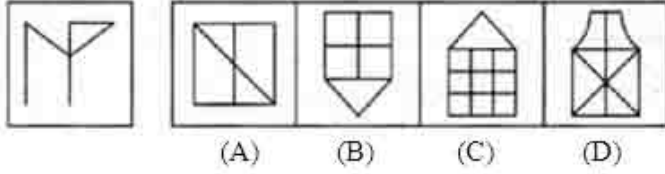


1

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

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

ہدایات: دیئے گئے سوال میں جواب والی شکل دریافت کیجیے جس میں سوال والی شکل سرایت کر گئی ہے۔



A. (A)

B. (B)

C. (C)

D. (D)

Answer: D. (D)

2

पानांची कार्ये -

Functions of leaf -

- पत्ती के अفعال

A. प्रकाशसंश्लेषण

A. Photosynthesis

A. फोटो سنتेथिस

B. बाष्पोत्सर्जन

B. Transpiration

B. ट्रान्सपिरेशन

C. वरील दोन्ही

C. Both the above

C. اوپر کے دونوں

D.वरीलपैकी काहीही नाही
D.None of the above
D.مندرجہ بالا میں سے کوئی بھی.

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

3 पुढील म्हण पूर्ण करा - ' करावे तसे ----- '

A.भरावे
B.नवे नवे
C.स्मरावे
D.उरावे

Answer: A.भरावे

4 Out of the given options, choose the one which is the correct passive voice of the sentence given below.
I remember my father taking me to the theatre.

A.I remembered how I were being taken to the theatres by my father.
B.I remember how I was being took to the theatres by my father.
C.I remember being taken to the theatre by my father.
D.I remember having being taken to the theatres by my father.

Answer: C.I remember being taken to the theatre by my father.

5 Choose the word which is opposite in meaning to the given word.
ROBUST

A.Feeble
B.Strong
C.Vigorous

Answer: A.Feeble

- 6 सूचना: दिलेल्या माहितीचा काळजीपूर्वक अभ्यास करा आणि खालील प्रश्नांची उत्तरे द्या:
- सात नृत्ये - हिप हॉप, टॅप डान्स, यॅंको डान्स, बेली डान्स, कथक, साल्सा आणि बॅलेट डान्स सलग सात महिने लागोपाठ आयोजित होणार आहेत (जानेवारीपासून सुरु होऊन जुलै अखेर संपत) ते एकाच क्रमाने होतील हे गरजेचे नाही. एका महिन्यामध्ये केवळ एकच नृत्य आयोजित केले जाऊ शकते. बॅलेट डान्सनंतर केवळ दोन नृत्ये आयोजित केली जातील. साल्सा आणि बॅलेट डान्स दरम्यान केवळ दोन नृत्ये आयोजित केली जातील. टॅप डान्स आणि कथक यांच्यातील केवळ तीन नृत्य आयोजित केले जातील. टॅप नृत्य जुलैमध्ये आयोजित होणार नाही. हिप हॉप बेली डान्स आणि यॅंको नृत्याच्या आधी आयोजित केले जाईल (लगेच आधी असतील असे नाही). बेली डान्सनंतर यॅंको डान्स आयोजित केले जाईल (लगेच आधी असतील असे नाही).
- जानेवारी महिन्यात कोणत्या नृत्याचे आयोजन केले जाईल?

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

Seven Dances -Hip Hop, Tap Dance, Yangko Dance, Belly Dance, Kathak, Salsa and Ballet Dance are to be held on seven consecutive months (starting on January and ending on July) not necessarily in the same order. Only one dance can be held on one month. Only two dances will be held after Ballet Dance. Only two dances will be held between Salsa and Ballet Dance. Only three dances will be held between Tap Dance and Kathak. Tap Dance will not be held on July. Hip Hop will be held before Belly Dance and Yangko Dance (not necessarily immediately before). Yangko Dance will be held after Belly Dance (not necessarily immediately after).

Which Dance will be held on January?

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

سات ڈانس - ہپ ہاپ، ٹیپ ڈانس، یانگکو ڈانس، بیلے ڈانس، کتھک، سالسا اور بیلے ڈانس سات لگاتار مہینوں (جنوری میں شروع اور جولائی میں ختم ہونے والے) میں منعقد کیے جانے ہیں، جن کا یکساں ترتیب میں ہونا ضروری نہیں ہے۔ ایک مہینہ میں صرف ایک ڈانس منعقد کیا جاسکتا ہے۔ بیلے ڈانس کے بعد صرف دو ڈانس منعقد ہوں گے۔ سالسا اور بیلے ڈانس کے درمیان صرف دو ڈانس منعقد ہوں گے۔ ٹیپ ڈانس اور کتھک کے درمیان صرف تین ڈانس منعقد ہوں گے۔ ٹیپ ڈانس کا انعقاد جولائی میں نہیں ہوگا۔ ہپ ہاپ کا انعقاد بیلے ڈانس اور یانگکو ڈانس سے پہلے ہوگا (فوری طور پر پہلے ضروری نہیں ہے)۔ یانگکو ڈانس بیلے ڈانس کے بعد منعقد ہوگا (فوری طور پر بعد میں ضروری نہیں ہے)۔

جنوری میں کون سا ڈانس منعقد ہوگا؟

A. سالسا

A.Salsa

A. سالسا

B. ٹپ نृत्य

B.Tap Dance

B. ٹیپ ڈانس

C. کتھک

C.Kathak

C. کتھک

D. हिप हॉप

D.Hip Hop

D. ہپ ہاپ

Answer: D.हिप हॉप
D.Hip Hop
D.ہپ ہاپ

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

The teacher said to his students, "Did you not like my story yesterday?"

A.The teacher asked his students if they did not like his story yesterday.

B.The teacher asked his students if they did not liked his story the day before.

C.The teacher asked his students if they had not liked his story the day before.

D.The teacher asks his students if they have not like his story the day before.

Answer: C.The teacher asked his students if they had not liked his story the day before.

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.

पुस्तके एकतर माहितीपूर्ण आहेत किंवा मनोरंजक आहेत.

- A. पुस्तके माहितीपूर्ण आहेत.
- B. पुस्तके माहितीपूर्ण नाहीत.
- C. पुस्तके मनोरंजक आहेत.
- D. पुस्तके मनोरंजक नाहीत.

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 book is either informative or entertaining.

- A. The book is informative
- B. The book is not informative
- C. The book is entertaining
- D. The book is not entertaining

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

کتاب یا معلوماتی ہے یا تفریحی

- A. کتاب معلوماتی ہے۔
- B. کتاب معلوماتی نہیں ہے۔
- C. کتاب تفریحی ہے۔
- D. کتاب تفریحی نہیں ہے۔

A.BD
A.BD
A.BD

B.DA
B.DA
B.DA

C.CB
C.CB
C.CB

D.AB
D.AB
D.AB

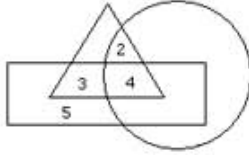
Answer: B.DA
B.DA
B.DA



دیلے لیا آکڑی مڈھے زر تریکون سڈڈ لاک ٲرڈریشٹ کرآتو، چورس وےسکر وےکٹ ڈریشآتو
آآنی ورتوک ٲورس ڈریشآت اسیل تر سڈڈ اسیلےلے ٲرنتو وےسکر نسیلےلے ٲورس کونٹیا سڈھےن
ڈریشآلے آآآت؟

In the given figure if Triangle represents healthy people, Square represents old persons and Circle represents men then What is the number of those men who are healthy but not old?

دی گئی ڈیاگرام میں اگر مثلث صحت مند لوگوں کی نمائندگی کرتا ہے، اسکوائر بزرگ افراد کی نمائندگی کرتا ہے اور
سرکل مردوں کی نمائندگی کرتا ہے تو ان لوگوں کی تعداد کتنی ہے جو صحت مند ہیں لیکن بزرگ نہیں؟



A. 3

B. 4

C. 6

D. 2

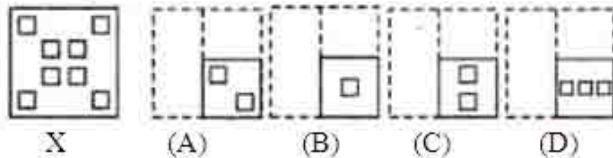
Answer:

D. 2

سڈآنا: آآلےل ٲرشناآت کاگڈآآیا آک ٹوکڈیالا (چوکونی / گولاکار / تریکونی) ڈڈیا ڈآآتلیا آآہےت
و آوکے ٲاڈلی آآہےت. آا کاگڈ آلگڈلیاآر ٲرشناآیل آکڑیٲرمانے دیسیآو. آآآراڈآآل ٲرآیاآامڈھن
آشی آکڑی نیوڈا آی آلگڈلیاآر کاگڈآآے سآرٲ ٲرشناآت ڈآآآلیاٲرمانے دیسیل.

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

بڈایاآ: نیچے دیئے گئے سوال میں، کاغذ کی شیٹ (مثلث، مربع، دائرہ) فولڈ کرکے ٲنچ لگائی گئی ہے، جب بغیر فولڈ کی ہوئی
کاغذ کی شیٹ سوالیہ شکل کی ٲرآ دکھتی ہے، آوایی شکلوں کو ڈیکھ کر آسکو چنلے آو آیسی لگے کم، کاغذ شیٹ کو فولڈ
کرکے ٲنچ لگایا گیا ہے.



A. (A)

B. (B)

C. (C)

D. (D)

Answer: A. (A)

11 भारत हा क्षेत्रफळाच्या दृष्टीने जगातील _____ सर्वात मोठा देश आहे.

India is the _____ largest country in the world by area.

: رقبہ کے حساب سے بھارت دنیا کا بڑا ملک ہے

A. चौथा
A. Fourth
A. چوتھا

B. पाचवा
B. Fifth
B. پانچواں

C. सहावा
C. Sixth
C. چھठा

D. सातवा
D. Seventh
D. ساتواں

Answer: D. सातवा
D. Seventh
D. ساتواں

12 हृदयाला भिडणारे -

A. हार्दिक
B. हृदयस्पर्शी
C. हृदयांकित
D. वांछित

Answer: B. हृदयस्पर्शी

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

सात नृत्ये - हिप हॉप, टॅप डान्स, यॅंको डान्स, बेली डान्स, कथक, साल्सा आणि बॅलेट डान्स सलग सात महिने लागोपाठ आयोजित होणार आहेत (जानेवारीपासून सुरु होऊन जुलै अखेर संपत) ते एकाच क्रमाने होतील हे गरजेचे नाही. एका महिन्यामध्ये केवळ एकच नृत्य आयोजित केले जाऊ शकते. बॅलेट डान्सनंतर केवळ दोन नृत्ये आयोजित केली जातील. साल्सा आणि बॅलेट डान्स दरम्यान केवळ दोन नृत्ये आयोजित केली जातील. टॅप डान्स आणि कथक यांच्यातील केवळ तीन नृत्य आयोजित केले जातील. टॅप नृत्य जुलैमध्ये आयोजित होणार नाही. हिप हॉप बेली डान्स आणि यॅंको नृत्याच्या आधी आयोजित केले जाईल (लगेच आधी असतील असे नाही). बेली डान्सनंतर यॅंको डान्स आयोजित केले जाईल (लगेच आधी असतील असे नाही).

यांको डान्सनंतर लगेचच कोणते नृत्य आयोजित केले जाईल?

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

Seven Dances -Hip Hop, Tap Dance, Yangko Dance, Belly Dance, Kathak, Salsa and Ballet Dance are to be held on seven consecutive months (starting on January and ending on July) not necessarily in the same order. Only one dance can be held on one month. Only two dances will be held after Ballet Dance. Only two dances will be held between Salsa and Ballet Dance. Only three dances will be held between Tap Dance and Kathak. Tap Dance will not be held on July. Hip Hop will be held before Belly Dance and Yangko Dance (not necessarily immediately before). Yangko Dance will be held after Belly Dance (not necessarily immediately after).

Which Dance will be held immediately after Yangko Dance?

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

سات ڈانس - ہپ ہاپ، ٹیپ ڈانس، یانگکو ڈانس، بیلے ڈانس، کتھک، سالسا اور بیلے ڈانس سات لگاتار مہینوں (جنوری میں شروع اور جولائی میں ختم ہونے والے) میں منعقد کیے جانے ہیں، جن کا یکساں ترتیب میں ہونا ضروری نہیں ہے۔ ایک مہینہ میں صرف ایک ڈانس منعقد کیا جاسکتا ہے۔ بیلے ڈانس کے بعد صرف دو ڈانس منعقد ہوں گے۔ سالسا اور بیلے ڈانس کے درمیان صرف دو ڈانس منعقد ہوں گے۔ ٹیپ ڈانس اور کتھک کے درمیان صرف تین ڈانس منعقد ہوں گے۔ ٹیپ ڈانس کا انعقاد جولائی میں نہیں ہوگا۔ ہپ ہاپ کا انعقاد بیلے ڈانس اور یانگکو ڈانس سے پہلے ہوگا (فوری طور پر پہلے ضروری نہیں ہے)۔ یانگکو ڈانس کے بعد منعقد ہوگا (فوری طور پر بعد میں ضروری نہیں ہے)۔

یانگکو ڈانس کے فوراً بعد کون سا ڈانس منعقد ہوگا؟

A. कथक

A.Kathak

A. कतھक

B. साल्सा

B.Salsa

B. سالسا

C. टॅप नृत्य

C.Tap Dance

C. ٹیپ ڈانس

D. बॅलेट डान्स

D.Ballet Dance

D. बیلے ڈانس

Answer: B. साल्सा

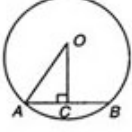
B.Salsa

B. سالسا

दिलेल्या आकृतीमध्ये, O हे वर्तुळाचे केंद्र आहे. वर्तुळाची त्रिज्या 17 सेंमी आहे. जर $OC = 8$ सेंमी, असेल तर जीवा AB ची लांबी:

In the given figure, O is the center of the circle. Radius of the circle is 17 cm. If $OC = 8$ cm, then the length of the chord AB is:

دی گئی شکل میں، O دائرے کا مرکز ہے۔ دائرے کا رداس 17 سینٹی میٹر ہے۔ اگر $OC = 8$ سینٹی میٹر، پھر AB کی لمبائی ہے:



A. 35 सेंमी
35 cm
35 سینٹی میٹر

B. 30 सेंमी
30 cm
30 سینٹی میٹر

C. 15 सेंमी
15 cm
15 سینٹی میٹر

D. 18 सेंमी
18 cm
18 سینٹی میٹر

Answer: B. 30 सेंमी
30 cm
30 سینٹی میٹر

सूचना: दिलेल्या पर्यायांमधून वेगळे ते बाहेर काढा.

