

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 بھائیں 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

3 {1, 3, 5,47} मधून P संख्या निवडली, $(x - 2)(x - 7)(x - 5)(x - 47) = 0$ हे समीकरण P पूर्ण करण्याची संभाव्यता

A number P is chosen from {1, 3, 5,47} the probability that P satisfies the equation $(x - 2)(x - 7)(x - 5)(x - 47) = 0$ is

کو مطمئن کرے 0 مساوات، p سے منتخب کیا جاتا ہے، یہ امکان کہ {1، 3، 5،47} نمبر گی، ہے

A.1/8

A.1/8

A.1/8

B.1/6

B.1/6

B.1/6

C.1/3

C.1/3

C.1/3

D.1/5

D.1/5

D.1/5

Answer: A.1/8

A.1/8

A.1/8

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

P, Q, R, S, T, V आणि W सत्रामध्ये सात सहभागी आहेत. त्यांच्यात तीन विद्यार्थी, दोन शिक्षक आणि दोन सहयोगी आहेत. ते तीन वेगवेगऱ्या 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 Iल्या 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?

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

ایک سینما میں سات شرکاء ہیں۔ ان میں سے تین طالب علم، دو لیکچرر اور دو معاونین ہیں۔ وہ تین مختلف W اور P، Q، R، S، T، V اور گروپ ایک طالب علم بے S میں کام کرتے ہیں۔ بر گروپ میں ایک طالب علم اور کم سے کم ایک لیکچرر یا ایک معاون ہیں۔ III 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۔ لیکچرر 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

میں صرف دو شرکاء ہوں گے II گروپ

B.I-या गटात तीन सहभागी असतील.

B.There will be three participants in group I

میں تین شرکاء ہوں گے I گروپ

C.II-या गटात तीन सहभागी असतील.

C.There will be three participants in group II

میں تین شرکاء ہوں گے II گروپ

D.दोन्ही सहभागी एकत्र काम करतील.

D.Both assistants will work together

دونوں معاون ایک ساتھ کام کریں گے D.

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

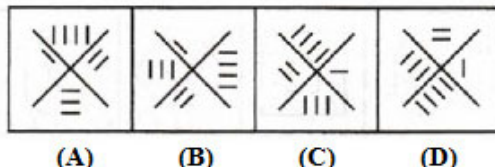
A.There will be only two participants in group II

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.

دیابات: مندرجہ ذیل سوال میں، 3 / 4 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 نہ ہے۔



- 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.

آسام میں مشہور 'ون پارن گینڈا' جنگلی زندگی سینکچری کا نام ہے۔

- A.मानस
A.Manas
مناس.
- B.काझीरंगा
B.Kaziranga
کاجیرنگا.
- C.गिर फॉरेस्ट
C.Gir Forest
گر جنگل.
- D.कान्हा-किस्ली
D.Kanha-Kisli
کانہا کسلی.

- Answer: B. काझीरंगा
B. Kaziranga
B. کاجیرنگا.
-

7 سوچنا: خالیل دیلولیا پ्रश्नामध्ये काही विधाने आणि काही निष्कर्ष आहेत. सामन्यात: ज्ञात तथ्यांपेक्षा ते वेगळे असतील तर दिलेली विधाने तुम्हाला सत्य मानवी लागतील आणि त्यानंतर दिलेल्या विधानाचे अनुकरण दिलेल्यापैकी कोणता निष्कर्ष तार्किकदृष्ट्या करतो ते ठरवा.

विधाने:

H निष्कर्ष:

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 ≤ I < F

Conclusions:

I. H > I

II. I ≥ 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 بنئے لگے تو بھی آپ دئے گئے بیانات دماغ میں رکھیں اور پھر اس بات کا فیصلہ کریں کہ ذیل میں دیا گیا کوئی نتیجہ منطقہ طور پر دیے گئے بیانات کی پیروی کرتا ہے۔

بیانات:

نتائج:

H > I .I

I > F .II

A. فک्त I نिष्कर्ष انुकरण کرتا ہے

A. Only Conclusion I follows

بھروسی کرتا ہے اصراف نتیجہ۔ A. پیروی کرتا ہے اصراف نتیجہ۔

B. فک्त II نिष्कर्ष انुکरण کرتا ہے

B. Only Conclusion II follows

بھروسی کرتا ہے اصراف نتیجہ۔

C. I کیونکہ II یا پैکیہی اک نیکر्ष انुکरण کرتا ہے

C. Either Conclusion I or II follows

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 || 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 کرتا || 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 $A:B=2:3$, $B:C=3:5$, $C:D=5:7$ کے اور A,B,C,D,E پانچ نम्बर ११, ७, ५, ३, २ کے

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

10

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

जर माझ्या आईने जेवण बनवले, तर ती माझ्यासाठी अतिरिक्त चीज ठेवते.

- A. माझ्या आईने रात्रीचं जेवण बनवले
- B. माझ्या आईने रात्रीचं जेवण बनवले नाही
- C. माझ्या जेवणात अतिरिक्त चीज घातलेले आहे.
- D. माझ्या जेवणात अतिरिक्त चीज घातलेले नाही

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

If my mother cooks dinner , she garnishes extra cheese for me .

- A. my mother cooked the dinner
- B. my mother did not cook dinner
- C. My food is garnished with extra cheese.
- D. My food is not garnished with extra cheese.

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

اگر میری امی کھانا بنائیں تو میرے لیے ایکسٹرا چیز ڈالتی ہیں۔

- میری امی نے کھانا بنایا A
- میری امی نے کھانا نہیں بنایا B
- میرے کھانے میں ایکسٹرا چیز تھی۔ C
- میرے کھانے میں ایکسٹرا چیز نہیں تھی۔ D

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

11 पदार्थाचे अणिक 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.ڈیلنون

C.न्यूटन

C.Newton

C.نیوٹن.

D.अवोगाड्रो

D.Avogadro

D.ایوگیڈرو.

Answer: B.डाल्टन
B.Dalton
B.ڈیلنون

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

एक 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 کٹتے کے لئے کم سے کم کٹتے 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

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

P, Q, R, S, T, V आणि W सत्रामध्ये सात सहभागी आहेत. त्यांच्यात तीन विद्यार्थी, दोन शिक्षक आणि दोन सहयोगी आहेत. ते तीन वेगवेगऱ्या 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?

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

ایک سینار میں سات شرکاء ہیں۔ ان میں سے تین طالب علم، دو لیکچرر اور دو معاونین ہیں۔ وہ تین مختلف W اور P، Q، R، S، T، V اور III میں کام کرتے ہیں۔ بر گروپ میں ایک طالب علم اور کم سے کم ایک لیکچرر یا ایک معاون ہیں۔ 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۔ R، W کے ساتھ کام نہیں کرتا ہے۔ لیکچرر W کام کرتا ہے جو ان میں سے تین کس گروپ میں کام کرتے ہیں؟

A. کےવळ I

A. Only I

ا صرف I

B. کेવळ II

B. Only II

B. صرف II

C. کےવळ III

C. Only III

C. صرف III

D. کेવळ II کिंवा III

D. Only II or III

D. صرف II یا III

Answer: C. کےवळ 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 निष्कर्षपैकी 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.

دیے گئے ہیں۔ دیے گئے بیانات کو درست تسلیم IV اور I, II, III بدایت: ان سوالات میں سے پر 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:

- سچھی سیڑھیاں لفٹ ہیں۔ A.
- کوئی لفٹ ایسکلیٹر نہیں ہے۔ B.
- کچھ ایسکلیٹر بیلی کاپٹر ہیں۔ C.
- کچھ لفٹ ہوائی جہاز ہیں۔ D.

حل:

- کوئی سیڑھیاں ایسکلیٹر نہیں ہیں۔ I.
- کچھ بیلی کاپٹر ایسکلیٹر نہیں ہیں۔ II.
- کچھ سیڑھیاں ہوائی جہاز ہیں۔ III.
- کچھ بیلی کاپٹر ایسکلیٹر ہیں۔ IV.

A. केवळ निष्कर्ष I आणि IV निघत असल्यास.

A. Only I and IV follow

A. صرف IV پر پیروی کرتے ہیں।

B. केवळ निष्कर्ष I आणि एकत्र II किंवा IV निघत असल्यास.

B. Only I and either II or IV follow

پیروی کرتے बीं IV या II वा तो I चर्फ.

C. एकत्र निष्कर्ष II किंवा IV निघत असल्यास.

C. Either II for IV follows

پیروی कرتा बे IV या II वा तो C.

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

D. Only I, III or IV follows

پیروی कرتा बे IV या I, III वा तो D.

Answer: B. केवळ निष्कर्ष I आणि एकत्र II किंवा IV निघत असल्यास.

B. Only I and either II or IV follow

پیروवی کرتे बीं IV या II वा तो I चर्फ.

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.डॉलदार

C.डोलणारा

D.कुरूप

Answer:

D.कुरूप

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

यापैकी वेगळे ते निवडा.

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

Find the odd one out.

سمت: ہر سوال میں، حروف، الفاظ یا اعداد کے چار گروپ دیے گئے ہیں۔

بے جوڑ کو تلاش کریں۔

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 تیसरے کا چار گنا کامगموعہ 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 جا سکتا 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, same of the letters are missing which are given in that order as one of the alternatives below it.

a _ ab _ _ bc _ a _ cd _

دایت جیل کے حرف سرچ میں کوئی حرف گمشدہ 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 प्रतिविंब आहे?

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

جواب کی کون سی تصویر، دی گئی تصویر کی بالکل صحیح آئینہ دار تصویر لکھتی ہے؟

मुख्य आकृती

Main Figure

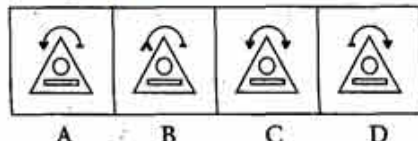
خاص تصویر



उत्तरासाठी पर्यायी आकृत्या

Answer Figure

جواب کی 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; त्यांतर खालील प्रश्नांची उत्तर द्या.

- P. मेजवानीसाठी गाढव देण्याचे आश्वसन 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 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?

