS: In the question below, select the related figure from the given alternatives.

ہدایات: ذیل کے سوال میں، دئے گئے متبادلات میں سے متعلقہ تصویر منتخب کریں۔

Problem Figures



Answer Figure



A. (A)

B. (B)

C. (C)

D. (D)

Answer: D. (D)

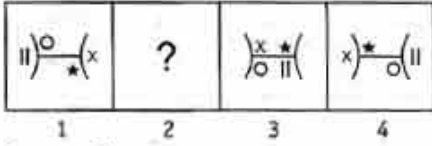
180

सूचना: दिलेल्या पर्यायांमधून श्रेणी पूर्ण करणारी योग्य आकृती निवडा.

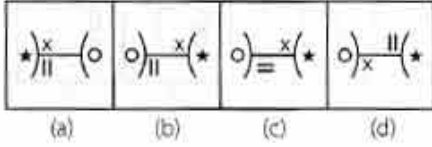
DIRECTIONS: Complete the series by choosing right figure from the given choices.

ہدایات: دئے گئے انتخابات میں سے صحیح تصویر کو منتخب کر کے سلسلہ مکمل کریں۔

Problem Figures



Answer Figures



A. (A)

B. (B)

C. (C)

D. (D)

Answer: B. (B)

181

‘ अनाथालय ’ या शब्दाची संधी सोडवा.

A. अनाथा + लय

B. अनाथ + लय

C. अनाथ + आलय

D. अनाथ + आलय

Answer: D. अनाथ + आलय

182

$6x^2 + 77x + 121 = 0$ या वर्गसमीकरणाची मुळे आहेत:

The roots of the quadratic equation $6x^2 + 77x + 121 = 0$ are:

ہیں: $6x^2 + 77x + 121 = 0$ کے مساوات کے روٹ 6

A. 11, 7

A. 11, 7

A. 11, 7

B. 11, 11/6

B. 11, 11/6

B. 11, 11/6

C. -11, -11/6

C. -11, -11/6

C. -11, -11/6

D. -11, -7

D. -11, -7

D. -11, -7

Answer:

C. -11, -11/6

C. -11, -11/6

C. -11, -11/6

183

तीनही सैन्यांचा मुख्य सेनापती कोण आहे??

Who is the Chief Commander of all the three forces?

تینوں افواج کے چیف کمانڈر کون ہے؟

A. पी.एम.

A.P.M.

A. وزیراعظم

B. राष्ट्रपती

B. President

B. صدر

C. संरक्षण मंत्री

C. Defense Minister

C. وزیر دفاع

D. लष्करी कर्मचारी प्रमुख

D. Chief of the Army Staff.

D. چیف آف آرمی اسٹاف.

Answer: B. राष्ट्रपती
B. President
B. صدر

184 सामान्य गतीच्या 3/4 चालून श्वेताला सामान्य वेळेपेक्षा 2 तास जास्त वेळ लागतो. तिचा सामान्य वेळ काढा?

Walking at 3/4 of her normal speed Shweta takes 2 hours more than the normal time. What is the normal time?

معمول کی رفتار کے 3/4 حصے کے بقدر رفتار پر چلتے ہوئے شویٹا اپنے عمومی وقت سے 2 گھنٹے زیادہ لگاتی ہے. عمومی وقت کیا ہے؟

A. 4 तास
A. 4 hour
A. 4 گھنٹے

B. 5 तास
B. 5 hour
B. 5 گھنٹے

C. 6 तास
C. 6 hour
C. 6 گھنٹے

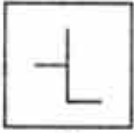
D. 8 तास
D. 8 hour
D. 8 गھنٹے

Answer: C. 6 तास
C. 6 hour
C. 6 گھنٹے

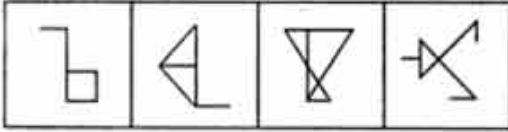
सूचना: खालील प्रश्नात उत्तरातील पर्यायांपैकी कोणत्या पर्यायी आकृतीत प्रश्नातील आकृती अंतर्भूत आहे?