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

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

A.19
A.19
A.19

B.28
B.28
B.28

C.37
C.37
C.37

D.45
D.45
D.45

Answer: D.45
D.45
D.45

16 तीन किंवा अधिक रेषांनी सीमाबद्ध समतल आकृतीला म्हटले जाते
Any plane figure bounded by three or more than three lines is known as
تین یا اس سے زیادہ تین لائنوں پر مشتمل سادہ شکل جانی جاتی ہے

A. पंचकोन
A. Pentagon
A. پینٹاگون

B. अष्टकोन
B. Octagon
B. اوکٹا گون

C. बहुभुज
C. Polygon
C. پولیگون

D. षटकोन
D. Hexagon
D. ہیکسا گون

Answer: C. बहुभुज
C. Polygon
C. پولیگون

17 एका मोठ्या शहराची हवा खालीलपैकी कश्याने प्रदूषित होते?
Of the following which one pollutes the air of a big city?
مندرجہ ذیل میں سے ایک بڑے شہر کی ہوا آلودہ کس کی وجہ سے ہو جاتی ہے۔

A. तांबे
A. Copper
A. الف (تانبہ)

B.क्रोमियम
B.Chromium
B.(ب) کرومیم

C.शिसे
C.Lead
C.(ج) لیڈ

D.कॅल्शियम
D.Calcium
D.(د) کیلشیم

Answer: C.शिसे
C.Lead
C.(ج) لیڈ

18 110 मीटर लांब असणारी ट्रेन, 60 किमी/तासाच्या गतीने धावत आहे. समांतर रुळावर थांबलेल्या 170 मीटर ट्रेनला पार करण्यासाठी तिला किती सेकंद लागतील?

A train, 110 meter long, is running at a speed of 60 kmph. How many seconds does it take to cross another train, 170 meter long, standing on parallel track?

मीٹر لمبی ایک ٹ्रेन, 60 किलो मीटर فی گھنٹे की رفتار पर चल रही है- متوازی پٹری पर कھڑی 170 मीटर طويل ایک اور ٹ्रेन को पार 110 करने में उसे कितने सेकंड लगे हैं?

A.15.6
A.15.6

B.16.8
B.16.8

C.17.2
C.17.2

D.18
D.18

Answer: B.16.8
B.16.8

निर्देश: खालील मालिकेतील गहाळ संख्या शोधा.

6, 7, 9, 13, 21,,

DIRECTION: Find the missing number in the following series.

6, 7, 9, 13, 21,,

. ہدایات: جیل کے سر ج مے گمشده نمبر کھوجے.

6, 7, 9, 13, 21,,

A.25

A.25

A.25

B.29

B.29

B.29

C.37

C.37

C.37

D.32

D.32

D.32

Answer:

C.37

C.37

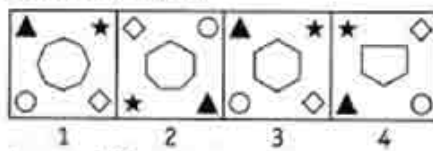
C.37

सूचना: दिलेल्या पर्यायांमधून श्रेणी पूर्ण करणारी योग्य आकृती निवडा.

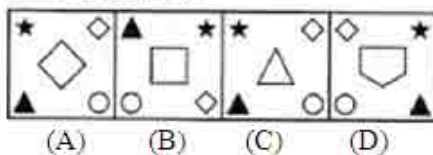
DIRECTIONS: Complete the series by choosing right figure from the given choices.

ہدایات: دیئے گئے اختیارات میں سے صحیح شکل کو چن کر سلسلہ کو مکمل کیجیئے

Problem Figures



Answer Figures



A. (A)

B. (B)

C. (C)

D. (D)

Answer: C. (C)

21 A हा B चा भाऊ आहे, C ही A ची आई आहे, D हा C चा वडील आहे आणि F हा A चा मुलगा आहे. F चे C सोबत नाते काय?

A is B's brother, C is A's mother, D is C's father and F is A's son. How is F related to C ?

B A سے का बھائی ہے, A C की माں है, C D का बाप है और F A का بیٹا है. F का C का क्या रشتہ تھا؟

A.आई
A.Mother
A.माں

B.चुलत भाऊ
B.Cousin
B.چچا زاد

C.पुतण्या
C.Nephew
C.بٹیجا

D.नातू
D.Grandson
D.پوتا

Answer: D.नातू
D.Grandson
D.پوتا

22 A sentence with an underlined idiomatic expression is given. What is the meaning of the idiomatic expression 'In a flutter' in the sentence given below?
We were all in a flutter waiting to meet the President at our school rally.

A.In a nervous, confused, or agitated state.

B.In a calm, quiet and relaxed state

C.Highly confident and poised

D.None of the above

Answer: A.In a nervous, confused, or agitated state.

23 6% प्रति वर्ष दराने रू. 1,250 ही रक्कम किती वर्षांमध्ये रू. 1,400 होईल?

In what time will Rs.1,250 amount to Rs.1,400 at 6% per annum?

سالانہ 6% کی दर سے 1250 روپیہ کتنے وقت میں 1400 روپیہ کے مترادف ہوگا؟

A.2 वर्षे
A.2 years
A.2 سال

B.3 वर्षे
B.3 years
B.3 سال

C.4 वर्षे
C.4 years
C.4 سال

D.5 वर्षे
D.5 years
D.5 سال

Answer: A.2 वर्षे
A.2 years
A.2 سال

24 मानसशास्त्रज्ञ परिपक्वतेबद्दल बोलतात तेव्हा ते यामुळे येऊ घातलेल्या वाढीच्या टप्प्यांबाबत बोलत असतात

When psychologist discuss maturation, they are referring to stages of growth that are impended by

جب ماہر نفسیات بلوغت کے بارے میں بات چیت کرتے ہیں، وہ نشوونما کی اس مرحلہ کا ذکر کرتے ہیں جو قریب الواقع ہوتا ہے بذریعہ

A.जतन
A.conservation
A.تحفظ

B.निसर्ग
B.nature
B.فطرت

C.संगोपन
C.nurture
C.نشوونما

D.सातत्य
D.continuity
D.تسلسل

Answer: D.सातत्य
D.continuity
D.تسلسل

25 सरळ रूप ॢा:
 $481293162 - 72134626 = ?$

Simplify:
 $481293162 - 72134626 = ?$

سادہ بنائیں:
 $481293162 - 72134626 = ?$

A.409158536
A.409158536
A.409158536

B.409158436
B.409158436
B.409158436

C.409158236
C.409158236
C.409158236

D.409158136
D.409158136
D.409158136

Answer: A.409158536
A.409158536
A.409158536

26 असली मुले ँक समस्या असतात जे

The problem child is generally one who has—

عام طور پر مسئلے والا بچہ وہ ہے، جو

A.प्रश्न सोडवत नाही
A.An unsolved problem
A.ایک غیر حل شدہ مسئلہ.

B.अनुवांशिक पणे समस्या दायक असतात
B.A poor heredity
B.ایک غریب محافظ.

C.गरीब कुटुंबातून येतात
C.A poor home environment
C.غریب گھر کا ماحول.

D.जे लहान भाऊ किंवा बहीण असतात
D.A younger brother or sister
D.چھوٹا بھائی یا بہن.

Answer: A.प्रश्न सोडवत नाही
A.An unsolved problem
A.ایک غیر حل شدہ مسئلہ.

27 डिजिटल सिस्टममधले सर्वात छोटे एकक कोणते आहे.....

The smallest unit in a digital system is a

ڈिजिटल सिस्टम میں سب سے چھوٹی یونٹ ایک ہے۔

A.बाईट
A.Byte
A.بائٹ.

B.किलोबाईट
B.Kilobyte
B.کیلو بائٹ.

C.वर्ड
C.Word
C.لفظ.

D.बिट
D.Bit
D.بیٹ.

Answer: D.बिट
D.Bit
D.بیٹ.

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.

दिग्दर्शक एकतर समजूतदार आहे किंवा वेडा आहे.

- A. दिग्दर्शक समजूतदार आहे.
- B. दिग्दर्शक वेडा आहे.
- C. दिग्दर्शक वेडा नाही.
- D. दिग्दर्शक समजूतदार 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 director is either sane or insane .

- A. The director is sane
- B . The director is insane
- C. The director is not Insane
- D. The director is not sane

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

یہ ڈائریکٹر یا تو سیانا ہے یا پاگل

- A۔ ڈائریکٹر سیانا ہے۔
- B۔ ڈائریکٹر پاگل ہے۔
- C۔ ڈائریکٹر پاگل نہیں ہے۔
- D۔ ڈائریکٹر سیانا نہیں ہے۔

A.AD
A.AD
A.AD

B.AC
B.AC
B.AC

C.CB
C.CB
C.CB

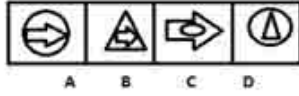
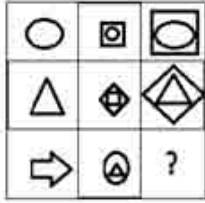
D.AB
D.AB
D.AB

Answer: B.AC
B.AC
B.AC

सूचना: दिलेली आकृती सारणी (फिगर मॅट्रिक्स) पूर्ण करण्यासाठी, A, B, C, आणि D या चार पर्यायांपैकी योग्य आकृती निवडा.

DIRECTIONS: Select a suitable figure from the four alternatives that would complete the figure matrix.

ہدایات: دیئے گئے اختیارات میں سے صحیح شکل کو چن کر سلسلہ کو مکمل کیجیے



A. (A)

B. (B)

C. (C)

D. (D)

Answer: A. (A)

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

सात नृत्ये - हिप हॉप, टॅप डान्स, यॅंको डान्स, बेली डान्स, कथक, साल्सा आणि बॅलेट डान्स सलग सात महिने लागोपाठ आयोजित होणार आहेत (जानेवारीपासून सुरु होऊन जुलै अखेर संपत) ते एकाच क्रमाने होतील हे गरजेचे नाही. एका महिन्यामध्ये केवळ एकच नृत्य आयोजित केले जाऊ शकते. बॅलेट डान्सनंतर केवळ दोन नृत्ये आयोजित केली जातील. साल्सा आणि बॅलेट डान्स दरम्यान केवळ दोन नृत्ये आयोजित केली जातील. टॅप डान्स आणि कथक यांच्यातील केवळ तीन नृत्य आयोजित केले जातील. टॅप नृत्य जुलैमध्ये आयोजित होणार नाही. हिप हॉप बेली डान्स आणि यॅंको नृत्याच्या आधी आयोजित केले जाईल (लगेच आधी असतील असे नाही). बेली डान्सनंतर यॅंको डान्स आयोजित केले जाईल (लगेच आधी असतील असे नाही).

जर सर्व सात नृत्ये वर्णमाला क्रमानुसार आयोजित गेली तर मूळ वेळापत्रकच्या तुलनेत कितींची स्थिती होती तशीच राहील?

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

Seven Dances -Hip Hop, Tap Dance, Yangko Dance, Belly Dance, Kathak, Salsa and Ballet Dance are to be held on seven consecutive months (starting on January and ending on July) not necessarily in the same order. Only one dance can be held on one month. Only two dances will be held after Ballet Dance. Only two dances will be held between Salsa and Ballet Dance. Only three dances will be held between Tap Dance and Kathak. Tap Dance will not be held on July. Hip Hop will be held before Belly Dance and Yangko Dance (not necessarily immediately before). Yangko Dance will be held after Belly Dance (not necessarily immediately after).

If all seven Dances are held in the alphabetical order, the positions of how many will remain unchanged as compared to the original schedule?