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

P. لالچی لومنڈی نے شیر سے وعدہ کیا کہ وہ خچر کو کھا لے، لیکن اسے چھوڑ دے۔

جب اس نے خچر کو مارا، شیر لومنڈی پی جپتا، اپنے گوشت کے لئے مارا اور دونوں کو مار دیا۔

R. دو دوست، خچر اور لومنڈی، جنگل میں کھانا ڈھونڈنے کے لئے گئے۔

S. تو، شیر اور لومنڈی نے ملکے خچر کو فسانے کی چال کی اور اسکا شکار کرنے کے ارادہ کیا۔

T. جنگل جاتے وقت، انکو ایک شیر ملا جو ان دونوں 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 एक माणसाकडे बोट दाखवून, एक स्त्री म्हणते, “याच्या भावाचे वडील माझ्या आजोबांचा एकुलता 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 کرکے، 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.مان

B.काकू
B.Aunt
B.جا چی

C.बहीण
C.Sister
C.بہن

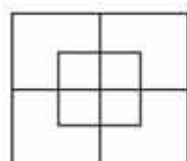
D.मुलगी
D.Daughter
D.بیٹی

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 اسکوارز ہیں؟



B. 12

C. 10

D. 8

Answer: C. 10

27 देवाला वाहन शिळी झालेली फुले -

A.पुष्पहार

B.पुष्पगुच्छ

C.गुलदस्ता

D.निर्माल्य

Answer: D.निर्माल्य

28 सामाजिक घड़याळ म्हणजे

The social clock refers to

ساماجی گھरी سے مراد ہے

A.एखादी व्यक्ति किंवा समाजाची काम व फावल्या वेळेची विभागणी

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

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

B.प्रौढपणाच्या जबाबदार्या

B.Adulthood responsibilities

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

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

D.वरीलपैकी कोणतेही नाही

D.None of the above

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

کریئر شروع کرنے سے 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 سیشان عمو 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) सेशन

A.Seshan

A.سیشن

B.(b) किशोर

B.Kishore

B.کشور

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; त्यांतर खालील प्रश्नांची उत्तर द्या.

- P. मेजवानीसाठी गाढव देण्याचे आश्वसन 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?

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

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

دوبارہ ترتیب دینے کے بعد कون 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?

بجك 40 منٹ ہو رہے ہوں تو گھنٹی 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 शेणी पूर्ण करणारी योग्य आकृती निवडा.

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

پدایات: دنیے کئیے انتخابات میں سے صحیح تصویر کو منتخب کر کے سلسلہ مکمل کریں۔

Problem Figures

↓	→ →	↑ ↑ ↑	?
1	2	3	4

Answer Figures

→ →	→ →	→ →	→ →
→ → → →	→ → → →	→ → → →	→ → → →

(a)

(b)

(c)

(d)

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. اंतर्भुगات

A. In the interior

داخل میں.

B. باہر بھاگات

B. In its exterior

خارج میں.

C. کोनावर

C. On the angle

زاویہ پر.

D. یاں پہنچकی کोणतेही نाही

D. none of these

کوئی نہیں.

Answer: C. کوناوار
C. On the angle
C. زاویہ پر.

34 $\sqrt{1024} = ?$

A. 72

B. 22

C. 12

D. 32

35 سूचना: 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 कार्क 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) بدایت: نیچے دئیے گئے اسرشن:

کانچ کی بوتلوں کو گرم کرنے سے دھات کے اسکرو کے پہنسے بوئے اوپری حصہ کو بٹانے 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) और (R) दोनों सही नहीं हैं और (R) (A) की सही व्याख्या है।

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) और (R) दोनों सही नहीं हैं, लेकिन (R) (A) की सही व्याख्या नहीं है।

C.(A) सत्य आहे, परंतु (R) खोटे आहे

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

C. (A) सही है, लेकिन (R) गलत है।

D.(A) खोटे आहे, परंतु (R) सत्य आहे

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

D. (A) गलत है, लेकिन (R) सही है।

Answer: C.(A) सत्य आहे, परंतु (R) खोटे आहे

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

C. (A) सही है, लेकिन (R) गलत है।

A.महाराष्ट्र
A.Maharashtra
A.مہاراشٹر

B.कर्नाटक
B.Karnataka
B.کرناٹک

C.केरळ
C.Kerala
C.کیرالا

D.यांपैकी कोणतेही नाही
D.None of these
D.انमिं सے کوئी نहीं.

Answer:

C.केरळ
C.Kerala
C.کیرالا

37

विधान:
X देशाचे सरकार आर्थिक शक्तात 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

:بیان

ملک کی حکومت مالی بحران کا شکار ہے۔ X

:لائھہ عمل

1. حکومت کوکین کو قانونی بنا سکتی ہے۔
2. حکومت انکم ٹیکس ختم کر سکتی ہے۔

A.फक्त I अनुसरून आहे

A.Only I follows

A.لاگو ہو گا। صرف I

B.फक्त || अनुसरण करते आहे

B.Only || follows

B.لاگو ہو گا۔ || صرف۔

C.एकतर | किंवा || अनुसरून आहे

C.Either I or II follows

C.میں سے ایک لاگو ہو گا۔ || با۔

D.I किंवा || दोन्हीपैकी काहीही अनुसरण करत नाही

D.Neither I nor II follows

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

Answer:

D.I किंवा || दोन्हीपैकी काहीही अनुसरण करत नाही

D.Neither I nor II follows

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

38

वलय प्रभाव (हॉलो इफेक्ट) _____ सकारात्मक गुणस्तोला ज्यांच्याबद्दल माहिती उपलब्ध नाही अश्या इतर सकारात्मक गुणवत्तांशी जोडणे आहे

Halo effect is _____ to link positive qualities with other positive qualities about which information is not available

بالو ایفکٹ ایک _____ ہے جس کا مقصد کچھ مثبت خوبیوں کو دیگر ان مثبت خوبیوں سے باہم جوڑ دیا جائے، جن کے بارے میں معلومات مہیا نہیں ہیں۔

A.प्रवृत्ती

A.Tendency

A.(میلان(شنسی۔)

B.क्षमता

B.Ability

B.لیاقت۔

C.सवय

C.Habit

C.عادت۔

D.पक्के माहीत नाही

D.Not sure

D.یقین سے نہیں کہہ سکنا۔

Answer: A.प्रवृत्ती

A.Tendency

A.(میلان(شنسی۔)

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

جنوب-شرق

B.दक्षिण

B.South

جنوب

C.दक्षिण-पश्चिम

C.South-West

جنوب-مغرب

D.पश्चिम

D.West

مغرب

Answer: B.दक्षिण

B.South

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

بیسالٹ

B.चुनखडी

B.Limestone

چونا

C.स्लेट

C.Slate

سلیٹ

- D. سانگمارکر
D. Marble
D. ماربل
-

- Answer: A. بسالٹ
A. Basalt
A. بیسالٹ
-

41 دللوطیا پریمیاپائیکی کے گلے تے نیوڈا:

Select the odd one out from the given options:

دیے گئے اختیارات میں سے بے جوڑ کو منتخب کریں:

A. درود

A. MILK

A. دودھ

B. درہی

B. CURD

B. دہی

C. لومی

C. BUTTER

C. مکھن

D. ب्रیڈ

D. BREAD

D. بریڈ

- Answer: D. ب्रیڈ
D. BREAD
D. بریڈ
-

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

- P. मेजवानीसाठी गाढव देण्याचे आश्वसन 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?

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

للالچی لومنڈی نے شیر سے وعدہ کیا کی وہ خچر کو کھا لے، لیکن اسے چھوڑ دے.

P. جب اس نے خچر کو مارا، شیر لومنڈی پی چپٹا، اپنے گوشت کے لئے مارا اور دونوں کو مار دیا.

Q. دو دوست، خچر اور لومنڈی، جنگل میں کھانا ڈھونڈنے کے لئے گئے.

R. تو، شیر اور لومنڈی نے ملکے خچر کو فسانے کی چال کی اور اسکا شکار کرنے کے ارادہ کیا.

S. جنگل جاتے وقت، انکو ایک شیر ملا جو ان دونوں کو کھانا چابتا تھا.

T. 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.जज्वल्यमान

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 باتھے سے چودھوی حرف کے سیدھے باتھے سے ساتवा 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 ग्रॅहम बेल _____ या रोगाने ग्रस्त होते.

Alexander Graham Bell suffered from

الىگرینٹر گرام بیل کس بیماری سے متاثر ہونے میں معروف تھے؟

A. کشیدگی

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 ابليت میں کمی

Answer: D. वाचन अक्षमता
D. Dyslexia
D. پڑھنے کی ابليت 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.
ان میں سے کوئی نہیں.D.

Answer:

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

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

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

- کوئی شخص مذبب کو فالو نہیں کرتا A
- B - کوئی شخص مذبب کو فالو کرتا ہے
- کوئی شخص انسانیت کو فالو نہیں کرتا C
- 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

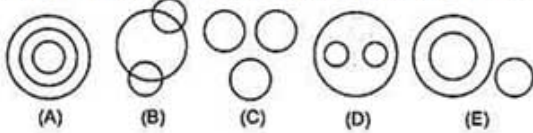
D.BC

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.

भायत: मंदरेजमधील याचे तीन अंश आहेत ज्यांचे विशिष्ट संबंध आहे. दावरो कैसे एक सेट कैसे दर्बिय येकास उल्लेख दिला जाता आहे. बरीच दावरो कैसे एक सेट कैसे दर्बिय येकास उल्लेख दिला जाता आहे.



पॉप, गाणी, शास्त्रीय

Pop, Songs, Classical

पाप, गाणी, क्लासिकी

A. (C)

B. (E)

C. (D)

D. (A)

Answer: C. (D)

यापैकी कोणती आकृती रॉबॉस, क्वाड्रिलॅटरल्स, पॉलिगॉन्स दर्शवते?

Which figure represents Rhombus, Quadrilaterals, Polygons?

کوئنی تصویر رومب، کواڈریलॅटرل، پولیگون
کی نمائندگی کرتی ہے؟



Answer:



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 ابھ سمجھا جائے والا ابھ نکتہ یہ ہے:

A.ते एका एकात्मिक थीमवर केंद्रीत झालेले असायला हवे

A.It should be focused on a centralised theme

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

طلبه कی مدد سے اسے منظم کیا جانا چاہئے۔

C.आगामी नियोजन केल्याप्रमाणे ते कार्यान्वयीत केले पाहीजे

C.It should be implemented according to advance planning

پیش رفت کی منصوبہ بندی کے مطابق اسے نافذ کرنا چاہئے۔

D.वरील सर्व

D.All the above

مذکورہ تمام۔D.

Answer:

D.वरील सर्व

D.All the above

مذکورہ تمام۔D.

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 टेलिव्हीजनचे योगदान म्हणजे—

The contribution of Television in teaching is—

ٹیلی ویژن کا تعلیم میں حصہ --- ہے۔

A.अतिशय उच्च

A.Very high

A.بہت زیادہ

B.सामान्य

B.Ordinary

B.عام

C.उच्च
C.High
اعلیٰ.