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

ہدایات: ذیلے کئے سوال میں سے اس جواب والی تصویر کو تلاش کریں جس میں سوال کی تصویر منسلک ہے۔



(X)



(a)

(b)

(c)

(d)

A. (A)

B. (B)

C. (C)

D. (D)

Answer: B. (B)

जांभायी येते -

Yawning occurs -

_____ جمائی واقع ہوتی ہے

A. रक्तामध्ये CO₂ च्या अतिरिक्त सहंत तीव्रतेमुळे

A. Due to excess concentration of CO₂ in blood

A. کے حد سے زیادہ کنسنٹریشن کی وجہ سے CO₂ خون میں

B. फुफ्फुसामध्ये CO₂ च्या अतिरिक्त सहंत तीव्रतेमुळे

B. Due to excess concentration of CO₂ in lungs

B. کے حد سے زیادہ کنسنٹریشن کی وجہ سے CO₂ پھیپھڑوں میں

C. रक्तामध्ये O₂ च्या अतिरिक्त सहंत तीव्रतेमुळे

C. Due to excess concentration of O₂ in lungs

C. کے حد سے زیادہ کنسنٹریشن کی وجہ سے O₂ पھیपھڑوں میں

D. यापैकी एकही नाही

D. None of these

D. ان میں سے کوئی نہیں

Answer:

- A. रक्तामध्ये CO₂ च्या अतिरिक्त सहंत तीव्रतेमुळे
A. Due to excess concentration of CO₂ in blood
A. के حد سے زیادہ کنسنٹریشن کی وجہ سے CO₂ خون میں

187

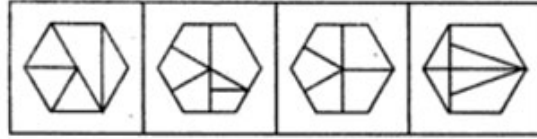
सूचना: खालील प्रश्नात उत्तरातील पर्यायांपैकी कोणत्या पर्यायी आकृतीत प्रश्नातील आकृती अंतर्भूत आहे?

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

ہدایات: دئے گئے سوال میں سے اس جواب والی تصویر کو تلاش کریں جس میں سوال کی تصویر کو جمایا گیا ہے۔



(X)



(A)

(B)

(C)

(D)

A. (A)

B. (B)

C. (C)

D. (D)

Answer: D. (D)

سूचना: خالیل پرشناٹ، ديليليا پرياياںمڈھن ناٹيسंबंध सांगणारी आकृती निवडा.

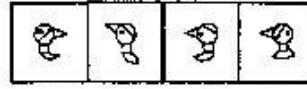
DIRECTIONS: In the question below, select the related figure from the given alternatives.

دایات: ذیل کے سوال میں، دئے گئے متبادلات میں سے متعلقہ تصویر منتخب کریں۔

Question Figures



Answer Figures



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

A. (A)

B. (B)

C. (C)

D. (D)

Answer: B. (B)

प्रश्नासाठी सूचना: खालील मालिका पूर्ण करा.

1L2, 1M3, 1N4, ?

DIRECTION: Complete the following series.

1L2, 1M3, 1N4, ?

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

1L2, 1M3, 1N4, ?

A.105

A.105

A.105

B.2T0

B.2T0

B.2T0

C.105

C.105

C.105

D.1L2

D.1L2

D.1L2

Answer: A.105
A.105
A.105

191 _____ हा दोन किंवा अधिक व्यक्तींची आयोजित प्रणाली असते.
_____ are organized systems of two or more individuals
_____ دو یا زائد افراد پر مشتمل منظم سسٹم ہیں۔

A. गर्दी करणे
A. Mob
A. ہجوم

B. श्रोते
B. Audience
B. سامعین

C. समुह
C. Group
C. گروپ

D. गर्दी
D. Crowd
D. بھیڑ

Answer: C. समुह
C. Group
C. گروپ

192 बाल विकास हे असे अभ्यास क्षेत्र आहे ज्यात
Child development is defined as a field of study that
مطالعہ کے میدان میں بچہ کی ترقی کی تشریح کی گئی ہے کہ

A. मानवी क्षमतांमधील बदल पडताळणे
A. Examines change in human abilities
A. انسان کی اہلیت میں آنے والے بدلاؤ کی جانچ کریں

B. जीवनकाळातील वर्तनाचे स्पष्टीकरण देण्याचा प्रयत्न करण्यात येतो
B. Seeks to explain behavior across life span
B. زندگی کے پورے عرصہ میں کردار سازی کی وضاحت طلب کرتا ہے

C.मुलांची प्रौढांशी तुलना करण्यात येते

C.Compares children to adults

C.بچوں کا بالغوں کے ساتھ موازنہ کرتا ہے.

D.मुलाच्या आकलनात्मक, सामाजिक व इतर क्षमतांच्या हळूहळू होणाऱ्या उत्क्रांतीसाठी कारणीभूत आहे

D.Accounts for the gradual evolution of child's cognitive, social and the other capacities

D.بچے کے ادراکی، سماجی اور دیگر اہلیتوں کے قدم بہ قدم ارتقاء کا حساب لگاتے ہیں.

Answer: D.मुलाच्या आकलनात्मक, सामाजिक व इतर क्षमतांच्या हळूहळू होणाऱ्या उत्क्रांतीसाठी कारणीभूत आहे

D.Accounts for the gradual evolution of child's cognitive, social and the other capacities

D.بچے کے ادراکی، سماجی اور دیگر اہلیتوں کے قدم بہ قدم ارتقاء का حساب लگاتے ہیں.