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

سات ڈانس - ہپ ہاپ، ٹیپ ڈانس، یانگکو ڈانس، بیلے ڈانس، کتھک، سالسا اور بیلے ڈانس سات لگاتار مہینوں (جنوری میں شروع اور جولائی میں ختم ہونے والے) میں منعقد کیے جانے ہیں، جن کا یکساں ترتیب میں ہونا ضروری نہیں ہے۔ ایک مہینہ میں صرف ایک ڈانس منعقد کیا جاسکتا ہے۔ بیلے ڈانس کے بعد صرف دو ڈانس منعقد ہوں گے۔ سالسا اور بیلے ڈانس کے درمیان صرف دو ڈانس منعقد ہوں گے۔ ٹیپ ڈانس اور کتھک کے درمیان صرف تین ڈانس منعقد ہوں گے۔ ٹیپ ڈانس کا انعقاد جولائی میں نہیں ہوگا۔ ہپ ہاپ کا انعقاد بیلے ڈانس اور یانگکو ڈانس سے پہلے ہوگا (فوری طور پر پہلے ضروری نہیں ہے)۔ یانگکو ڈانس بیلے ڈانس کے بعد منعقد ہوگا (فوری طور پر بعد میں ضروری نہیں ہے)۔

اگر سبھی ڈانس کو حروف تہجی کی ترتیب میں منعقد کیا جائے، تو اصل شیڈول کے مقابلے میں کتنوں کی پوزیشن میں کوئی تبدیلی نہیں ہوگی؟

A.तीन

A.Three

A.تین

B.तीनपेक्षा जास्त

B.More than three

B.تین سے زیادہ

C.एक

C.One

C.ایک

D.कोणतेही नाही

D.None

D.कोئی نہیں

Answer: D.कोणतेही नाही

D.None

D.कोئی نہیں

महिलांमधील प्रमुख दुखापती दुचाकी चालक उच्च दराने वाढत आहेत.

कृतीचा कोर्स:

1. स्त्रियांना दुचाकी चालवण्यापासून परावृत्त केले पाहिजे.

॥. महिलांसाठी हेल्मेट अनिवार्य केले पाहिजे.

Statement:

Head injuries among women two wheeler drivers is increasing at a high rate.

Course of actions:

I. Women should be discouraged from riding two wheelers.

II. Helmets should be made compulsory for women

بیان:

ٹو ویلر ڈرائیور خواتین میں سر کی چوٹوں میں تیزی سے اضافہ ہو رہا ہے۔

لائحه عمل:

۔ خواتین کے ٹو ویلر چلانے کی حوصلہ شکنی ہونی چاہیے۔۱۔

۱۱۔ خواتین کے لیے ہیلمٹ لازمی قرار دے دینا چاہیے۔

A. फक्त । अनुसरून आहे

A. Only I follows

A. لاگو ہو گا۔ | صرف A.

B.फक्त ॥ अनुसरण करते आहे

B.Only II follows

لاگو ہو گا۔ || صرف B.

C. एकतर । किंवा ॥ अनुसरून आहे

C. Either I or II follows

میں سے ایک لاگو ہو گا۔ II یا I C.

D.I किंवा ॥ दोन्हीपैकी काहीही अनुसरण करत नाही

D. Neither I nor II follows

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

Answer:

B.फक्त ॥ अनुसरण करते आहे

B.Only II follows

B. لاگو ہو گا۔ || صرف B.

32 मुलांच्या रांगेत समीर डावीकडून 17 व्या क्रमांकावर तर ज्योती उजवीकडून 15 व्या क्रमांकावर आहे. तर रांगेत एकूण किती मुले आहेत ?

In a row of children Samir is 17th from the left end of the row and Jyoti is 15th from the right end of the row. How many children are there in the row?

بچوں کی کنار میں سمیر کنار کی بھانیں طرف سے 17 وہ ہے اور جیوتی کنار کی دھانیں طرف سے 15 وی ہے. کنار میں کتنے بچے ہیں؟

A.30
A.30
A.30

B.31
B.31
B.31

C.29
C.29
C.29

D.34
D.34
D.34

Answer: B.31
B.31
B.31

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

A.Previous

B.Later

C.Latter

D.Beyond

Answer: A.Previous

34 'शुचिता' या शब्दाचा विरुद्धार्थी शब्द कोणता ?

A.पावित्र्य

B.शुद्धता

C.अस्वच्छता

D.पारदर्शी

Answer:

C.अस्वच्छता

35 Out of the four alternatives, choose the one which can be substituted for the given words/sentence.
A hollow space in a wall for a statue or ornament

A.Niche

B.Effigy

C.Sermons

D.Brick

Answer:

A.Niche

36 ऍलिटस धोरण हे एक धोरण आहे जे _____ शोषणाला निषिध्द करते.

Alitus policy is a policy which prohibits _____ harassment

الٹیس پالیسی ، وہ پالیسی ہے _____ اذیت کو روکتی ہے۔

A.शारीरिक शोषण

A.Physical harassment

A.جسمانی

B.मानसिक शोषण

B.Mental harassment

B.ذہنی

C.लैंगिक शोषण

C.Sexual harassment

C.جنسی

D.यापैकी एकही नाही

D.None of these

D.ان میں سے کوئی نہیں

Answer:

C.लैंगिक शोषण

C.Sexual harassment

C.جنسی

37

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

सात नृत्ये - हिप हॉप, टॅप डान्स, यॅंग्को डान्स, बेली डान्स, कथक, साल्सा आणि बॅलेट डान्स सलग सात महिने लागोपाठ आयोजित होणार आहेत (जानेवारीपासून सुरु होऊन जुलै अखेर संपत) ते एकाच क्रमाने होतील हे गरजेचे नाही. एका महिन्यामध्ये केवळ एकच नृत्य आयोजित केले जाऊ शकते. बॅलेट डान्सनंतर केवळ दोन नृत्ये आयोजित केली जातील. साल्सा आणि बॅलेट डान्स दरम्यान केवळ दोन नृत्ये आयोजित केली जातील. टॅप डान्स आणि कथक यांच्यातील केवळ तीन नृत्ये आयोजित केले जातील. टॅप नृत्य जुलैमध्ये आयोजित होणार नाही. हिप हॉप बेली डान्स आणि यॅंग्को नृत्याच्या आधी आयोजित केले जाईल (लगेच आधी असतील असे नाही). बेली डान्सनंतर यॅंग्को डान्स आयोजित केले जाईल (लगेच आधी असतील असे नाही).

जर साल्सा दिलेल्या वेळापत्रकाच्या आधारावर विशिष्ट प्रकारे फेब्रुवारीशी संबंधित असेल. त्याचप्रमाणे, बॅलेट डान्स मे महिन्याशी संबंधित आहे. तशाच प्रकारे, टॅप डान्स खालील कोणत्या महिन्याशी संबंधित आहे?

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

Seven Dances -Hip Hop, Tap Dance, Yangko Dance, Belly Dance, Kathak, Salsa and Ballet Dance are to be held on seven consecutive months (starting on January and ending on July) not necessarily in the same order. Only one dance can be held on one month. Only two dances will be held after Ballet Dance. Only two dances will be held between Salsa and Ballet Dance. Only three dances will be held between Tap Dance and Kathak. Tap Dance will not be held on July. Hip Hop will be held before Belly Dance and Yangko Dance (not necessarily immediately before). Yangko Dance will be held after Belly Dance (not necessarily immediately after).

If Salsa is related to February in a certain way based on the given schedule. Similarly, Ballet Dance is related to May. In the same way, Tap Dance is related to which of the following months?

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

سات ڈانس - ہپ ہاپ، ٹیپ ڈانس، یانگکو ڈانس، بیلے ڈانس، کتھک، سالسا اور بیلے ڈانس سات لگاتار مہینوں (جنوری میں شروع اور جولائی میں ختم ہونے والے) میں منعقد کیے جانے ہیں، جن کا یکساں ترتیب میں ہونا ضروری نہیں ہے۔ ایک مہینہ میں صرف ایک ڈانس منعقد کیا جاسکتا ہے۔ بیلے ڈانس کے بعد صرف دو ڈانس منعقد ہوں گے۔ سالسا اور بیلے ڈانس کے درمیان صرف دو ڈانس منعقد ہوں گے۔ ٹیپ ڈانس اور کتھک کے درمیان صرف تین ڈانس منعقد ہوں گے۔ ٹیپ ڈانس کا انعقاد جولائی میں نہیں ہوگا۔ ہپ ہاپ کا انعقاد بیلے ڈانس اور یانگکو ڈانس سے پہلے ہوگا (فوری طور پر نہیں ہے)۔ یانگکو ڈانس بیلے ڈانس کے بعد منعقد ہوگا (فوری طور پر بعد میں ضروری نہیں ہے)۔

اگر دیے گئے شیڈول کی بنیاد پر ایک مخصوص طور سے سالسا فروری سے متعلق ہے۔ اسی طرح، بیلے ڈانس کا تعلق مئی سے ہے۔ تو اسی طریقے سے، ٹیپ ڈانس کا تعلق مندرجہ ذیل کس مہینہ سے ہے؟

A.मार्च

A.March

A.मार्च

B.मे

B.May

B.मै

C.फेब्रुवारी

C.February

C.فروری

D.जून
D.June
D.جون

Answer: A.मार्च
A.March
A.مارچ

38 आरआईटी याचा अर्थ _____ हा आहे.

RIT stands for

र ای تے کے لئے کھڑا ہے

A.रीवर्स इंक ब्लोट टेस्ट
A.Reverse Ink Blot test
A. रीवर्स अंक ब्लॉट टेस्ट

B.रिमोट इनवेंटरी टेस्ट
B.Remote inventory tests
B. रिमोट इनवेंटरी टेस्ट

C.रोशचइंक ब्लोट टेस्ट
C.Rorschach Ink Blot test
C. रारच अंक ब्लॉट टेस्ट

D.रेमन्ड्सइनवेंटरी टेस्ट
D.Raymond's inventory tests
D. रिमंड की इनवेंटरी टेस्ट

Answer: C.रोशचइंक ब्लोट टेस्ट
C.Rorschach Ink Blot test
C. रारच अंक ब्लॉट टेस्ट

39 2011 मध्ये ओडीआय (ODI) वर्ल्ड कप जिंकला असताना भारतीय क्रिकेट संघाचा कप्तान कोण होता?

Who was the captain of the Indian Cricket team when it won the ODI World Cup in 2011?

मीں جب भारत ने वन डे अंतरनیشنल ورल्ड कप مقابلہ جیتا، اس وقت بھارتیہ کرکٹ ٹیم کا کپتان کون تھا 2011

A.सौरव गांगुली
A.Sourav Ganguly
A. سوریه گانگولی

B.राहुल द्रविड
B.Rahul Dravid
B.راہل ڈراوڈ

C.एम एस धोनी
C.MS. Dhoni
C.ایم ایس دھونی

D.अनिल कुंबळे
D.Anil Kumble
D.انیل कुंबळे

Answer: C.एम एस धोनी
C.MS. Dhoni
C.ایم ایس دھونی

40 रूग्णाचा जैविक मृत्यू म्हणजे याच्या उतकांचा मृत्यू असतो

The biological death of a patient means the death of tissues of the

کسی مریض کی حیاتیاتی موت کا مطلب ہے _____ کے ٹیشوز کی موت

A.मूत्रपिंड
A.Kidney
A.گردہ

B.हृदय
B.Heart
B.قلب

C.मैंदू
C.Brain
C.دماغ

D.फुफ्फुसे
D.Lungs
D.پھیپھڑا

Answer: C.मैंदू
C.Brain
C.دماغ

41

वडिलांचे आताचे वय हे 65 वर्ष आहे आणि मुलाचे 35 वर्ष आहे. तर वडिलांच्या वयाचे मुलाच्या वयाशी असलेले गुणोत्तर शोधा.

Present age of father is 65 years and his son is 35 years old. Find the ratio of the age of the father to age of his son?

बाप की موجودہ عمر 65 साल है और اس کے بیٹے کی 35 سال ہے۔ اس کے بیٹے کی عمر کے مقابلہ میں باپ کی عمر کا تناسب معلوم کریں؟

A.13:7

A.13:7

A.13:7

B.7:8

B.7:8

B.7:8

C.15:7

C.15:7

C.15:7

D.7:15

D.7:15

D.7:15

Answer: A.13:7

A.13:7

A.13:7

42

13741 × 17=?

13741 × 17=?

13741 × 17=?

A.234617

A.234617

A.234617

B.234597

B.234597

B.234597

C.233607

C.233607

C.233607

D.233597
D.233597
D.233597

Answer:

D.233597
D.233597
D.233597

43

खालीलपैकी पुल्लिंगी शब्द ओळखा.

A. वृक्ष

B. वेल

C. गवत

D. झुडूप

Answer:

A. वृक्ष

44

जर $x + \frac{1}{x} = 2$, तर $\frac{2x^2 + 2}{3x^2 + 5x + 3} = ?$

If $x + \frac{1}{x} = 2$, then $\frac{2x^2 + 2}{3x^2 + 5x + 3} = ?$

$\frac{2x^2 + 2}{3x^2 + 5x + 3} = ?$ اگر $x + \frac{1}{x} = 2$ تو پھر

A. 1/2

B. 1/3

C. 7/4

D. खालीलपैकी कोणतेही नाही

None of These

ان میں سے کوئی نہیں

Answer:

D. खालीलपैकी कोणतेही नाही

None of These

ان میں سے کوئی نہیں

45

سूचना: خالیل پرشراںمڈھے دلهلےلےا पर्यायांमधून संबंधित अक्षर/शब्द/संख्या निवडा.

दिलेला संच (6, 8, 2)

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

Given set : (6, 8, 2)

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

(دیا گیا سیٹ: 2, 8, 6)

A.(8, 3, 2)

A.(8, 3, 2)

A.(8, 3, 2)

B.(8, 10, 2)

B.(8, 10, 2)

B.(8, 10, 2)

C.(2, 5, 9)

C.(2, 5, 9)

C.(2, 5, 9)

D.(12, 7, 4)

D.(12, 7, 4)

D.(12, 7, 4)

Answer: B.(8, 10, 2)

B.(8, 10, 2)

B.(8, 10, 2)

46

बुद्ध्यांक गुण हे सामान्यपणे शैक्षणिक कामगिरीशी ____ परस्पर-संबंधित असतात

IQ scores are generally _____ correlated with academic performance

آئی قیو اسکور عام طور پر _____ تعلیمی کارکردگی کے ساتھ مربوط ہوتی ہے

A.कमीत कमी

A.least

A.کم سے کم

B.पूर्णपणे

B.perfectly

B.درستگی

C.अतिशय जास्त

C.highly

C.بہت زیادہ

D.माफक प्रमाणात

D.moderately

D.معتدل طور پر

Answer:

B.पूर्णपणे

B.perfectly

B.درستگی

47

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.