D.शून्य
D.Zero
صفر.

- Answer: A.अतिशय उच्च
A.Very high
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?

گز़شته 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
طویل زندگی کا دورانیہ.
- B.अर्भक मृत्युदर कमी करणे
B.Lower infant mortality
بچوں کی اموات میں کمی.
- C.सुधारित स्वच्छता
C.Improved sanitation
بہتر صفائی.
- D.यापैकी एकही नाही
D.None of these
ان میں سے کوئی بھی نہیں.

- Answer: D.यापैकी एकही नाही
D.None of these
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 گھر کو دوپہر کے 12 بجے پر رکھا گیا ہے اور اس کے منت کا کانٹا شمال مشرق کی جانب اشارہ کرتا ہے۔ تو شام کے 1 بجکر 30 منت پر اس کا کانٹا کس سمت میں ہو گا؟

A.उत्तर

A.North

شمال

B.پूर्व

B.East

مشرق

C.दक्षिण

C.South

جنوب

D.पश्चिम

D.West

مغرب

Answer: B.پूर्व

B.East

مشرق

56

वनस्पतीचे अपरिपक्व पान याच्या कमतरतेमुळे गळून पडते

Immature leaf of plants fall down due to deficiency of

پودوں کی نئی پتی کس چیز کی کمی کی وجہ سے نیچے گر جاتی ہے

A.सल्फर

A.Sulphur

سلفر

B.ज़िंक

B.Zinc

زنک

C.फॉस्फरस

C.Phosphorus

فاسفورس

- D.सोडियम
D.Sodium
سوڈیم

Answer: B.ज़िंक
B.Zinc
زنک.

57 आवर्ती चिंतेचे झाटके 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 سے انتہا خوف محسوس کرتا ہے ، اسے کہا جاتا ہے

- A.भिती विकार
A.Panic disorder
دیشت عارضہ.
- B.सामाजिक भिती
B.Social Phobia
سامجی خوف.
- C.पुरुषांची भिती
C.Angrophobia
غصے کا خوف (اینگرو فوبیا.)
- D.यापैकी एकही नाही
D.None of these
ان میں سے کوئی نہیں.

Answer: A.भिती विकार
A.Panic disorder
دیشت عارضہ.

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.जेक्वा 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
جب آپ خود ایک ڈائیگرام بنانیں گے اور اسے بنानے کے لئے طلباء کی حوصلہ افزानी کریں گے تو.

- B. जेव्हा तुम्ही गुंडाळी फव्यावर एखादे सुरेख आकृती काढून आणाल
B. When you will bring a beautiful figure drawn on a roll-up Board
जब आप रोल अप पर एक खूबसूरत शक्ल तिऱ कर लिन 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
जब आप लिबार्ट्री से कोई متعلقہ ڈॉनिंग्राम हासल करते बिं और इसे थिंग ऐड के तर पर استعمال करते बिं.
-
- D. जेव्हा तुम्ही विद्यार्थ्यांना त्याच्या घरून अगोदरच आलेख काढून आणण्यास सांगाल
D. When you will inform the students to draw the diagram from their home in advance
जब आप टाल्ब उभयो को अगाह करिन गे के वह अपने गहर में प्रशिक्षितिंग्राम बनायें।

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
जब आप खुद एक ३८निंग्राम बनायेंगे और इसे बनाये के लें छायां की हुक्मनी अवधारी करिन गे तो।

59 संवाद एक –

Communication is a—

—मोाचलत बे एक

A. स्तोत आणि घेणाच्यांतली प्रक्रिया आहे
A. Process—which is going on between the Source and the Receiver
عمل—जو मान्ड और وصول کنندہ کے درमیان جاری ہو

B. कल्पनांचे आदान-प्रदान करण्याची एक अट आहे
B. A condition of exchange of ideas
خيالات کا تبادلہ کرنے کی ایک حالت

C. माहितीचे हस्तांतरण करण्याची एक पद्धत आहे
C. A method of transfer of information's
معلومات کی منتقلی کا ایک طریقہ

D. वरील सर्व
D. All of the above
مندرجہ بالا سبھی

Answer: D. वरील सर्व
D. All of the above
مندرجہ بالا سبھی

60 ‘उपसंहार’ या शब्दाचा समानार्थी शब्द कोणता ?

A. प्रस्तावना

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 نिर्देश: 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?

بدايت جيل کے سوال دے ہے لفجونپر مشتمل ہیں

show/ slot/ down/ ride

لفج میں انگریجی حرف تہجی کے کتنی جو دیا ہیں ‘down’

A.एक
A.One
Aیک.

B.दोन
B.Two
B.دو.

C.तीन
C.Three
C.تین.

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

Answer: D.यापैकी एकही नाही
D.None of these
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 گفٹ طالب علم ریاضی کے امتحان میں ایک سنگین غلطی کا ارتکاب کرتا ہے اور آپ نے غلطی کی نشاندہی کی ہے، پھر بھیثیت ممتحن آپ کا کیا رد عمل ہوگا؟

- A.विद्यार्थ्याला तसे दाखवून देऊन चुकी काढून टाकण्यास सांगणे
A.Tell the student to remove the error through indication
طالب علم کو اشارہ کے ذریعہ بتائیں کہ غلطی کو مٹا دے.
- B.तुमच्याकडून कोणतीही प्रतिक्रिया दिली जाणार नाही
B.No response will be given by you
آپ کوئی رد عمل نہیں کریں گے.
- C.त्याच्या उत्तरपत्रिकेवर सही करताना त्याला त्याबद्दल सांगणे
C.Tell him while putting signature on his answer book
اس کی جوابی کاپی پر دستخط کرتے وقت اسے بتائیں.
- D.वर्गाला साधारण संकेत देणे.
D.Giving general hint to the class.
کلاس کو عام اشارہ دینا.

Answer: B.तुमच्याकडून कोणतीही प्रतिक्रिया दिली जाणार नाही
B.No response will be given by you
آپ کوئی رد عمل 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 घनमूळ किती असेल?

What will be the cubic root of .000001?

0.000001 का مکعب روٹ किया ہوگا؟

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 -

: کا بھارتیہ مساوی ہے (AIRBNB) انگریزی این بی

A.फिलपکار्ट

A.Flipkart

فلپ کارٹ.

B.मायंत्रा

B.Myntra

مینٹر.

C.ओयो

C.Oyo

اویو.

D.ओला

D.Ola

او لا.

Answer:

C.ओयो

C.Oyo

اویو.

The largest country in the world by population is -

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

A. یو اس اے

A. USA

ب. ایس اے

B. भारत

B. India

ب. هارٹ

C. چین

C. China

چ. جاننا

D. راشیا

D. Russia

ر. وس.

Answer:

C. چین

C. China

چ. جاننا

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?

کتنے مربعون 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 उकांत स्वभाववैशिष्ट्य असेल

_____ would be an evolved trait

_____ ایک ارتقا یافته خصوصیت ہو گی

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

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

C.आक्रमण (अग्रेशन)
C.Aggressive
جارحیت.

D.वरीलपैकी सर्व
D.All of the above
درج بالاسیہی.

Answer: D.वरीलपैकी सर्व
D.All of the above
درج بالاسیہی.

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

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

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 तज्ज्ञी की आम खصوصित मीन से कून सा अन मीन कोئी नहीं बरे?

A. विद्यार्थ्यांचे वर्णन आणि त्यांची शिकण्याची क्षमता

A. The description of the students and their learning abilities

طلाई और अन की सिक्हने की صلاحितों की وضاحت.

B. इच्छित वर्तणुक ओळखणे

B. Identification of desirable behaviours

मطلوبे खवाशत की शनांत.

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

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

حوصله افزائी या حالات की शनांत जस के ذरिये कोई ठाल उल के مطلوبे त्रै उल की तोकु कर सकता बरे.

D. शिकविण्याचे उद्देश ओळखणे

D. Identification of teaching objectives

त्रैस के مقاصद की शनांत.

Answer:

D. शिकविण्याचे उद्देश ओळखणे

D. Identification of teaching objectives

त्रैस के مقاصद की शनांत.

खालीलपैकी सर्वांत मोठा अपूर्णांक शोधा

Find the largest among the following fraction

مندرجे नील क्षेत्र मीन से सब से चोहूठी क्षर तलाश करिए

مندرجे नील क्षेत्र मीन से सब से बऱ्ही क्षर तलाश करिए

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

Answer:

A.27/10

A.27/10

A.27/10

75

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

विधान :

- I. आज, भारत आणि पाकिस्तानच्या पंतप्रधानांनी द्विपक्षीय संबंध सुधारण्यासाठी पावले उचलण्याचे ठरविले आहे.
- II. पुढील आठवड्यात परराष्ट मंत्रांची 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 وجوبات یا پھر آزاد وجوبات کے اثرات ہو سکتے ہیں۔ ان دیسے گئے ہیں۔ یہ بیانات یا تو آ ॥ اور I بدایات: نیچے بر سوال میں دو بیانات بیانات میں سے ایک بیان دوسرے کا اثر ہو سکتا ہے دونوں بیانات پڑھیں اور فیصلہ کریں کہ نیچے دیے گئے کس جواب کا انتخاب ان دونوں بیانات کے درمیان تعلق کو ٹھیک سے ظاہر کرتا ہے۔

بیانات:

آج پاکستان اور انڈیا کے پرائم منسٹر نے دو طرفہ تعلقات کو بہتر بنانے کے لیے اقدامات اٹھانے کا فیصلہ کیا ہے۔ I - اگلے بفتے انڈیا اور پاکستان کے فارن منسٹر اور سینئر آفیسرز کی کمیٹی تعلقات بہتری بنانے کے لیے مزید اقدامات پر بات کرے گی۔ II -

A.I हा परिणाम आहे आणि ॥ हे त्याचे ताळकाळ 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 A

B.I हे ताळकाळ आणि प्रमुख कारण आहे आणि ॥ हा त्याचा परिणाम आहे

B.I is the immediate and principal cause and II its effect;

اس کا اثر ہے۔ II فوری اور بنیادی وجہ ہے اور بیان نمبر I بیان نمبر B

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

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

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

76

पश्चिम बंगालमध्ये 'जात्रा' ही _____ च्या स्वरूपात असते

'Jatra' in West Bengal is a form of -

: مغربی بنگال میں "جاترا" ایک قسم ہے :

A.क्रिकेट

A.Cricket

کرکٹ کی.

B.नाट्य

B.Theatre

تھیٹر کی.

C.शिक्षण

C.Education

تعلیم کی.

D.संगीत

D.Music

موسیقی کی.