193 अनुक्रम 6, 12, 24,..... चे 5वे पद शोधा.

Find the 5th term of the sequence: 6, 12, 24,.....

24, 12, 6, اس سرज کی پانچویं ठर्म کیا है ?

A.92

A.92

A.92

B.96

B.96

B.96

C.98

C.98

C.98

D.52

D.52

D.52

Answer: B.96

B.96

B.96

194

एड्यूसॅट' हा एक— आहे

'Edusat' is a—

اداسات' ایک है'

A.शैक्षणिक उपग्रह
A.Educational satellite
A.تعلیمی سیٹلائٹ

B.सूचनात्मक उपग्रह
B.Instructional satellite
B.ہدایتی سیٹلائٹ

C.सूचनात्मक तंत्रज्ञान
C.Instructional technology
C.ہدایتی ٹیکنالوجی

D.सूचनात्मक साधन
D.Instructional device
D.ہدایتی آلہ

Answer:

A.शैक्षणिक उपग्रह
A.Educational satellite
A.تعلیمی سیٹلائٹ

195

_____ ने हिन्दीमध्ये प्रथम समुह चाचणी विकसित केली.

_____ developed first group test of intelligence in Hindi.

_____ نے ہندی میں ذہانت کا پہلا گروپ ٹسٹ بنایا.

A.डॉ. राईस
A.Dr. Rice
A.ڈاکٹر رائس

B.डॉ. एस. एम. मोहसिन
B.Dr S.M. Mohsin
B.ڈاکٹر ایس ایم محسن

C.महालनोबिस
C.Mahalanobis
C.مہالانوبیس

D.अल्फ्रेट बेनेट
D.Alfred Benet
D.الفریڈ بنٹ

Answer:

B.डॉ. एस. एम. मोहसिन
B.Dr S.M. Mohsin
B.ڈاکٹر ایس ایم محسن

196 जर बॉलला रॅकेट म्हटले, रॅकेटला बॅट म्हटले, बॅटला फुटबॉल म्हटले, फुटबॉलला शटल म्हटले, आणि शटलला हॉकी म्हटले, तर कशासोबत आपण बेसबॉल खेळू शकतो?

If ball is called racket, racket is called bat, bat is called football, football is called shuttle and shuttle is called hockey, we can play baseball with

اگر گیند کو ٹینس کا بلا، ٹینس کے بلے کو کرکٹ کا بلا، کرکٹ کے بلے کو فٹبال، فٹبال کو شٹل اور شٹل کو ہاکی کہا جائے تو، ہم بیسبال کس سے کھیل سکتے ہیں؟

A. فुٹबॉल
A. Football
A. فٹبال

B. शटल
B. Shuttle
B. نالی

C. बॅट
C. Bat
C. بلا

D. हॉकी
D. Hockey
D. ہاکی

Answer: A. فुٹबॉल
A. Football
A. فٹبال

197 पुढील जोडशब्द पूर्ण करा . ' शेती -----'

A. मजूर

B. मजुरी

C. वाडी

D. माती

Answer: C. वाडी

198 DIRECTIONS: A sentence with an underlined phrasal verb is given below. Out of the four options, choose the one which can be substituted for the given phrasal Verb.
The army put down the rebellion.

A.suppressed

B.agitated

C.excited

D.aroused

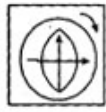
Answer: A.suppressed

199

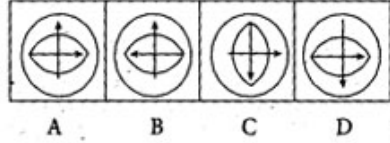
सूचना: कळीची (मुख्य) आकृती घड्याळाच्या दिशेने किंवा विरुद्ध दिशेने (दिशादर्शक बाण दर्शवितो आहे त्याप्रमाणे) 90° फिरविली. दिलेल्या चार पर्यायी आकृत्यांमधील कोणती आकृती या फिरविलेल्या कळीच्या आकृतीचे प्रतिनिधित्व करते आहे?

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

दाيات : جب کسی مخصوص تصویر کو گھڑی کی جال کی سمت میں یا گھڑی کی جال کی الٹی سمت میں (گھڑی کی سمت کی طرف اشارہ کرنے والے تیر پر منحصر) ایک قدم گھمایا جاتا ہے، تو دئے گئے جواب کی تصاویر میں سے کون خاص تصویر میں گھمائی گئی شکل کی نمائندگی کریگا؟



Answer Figures



A. (A)

B. (B)

C. (C)

D. (D)

Answer: D. (D)

200

खालीलपैकी शुद्ध वाक्य कोणते ?

A.या निवडणुकीत त्याचा पराभव झाला.

B.या निवडणुकीला त्याचा पराभव झाला.

C.या निवडणुकीत त्याला पराभव झाला.

D.या निवडणुकीत त्यास पराभव झाला.

Answer:

A.या निवडणुकीत त्याचा पराभव झाला.