Years of doing meticulous research had made her very precise in her working methods.

A.Vague

B.Exact

C.Accurate

D.Correct

Answer:

A.Vague

48

उस्ताद जाकिर हुसेन हे प्रख्यात _____ वादक आहे

Ustad Zakir Hussain is an eminent player of –

: استاد ذاكر حسين ایک مشہور کلاکار ہیں

A.सतार

A.Sitar

A.سٹار

B.सरोद

B.Sarod

B.سرود

C.तबला

C.Tabla

C.تبلہ

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

Answer: C.तबला
C.Tabla
C.تبلہ

49 गीर जंगल हे _____ या राज्यामध्ये आहे

The Gir Forest is in the state of -

: گِر جنگل صوبہ..... میں ہے

A.राजस्थान
A.Rajasthan
A.راجستھان

B.गुजरात
B.Gujarat
B.گجرات

C.छत्तीसगढ़
C.Chhattisgarh
C.چھत्तीस گڑھ

D.ओडीसा
D.Odisha
D.اوڑیشہ

Answer: B.गुजरात
B.Gujarat
B.گجرات

50 'कृत्रिम' या शब्दाचा समानार्थी शब्द कोणता ?

A.नैसर्गिक

B.बनावट

C.अस्सल

D.खरे

Answer: B.बनावट

51 16 एप्रिल 1671 रोजी गुरूवार आहे, 16 एप्रिल 1675 रोजी काय वार असेल?

Thursday falls on 16th April 1671, what will be the day on 16th April 1675?

16 एप्रिल 1671 کو جمعرات ہے، 16 एप्रिल 1675 کو کونسا دن ہوگا؟

A.सोमवार
A.Monday
A.پير

B.मंगळवार
B.Tuesday
B.منگل

C.बुधवार
C.Wednesday
C.بدھ

D.शुक्रवार
D.Friday
D.جمعہ

Answer: B.मंगळवार
B.Tuesday
B.منگل

52 खालीलपैकी अशुद्ध वाक्य कोणते ?

A.मी निघणार तेवढ्यात आईने मला थांबविले.

B.पुढच्या वर्षी खूप थंडी पडली होती.

C.ही बातमी ऐकताच मला फार आनंद झाला.

D.एक दोन दिवसात पाऊस येणार असे वाटते.

Answer: B.पुढच्या वर्षी खूप थंडी पडली होती.

The two step concept of attitude was proposed by

का تصور _____ کے ذریعہ پیش کیا گیا تھا۔ (two step) 'دو قدم رویے'

A.एस.एम. मोहसीन

A.S.M. Mohsin

A.S.M. Mohsin

B.सि.एच.राईस

B.C.H. Rice

B.C.H. Rice

C.उदय शंकर

C.Uday Shankar

C.Uday Shankar

D.भाटिया

D.Bhatia

D.Bhatia

Answer:

A.एस.एम. मोहसीन

A.S.M. Mohsin

A.S.M. Mohsin

सूचना: दिलेल्या पर्यायांमधून वेगळे ते बाहेर काढा.

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

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

A.वृक्ष : देठ

A.Tree : Stem

A.درخت : تنہا

B.चेहरा : डोळा

B.Face : Eye

B.چہرہ : آنکھ

C.चेअर : सायकल

C.Chair : Cycle

C.کرسی : سائیکل

D.रोप : फूल

D.Plant : Flower

D.پودا : پھول

Answer: C.चेअर : सायकल
C.Chair : Cycle
C.कर्सى : सائیکل

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

-- -wx -- wwy --- wz ----

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

-- -wx -- wwy --- wz ----

ہدایت نیچے دے بے سوالات حرف سرج پر مشتمل ہیں . ہر میں کہیں حرف گمشدہ ہے . سہی اختیارات کو چنے . اگر پچ حرف گنم ہو تو آخری پانچ حرفونکو چنے

-- -wx -- wwy --- wz ----

A.zwwyw
A.zwwyw
A.zwwyw

B.zwwww
B.zwwww
B.zwwww

C.zxyzw
C.zxyzw
C.zxyzw

D.zwwwx
D.zwwwx
D.zwwwx

Answer: B.zwwww
B.zwwww
B.zwwww

56

जर '+' म्हणजे 'x', '-' म्हणजे '+', 'x' म्हणजे '÷' आणि '÷' म्हणजे '-', तर या माहितीवर आधारित पुढील प्रश्नांची उत्तरे द्या.

If '+' means 'x', '-' means '+', 'x' means '÷' and '÷' means '-', then answer the following questions based on this information.

اگر '+' مطلب 'x'، '-' مطلب '+', 'x' مطلب '÷' اور '÷' مطلب '-'، تو نیچے لکھے ہوئے سوالوں کے جوابات اس بنیاد پر دیجئے؟

$$6 - 9 + 8 \times 3 \div 20 = ?$$

A. -2

B. 6

C. 10

D. 12

Answer: C. 10

57

खालीलपैकी सर्वात लहान अपूर्णाक शोधा

Find the smallest of the following fractions

مندرجہ ذیل کسور میں سے سب سے چھوٹی کسر تلاش کریں

A. 5/6

A. 5/6

A. 5/6

B. 23/37

B. 23/37

B. 23/37

C. 51/49

C. 51/49

C. 51/49

D. 43/54

D. 43/54

D. 43/54

Answer:

B. 23/37

B. 23/37

B. 23/37

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

विधान (A): आपण विजेचा आवाज ऐकण्याच्या आधी बघतो.

कारण (R): प्रकाशपेक्षा आवाज वेगाने प्रवास करतो.

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

Assertion (A): We see lighting before hearing it.

Reason (R): Light travels faster than sound.

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

ہم سننے سے پہلے روشنی دیکھتے ہیں: (A) اسرشن

روشنی آواز کے مقابلہ تیزی سے سفر کرتی ہے۔ (R) وجہ

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

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

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

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

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

B. (A) اور (R) दोनوں صحیح ہیں, لیکن (R) (A) کی درست وضاحت نہیں ہے

C. (A) सत्य आहे, परंतु (R) खोटे आहे

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

C. (A) صحیح ہے, لیکن (R) غلط ہے

D. (A) खोटे आहे, परंतु (R) सत्य आहे

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

D. (A) صحیح ہے, لیکن (R) غلط ہے

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

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

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

59 जर पुस्तकाला वर्तमानपत्र म्हटले, वर्तमानपत्राला शब्दकोश म्हटले, शब्दकोशाला टीव्ही म्हटले, टीव्हीला मासिक म्हटले आणि मासिकाला कॉम्प्युटर म्हटले. तर एखाद्या शब्दाचा अर्थ शोधण्यासाठी आपण खालीलपैकी कोणती वस्तू वापरू शकतो?

If book is called newspaper, newspaper is called dictionary, dictionary is called television, television is called magazine and magazine is called computer. Which of the following we can use find the meaning of a word?

اگر کتاب کو اخبار، اخبار کو لغت، لغت کو ٹیلی ویژن، ٹیلی ویژن کو رسالہ اور رسالے کو کمپیوٹر کہا جائے تو ہم مندرجہ ذیل الفاظ کے معانی تلاش کرنے کے لیے کسکو استعمال کرتے ہیں؟

A.कॉम्प्युटर
A.Computer
A.کمپیوٹر

B.शब्दकोश
B.Dictionary
B.لغت

C.पुस्तक
C.Book
C.کتاب

D.टीव्ही
D.Television
D.ٹیلی ویژن

Answer: D.टीव्ही
D.Television
D.ٹیلی ویژن

60

भारतीय नोबेल पुरस्कार विजेते निवडा?

Choose the Indian Nobel Prize Winners?

: کس بھارتیہ کو نوبل انعام ملا ہے

A.कैलाश सत्यार्थी
A.Kailash Satyarthi
A.کیلاش ستیارتھی

B.अमर्त्य सेन
B.Amartya Sen
B.امرتیا سین

C.वरीलपैकी दोन्ही
C.Both of the above
C.دونوں کو

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

Answer: C.वरीलपैकी दोन्ही
C.Both of the above
C.دونوں کو

61

5, 4, 7 व 4 ची सरासरी आहे:

The average of 5, 4, 7 and 4 is:

5,4,7 اور 4 का औसत ہے

A.6

A.6

A.6

B.2

B.2

B.2

C.5

C.5

C.5

D.8

D.8

D.8

Answer:

C.5

C.5

C.5

62

$$(196)^6 \times (14)^{18} = (14)^?$$

$$(196)^6 \times (14)^{18} = (14)^?$$

$$(196)^6 \times (14)^{18} = (14)^?$$

A.30

A.30

A.30

B.16

B.16

B.16

C.64

C.64

C.64

D.25

D.25

D.25

Answer:

A.30

A.30

A.30

63 दिलेली अदलाबदल : चिन्हे + आणि \div , तसेच आकडे 12 आणि 6 ; तर $12 + 6 \times 5 \div 2 - 3$ चे मूल्य किती ?

Given interchanges: signs + and \div , and numbers 12 and 6; then the value of $12 + 6 \times 5 \div 2 - 3$ is

دیئے گئے تبادله: علامات + اور \div ، اور نمبر 12 اور 6؛ تو $12 + 6 \times 5 \div 2 - 3$ کی تعداد ہے

A.2.5

A.2.5

A.2.5

B.1.5

B.1.5

B.1.5

C.3

C.3

C.3

D.0.5

D.0.5

D.0.5

Answer: B.1.5

B.1.5

B.1.5

64 सूचना: दिलेल्या पर्यायांमधून वेगळे ते बाहेर काढा.

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

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

A.डील

A.Deal

A.ڈیل

B.सील

B.Seal

B.سیل

C.झील
C.Zeal
C.زیل

D.रीअल
D.Real
D.ریل

Answer: D.रीअल
D.Real
D.ریل

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

संगीत : चाल ::

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

MUSIC : TUNE ::

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

:: میوزک : ٹیون

A.खेळ : क्रिकेट
A.Game : Cricket
A.گیم : کرکٹ

B.काव्य : नृत्य
B.Poetry: Dance
B.شاعری : رقص

C.नृत्य : ताल
C.Dance : Rhythm
C.ڈانس : ताल

D.धर्म : अन्न
D.Religion : Food
D.مذہب : کھانا

Answer: C.नृत्य : ताल
C.Dance : Rhythm
C.ڈانس : ताल

66

अनुक्रमे 3 सेंमी, 4 सेंमी आणि 5 सेंमी या त्रिकोणाच्या बाजू आहेत. त्रिकोणाच्या बाजूंचे मध्यबिंदू जोडल्यास तयार झालेल्या त्रिकोणाचे क्षेत्रफळ काय असेल?

The sides of a triangle are respectively 3 cm, 4 cm and 5 cm. What is the area of the triangle formed by joining midpoint of sides of the triangle?

ایک مثلث کی طرفیں بالترتیب 3، 4، اور 5 سینٹی میٹر ہیں۔ مثلث کی طرفوں کے بیچ کے نقطہ کو جوڑ کر مثلث کا کیا رقبہ بنتا ہے؟

A.6 सेंमी²A.6 cm²A.6 سینٹی میٹر² مربعB.3 सेंमी²B.3 cm²B.3 سینٹی میٹر² مربعC.3/2 सेंमी²C.3/2 cm²C.3/2 سینٹی میٹر² مربعD.3/4 सेंमी²D.3/4 cm²D.3/4 سینٹی میٹر² مربعAnswer: C.3/2 सेंमी²C.3/2 cm²C.3/2 سینٹی میٹر² مربع

67

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

6 : 222 :: 9 : ?

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

6 : 222 :: 9 : ?

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

6 : 222 :: 9 : ?

A.210

A.210

A.210

B.336

B.336

B.336

C.343

C.343

C.343

D.333

D.333

D.333

Answer: D.333

D.333

D.333

68 व्याख्यान करत असताना आपण एकतर्फी पणा दूर करण्यासाठी आपण कोणत्या पद्धतीचा अवलंब करू इच्छिता?

If you are interested to eliminate lopsidedness in lecture method what method would you like to adopt?

اگر آپ لیکچر کے طریقہ کار میں عدم تناسب کو ختم کرنے میں دلچسپی رکھتے ہیں تو آپ کو کونسا طریقہ اختیار کرنا ہوگا؟

A. आपण काही विनोद आणू

A. You will instill humorous feelings in it

A. آپ اس میں مزاحیہ جذبات کو آزمائیں گے۔

B. आपण विषयाला अत्यंत प्रेरणादायी बनवू

B. You will change it as highly motivational

B. آپ اسے انتہائی ترغیب کے طور پر تبدیل کر دیں گے۔

C. आपण प्रात्यक्षिक जोड़ू

C. You will add it with demonstration

C. آپ اس میں ڈیمانस्ट्रیشن شامل کریں گے۔

D. आपण विषयास अधिक तथ्यात्मक बनवू

D. You will make it more factual

D. آپ اسے مزید حقیقت پسندانہ بناؤ گے۔

Answer: C. आपण प्रात्यक्षिक जोड़ू

C. You will add it with demonstration

C. آپ اس میں ڈیمانस्ट्रیشن شامل کریں گے۔

69 अनुक्रम: 8, 16, 24, 32..... चे 8वे पद शोधा

Find the 8th term of the sequence: 8, 16, 24, 32.....