Answer:

B.नाट्य

B.Theatre

تھیٹر کی.

77

नोबेल पुरस्कार मिळणारी पहिली भारतीय व्यक्ती?

Who was the first Indian to win the Nobel Prize?

: پہلا بھارتی جس نے نوبل انعام حاصل کیا

A.रवींद्रनाथ टागोर
A.Rabindranath Tagore
رابیندرناٹھ ٹیگور.

B.महात्मा गांधी
B.Mahatma Gandhi
مہاتما گاندھی.

C.इश्वर चंद्र विद्यासागर
C.Ishwar Chandra Vidyasagar
ایشور چندر و دیا ساگر.

D.बंकिम चंद्र चटोपाध्याय
D.Bankim Chandra Chattopadhyay
بنکم چندر چٹوپادھیای.

Answer:
A.रवींद्रनाथ टागोर
A.Rabindranath Tagore
رابیندرناٹھ 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 انوار سے پہلے پڑے، تو کس دن مہینہ کی پہلی تاریخ ہوگی؟

- A.शुक्रवार
A.Friday
جمعہ.

B. शनिवार
B. Saturday
بینچر.

C. रविवार
C. Sunday
اتوار.

D. सोमवार
D. Monday
پیر.

Answer: A. शुक्रवार
A. Friday
جمعہ.

80 शिक्षण्यासाठी 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 کون سا ایک درست بیان ہے؟

A. तुम्ही जीवंत प्राण्यांचे प्रात्यक्ष 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.

آپ زندگی یا زندہ ربئے والے جانوروں کا ایسا مظاہرہ نہیں کریں گے جو درجہ بندی، کتا، بندر، بلی وغیرہ کے لئے نزول یا نقصان پیدا کر سکتے ہیں۔

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

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

آپ پودوں کا مظاہرہ کریں گے جن کی نمائش آسانی سے کی جا سکتی ہیں۔

C. तुम्हाला त्या वास्तविक वस्तुंचे प्रात्यक्षिक करायला आवडेल जे विद्यार्थ्यांच्या प्रायोगिक मर्यादांच्या पालिकडे 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

آپ ان حقیقی اشیاء کا مظاہرہ کرنا چاہتے ہیں جو طلباء کی تجرباتی حد سے باہر ہیں لیکن کلاس میں آسانی سے ان کا مظاہرہ کیا جا سکتا۔

D.(B) आणि (C) बरोबर वाक्ये आहेत

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

درست بیانات ہیں (B) اور (C).

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

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:

کسی گروپ یا معاشرے کے لئے کسی نقصان دہ یا ناپسندیدہ رویے کو یہ قرار دیا جاتا ہے:

A. سماج ویधातक वागणूक

A. Antisocial behavior

انਹੋਨੀ رویے.

B. हिंसक वागणूक

B. Violent behavior

تشدد کا رویہ.

C. मनोवैज्ञानिक विरोधी वागणूक

C. Anti-psychological behavior

اینٹی نفسیاتی رویے.

D. असामान्य वागणूक

D. Abnormal behavior

غیر معمولی رویے.

Answer: A. سماج ویधातक वागणूक

A. Antisocial behavior

انਹੋਨੀ رویے.

82

शिक्षण्यामध्ये 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 वर्त्तनुकीला उत्तेजन देणे

A. Arousing human behaviour

انسانی رویہ کو فروغ دینا.

B. मानवी वर्त्तनुकीचा पाठपुरावा करणे

B. Persisting human behaviour

انسانی رویہ کو باقی رکھنا پڑتا ہے.

C. मानवी वर्त्तनुक टिकवून ठेवणे

C. Sustaining human behaviour

انسانی عمل کو برقرار رکھنا.

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

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

83

सर्वात शक्तीमान संगणक आहे —

The most powerful computer is—

سب سے پاورful کمپیوٹر ہے۔

A.सुपर संगणक
A.Super computer
سپر کمپیوٹر.

B.सुख्तम संगणक
B.Micro computer
مائیکرو کمپیوٹر.

C.लहान संगणक
C.Mini-computer
مینی کمپیوٹر.

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

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

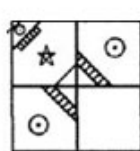
84

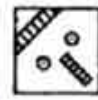
सूचना: दिलेल्या पर्यायांमधून कोणती आवृत्ती प्रश्न आकृतीमधील श्रेणी पूर्ण करणारी योग्य आकृती आहे?

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

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

دیکھو : سوال کی تصویر میں جواب کی کون سی تصاویر پیش رکھے جائیں کہ مکمل کریں گی؟





(A)



(B)



(C)



(D)

Answer:



(B)

85

निर्देश: खालील प्रश्नांमध्ये प्रश्न चिन्हाच्या (?) जागी कोणते अंदाजे मूळ्य 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
مساویات کا حق.

B.संपत्तीचे अधिकार
B.Right to property
جانیداد کا حق.

C.स्वातंत्र्याचा अधिकार
C.Right to freedom
آزادی کے حق.

D.शोषणाविरोधी अधिकार
D.Right against exploitation
استھصال کے خلاف بولنے کا حق.

Answer: B.संपत्तीचे अधिकार
B.Right to property
جانیداد کا حق.

14 वर्षांपर्यंतच्या 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 کرے بچوں کی نشونماں کے لئے سب سے اہم چیز ہے؟

A.दूध

A.Milk

دودھ۔

B.जीवनसत्त्व

B.Vitamins

وٹامن۔

C.चरबी

C.Fats

فیٹ۔

D.प्रोटीन

D.Proteins

پروٹین۔

Answer:

D.प्रोटीन

D.Proteins

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

بداشت دے گئے نمبرس سرچ مے غلط نمبر کوہو۔

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.ہنسن
A.Hansen
بنسین.

B.یوچین سٹیناچ
B.Eugen Steinach
یوگین اسٹینچ.

C.�ڈوار्ड کेल्विन
C.Edward Calvin
ایڈوارڈ کالوین.

D.वॉल्टर کوہن
D.Walter Kohn
والٹر کوبن.

Answer: B.یوچین سٹیناچ
B.Eugen Steinach
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 سوچنا: خالیل پرشامدھے دلولیا پریانمধون سنبھیت اکھر سمودھ نیوڈا.

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 तिपटू 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 گا بڑا ہوں۔ 15 سال بعد میں اپنے بیٹے سے دوگا بڑا ہو جاؤں گا۔ ہماری مجموعی عمر کیا ہے؟

A.48 वर्ष

A.48 years

سال

B.60 वर्ष

B.60 years

سال

C.64 वर्ष

C.64 years

سال

D.72 वर्ष

D.72 years

سال

Answer: B.60 वर्ष

B.60 years

سال

94

एका विशिष्ट सांकेतिक भाषेमध्ये, जर जांभव्याला हिरवा, हिरव्याला लाल, लालला तपकिरी, तपकिरीला नारंगी, नारंगीला पिवळा, पिवव्याला निळा आणि निव्याला 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، ہرے 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.लाल

A.Red

لال

B.निळा

B.Blue

نیلا

C.हिरवा
C.Green
C.بُرا

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 بناسکتے ہیں؟

A.तुम्ही ते सोडून द्याल कारण तो एखादा भयंकर आजार नाही

A.You leave it because it is not a dangerous disease

آپ اسے چھوڑ دیں کیونکہ یہ ایک خطرناک بیماری نہیں ہے۔

B.त्याच्या वर्तणुकीचे काटेकोर निरिक्षण करून तुम्ही त्याची वर्तणुक बदलायचा प्रयत्न कराल

B.You attempt to mold his behavior under strict observation

آپ سخت مشاہدہ کرते ہیں اس کے روپے کو بدلنے کی کوشش کرتے ہیں۔

C.तुम्ही त्याचा वर्गामध्ये अपमान कराल

C.You insult him in the class.

آپ اسے کلاس میں بدنام کرتے ہیں۔

D.तुम्ही त्याच्या पालकांकडे तक्रार कराल

D.You make a complaint with his parent

آپ اس کے والدین سے شکایت کرتے ہیں۔

Answer: B.त्याच्या वर्तणुकीचे काटेकोर निरिक्षण करून तुम्ही त्याची वर्तणुक बदलायचा प्रयत्न कराल
B.You attempt to mold his behavior under strict observation
آپ سخت مشاہدہ کرतے ہیں اس کے روپے کو بدلنے کی کوشش کرتے ہیں۔

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

विधान :

- I. विवाहबाब्या 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 وجوبات یا پھر آزاد وجوبات کے اثرات ہو سکتے ہیں۔ انہیں کئے بین۔ یہ بیانات یا تو آ ॥ اور । بدایات: 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:

- شادی کے بغیر سیکس کیسز میں اضافہ ہو رہا ہے۔ ।
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;

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

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

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

اس کا اثر ہے۔ । وجہ ہے اور بیان نمبر II بیان نمبر B

C.विधान I आणि II दोन्ही स्वतंत्र कारणे आहेत;

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

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

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

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

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

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

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

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

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

رین سائیکل.

B.वादळी चक्र

B.Thunder Cycle

تھنڈر سائیکل.

C.पाण्याचे चक्र

C.Water Cycle

واٹر سائیکل.

D.तुफानी चक्र

D.Storm Cycle

اسٹورم سائیکل.

Answer: C.पाण्याचे चक्र

C.Water Cycle

واٹر سائیکل.

उत्सर्जन संस्था यासोबत जोडलेली नाही

Excretory system is not associated with

مادہ خارج کرنے والا نظام ----- کے ساتھ منسلک نہیں ہے

A.मूत्रपिंड

A.Kidneys

گردون

B.कान

B.Ears

کان

C.फुफ्फुसे

C.Lungs

C.بیکھروں

D.त्वचा

D.Skin

جلد

Answer:

B.कान

B.Ears

کان.