..... اس سر ج کی آتھوی ठर्म کیا ہے ؟: 8, 16, 24, 32

A.60
A.60
A.60

B.64
B.64
B.64

C.68
C.68
C.68

D.72
D.72
D.72

Answer:

B.64
B.64
B.64

70

गुणाकार करा:
 $5375 \times 756 = ?$

Multiply:
 $5375 \times 756 = ?$

ضرب دیں:
 $5375 \times 756 = ?$

A.4063500
A.4063500
A.4063500

B.4577500
B.4577500
B.4577500

C.3434550
C.3434550
C.3434550

D.5456500
D.5456500
D.5456500

Answer:

A.4063500

A.4063500

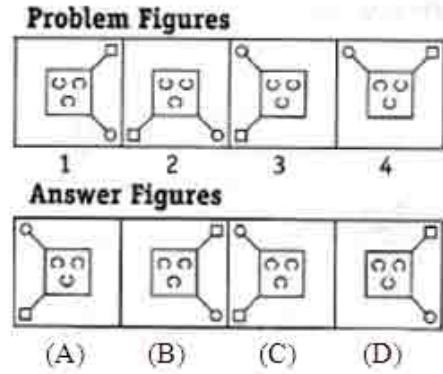
A.4063500

71

سُچنا: दिलेल्या पर्यायामधून श्रेणी पूर्ण करणारी योग्य आकृती निवडा.

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

ہدایات: دیئے گئے اختیارات میں صحیح شکل کا انتخاب کر کے سیریز کو مکمل کیجیے۔



A. (A)

B. (B)

C. (C)

D. (D)

Answer:

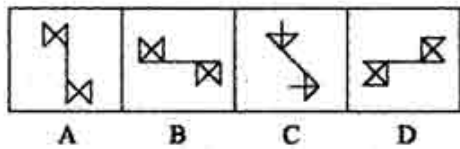
D. (D)

72

سُچنا: दिलेल्या चारोंपैकी वेगळी (असंबद्ध) असणारी आकृती शोधून काढा.

DIRECTIONS: Find the odd figures from the given four figures.

ہدایات: دیئے گئے چار شکلوں میں سے طاق شکل کو نسی ہے؟



A. (A)

B. (B)

C. (C)

D. (D)

Answer: C. (C)

73

विधान:

सार्वजनिक क्षेत्रातील युनिट्स कायम राखण्यासाठी महाग होत आहेत.

कृतीचा कोर्स:

I. सर्व सार्वजनिक क्षेत्रातील युनिट विकली जावीत.

II. सर्व नुकसानकारी सार्वजनिक क्षेत्रातील युनिट विकली पाहिजे.

Statement:

Public sector units are becoming increasingly expensive to maintain.

Course of actions:

I. All of the public sector units should be sold.

II. All the loss making public sector units should be sold

बिबान:

पब्लिक सेक्टर के यूनट बरقرار रकहना मसलस हुना जारहा है-

لائحه عمل:

تمام پبلک سیکٹر یونٹ بیچ دینے چاہیئیں-I-

- نقصان میں جانے والے تمام پبلک سیکٹر یونٹ بیچ دینے چاہیئیں-II-

A. फक्त I अनुसरून आहे

A.Only I follows

A. लागू ہو گا. I صرف

B. फक्त II अनुसरण करते आहे

B.Only II follows

B. लागू हो گا. II صرف

C. एकतर I किंवा II अनुसरून आहे

C.Either I or II follows

C. मीन से अक लागू हो गा. II या I

D. I किंवा II दोन्हीपैकी काहीही अनुसरण करत नाही

D.Neither I nor II follows

D. मीन से कुन्नी बेही लागू नेहिन हो गा. II और I

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

D.Neither I nor II follows

D. मीन से कुन्नी बेही लागू नेहिन हो गा. II और I

खालीलपैकी कोणत्या कणाने अणू तयार होतात?

Which of the following particles constitute atom?

مندرجہ ذیل میں سے کونسے ذرات ایٹم کو تشکیل دیتے ہیں؟

A.इलेक्ट्रॉन

A.Electrons

A.الیکٹرون

B.प्रोटॉन

B.Protons

B.پروٹون

C.न्यूट्रॉन

C.Neutrons

C.نیوٹرون

D.वरलपैकी सर्व

D.All of the above

D.ان میں سے سبھی

Answer:

D.वरलपैकी सर्व

D.All of the above

D.ان میں سے سبھی

वनस्पतीचा कोणता भाग सलगम आहे?

Which part of the plant is turnip?

पुढे का कونساحصہ شلجم हुता है?

A.मूळ

A.Root

A.जू

B.फुल

B.Flower

B.पुल

C.देठ

C.Stem

C.तना

D.फळ

D.Fruit

D.पुल

Answer:

- A. मूळ
- A. Root
- A. جڑ

76 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.
Mr. Sen's apartment has been broken into thrice, even though he had good locks on the door.

A.renewed

B.painted

C.entered forcibly

D.plastered

Answer: C.entered forcibly

77 भारताचा राष्ट्रीय पक्षी कोणता आहे –

The National Bird of India is –

: بهارت کا قومی پرندہ ہے

- A. फ्लेमिंगो
- A. Flamingo
- A. فلی منگو

- B. मोर
- B. Peacock
- B. مور

- C. चिमणी
- C. Sparrow
- C. چڑیا

- D. गरूड
- D. Eagle
- D. عقاب

Answer:

- B. मोर
- B. Peacock
- B. مور

Classes of Vertebrates are

Vertebrates کی قسمیں ہیں ورثی بریٹس

A.सस्तन प्राणी आणि पक्षी

A.Mammals and birds

A. ستنداریوں اور پرندوں

B.मासे आणि सरपटणारे प्राणी

B.Fish and reptiles

B. مچھلی اور رینگنے والے جانور

C.उभयचर प्राणी

C.Amphibians

C. ایمپھی بیانس

D.वरीलपैकी सर्व

D.All of the above

D. مندرجہ بالا سب

Answer:

D.वरीलपैकी सर्व

D.All of the above

D. مندرجہ بالا سب

79

एका मुलीकडे बोट दाखवून, मोहित म्हणतो, "ही मुलगी माझ्या वडिलांच्या एकुलत्या मुलाची मुलगी आहे" मग मोहितच्या पत्नीचे त्या मुलीसोबत नाते काय?

Pointing towards a girl, Mohit says, "This girl is the daughter of only child of my father." What is the relation of Mohit's wife to that girl?

लڑकी की طرف اشارہ کرके, मोहित ने کہا, "ये लڑकी میرے बाप के واحد बच्चे की بیٹی ہے." मोहित की بیوی का اس लڑकी से क्या रिश्ता تھا?

A.मुलगी

A.Daughter

A. بیٹی

B.आई

B.Mother

B. ماں

C.काकू

C.Aunt

C. خالہ

D.बहीण
D.Sister
D.بہن

Answer: B.आई
B.Mother
B.ماں

80 Out of the given options which best expresses the meaning of the given Proverb?
Strike while the iron is hot.

- A.Take full and prompt advantage of any of the favourable circumstances
- B.When the metal is hot it is most tough
- C.Hammers can be made from hot iron
- D.It is always advisable to stay away from a person when he is in a furious mood

Answer: A.Take full and prompt advantage of any of the favourable circumstances

81 बुद्धी शब्द _____ भाषेतून आला
The word Buddhi comes from _____ language
لفظ 'بُدھی' _____ زبان سے ماخوذ ہے

A.हिन्दी
A.Hindi
A.ہندی

B.संस्कृत
B.Sanskrit
B.سنسکرت

C.उर्दू
C.Urdu
C.اردو

D.मराठी
D.Marathi
D.مراٹھی

Answer:

B.संस्कृत
B.Sanskrit
B.سنسکرت

82

Fill in the blank with the correct article.
I'm learning to play _____piano.

A.the

B.a

C.an

D.No article required

Answer:

A.the

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

P. कुरूप बदकाकडे पाहून, अन्य सर्व बदक त्याची मजा घेत होते. त्यामुळे नाराज होऊन, बिचारा बदक शेतातून जवळच्या नदीकडे पळाला.

Q. तो नदीत बुडून मरायचा विचार करतो, पण नदीत, कुरूप नव्हे तर एका सुंदर हंसाचे आपले प्रतिबिंब पाहून तो विचार सोडून देतो.

R. दहांपैकी ९ बदके आपल्या आईसारखी दिसत होती. पण दहावे बदक मोठा, राखाडी आणि कुरूप दिसत होता.

S. एका शेतकऱ्याकडे एक बदक होता, त्याने १० अंडी घातली. लवकरच ती सर्व अंडी उबवली.

T. नदीमध्ये जेथे त्याला बुडायची इच्छा होती तिथे त्याला सुंदर, सफेद हंस दिसतात.

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. All the other ducklings made fun of the ugly one. Unhappy in the farm, the poor duckling ran away to a river nearby.

Q. It bends to drown but abandons the idea when sees its reflection in the river, which was not an ugly duckling, but a beautiful swan!

R. Of the ten, nine ducklings looked like the mom. The tenth one was big, grey and ugly.

S. A farmer had a duck, which laid ten eggs. Soon, they all hatched.

T. At the river, where it wanted to get drowned, it sees white, beautiful swans.

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) ہدایات: ان پانچ جملوں کے جواب دیجئے

P. سارے بطخ کے چوزے بدصورت والے کہ مذاک اڑا رہے تھے۔ کھیت میں ناراض، بیچارہ چوزہ نزدیک کے دریا پی گیا۔

Q. یہ ڈھونڈنے کے لئے نیچے جکا اور ارادہ مستراق کر دیا جب اسنے دریا میں پرچھائی دیکھی، جو بدصورت چوزہ نہیں تھا، بلکہ ایک !خوبصورت ہنس تھا

R. دس میں سے، نو چوزے اپنی ماں کی طرح تھے۔ دسوا والا بڈا، کالا اور بدصورت تھا۔

S. زمیندار کے پاس ایک بطخ تھی، جسنے دس انڈے دیے۔ جلدی، انسے چوزے نکلے۔

T. دریا پی، جہاں یہ ڈھونڈنا چاہتا تھا، اسنے سفید، خوبصورت ہنس دیکھا۔

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

A.T

A.T

A.T

B.S

B.S

B.S

C.P

C.P

C.P

D.Q
D.Q
D.Q

Answer: A.T
A.T
A.T

84 प्रकाश पश्चिमेला 30 मीटर चालत गेला, डावीकडे वळला आणि 20 मीटर चालला. तो पुन्हा डावीकडे वळला आणि 30 मीटर चालत गेला. मग तो उजवीकडे वळला आणि थांबला. तर तो जेव्हा थांबला तेव्हा त्याचे तोंड कुठल्या दिशेला होते?

Prakash walked 30 meters towards West; he took a left turn and walked 20 meters. He again took a left turn and walked 30 meters. He then took a right turn and stopped. Towards which direction was he facing when he stopped?

प्रकाश مغرب की طرف 30 मिटर चला, बायें मڑा और 20 मिटर चला- वह पहर बायें मڑा और 30 मिटर चला- पहर वह दायें मڑा और रक गिया. रकने के वकत अस का रूख कस سمت मीं तहा?

A.दक्षिण
A.South
A.جنوب

B.उत्तर
B.North
B.شمال

C.पूर्व
C.East
C.مشرق

D.अपुरी माहिती
D.West
D.ڈیٹا کافی نہیں ہے

Answer: A.दक्षिण
A.South
A.جنوب

रुही (एक मुलगी) रिषिका (एक मुलगी) हिला म्हणते, "तुमच्या भावाचे वडील हे माझ्या आईचे पती आहेत." मग रुहीचे रिषिकाच्या वडीलांसोबत नाते काय?

Ruhi (a girl) said to Rishika (a girl), "Your brother's father is my mother's husband. How Ruhi is related to Rishika's father ?

روحی (ایک الدکی) نے ریشکا سے کہا (ایک لڑکی)، "تمہارے بھائی کا باپ میری ماں کا شوہر ہے." روحی کا ریشکا کے باپ سے کیا رشتہ تھا؟

A. बहीण
A. Sister
A. بہن

B. मुलगी
B. Daughter
B. بیٹی

C. पुतणी
C. Niece
C. بھانجی

D. काकू
D. Aunt
D. چاچی

Answer: B. मुलगी
B. Daughter
B. بیٹی

सूचना: खालील प्रत्येक प्रश्नात, तीन विधाने दिली आहेत, ज्यांच्यानंतर चार निष्कर्ष आहेत ज्यांना I, II, III आणि IV असे अंकित केले आहे. सर्वसामान्यपणे ज्ञात असलेल्या तथ्यांशी विसंगती असली तरीही, हे सत्य असल्याचे तात्पुरते मानून, सामान्यतः ज्ञात असलेल्या तथ्यांकडे दुर्लक्ष करून, दिलेल्या निष्कर्षांपैकी कोणती तर्कशुद्धपणे विधानांचे अनुसरण करतात ते ठरवा.

विधाने :

काही शर्ट विजारी आहेत.

काही विजारी शॉर्ट्स नसतात.

सर्व शॉर्ट्स महाग असतात.

निष्कर्ष:

I. काही शर्ट शॉर्ट्स असतात.

II. कोणताही शर्ट महाग नसतो.

III. काही विजारी शॉर्ट्स असतात.

IV. काही मागड्या विजारी असतात.

DIRECTION: In each of the following questions, three statements followed by four conclusions marked I, II, III and IV are given. Consider the statements to be true, even though they seem to be at variance with the commonly known facts and find out which of the given conclusion(s) logically follow(s) the statements, disregarding the commonly known facts.

Statements:

Some shirts are trousers.

Some trousers are not shorts.

All shorts are costly.

Conclusions:

I. Some shirts are shorts.

II. No shirt is costly.

III. Some trousers are shorts.

IV. Some costly are trousers.

से نشان زد IV اور I، II، III ہدایت: مندرجہ ذیل ہر ایک سوال میں، تین بیانات دیے گئے ہیں جن کے بعد چار نتائج دیے گئے ہیں جنہیں کیا گیا ہے۔ بیانات کے درست ہونے پر غور کریں، اگرچہ وہ عام طور پر معلوم حقائق کے برعکس نظر آتے ہوں اور تلاش کریں کہ کون سے دیے گئے نتائج منطقی طور پر بیانات کی پیروی کرتے ہیں، عام طور پر معلوم حقائق سے قطع نظر۔

بیانات:

کچھ قمیص پتلون ہیں۔

کچھ پتلون نیکر نہیں ہیں۔

سبھی نیکر قیمتی ہیں۔

حل:

I. کچھ قمیص نیکر ہیں۔

II. کوئی قمیص قیمتی نہیں ہے۔

III. کچھ پتلون نیکر ہیں۔

IV. کچھ قیمتی پتلون ہیں۔

A. केवळ निष्कर्ष I निघत असल्यास.

A. Only I follows

A. پیروی کرتا ہے I صرف

B. केवळ निष्कर्ष II निघत असल्यास.

B. Only II follows

B. پیروی کرتا ہے II صرف

C. केवल निष्कर्ष I आणि II निघत असल्यास.

C. Only I and II follow

C.(c) پیروی کرتے ہیں۔ II اور I صرف

D. कोणतेही निष्कर्ष निघत नसल्यास.

D. None follows

D. کوئی مطابق نہیں ہے.

Answer: D. कोणतेही निष्कर्ष निघत नसल्यास.

D. None follows

D. کوئی مطابق نہیں ہے.

87 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 soldier laid down his life for the country.

A. saved

B. betrayed

C. sacrificed

D. stole

Answer: C. sacrificed

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

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

- گانے ویلے تخمینہ سا کیوں پر جگہ کی (?) نشان کا سوال میں سوال ذیل مندرجہ: ہدایت

$$28.74 \times 124 \div \sqrt{26} = ?$$

A. 600

B. 650

C. 720

D. 626

Answer: C. 720

फळे आणि भाज्या आपल्याला काय देतात?

What do fruit and vegetable provide us?

پھل اور سبزی ہمیں کیا فراہم کرتی ہے؟

A. भरडा
A. Roughage
A. غذائی ریشے

B. खनिज
B. Minerals
B. معدنیات

C. जीवनसत्व
C. Vitamins
C. وٹامن

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

Answer:

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

‘सूर्याची सहस्र किरणे पृथ्वीवर अवतरली.’ या वाक्यातील विशेषण ओळखा.

A. सूर्याची

B. सहस्र

C. किरणे

D. अवतरली

Answer:

B. सहस्र

91

सरळ रूप द्या:

$$5.62 + 112.8304 + 4321.4321 + 9219.7860 + 542.3256 = ?$$

Simplify:

$$5.62 + 112.8304 + 4321.4321 + 9219.7860 + 542.3256 = ?$$

آسان بنائیں:

$$5.62 + 112.8304 + 4321.4321 + 9219.7860 + 542.3256 = ?$$

A.14301.9941

A.14301.9941

A.14301.9941

B.14201.9941

B.14201.9941

B.14201.9941

C.14401.9941

C.14401.9941

C.14401.9941

D.14391.9941

D.14391.9941

D.14391.9941

Answer:

B.14201.9941

B.14201.9941

B.14201.9941

92

सूचना: खालील प्रश्नांमध्ये दिलेल्या पर्यायांमधून संबंधित अक्षर समूह निवडा.

AXZC: ? :: HUWJ: MPRO

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

AXZC: ? :: HUWJ: MPRO

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

AXZC: ? :: HUWJ: MPRO

A.FPGY

A.FPGY

A.FPGY

B.FDEH

B.FDEH

B.FDEH

C.FPZG
C.FPZG
C.FPZG

D.FPHY
D.FPHY
D.FPHY

Answer: B.FDEH
B.FDEH
B.FDEH

93

खालील आकृतीमध्ये किती चौरस आहेत?

How many squares are there in the following figure?

نیچے دی ہوئی شکل میں کتنے مربع ہیں؟



A. 24

B. 25

C. 26

D. 27

Answer: C. 26

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

P. कुरूप बदकाकडे पाहून, अन्य सर्व बदक त्याची मजा घेत होते. त्यामुळे नाराज होऊन, बिचारा बदक शेतातून जवळच्या नदीकडे पळाला.

Q. तो नदीत बुडून मरायचा विचार करतो, पण नदीत, कुरूप नव्हे तर एका सुंदर हंसाचे आपले प्रतिबिंब पाहून तो विचार सोडून देतो.

R. दहांपैकी ९ बदके आपल्या आईसारखी दिसत होती. पण दहावे बदक मोठा, राखाडी आणि कुरूप दिसत होता.

S. एका शेतकऱ्याकडे एक बदक होता, त्याने १० अंडी घातली. लवकरच ती सर्व अंडी उबवली.

T. नदीमध्ये जेथे त्याला बुडायची इच्छा होती तिथे त्याला सुंदर, सफेद हंस दिसतात.

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. All the other ducklings made fun of the ugly one. Unhappy in the farm, the poor duckling ran away to a river nearby.

Q. It bends to drown but abandons the idea when sees its reflection in the river, which was not an ugly duckling, but a beautiful swan!

R. Of the ten, nine ducklings looked like the mom. The tenth one was big, grey and ugly.

S. A farmer had a duck, which laid ten eggs. Soon, they all hatched.

T. At the river, where it wanted to get drowned, it sees white, beautiful swans.

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

को बा معنی पिरा بنाने के لئے دوباره ترتیب دیجئے، پھر نیچے دے گئے سوالوں (T) اور (S)، (R)، (Q)، (P) ہدایات: ان پانچ جملوں کے جواب دیجئے

P. سارے بطخ کے چوزے بدصورت والے کہ مذاک اڑا رہے تھے۔ کھیت میں ناراض، بیچارہ چوزہ نزدیک کے دریا پی گیا۔

Q. یہ ڈھوبنے کے لئے نیچے جکا اور ارادہ مستراق کر دیا جب اسنے دریا میں پرچھائی دیکھی، جو بدصورت چوزہ نہیں تھا، بلکہ ایک! خوبصورت ہنس تھا

R. دس میں سے، نو چوزے اپنی ماں کی طرح تھے۔ دسوا والا بڈا، کالا اور بدصورت تھا۔

S. زمیندار کے پاس ایک بطخ تھی، جسنے دس انڈے دیے۔ جلدی، انسے چوزے نکلے۔

T. دریا پی، جہاں یہ ڈھوبنا چاہتا تھا، اسنے سفید، خوبصورت ہنس دیکھا۔

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

A.S

A.S

A.S

B.P

B.P

B.P

C.Q

C.Q

C.Q

D.R
D.R
D.R

Answer: A.S
A.S
A.S

95 निर्देश: खालीदिलेल्या अक्षराच्या क्रमात काही अक्षरे गहाळ केली आहेत ते त्या क्रमाने खाली दिलेल्या पर्यायांपैकी एक आहे
ab _ ccabc _ c _ bcc__

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

ab _ ccabc _ c _ bcc__

दाيت جيل के حرف सर्ज में कोئی حرف گمشده ہے آپکو انکی شناخت جیل کے اختیارات سے کرنی ہے

ab _ ccabc _ c _ bcc__

A.ccac
A.ccac
A.ccac

B.cccc
B.cccc
B.cccc

C.abac
C.abac
C.abac

D.abcc
D.abcc
D.abcc

Answer: A.ccac
A.ccac
A.ccac

$$(9)3 + (2)3 + 3(9 \times 2)11 = ?$$

$$(9)^3 + (2)^3 + 3(9 \times 2)11 = ?$$

$$(9)3 + (2)3 + 3(9 \times 2)11 = ?$$

A.625

A.625

A.625

B.700

B.700

B.700

C.765

C.765

C.765

D.1331

D.1331

D.1331

Answer:

D.1331

D.1331

D.1331

शिक्षक स्लाइड प्रक्षेपण सोबत हे करण्याचा प्रयत्न करतात

The teacher makes an attempt along with the projection of the slide for —

- ٹیچر سلائیڈ کے پروجیکشن کے ساتھ ساتھ کوشش کرتا ہے

A.शिक्षकताना योग्य आणि संबंधित मिश्रणे दाखवणे

A.Adequate and relevant mixing of the exhibit in teaching

تعلیم میں نمائش کا مناسب اور متعلقہ استعمال.

B.विद्यार्थ्यांचे मनोरंजन

B.Entertainment of the students

B.طالب علموں کی تفریح.

C.विद्यार्थ्यांना प्रेरणा देणे

C.Motivation of the students

C.طالب علموں کی حوصلہ افزائی.

D.वरील काहीही नाही

D.None of the above

D.اوپر میں سے کوئی نہیں.

Answer: A.शिकवताना योग्य आणि संबंधित मिश्रणे दाखवणे
A.Adequate and relevant mixing of the exhibit in teaching
A.تعليم ميں نمائش کا مناسب اور متعلقہ استعمال

98 12:46 ला मिनिट आणि तास काट्यादरम्यान कोणता कोण असेल?
What is the angle between minute and hour hand at 12:46?
بجے منٹ اور گھنٹہ کی سوئیاں کونسا زاویہ بناتی ہیں؟ 12:46

A.97°
A.97°
A.97°

B.107°
B.107°
B.107°

C.153°
C.153°
C.153°

D.7°
D.7°
D.7°

Answer: B.107°
B.107°
B.107°

99 जर निःपक्षपाती फासे एकत्रितरित्या फेकले तर किमान एक 6 मिळण्याची संभाव्यता असते
The probability of getting at least one 6 when three unbiased dice are thrown together is
کم از کم ایک 6 حاصل کرنے کا امکان ہے جب تین غیر جانبدار ڈائس پھینکی جائیں

A.71/216
A.71/216
A.71/216

B.91/216
B.91/216
B.91/216

C.1/72
C.1/72
C.1/72

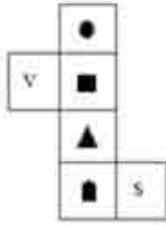
D.5/216
D.5/216
D.5/216

Answer: B.91/216
B.91/216
B.91/216

100 **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 ● ?

ہدایات: نیچے کے سوال میں ایک بغیر فولڈ کیا ہوا پاسہ دیا گیا ہے، دیئے گئے متبادلات میں سے کوئی نیچے والی شکل اپوزٹ ہوگی



(A) ■

(B) ▲

(C) v

(D) ●

Answer: (B) ▲

101 कान्हा राष्ट्रीय उद्यान _____ या राज्यामध्ये आहे –

The Kanha National Park is in the state of –

: कान्हा नیشنल पार्क صوبہ میں ہے

A.उत्तर प्रदेश
A.Uttar Pradesh
A.اُتر پردیش

B.छत्तीसगढ़
B.Chhattisgarh
B.چھتیس گڑھ

C.आंध्र प्रदेश
C.Andhra Pradesh
C.آندھرا پردیش

D.मध्य प्रदेश
D.Madhya Pradesh
D.مدھیہ پردیش

Answer: D.मध्य प्रदेश
D.Madhya Pradesh
D.مدھیہ پردیش

102 कोणत्या स्थितीत दृश्यांची सहायता घेणे अधिक योग्य असल्याचे दिसून येत?

Under which condition the visual aid appears to be more suitable?

کس حالت میں بصری امداد زیادہ موزوں ہوتی ہے؟

A.जेव्हा एखादा विषय खूप दूरच्या ठिकाणी पडलेला असतो तेव्हा
A.When a subject is lying at a far too distant place
A.جب ایک موضوع بہت دور دراز جگہ پر ہے

B.जेव्हा विषयवस्तूला ऐतिहासिक महत्त्व असते तेव्हा
B.When the subject is having historical importance
B.جب موضوع تاریخی اہمیت رکھتا ہے

C.जेव्हा विषयवस्तू वर्गात दृश्यमान होण्यास फारच लहान असेल
C.When the subject is too small to visible the class
C.جب موضوع کلاس کے دیکھنے کے لئے بہت چھوٹا ہے

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

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

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

विधान :

- I. ग्रामीण भागात दारू पिण्याचे प्रमाण वाढत आहे.
- II. शहरी भागात दारू पिण्याचे प्रमाण वाढत आहे.

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

Statements:

- I. Rural drunkenness is increasing.
- II. Urban drunkenness is increasing.

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

بیانات:

- I - دیہاتوں میں شراب کے نشے میں اضافہ ہو رہا ہے۔
- II - شہروں میں شراب کے نشے میں اضافہ ہو رہا ہے۔

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

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

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

D. विधान I आणि II दोन्ही काही सामान्य कारणांचे परिणाम आहेत
D. Both the statements I and II are effects of some common cause.
D. کسی ایک وجہ کے اثرات ہیں۔ II اور नंबर I دونوں بیانات नंबर

Answer: D. विधान I आणि II दोन्ही काही सामान्य कारणांचे परिणाम आहेत
D. Both the statements I and II are effects of some common cause.
D. کسی ایک وجہ के اثرات हैं। II और नंबर I दोनों बिनात नंबर

कोणता घटक मानवी शरीरात आढळत नाही?