99

स्वभाववैशिष्ट्याचे सर्वोत्तम वर्णन असे करता येईल

A trait is best described as

خاصه کو بہتر طریقہ سے اس طرح بیان کیا گیا ہے

A.पृष्ठभागीय घटकांचा पुंजका

A.cluster of surface factors

A. سطح کے عوامل کا جھنڈا۔

B.एखाद्या व्यक्तीबद्दलची तात्पुरती वृत्ति

B.a temporary altitude toward a person

B. کسی شخص کی طرف ایک عراضی جہکاو۔

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:

کو مطمئن کरिए، یہ ہیں $x + 3y = 31$ आणि $3x - 5y = 5$ کی وہ قيمتیں جو بیک وقت مساوات 5 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

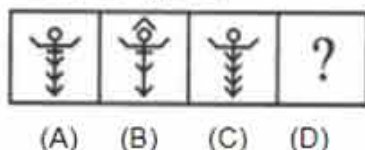
101

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

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

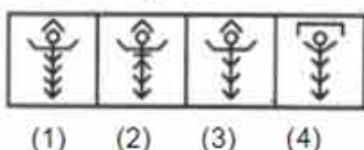
پڑیات: ذیل کے سوال میں، دنے کے متبادلات میں سے متعلقہ تصویر منتخب کریں۔

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

. पारंपारिक टेलिक्षीजनमध्ये एक मोठी — ची कमतरता आहे

The traditional Television has a great demerit of—

روایتی ٹیلی ویژن کی ایک عظیم برائی بے

- A.विद्यार्थी आणि शिक्षकांमध्ये आंतरक्रियांचा अभाव
A.The lacking in interactions between the students and the teachers
طالب علمون اور اساتذہ کے درمیان بات چیت میں کمی.
- B.शिक्षणविषयी शिक्षकांचा निष्क्रिय दृष्टिकोन
B.Teacher's passive attitude towards teaching
تدریس کی جانب استاد کے غیر فعال روپے.
- C.या माध्यमातून शिक्षणासाठी शिक्षकांची असमर्थता
C.Inability of teachers to teach through this media
اس میڈیا کے ذریعہ اساتذہ میں سکھانے کی ناکامی.
- D.सांगू शकत नाही
D.Cannot say
نہیں کہہ سکتے.

Answer:

- A.विद्यार्थी आणि शिक्षकांमध्ये आंतरक्रियांचा अभाव
A.The lacking in interactions between the students and the teachers
طالب علمون اور اساتذہ کے درمیان بات چیت میں کمی.

खालीलपैकी अशुद्ध शब्द कोणता ?

- A.जनावर
- B.जनर्दन
- C.जत्रेकरू
- D.जतावणी

Answer:

- B.जनर्दन

Chemical behavior of an element depends upon its—

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

A.अणूकेंद्रातील त्याची प्रोट्रॉनची संख्या

A.Number of protons in nucleus

نیوکلیئس میں پروٹرون کی تعداد

B.अणूकेंद्रातील त्याची न्युट्रॉनची संख्या

B.Number of Neutrons in nucleus

نیوکلیئس میں نیوٹرون کی تعداد

C.अणूकेंद्राभोवती फिरणाऱ्या इलेक्ट्रॉनची संख्या

C.Number of electrons revolving around nucleus

نیوکلیئس کے ارد گرد گردش کرنے والے الیک्ट्रॉन کی تعداد

D.अणूकेंद्रातल अणुकणांची संख्या

D.Number of nucleons in nucleus

نیوکلैस میں نیوکلیون کی تعداد

Answer:

C.अणूकेंद्राभोवती फिरणाऱ्या इलेक्ट्रॉनची संख्या

C.Number of electrons revolving around nucleus

نیوکلیئس کے ارد گرد گردش کرنے والے الیک्ट्रॉन کی تعداد

106 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?

لڑके کی تصویر کی طرف اشارہ کرकے रमन نے कहा۔ "मیرے माम कے واحد بیٹے کا بیٹا ہے۔" رمن لڑکے کا کیا لگتا تھا؟

A.भाऊ

A.Brother

A.بھائی

B.काका

B.Uncle

B.چا

C.चुलत भाऊ

C.Cousin

C.چا زاد

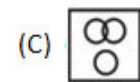
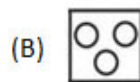
D.वडील
D.Father
بپ.

Answer: D.वडील
D.Father
بپ.

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 ڈایاگراموں میں سے کون سی چڑیوں، پرندوں اور چوبوں کے درمیان تعلقات کی نمائندگی کرتی ہے؟



Answer:



108 कोणत्या शहराला भारताची "सिलिकॉन व्हॅली" म्हटले जाते?

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

: سلیکان ولی کے نام سے کون سا شہر جانا جاتا ہے :

A.हैदराबाद
A.Hyderabad
A.بیدر آباد

B.बैंगलुरू

B.Bengaluru

بنگلورو

C.मुंबई

C.Mumbai

مبئی.

D.दिल्ली

D.Delhi

دہلی.

Answer:

B.बैंगलुरू

B.Bengaluru

بنگلورو

109

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

P, Q, R, S, T, V आणि W सत्रामध्ये सात सहभागी आहेत. त्यांच्यात तीन विद्यार्थी, दोन शिक्षक आणि दोन सहयोगी आहेत. ते तीन वेगवेगऱ्या 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?

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

ایک سینما میں سات شرکاء ہیں۔ ان میں سے تین طالب علم، دو لیکچرر اور دو معاونین ہیں۔ وہ تین مختلف W اور P، Q، R، S، T، V اور R میں کام کرتے ہیں۔ بر گروپ میں ایک طالب علم اور کم سے کم ایک لیکچرر یا ایک معاون ہیں۔ III اور II، اگر وہ کے ساتھ Q ایک طالب علم، V کے ساتھ ہے۔ T میں صرف اکے 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۔ لیکچرر W کام کرتا ہے جو مندرجہ ذیل میں سے کونسا گروپ تین طلا 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.نکافی 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 قدرती عمل मीन، سورج کी روشنی اور کاربن ڈائی اکسائٹ کے ساتھ پानी ایک بنियादی خام مواد ہے؟

A.फोटोसिन्थेसिस
A.Photosynthesis
ضیائی تالیف.

B.श्वासोच्छ्वास
B.Respiration
عمل تنفس.

C.ऑक्सिडिकरण
C.Oxidation
عمل تکسید.

D.जलिय अपघटन
D.Hydrolysis
آب پاشیدگی.

Answer: A.फोटोसिन्थेसिस
A.Photosynthesis
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 جانا جاتا ہے۔

A.राजा राममोहन रॉय
A.Raja Rammohan Roy
راجہ رام موبن رائے۔

B.दयानंद सरस्वती
B.Dayanand Saraswati
دیانند سرسوتی۔

C.एम.जी. रानडे
C.M.G. Ranade
ایم جی رانڈے۔

D.सुरेंद्रनाथ बॅनर्जी
D.Surendranath Banerjee
سریندرناٹھ بئرچی۔

Answer: A.राजा राममोहन रॉय
A.Raja Rammohan Roy
راجہ رام موبن رائے۔

112

576 च्या एकूण अवयवांची संख्या?

The total number of factors of 576 is?

کی کسور کی تعداد ہے 576

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 करण्याएवजी 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.

روپے میں گائے کو فروخت کرنے سے 10% نفع زیادہ ہوتا بنسبت 6000 روپے میں فروخت کرنے 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

کوئی نہیں

Answer: A.रु. 5000

A.Rs.5000

A.Rs.5000

114

रु. 2500 या रकमेवर 3 वर्षांसाठी 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 لیئے 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.उत्तराखण्ड
A.Uttarakhand
A.اندرونگ
B.जम्मू आणि काश्मीर
B.Jammu and Kashmir
B.جمون و کشمیر.
C.केरळ
C.Kerala
C.کیرالہ
D.हिमाचल प्रदेश
D.Himachal Pradesh
D.بماچل پرديش.
-

- Answer: A.उत्तराखण्ड
A.Uttarakhand
A.اندرونگ
-

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

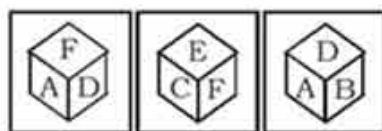
- A.Xenophobia
B.Claustrophobia
C.Amnesia
D.Aborigines
-

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 دیس کی تین پوزیشن دی کئی بین۔ یہ معلوم کریں کہ دنیے کیسے مکعب میں کون سا حرف D کیسے سامنے پایا جاتا ہے۔



- A. F
- B. E
- C. C
- D. A

Answer: C. C

- 118 दिलेल्या पर्यायापैकी वेगळे ते निवडा:

Select the odd one out from the given options:

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

निवेदन:

खूप पुस्तके खडक आहेत.

सर्व खडक किलप आहेत.

निष्कर्ष:

A. काही पुस्तके किलप 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.

دیے گئے 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 کلپ ہیں۔

حل:

A. کچھ کتابیں کلپ ہیں۔

B. کوئی چٹان کتاب نہیں ہے۔

A. جر کےواڑ پर्याय A اसल्यास.

A.If only conclusion A follows

پیروی کرتا ہے۔ A صرف نتیجہ.

B. جر کےواڑ पर्याय B اسल्यास.

B.If only conclusion B follows

پیروی کرتا ہے۔ B صرف نتیجہ.

C. جر दोन्ही पर्याय A आणि B असल्यास.

C.If both A and B follow

प्रयोग करते ہیں۔ اور A और B दोनों.

- D.जर दोन्ही पर्याय A आणि B नसल्यास.
D.If neither A nor B follows
پیروی کرتा नही. B نه बी A नह तो.
-

- Answer: A.जर केवळ पर्याय A असल्यास.
A.If only conclusion A follows
پیروی کرتा A. صرف نتिजे.
-

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?

: بھارت کے وزیر پانی، ندی ترقی اور بحالی گنگا بین

A.उमा भारती

A.Uma Bharti

اما بھارتی.

B.एन. जे. गोडकरी

B.N.J. Godkari

این جے گوکاری.

C.रामविलास पासवान

C.Ramvilas Paswan

رام ولاس پاسوان.

D.सुरेश प्रभू

D.Suresh Prabhu

سریش پربھو.

Answer: B.एन. जे. गोडकरी

B.N.J. Godkari

این جے گوکاری.

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

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

چळहती बोئी ترتीب मीन दिलेले जो वापत मीन से कॉन्सा एक मंदरेज नीले वाक्त की मुनि खिझ तरतीब बोगी?

1. سفر
2. منزل
3. ادائیگی
4. برٹھ / شیٹ نمبر
5. ریزرویشن
6. رکاوٹ کے لئے برٹھ / 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

The main pollutant responsible for Bhopal Gas Tragedy is:

بھوپال گیس سانحہ کے نمہ دار خاص طور پر ہے:

A.मिथाईल आयसोयायनाईट

A.Methyl isocyanate

میتیل اسکوانیٹ.

B.بromo مین

B.Bromine

برومین.

C.کلوروفلورو کاربن

C.Chlorofluoro carbon

کلورو فلورو کاربن.

D.کلورین

D.Chlorine

کلورین.

Answer:

A.मिथाईल आयसोयायनाईट

A.Methyl isocyanate

میتیل اسکوانیٹ.