Which of the element is not found in human body?

ان میں سے کونسا عنصر انسانی جسم میں نہیں پایا جاتا ہے؟

A. मॅग्नेशियम
A. Magnesium
A. میگنیشیم

B. क्रोमियम
B. Chromium
B. کرومیم

C. एल्युमिनियम
C. Aluminum
C. الومینیم

D. तांबे
D. Copper
D. تانبا

Answer:

C. एल्युमिनियम
C. Aluminum
C. الومینیم

कोणते भारतीय राज्य पाकिस्तानच्या सीमेलगत आहे?

Which India state borders Pakistan?

: پاکستان کی سرحد پر کون سا بھارتیہ صوبہ ہے

A. राजस्थान
A. Rajasthan
A. راجستھان

B. हरियाणा
B. Haryana
B. ہریانہ

C. उत्तराखंड
C. Uttarakhand
C. اتر اکھنڈ

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

Answer:

A. राजस्थान
A. Rajasthan
A. راجستھان

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

APPLE : 50 : : ORANGE : ?

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

APPLE : 50 : : ORANGE : ?

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

APPLE : 50 : : ORANGE : ?

A.54
A.54
A.54

B.60
B.60
B.60

C.66
C.66
C.66

D.56
D.56
D.56

Answer: B.60
B.60
B.60

निर्देश: खालील प्रश्नांमध्ये प्रश्न चिन्हाच्या जागी (?) काय येईल?

$$0.07 \times 1250 + 0.02 \times 650 = ?$$

DIRECTIONS: What will come in place of the question mark (?) in the following questions?

$$0.07 \times 1250 + 0.02 \times 650 = ?$$

نیچے دئے ہوئے سوالات میں سوالیہ نشان (?) کی جگہ کیا آئیگا: ہدایت

$$0.07 \times 1250 + 0.02 \times 650 = ?$$

A.625

A.625

A.625

B.545

B.545

B.545

C.61.5

C.61.5

C.61.5

D.100.5

D.100.5

D.100.5

Answer:

D.100.5

D.100.5

D.100.5

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

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

ہدایات: نیچے دیئے گئے سوال میں، دیئے گئے متبادلات میں سے متعلق متبادل چنئے.

Problem Figures:



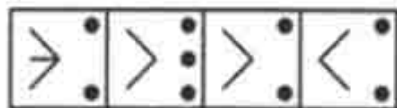
(A)

(B)

(C)

(D)

Answer Figures:



(1)

(2)

(3)

(4)

A. 1

B. 2

C. 3

D. 4

109 खालीलपैकी शुद्ध वाक्य कोणते ?

A. गाव धरणाखाली जाणार ही बातमी गावाला वाऱ्यासारखी पसरली.

B. गाव धरणावर जाणार ही बातमी गावात वाऱ्यासारखी पसरली.

C. गाव धरणाखाली जाणार ही बातमी गावात वाऱ्यासारखी पसरली.

D. गाव धरणावर जाणार ही बातमी गावाला वाऱ्यासारखी पसरली.

Answer: C. गाव धरणाखाली जाणार ही बातमी गावात वाऱ्यासारखी पसरली.

110 पाण्यातील वजनदार धातूचे प्रदूषण होण्याचे कारण -

Heavy metal pollution of water is caused by—

بھاری دھات کی پانی کی آلودگی کس کی وجہ سے ہوتا ہے۔

A. रंगविणे

A. Paints

A. پینٹس

B. लाकूड जाळणे

B. Wood burning

B. لکڑی کے جلنے سے

C. आम्ल वनस्पती

C. Acid Plants

C. ایسڈ پودے

D. यापैकी एकही नाही

D. None of these

D. ان میں سے کوئی بھی نہیں

Answer: A. रंगविणे

A. Paints

A. पینٹس

In a food chain, the solar energy utilized by plants is only—

ایک کھانے کی سیریز میں، پودوں کی طرف سے استعمال شمسی توانائی استعمال ہوتی ہے

A. 10 प्रतिशत

A. 10 percent

A. 10 فیصد

B. 0.01 प्रतिशत

B. 0.01 percent

B. 0.01 فیصد

C. 0.1 प्रतिशत

C. 0.1 percent

C. 0.1 فیصد

D. 1 प्रतिशत

D. 1 percent

D. 1 فیصد

Answer:

A. 10 प्रतिशत

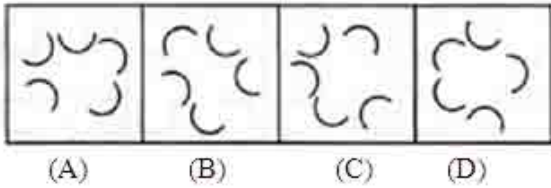
A. 10 percent

A. 10 فیصد

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

DIRECTIONS: Find the odd figures from the given four figures.

ہدایات: دیئے گئے چار شکلوں میں سے طاق شکل کوئی ہے؟



A. (A)

B. (B)

C. (C)

D. (D)

Answer:

D. (D)

113 39 मुलांच्या वर्गात, रोहित हा सोनिकच्या 7 क्रमांकाने पुढे आहे. जर सोनिकचे स्थान शेवटून 17 वे आहे, तर सुरुवातीपासून रोहितचे स्थान कितवे ?

Rohit is 7 ranks ahead of Sonik in a class of 39 students. If Sonik's rank is seventeenth from the last, what is Rohit's rank from the start?

39 बچेوں की क्लास में रोहित सोनिक से 7 दर्जे आगे है. अगर सोनिक के दरके अखर से स्टरो है, रोहित के शुरु से क्या दर्जे किया है ?

A.(1) 14 वे
A.14th
A.14th

B.(2) 15 वे
B.15th
B.15th

C.(3) 16 वे
C.16th
C.16th

D.(4) 17 वे
D.17th
D.17th

Answer: C.(3) 16 वे
C.16th
C.16th

114 दोन संख्यांचा मसावी 11 आहे आणि त्यांचा लसावी 693 आहे. जर एक संख्या 77 असेल, तर दुसरी संख्या काढा?

The H.C.F. of two numbers is 11 and their L.C.M. is 693. If one of the numbers is 77, find the other number?

ایچ سی ایف دو نمبروں کا 11 اور ان کے ایل سی ایم 693 ہے۔ اگر ایک نمبر 77 ہے تو، دوسرا نمبر تلاش کریں؟

A.99
A.99
A.99

B.119
B.119
B.119

C.154
C.154
C.154

D.231
D.231
D.231

Answer: A.99
A.99
A.99

115 $1^2 + 2^2 + \dots + 9^2$ च्या एकक स्थानचा अंक

Unit digit of $1^2 + 2^2 + \dots + 9^2$ is

$1^2 + 2^2 + \dots + 9^2$ کا یونٹ ہندسہ ہے

A.1
A.1
A.1

B.2
B.2
B.2

C.3
C.3
C.3

D.7
D.7
D.7

Answer: D.7
D.7
D.7

116 रमाला खूप मित्र आहेत. तिला इतरांच्या भावना समजून घेण्याचे वरदान लाभले आहे. तिच्याकडे हे आहे

Rama has many friends. She is blessed with the ability to understand others feelings she is known to have

रमा کے بہت سے دوست ہیں۔ وہ دوسرے کے احساس و جذبات کو سمجھنے کی قابلیت سے سرفراز ہے اس کے پاس کیا ہے

A.आंतर वैयक्तिक
A.Interpersonal
A.انٹर् پرسنل

B.आंतर वैयक्तिक
B.intra personal
B. انٹرا پرسنل

C.अवकाशासंबंधी
C.spatial
C. مکانی قابلیت

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

Answer: A.आंतर वैयक्तिक
A.Interpersonal
A. انٹر پرسनल

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

विधाने:

सर्व कोंबड्या कोंबडे आहेत.

एकही कोंबडी काळी नाही.

निष्कर्ष:

I. सर्व कोंबडे कोंबड्या आहेत.

II. एकही कोंबडी काळी नाही.

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

Statements:

All hens are cocks.

No hen is black.

Conclusion:

I. All cocks are hens.

II. No hen is black.

اپ کو وہ سٹیٹمنٹ درست ماننا ہے، اگرچہ دیکھنے میں وہ بہت سارے حقائق II اور I، ہدایات: دو سٹیٹمنٹ جو کہ دو خلاصوں پر مشتمل ہیں ست مطبقت 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 مرغیاں مرغ ہیں

کوئی مرغی کالی نہیں ہے

نتائج:

تمام مرغ مرغیاں ہیں I

کوئی مرغی کالی نہیں ہے II

A. केवल निष्कर्ष I वैध आहे

A. Only conclusion I is valid

A. خلاصہ قبل اعتماد ہے I صرف

B. केवल निष्कर्ष II वैध आहे

B. Only conclusion II is valid

B. درست ہے II صرف

C. दोन्ही निष्कर्ष वैध आहेत

C. Both the conclusion are valid

C. دونو خلاصے قابل اعتماد ہیں

D.दोन्ही निष्कर्ष अवैध आहेत
D.Both the conclusion are invalid
D.دونو خلاصے ناقابل اعتماد ہیں.

Answer: B.केवल निष्कर्ष II वैध आहे
B.Only conclusion II is valid
B.درست ہے II صرف

118 दुकानदाराने 40 किग्रॅ रिफाईंड तेलासोबत ₹60 प्रति किलो असलेले वनस्पती तेल मिसळले. त्याला दोन तेलांच्या मिश्रणाची विक्री केल्यानंतर ₹10 नफा झाला. पहिल्या तेलाची किंमत काय असेल

The shopkeeper mixed 40 kg refined oil with vegetable oil worth ₹60 per kg. Thus he gain ₹10 after selling the mixture of the two oils. The price of the first oil is

दुकानदार ने 40 किलो गرام صاف तیل کو ₹60 فی किलो والے سبزیوں के तیل के साथ मिला. इस तरह वह दो तیل के مرکب की فروخت के بعد ₹10 حاصل करता है. پہلے تیل کی قیمت کیا ہے

A.20
A.20
A.20

B.25
B.25
B.25

C.45
C.45
C.45

D.निश्चित करता येत नाही
D.Can't be determined
D.معلوم نہیں ہو سکتا.

Answer: D.निश्चित करता येत नाही
D.Can't be determined
D.معلوم نہیں ہو سکتا.

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

विधान :

- I. खाजगी वैद्यकीय महाविद्यालयांनी खर्चाची पूर्तता करण्यासाठी गेल्या वर्षाच्या शुल्कापेक्षा चालू वर्षातील शिक्षण शुल्क २०० टक्क्यांनी वाढवले आहे.
- II. शासकीय वैद्यकीय महाविद्यालयांनी किंमतीत वाढ असूनही त्यांच्या शुल्कात वाढ केली नाही.

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 Private medical colleges have increased the tuition fees in the current year by 200 percent over the last year's fees to meet the expenses.
- II. The govt. medical colleges have not increased their fees inspite of price escalation.

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

بیانات:

- I۔ پرائیویٹ میڈیکل کالجوں نے اخراجات پورے کرنے کے لیے رواں سال میں پچھلے سال کی فیس کے مقابلے میں 200 فیصد اضافہ کیا ہے۔
- II۔ قیمتوں میں اضافے کے باوجود سرکاری میڈیکل کالجوں نے اپنی فیس میں اضافہ نہیں کیا۔

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

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

A. اس کا اثر ہے۔ II وجہ ہے اور بیان نمبر I بیان نمبر

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

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

B. اس का اثر ہے۔ I وجہ ہے اور بیان نمبر II بیان نمبر

C. विधान I आणि II दोन्ही स्वतंत्र कारणे आहेत;

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

C. آزاد وجوہات ہیں۔ II اور نمبر I دونوں بیانات نمبر

D. विधान I आणि II दोन्ही काही सामान्य कारणांचे परिणाम आहेत.

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

D. کسی ایک وجہ کے اثرات ہیں۔ II اور نمبر I دونوں بیانات نمبر

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

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

D. کسی ایک وجہ کے اثرات ہیں۔ II اور نمبر I دونوں بیانات نمبر

120

“लास्ट मॅन इन टॉवर” याचे लेखक कोण आहेत

“Last Man In Tower” is authored by –

: لاسٹ مین ان ٹاور لکھی ہے

A. चेतन भगत
A. Chetan Bhagat
A. चितन भगत

B. अरविंद अडीगा
B. Arvind Adiga
B. अरुनद अडीगा

C. अमिश त्रिपाठी
C. Amish Tripathy
C. अमिश त्रिपाठी

D. यांपैकी कोणतेही नाही
D. None of these
D. अनेमि सै कुंई नै

Answer:

B. अरविंद अडीगा
B. Arvind Adiga
B. अरुनद अडीगा

121

3 x A चे कमीत कमी मूल्य किती असावे म्हणजे तो पूर्ण घन बनेल?

What is the least value of A for which 3 x A is a perfect cube?