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 اے، بی، سی اور ڈی کے نام سے دئے گئے ہیں اسمیں منسلک جوڑیوں کو چنئے۔ جہاں پہلا جملہ کی اور اشارہ کر رہا ہے اور دو جملے منطقی مرکزی بیان کے مطابق ہیں

اگر میں افروڈ کر سکتا تو وہ ڈریس لون گا۔

- میں وہ ڈریس افروڈ کر سکتا ہوں A
- میں وہ ڈریس افروڈ نہیں کر سکتا B
- میں وہ ڈریس خرید لون گا C
- میں وہ ڈریس نہیں خریدوں گا D

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.

بيان:

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

لائھہ عمل:

- I-ا۔ چینل پر پابندی لگا دینی چاہیے۔
- II-ب۔ چینل پر پابندی لگا دینی چاہیے۔

A.फक्त I अनुसरून आहे

A.Only I follows

لاڳو ہو گا۔ I صرف۔

B.फक्त II अनुसरण करते आहे

B.Only II follows

لاڳو ہو گا۔ II صرف۔

C.एकतर I किंवा II अनुसरून आहे

C.Either I or II follows

میں سے ایک لاڳو ہو گا۔ I یا II صرف۔

D.I किंवा II दोन्हीपैकी काहीही अनुसरण करत नाही

D.Neither I nor II follows

میں سے کوئی بھی لاڳو نہیں ہو گا۔ I اور II صرف۔

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

D.Neither I nor II follows

میں سے کوئی بھی لاڳو نہیں ہو گا۔ I اور II صرف۔

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 तिक्रता 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.بائیو میگنیفیکیشن.
 - B.भेसळ
 - B.Adulteration
 - B.اڈ्यوٹریشن.
 - C.जैव भेसळ
 - C.Bio adulteration
 - C.بائیو اڈ्यوटریشن.
 - D.वरीलपैकी एकही नाही
 - D.None of the above
 - D.ان میں سے کوئی نہیں.
-

Answer:

- A.जैव विस्तृतीकरण
 - A.Bio magnification
 - A.بائیو میگنیفیکیشن.
-

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

- P. मेजवानीसाठी गाढव देण्याचे आश्वसन 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?

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

P. لالاچی لومڑی نے شیر سے وعدہ کیا کہ وہ خچر کو کھا لے، لیکن اسے چھوڑ دے.

Q. جب اسنے خچر کو مارا، شیر لومڑی پی چپٹا، اپنے گوشت کے لئے مارا اور دونوں کو مار دیا.

R. دو دوست، خچر اور لومڑی، جنگل میں کھانا ڈھونڈنے کے لئے گئے۔

S. تو، شیر اور لومڑی نے ملکے خچر کو فسانے کی چال کی اور اسکا شکار کرنے کے ارادہ کیا۔

T. جنگل جاتے وقت، انکو ایک شیر ملا جو ان دونوں کو کھانا چابتا تھا۔

دوبارہ ترتیب دینے کے بعد कौन सा 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 تبادلے: علامات - 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

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

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۔

:: سبب : پہل

A. जोड़ा : लेस

A. Shoe : Lace

جوتا : فیٹہ.

B. शिक्षक : वर्ग

B. Teacher : Class

استاد : کلاس.

C. मान : कॉलर

C. Neck : Collar

گردن : کالر.

D. लिली: फूल

D. Lily: Flower

لیلی: پھول.

Answer: D. लिली: फूल

D. Lily: Flower

لیلی: پھول.

'महात्मा' या शब्दाचा विरुद्धार्थी शब्द कोणता ?

A. क्षुद्र

B. महानुभाव

C. महापुरुष

D. मोठा

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 جانا جاتا ہے

A.पाच घटकीय व्यक्तिमत्त्व

A.five factor personality

A. پانچ عناصر شخصی

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

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

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

Answer: C.पाच घटक नमुना
C.five factor model
پانچ عنصر مائل.

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?

سے کیا رشتہ تھا؟ B کا A کا "نے کہا " آپکی ماں میری ماں کی جھوٹی بہن ہے B کی طرف اشارہ کر کے

- A.काका
A.Uncle
A.چا
- B.चुलत भाऊ
B.Cousin
B.چا زاد.
- C.पुतण्या
C.Nephew
C.بنیجا.

- D.वडील
D.Father
D.باد.

Answer: B.चुलत भाऊ
B.Cousin
B.چا زاد.

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

A.मला

- B.काठा

- C. चहा

- ## D. प्यायचा

Answer: B. काठा

137

- A. सड़क

- B. सत्ता

- C. संध्या

- D. वरील सर्व

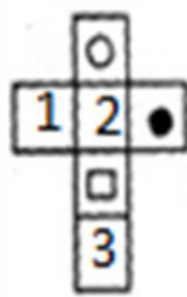
Answer: D. वरील सर्व

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 • ?

دعايات: مندرجہ ذیل سوال میں ایک کھلا 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?

گھنٹے 11 منٹ 43 سیکنڈ اور 15 گھنٹے 20 منٹ 30 سیکنڈ کو جوڑीय؟ 3

A.16 तास 31 मिनिटे 13 सेकंद

A.16 hour 31 minute 13 seconds

A.16 گھنٹے 31 منٹ 13 سیکنڈ

B.14 तास 21 मिनिटे 73 सेकंद

B.14 hour 21 minute 73 seconds

B.14 گھنٹے 21 منٹ 73 سیکنڈ

C.18 तास 32 मिनिटे 13 सेकंद

C.18 hour 32 minute 13 seconds

C.18 گھنٹے 32 منٹ 13 سیکنڈ

D.18 तास 31 मिनिटे 73 सेकंद

D.18 hour 31 minute 43 seconds

D.18 گھنٹے 31 منٹ 73 سیکنڈ

Answer:

C.18 तास 32 मिनिटे 13 सेकंद

C.18 hour 32 minute 13 seconds

C.18 گھنٹے 32 منٹ 13 سیکنڈ

140

हरारे ही _____ ची राजधानी आहे

Harare is the capital of -

: ہرارے راجدھانی بے

A.ڈیمباون्डे

A.Zimbabwe

A.زیمبابوے کی.

B.युगांडा

B.Uganda

B.یگانڈا کی.

C.ट्यूनीशिया

C.Tunisia

C.ٹیونیشیا کی.

D.વानुआटु

D.Vanuatu

ونوآتو کی.

Answer:

A.زیمبابوے

A.Zimbabwe

زمبیوے 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?

دو نمبرों का ترتیب 4:5 है और उन के बीच से अपर 8 है। उन के लिए से लसावी किसी है?

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

_____ کے لئے پہلا معلم ہے

A.آئی

A.Mother

A.مان

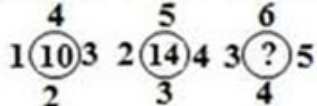
- B.पिता
B.Father
بپ.
- C.शाळेत पहिला शिक्षक
C.First teacher in school
اسکول کا پہلا معلم

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

Answer: A.आई
A.Mother
مادر

143 तिसऱ्या उद्दिष्टा मधली गहाळ संख्या काय आहे?
What is the number missing from the third target?

तिस्रे दायरे के लैसे गंताम नम्र कोणते



- 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۔

جیومٹری : ریاضی : : بیولوژی : ?

A. بُحُول
A. Geography
جغرافیہ A.

- B.वर्तन
B.Behaviour
برتاؤ.

C.विज्ञान
C.Science
C.سائنس

D.English

Answer: C.विज्ञान
C.Science
C.سائنس

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

$$\text{Simplify: } 8451 + 793 + 620 - ? = 6065 + 713$$

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

A.4912

B.4712
B.4712
B.4712

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.
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'?

سے نہیں بنایا جاسکتا 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 कोपन्यात चुलीजवळ आई बसणार असे.

Answer: D.एका कोपन्यात 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".

میں پانی اور دودھ کا تناسب 8 : 3 ہے اور دوسرے A دودھ اور پانی کے مرکب پر مشتمل ہیں۔ پہلے برتن (یعنی) برتن A اور B دو برتن میں، پانی میں دودھ کا تناسب 5 : 1 ہے۔ 35 لیٹر کی گنجائش والا برتن ان دونوں برتوں سے یوں بھرا جائے کہ دودھ اور پانی کا B برتن سے کتنے لیٹر لینا چاہئے۔ "A" تناسب 4 : 1 ہو جائے اس کے لئے برتن

A.11 لि.

A.11 L

A.11 لیٹر

B.12 لि.

B.12 L

B.12 لیٹر

C.9 لि.

C.9 L

C.9 لیٹر

D.10 لि.

D.10 L

D.10 لیٹر

Answer: A.11 لि.

A.11 L

A.11 لیٹر

149

अनुमानक(इंडक्टीव) आणि अनुषंगिक (डिडक्टीव) पद्धती — मध्ये अधिकाधिक वापरल्या जातात

Inductive and deductive methods are popularly used in—

-انڈکٹو اور ڈیڈکٹو طریقوں کا استعمال --- میں مقبول ہے-

A.गणित शिकवणे

A.Math's teaching

ریاضی کی تعلیم.A.

B.शास्त्र शिकवणे

B.Science teaching

سائنس کی تعلیم.B.

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

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

Answer: D.वरील सर्व
D.All the above
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 سوچنا: खालील माहिती काळजीपूर्वक वाचा आणि खालील प्रश्नांची उत्तरे द्या:
P, Q, R, S, T, V आणि W सत्रामध्ये सात सहभागी आहेत. त्यांच्यात तीन विद्यार्थी, दोन शिक्षक आणि दोन सहयोगी आहेत. ते तीन वेगवेगऱ्या 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 Iल्या 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?

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

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

A.کے وکل II

A.Only II

A. صرف II

B.کے وکل III

B.Only III

B. صرف III

C.II کینگا III

C.II or III

C.II یا 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 جسماني ظاہرہ۔

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

C.त्याच्या लचेचा 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

Answer: A.त्याचे शारीरिक रूपरंग
A.His physical appearance
A.اس کا جسماني ظاہرہ۔

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: چہتہ : 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 کوچھ۔

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 ذيل 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 पर्यायापैकी वेगळे ते निवडा:

Select the odd one out from the given options:

دیسے گئے اختیارات میں سے بے جوڑ کو منتخب کریں:

A. चमचा

A. Spoon

A. جمچ

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"?

كتاب "لائف ڈائين" کے مصنف ہیں :

A. अवनिद्रनाथ टागोर

A. Abanindranath Tagore

A. ابیندر ندر انہ ٹیگور

B. स्वामी विवेकानंद

B. Swami Vivekananda

B. سوامی وویکانند

C. अरबिंदो घोष

C. Aurobindo Ghosh

C. آرو بند و گھوش

D. यांपैकी कोणी नाही

D. None of these

D. انہیں سے کوئی نہیں.

Answer:

C. अरबिंदो घोष

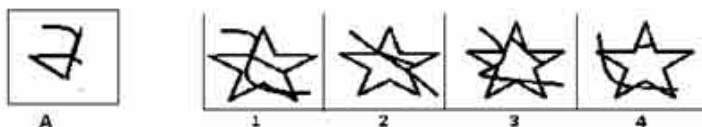
C. Aurobindo Ghosh

C. آرو بند 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.

بدایات: دنیے کئی 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

بدایت: 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

વિદ્યાર્થી-કેંદ્રીત પદ્ધત મ્હણજે—

Pupil-centred method means—

شાગرد کی مرکزیت پر مبنی طریقے کا مطلب ہے کہ

A.વિદ્યાર્થી-કેંદ્રીત શિકવણાચી પદ્ધત
A.Pupil-oriented teaching method
شાગرد کی دلچسپીوں پر مبنی طریقہ تدریس.

B.બાળ-સમર્થન પદ્ધત
B.Child-supportive method
اطفال معاون طریقہ.

C.પૂર્વગ્રહમુક્તપણે શિકળે
C.Liberal learning
آزادانه سિકھના.

D.વરીલ સર્વ
D.All of the above
مذكورہ تمام.

Answer: D.વરીલ સર્વ
D.All of the above
مذكورہ 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.پیپرے

B.खवले

B.Gills

B.گلپھرے

C.नाक

C.Nose

C.ناک

D.तोंड

D.Mouth

D.منہ

Answer:

B.खवले

B.Gills

B.گلپھرے

सूचना: दिलेल्या पर्यायांमधून इनालांगस शब्द निवडा.

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

DIRECTIONS: Choose the analogous word from the given alternatives.

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

بدایات: دیے گئے متبادل سے مطابق لفظ کا انتخاب کریں

انस्थेशियोलॉجिस्ट کا ویسا بی تعلق ہے انستھیسیہ انتظامیہ کے ساتھ جیسا کہ درماتولوچسٹ 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. انکھوں

Answer: C.त्वचा

C.Skin

C. جلد

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

دिये गेले बिंदु. एस की बनियां प्रान्तीय मोज़ों अप्सन का निवडा करावा. || और | बिंदियां: निचे दिये गए सवाल में एक बिंदु बाबत के बारे में दो नियम दिये गए हैं।

बिंदु:

जॉबी ने अपने एपार्टमेंट में एक छोटे से दफ्तर से मार्किट लिन का आगामी किया। आज कामियाबी ने असमियां विभिन्न विशेषताओं के लिए उपलब्ध किया। एस ने कई चुनावों में जीते हैं। उन्होंने 200 मिलियन अमेरिकी डॉलर दिये गए हैं।

نتिज़:

- I. जॉबी अमेरिका से है।
- II. जॉबी कंजूष है।

A. केवळ निष्कर्ष क्रमांक | विधानास अनुसरून आहे

A. Only Conclusion I follows

लागू बो गा. | صرف نتीजہ.

B. केवळ निष्कर्ष क्रमांक || विधानास अनुसरून आहे

B. Only Conclusions II follows

लागू बो गा. || صرف نتیجہ.

C. निष्कर्ष क्रमांक | किंवा || अनुसरून आहे

C. Either I or II follows

میں سے ایک لागू ہو گا. || یا |

D. कोणताही निष्कर्ष अनुसरून नाही

D. Neither I nor II follow

میں سے کوئی بھی لागू نہیں ہو گا. || اور |

Answer: D. कोणताही निष्कर्ष अनुसरून नाही

D. Neither I nor II follow

میں سے کوئی بھی لागू نہیں ہو گا. || اور |

166

वरच्या बाजुच्या प्रक्षेपकातून वस्तुची प्रक्षेपित झालीली प्रतिमा — पाहिली जाते

The article's image projected through overhead-projector is seen—

اور ہیڈ پروجیکٹر کے ذریعے پیش کردہ آरٹیکل کی تصویر دیکھی گئی ہے۔

A. स्पीकरच्या माथ्यावर

A. On the head of the speaker

اسپیکر کے سر پر.

B. स्पीकरचा माथा आणि मागील बाजूवर

B. On the head and backside of the speaker

اسپیکر کے سر اور پچھلے حصے پر.

C. पड्यावर स्पीकरचा माथा आणि मागील बाजूवर

C. On the head and backside of the speaker on a screen

اسکرین پر اسپیکر کے سر اور پچھلے حصے پر.

D. वरीलपैकी कोणतेही नाही

D. None of the above

اوپر میں سے کوئی نہیں.

Answer:

C. पड्यावर स्पीकरचा माथा आणि मागील बाजूवर

C. On the head and backside of the speaker on a screen

اسکرین پر اسپیکر کے سر اور پچھلے حصے پر.

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

- P. मेजवानीसाठी गाढव देण्याचे आश्वसन 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 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?

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

P. لالچی لومنڈی نے شیر سے وعدہ کیا کہ وہ خچر کو کھا لے، لیکن اسے چھوڑ دے۔

جب اس نے خچر کو مارا، شیر لومنڈی پی جپتا، اپنے گوشت کے لئے مارا اور دونوں کو مار دیا۔

R. دو دوست، خچر اور لومنڈی، جنگل میں کھانا ڈھونڈنے کے لئے گئے۔

S. تو، شیر اور لومنڈی نے ملکے خچر کو فسانے کی چال کی اور اسکا شکار کرنے کے ارادہ کیا۔

T. جنگل جاتے وقت، انکو ایک شیر ملا جو ان دونوں 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 پکڑبو ہی جاتی ہے چاہے اس کے پاس کتنے ہی مضبوط ثبوت کیوں نہ ہوں

A.आभास

A.Hallucination

وابہم.

B.भ्रम

B.Delusion

مغالطہ.

C.A ते B दोन्ही

C.A to B both

C.a اور b دونوں

D.बायपोलर डिसऑर्डर (द्विधृतीय विकार)

D.Bipolar disorder

دو قطبی خرایی.

Answer:

B.भ्रम

B.Delusion

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.

cccb - 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.

cccb - aa - cc - bbbaa - c

بدایت نیچے دے حرف کے سرچ مے کچھ حرف گمشدہ ہے نیچے دے گئے اختیارات سے سسہی اختیار چنے

cccb - 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—

لوبے کی زنگ

A. त्याचे वजन घटवते

A. Decreases its weight

A. اس کے وزن کو کم کر دیتی ہے۔

B. त्याचे वजन वाढवते

B. Increases its weight

B. اس کے وزن کو بڑھا دیتی ہے۔

C. समान रहाते

C. Remains same

C. وہی رہتا ہے۔

D. सांगता येत नाही (अंदाज न लावण्यायोग्य)

D. Can't say (unpredictable)

D. کچھ نہیں کہہ سکतے (نات्रिबल پیشن گوئی۔)

Answer:

B. त्याचे वजन वाढवते

B. Increases its weight

B. اس کے وزن کو بڑھا دیتی 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:

مثلث کی انسنٹر کو متعین کیا جاتا ہے:

A.मध्य

A.Medians

A.میڈی

B.कोन दुभाजक

B.Angle bisector

B.خط تنصیف زاویہ

C.लंब दुभाजक

C.Perpendicular bisectors

C.عموی خطوط تنصیف

D.उंची

D.Altitudes

D.بلندیاں

Answer:

B.कोन दुभाजक

B.Angle bisector

B.خط تنصیف زاویہ.

175

दिलेल्या पर्यायापैकी वेगळे ते निवडा:

Select the odd one out from the given options:

دیے گئے اختیارات میں سے بے جوڑ کو منتخب کریں:

A.नट

A.Nut

A.نٹ

B.प्लेट

B.Plate

B.پلیٹ

C.टायर

C.Tyre

ٹائیر.

D.बांगड़ी

D.Bangle

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 विधानांवरुन 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.

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

اظہار بیان:

- 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

تعاقب کرتा ہے III خالی نتائج۔

B. केवळ निष्कर्ष IV निघतो

B. Only conclusion IV follows

تعاقب کرتا ہے IV خالی نتائج۔

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

D.केवळ निष्कर्ष II निघतो
D.Only conclusion II follows
تعاقب کرتا ہے || خالی نتائج.

Answer: A.केवळ निष्कर्ष III निघतो
A.Only conclusion III follows
تعاقب کرتا ہے || 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 بکلاتا 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
کلاس کو اجتماعی سزا دینا.

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

C.त्या विद्यार्थिला 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
طالب علم کو مشورہ دیتے ہیں کہ اگر کوئی مستقبل میں مذاق اڑائے تو، فوری طور پر اس کی اطلاع مجھے دے.

D.विद्यार्थिला विशेष उपचार करणे
D.Giving therapeutic treatment to the student.
طالب علم کو تقریر کا علاج کروانا.

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

5 दिवसांसाठी 10 महिलांचे वेतन रु. 1250 आहे. जर पुरूषाचे दैनिक वेतन हे महिलेच्या वेतनाच्या दुप्पट असेल. तर रु. 1600 कमवण्यासाठी 8 दिवसांसाठी किती पुरूषांनी 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?

عورतों की 5 दिनों की मजदूरी 1250 रुपये है। यदि एक व्यक्ति की मजदूरी उसकी वेतन की तुलना में दोगुनी है। तो कितने व्यक्तियों को 8 दिन काम करना हो गा 1600 रुपये करने के लिए?

A.5 पुरूष

A.5 men

A.5 آدمی

B.8 पुरूष

B.8 men

B.8 آدمی

C.4 पुरूष

C.4 men

C.4 آدمی

D.6 पुरूष

D.6 men

D.6 آدمی

Answer: C.4 पुरूष

C.4 men

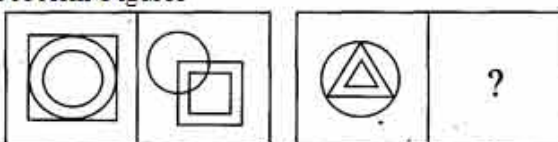
C.4 آدمی

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

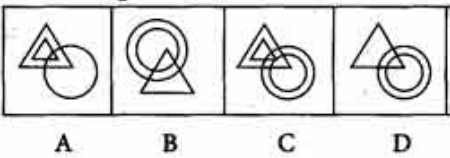
DIRECTIONS: In the question below, select the related figure from the given alternatives.

ہدایات: ذیل کے سوال میں، دنیے کے متبادلات میں سے متعلق تصویر منتخب کریں۔

Problem Figures



Answer Figure



A. (A)

B. (B)

C. (C)

D. (D)

Answer: D. (D)

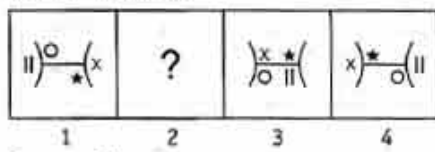
180

सूचना: दिलेल्या पर्यायांमधून श्रेणी पूर्ण करणारी योग्य आकृती निवडा.

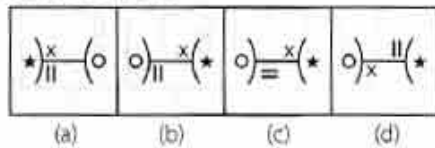
DIRECTIONS: Complete the series by choosing right figure from the given choices.

پذیرا: دنے کئے انتخابات میں سے صحیح تصویر کو منتخب کر کے سلسلہ مکمل کیں۔

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 + आलंय

D. अनाथ + आलय

Answer: D. अनाथ + आलय

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

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

بیس 6 مربع مساوات کے روت 6 $x^2 + 77x + 121 = 0$:

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

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.

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
 بصر
-

184 سامانی گتीच्या $\frac{3}{4}$ चालून श्वेताला सामान्य वेळेपेक्षा 2 तास जास्त वेळ लागतो. तिचा सामान्य वेळ काढा?

Walking at $\frac{3}{4}$ of her normal speed Shweta takes 2 hours more than the normal time. What is the normal time?

معمول کی رفتار کے $\frac{3}{4}$ حصے کے بقدر رفتار پر چले बोئے شوينتا 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

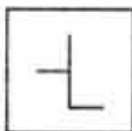
D.8 तास
D.8 hour
D.8 گھنٹے

- Answer: C.6 तास
C.6 hour
C.6 گھنٹے
-

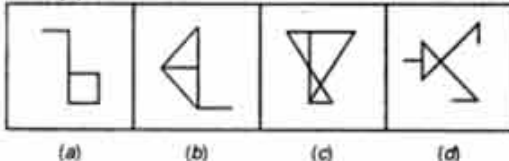
सूचना: खालील प्रश्नात उत्तरातील पर्यायांपैकी कोणत्या पर्यायी आकृतीत प्रश्नातील आकृती अंतर्भूत आहे?

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

بدايات: دنیے گئے سوال میں سے اس جواب والی تصویر کو تلاش کریں جس میں سوال کی تصویر مسلک 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 CO_2 च्या अतिरिक्त सहंत तीव्रतेमुळेA. Due to excess concentration of CO_2 in bloodके حد سے زیادہ کنسٹریشن کی وجہ سے CO_2 خون میںB. फुफ्फुसामध्ये CO_2 च्या अतिरिक्त सहंत तीव्रतेमुळेB. Due to excess concentration of CO_2 in lungsکے حد سے زیادہ کنسٹریشن کی وجہ سے CO_2 پھیپھڑوں میںC. रक्तामध्ये O_2 च्या अतिरिक्त सहंत तीव्रतेमुळेC. Due to excess concentration of O_2 in lungsکے حد سے زیادہ कنس्ट्रیشن کی وجہ سے O_2 پھیپھڑوں میں

D. यापैकी एकही नाही

D. None of these

ان میں سے کوئی نہیں.

Answer:

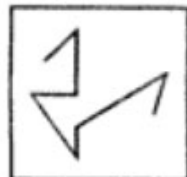
A. रक्तामध्ये CO_2 च्या अतिरिक्त सहंत तीव्रतेमुळे
A. Due to excess concentration of CO_2 in blood
के حد سے زیادہ کنسن्ट्रेशन کی وجہ سے CO_2 خون میں.

187

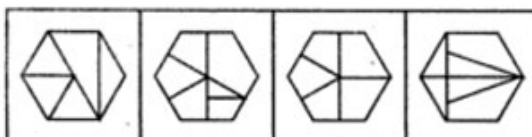
सूचना: खालील प्रश्नात उत्तरातील पर्यायांपैकी कोणत्या पर्यायी आकृतीत प्रश्नातील आकृती अंतर्भूत आहे?

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

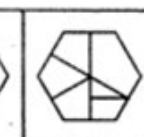
दायत: देणे गेले सोल में से एस जवाब वाली तस्वीर को तालिका में सोल की तस्वीर को जमाया गया है।



(X)



(A)



(B)



(C)



(D)

A. (A)

B. (B)

C. (C)

D. (D)

Answer: D. (D)

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

P, Q, R, S, T, V आणि W सत्रामध्ये सात सहभागी आहेत. त्यांच्यात तीन विद्यार्थी, दोन शिक्षक आणि दोन सहयोगी आहेत. ते तीन वेगवेगऱ्या 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 जोडीत दोन शिक्षक असतील?

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 pair expresses two Lecturers?

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

ایک سینار میں سات شرکاء ہیں۔ ان میں سے تین طالب علم، دو لیکچرر اور دو معاونین ہیں۔ وہ تین مختلف W اور P، Q، R، S، T، V اور III میں کام کرتے ہیں۔ بر گروپ میں ایک طالب علم اور کم سے کم ایک لیکچرر یا ایک معاون ہیں۔ 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۔ R، W کے ساتھ کام نہیں کرتا ہے۔ لیکچرر W کام کرتا ہے جو مندرجہ ذیل میں سے کون سی جوڑی دو لیکچرر کو ظاہر کرتی ہے؟

A.PW

A.PW

A.PW

B.PQ

B.PQ

B.PQ

C.PR

C.PR

C.PR

D.QW

D.QW

D.QW

Answer: D.QW

D.QW

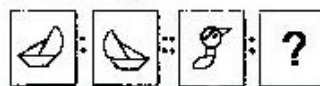
D.QW

سُچنا: خالیل پرشنات، دیلے لیا پर्यायांमधून नातेसंबंध सांगणारी आकृती निवडा.

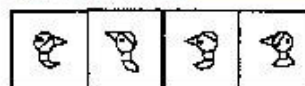
DIRECTIONS: In the question below, select the related figure from the given alternatives.

دیایت: ذیل کے سوال میں، دئے گئے متبادلات میں سے متعلق، 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.1O5

C.1O5

C.1O5

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 या जाईद एफ्रेड पर مشتمल منظم सिस्टम बीन.

A.गर्दी करणे

A.Mob

A.بجوم

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 ابلیت میں آئے والے بدلاو کی جانچ کریں.

B.जीवनकाळातील वर्तनाचे स्पष्टीकरण देण्याचा प्रयत्न करण्यात येतो

B.Seeks to explain behavior across life span

B.زندگی کے پورے عرصه میں کردارسازی کی وضاحت طلب کرتا ہے.

C.मुलांची प्रौढांशी तुलना करण्यात येते
C.Comparcs children to adults
بچوں کا بالغون کے ساتھ موازنہ کرتا ہے.

D.मुलाच्या आकलनात्मक, सामाजिक व इतर क्षमतांच्या हळूहळू होणाऱ्या उल्कांतीसाठी कारणीभूत आहे
D.Accounts for the gradual evolution of child's cognitive, social and the other capacities
بچے کے ادراکی، سماجی اور دیگر ابلिटیوں کے قدم به قدم ارتقاء کا حساب لگातے ہیں.

Answer: D.मुलाच्या आकलनात्मक, सामाजिक व इतर क्षमतांच्या हळूहळू होणाऱ्या उल्कांतीसाठी कारणीभूत आहे
D.Accounts for the gradual evolution of child's cognitive, social and the other capacities
بچے کے ادراکی، سماجی اور دیگر ابلिटیوں کے قدم به قدم ارتقاء کا حساب لگातے ہیں.

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

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

24 ,12 ,6 ؟.....اس سرج کی پانچوی ٹرم کیا ہے؟

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 एज्यूसॅट' हा एक— आहे

'Edusat' is a—

'ادسات' ایک ہے

A. شैक्षणिक उपग्रह
A. Educational satellite
A. تعلیمی سیٹلائٹ.

B. سूचनात्मक उपग्रह
B. Instructional satellite
B. پدایتی سیٹلائٹ.

C. سूचनात्मक तंत्रज्ञान
C. Instructional technology
C. پدایتی ٹیکنالوژی.

D. सूचनात्मक साधन
D. Instructional device
D. پدایتی آلہ.

Answer:
A. شैक्षणिक उपग्रह
A. Educational satellite
A. تعلیمی سیٹلائٹ.

195 _____ نے हिन्दीमध्ये प्रथम समुह चाचणी विकसित केली.

_____ developed first group test of intelligence in Hindi.

_____ نے ہندی میں ذہانت کا پہلا گروپ ٹسٹ بنایا.

A. ڈॉ. رائیس
A. Dr. Rice
A. ڈاکٹر رائس.

B. ڈॉ. اس. ام. موسین
B. Dr S.M. Mohsin
B. ڈاکٹر ایس ایم محسن.

C. مہالانوبیس
C. Mahalanobis
C. مہالانوبیس.

D. ال弗ेट بेनेट
D. Alfred Benet
D. الفرید بنٹ.

Answer:
B. ڈॉ. اس. ام. موسین
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 گینڈ 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.फुटबॉल

A.Football

A.فٹبال

B.शटल

B.Shuttle

B.نالی

C.बॅट

C.Bat

C.بلا

D.हॉकी

D.Hockey

D.ہاکی

Answer: A.फुटबॉल

A.Football

A.فٹبال

197

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

A.मजूर

B.مجزری

C.वाडी

D.مatta

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

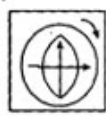
Answer: A.suppressed

199

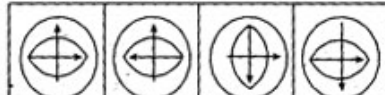
सूचना: कळीची (मुख्य) आकृती घड्याळाच्या दिशेने किंवा विरुद्ध दिशेने (दिशादर्शक बाण दर्शवितो आहे त्याप्रमाणे) 90° फिरविली. दिलेल्या चार पर्यायी आकृत्यांमधील कोणती आकृती या फिरविलेल्या कळीच्या आकृतीचे प्रतिनिधित्व करते आहे?

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?

दियात: जब किसी मخصوص चित्र को गेहूऱी की जाल की समत में या गेहूऱी की जाल की तीन समत में (गेहूऱी की समत की ओर इशारे करने वाले तिर पर संस्करण) एक قدم गेहूमाया जाना है, तो उसे गेहूऱी की जाल की समत में से कौन खास चित्र में गेहूमायी गई शैली की तात्पुरता कर देंगे?



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.