अक कअल मरुब है? 3xA कू सड सै कड डर कुन सू है डस कै लूे 3

A.2
A.2
A.2

B.9
B.9
B.9

C.20
C.20
C.20

D.50

D.50

D.50

Answer: B.9
B.9
B.9

122 बीजगणित शिकणे आवडत नाही कारण शिक्षक कठोर आहे आणि समजण्या साठी खूप नीरस अभ्यास आवश्यक असतो हे ह्याचे उदाहरण आहे

Learning to dislike algebra because the teacher is rigid and requires much monotonous drill illustrates the principle of—

الجبر ا کو ناپسند کرنا سیکھنے کی وجہ سے استاد سخت ہے اور زیادہ ناراض ڈرل کی ضرورت ہوتی ہے

A.अट
A.Conditioning
A.کنڈیشننگ

B.औपचारिक शिस्त
B.Formal discipline
B.رسمی نظم و ضبط

C.प्रेरक तीव्रता
C.Motivational intensity
C.ترغیبی شدت

D.बोधत्मक कठोरपणा
D.Perceptual rigidity
D.تصوراتی شدت

Answer: A.अट
A.Conditioning
A.کنڈیشننگ

123 यापैकी कोणते बौद्धिक अकार्यक्षमतेचे उदाहरण आहे

Which among these is an example of intellectual disability

ان میں سے کون ذہنی علامت کی معذوری کی ایک مثال ہے

A.डिस्लेक्सिया (वाचन अक्षमता)

A.Dyslexia

A.پڑھنے کی اہلیت میں کمی.

B.एडीएचडी

B.ADHD

B.اے ڈی ایچ ڈی.

C.मतिमंदत्व

C.Mental retardation

C.دماغی خرابی.

D.ऑटिझम (स्वमग्नता)

D.Autism

D.خوش خیالی.

Answer:

C.मतिमंदत्व

C.Mental retardation

C.دماغی خرابی.

124

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

The fans waited for hours to catch a glimpse of the celebrated actress.

A.Glance

B.Accessory

C.Vehicle

D.Movie

Answer: A.Glance

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

P. कुरूप बदकाकडे पाहून, अन्य सर्व बदक त्याची मजा घेत होते. त्यामुळे नाराज होऊन, बिचारा बदक शेतातून जवळच्या नदीकडे पळाला.

Q. तो नदीत बुडून मरायचा विचार करतो, पण नदीत, कुरूप नव्हे तर एका सुंदर हंसाचे आपले प्रतिबिंब पाहून तो विचार सोडून देतो.

R. दहांपैकी ९ बदके आपल्या आईसारखी दिसत होती. पण दहावे बदक मोठा, राखाडी आणि कुरूप दिसत होता.

S. एका शेतकऱ्याकडे एक बदक होता, त्याने १० अंडी घातली. लवकरच ती सर्व अंडी उबवली.

T. नदीमध्ये जेथे त्याला बुडायची इच्छा होती तिथे त्याला सुंदर, सफेद हंस दिसतात.

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. All the other ducklings made fun of the ugly one. Unhappy in the farm, the poor duckling ran away to a river nearby.

Q. It bends to drown but abandons the idea when sees its reflection in the river, which was not an ugly duckling, but a beautiful swan!

R. Of the ten, nine ducklings looked like the mom. The tenth one was big, grey and ugly.

S. A farmer had a duck, which laid ten eggs. Soon, they all hatched.

T. At the river, where it wanted to get drowned, it sees white, beautiful swans.

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) ہدایات: ان پانچ جملوں کے جواب دیجئے

P. سارے بطخ کے چوزے بدصورت والے کہ مذاک اڑا رہے تھے۔ کھیت میں ناراض، بیچارہ چوزہ نزدیک کے دریا پی گیا۔

Q. یہ ڈھوبنے کے لئے نیچے جکا اور ارادہ مستراق کر دیا جب اسنے دریا میں پرچھائی دیکھی، جو بدصورت چوزہ نہیں تھا، بلکہ ایک! خوبصورت ہنس تھا

R. دس میں سے، نو چوزے اپنی ماں کی طرح تھے۔ دسوا والا بڈا، کالا اور بدصورت تھا۔

S. زمیندار کے پاس ایک بطخ تھی، جسنے دس انڈے دیے۔ جلدی، انسے چوزے نکلے۔

T. دریا پی، جہاں یہ ڈھوبنا چاہتا تھا، اسنے سفید، خوبصورت ہنس دیکھا۔

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

126 निर्देश: खालील प्रश्नामध्ये, दिलेल्या प्रतिसादांपैकी खालील शब्दांचा अर्थपूर्ण क्रम कोणता असेल?

1. महासागर
2. ओढा
3. समुद्र
4. हिमनदी
5. नदी

DIRECTIONS: In the following question, which one of the given responses would be a meaningful order of the following?

1. Ocean
2. Rivulet
3. Sea
4. Glacier
5. River

ہدایات: مندرجہ ذیل سوال میں، دیے گئے جوابات میں سے کونسا ایک مندرجہ ذیل کی معنی خیز ترتیب ہوگی؟

1. سحر
2. ریوولیٹ
3. سمندر
4. گلیشیئر
5. دریا

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

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

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

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

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

127 सूचना: दिलेल्या पर्यायांमधून वेगळे ते बाहेर काढा.

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

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

A.वॉक
A.Walk
A.چہل قدمی

B.धावणे
B.Run
B.दोڑना

C.हलणे
C.Move
C.حرکت کرنا

D.वाचा
D.Read
D.پڑھنا

Answer: D.वाचा
D.Read
D.पڑھना

128 प्रश्नासाठी सूचना: खालील मालिका पूर्ण करा.

JTU, _____ UCF, BFM, JHU

DIRECTION: Complete the following series.

JTU, _____ UCF, BFM, JHU

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

JTU, _____ UCF, BFM, JHU

A.OYZ
A.OYZ
A.OYZ

B.JCZ
B.JCZ
B.JCZ

C.OCF
C.OCF
C.OCF

D.JCZ
D.JCZ
D.JCZ

Answer:

A.OYZ
A.OYZ
A.OYZ

129

कर्करोगाच्या उपचारासाठी वापरले जाणारे उत्कृष्ट वायू म्हणजे

The noble gas used for the treatment of cancer is

کینسر کے علاج میں استعمال ہونے والی گیس ہے

A.क्रीप्टन
A.Krypton
A.کریپٹن

B.हीलियम
B.Helium
B.ہیلیم

C.रेडॉन
C.Radon
C.ریڈن

D.अरगॉन
D.Argon
D.آرگن

Answer:

C.रेडॉन
C.Radon
C.ریڈن

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

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

A.DEGJ

A.DEGJ

A.DEGJ

B.QRTW

B.QRTW

B.QRTW

C.JKNQ

C.JKNQ

C.JKNQ

D.YZBE

D.YZBE

D.YZBE

Answer:

C.JKNQ

C.JKNQ

C.JKNQ

Electorate means

ووٹر کا مطلب ہے

A. असे सर्व नागरीक ज्यांना मतदान करण्याचा आणि निवडणूकीमध्ये आपले प्रतिनिधी निवडण्याचा अधिकार आहे

A.All the citizens who possess right to Vote and elect their representatives in an election.

A. تمام شہری ووٹ اور انتخابات میں خود کے نمائندے منتخب کرنے का حق رکھते ہیں

B. ज्या लोकांना देशात राहण्याचा अधिकार आहे

B.Those people who have right to live in a country

B. وہ لوگ جو ایک ملک میں رہने का حق رکھते ہیں

C. ज्या लोकांना त्यांच्या प्रतिनिधींना निवडण्याचा अधिकार नाही

C.Those people who do not have right to elect their representatives

C. وہ लोग जो खुद के नमानंदे منتخب करने का हक नहीन रकहेते

D. ज्यांना निवडून देण्याचा अधिकार आहे

D.Those who have right to be elected

D. वह लोग जो मन्तख हुने का हक रकहेते हुन

Answer: A.असे सर्व नागरीक ज्यांना मतदान करण्याचा आणि निवडणूकीमध्ये आपले प्रतिनिधी निवडण्याचा अधिकार आहे
A.All the citizens who possess right to Vote and elect their representatives in an election.
A. تمام شہری ووٹ اور انتخابات میں خود کے نمائندے منتخب کرنے کا حق رکھتے ہیں

132 13 फेब्रुवारी 2010 ते 30 मार्च 2010 मधील एकूण दिवसांची संख्या काय आहे?

Find the number of days from 13 Feb 2010 to 30 March 2010?

फरوری 2010 سے 30 मार्च 2010 तक دنوں की تعداد معلوم کریں؟

A.45 दिवस

A.45 Days

A.45 دن

B.46 दिवस

B.46 Days

B.46 دن

C.50 दिवस

C.50 Days

C.50 دن

D.48 दिवस

D.48 Days

D.48 دن

Answer: B.46 दिवस

B.46 Days

B.46 دن

133 युनेस्कोच्या अनेक आशाजनक उपक्रमांपैकी एक खालील आहे

UNESCO has as one of its many promising activities, a campaign to provide—

युनेस्को اور اس کے بہت سے وعدہ کی سرگرمیوں میں سے ایک ہے، — فراہمی

A.सदस्य देशांतील सर्व प्रौढांसाठी शिक्षण

A.Education for all adults of the member nations

A.अधिकृत राष्ट्रांच्या सर्व प्रौढांसाठी शिक्षण

B.सगळ्यांसाठी , मोफत, अनिवार्य प्राथमिक शिक्षण

B.Universal, free, compulsory primary education

B.वैश्विक, مفت, لازمی ابتدائی शिक्षण

C. ज्यांची इच्छा आहे त्यांना मोफत शिक्षण
C. Free education to those who desires it
C. ان لوگوں کے لئے مفت تعلیم جو اسے پسند کریں.

D. साम्यवादाचे धोके समजावणे
D. Indoctrination against the dangers of communism
D. کمیونزم کے خطرات کے خلاف اشارہ.

Answer: B. सगळ्यांसाठी , मोफत, अनिवार्य प्राथमिक शिक्षण
B. Universal, free, compulsory primary education
B. آفاقی، مفت، لازمی ابتدائی تعلیم.

134 सध्या, माया आणि छायाच्या वयाचे गुणोत्तर 6:5 आहे. 15 वर्षांनंतर त्यांच्या वयाचे गुणोत्तर 9:8 असेल. मायाचे वर्तमान वय काय आहे?

At present, the ratio of the age of Maya and Chaya is 6 :5. After 15 years the ratio of their age will be 9 : 8. What is the present age of Maya?

माया اور चहाया की عمروں का موجودہ تناسب 6:5 है. 15 साल बाद उन की عمروں का تناسب 9:8 हो गा. माया की موجودہ عمر کیا है?

A. 21 वर्षे
A. 21 years
A. 21 साल

B. 24 वर्षे
B. 24 years
B. 24 साल

C. 30 वर्षे
C. 30 years
C. 30 साल

D. 40 वर्षे
D. 40 years
D. 40 साल

Answer: C. 30 वर्षे
C. 30 years
C. 30 साल

135 _____ ही एक अशी पद्धत होती जी पछाडलेल्या व्यक्तीपासून अमंगल आत्म्यांना किंवा आवेगांना दूर करण्यास वापरली जात असे.

_____ was the method used to drive away evil spirits or forces from a possessed person.

_____ وہ طریقہ ہے جس کا استعمال کسی متاثر شخص سے شیطانی روحوں या قوتوں کو بھگانے کیلئے کیا جاتا ہے۔

A.वैद्यकिय सराव
A.Magical practice
A. جادوئی عمل

B.झाडफूक
B.Exorcism
B. जहाड़ प्हेनक

C.अमंगल सराव
C.Evil practice
C. श्चिप्टानी عمل

D.यापैकी सर्व
D.All of these
D. मन्कुरे सभ्ही

Answer: B.झाडफूक
B.Exorcism
B. जहाड़ प्हेनक

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

विधाने :

$$M > A \geq B = Q \leq P < J \leq Y$$

निष्कर्ष :

I. $A = Q$

II. $A > Q$

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:

$$M > A \geq B = Q \leq P < J \leq Y$$

Conclusions:

I. $A = Q$

II. $A > Q$

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

بیانات:

$$M > A \geq B = Q \leq P < J \leq Y$$

نتائج:

I. $A = Q$

II. $A > Q$

A. तर फक्त I निष्कर्ष खरा आहे

A. If only conclusion I is true

A. نتیجہ درست ہے اگر صرف

B. तर I व II हे दोन्हीही निष्कर्ष खरे नाहीत

B. If neither conclusion I nor II is true

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

C. तर फक्त II निष्कर्ष खरा आहे

C. If only conclusion II is true

C. درست ہے II اگر صرف نتیجہ

D. तर I किंवा II यापैकी एक निष्कर्ष खरा आहे

D. If either conclusion I or II is true

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

Answer: D.तर I किंवा II यापैकी एक निष्कर्ष खरा आहे
D.If either conclusion I or II is true
D.نتائج میں سے ایک درست ہے I اور I اگر.

137 एका घनाला रंगवून किमान शक्य संख्येचे काप करून 72 लहान पण एकसारख्या तुकड्यांमध्ये कापले गेले आहे. तंतोतंतपणे रंगवलेले तीन चेहरे असलेले किती लहान तुकडे आहेत?

A cube is painted and cut into 72 smaller but identical pieces by making the minimum possible number of cuts.

How many smaller pieces have exactly three painted faces?

ایک کیوب کو ایک جیسے 72 ٹکڑوں میں کلر دے کر کاٹا گیا ہے۔ کم سے کم ممکن کٹ لگاتے ہوئے، تو کتنے حتمی چھوٹے ٹکڑے ہوں گے جن کے 3 منہ رنگین ہوں گے؟

A.12
A.12
A.12

B.8
B.8
B.8

C.36
C.36
C.36

D.24
D.24
D.24

Answer: B.8
B.8
B.8

138 'हलगर्जीपणा' या शब्दाचा समानार्थी शब्द कोणता ?

A.आस्था

B.हयगय

C.कळकळ

D.परवा

Answer: B.हयगय

139

'SOMNAMBULISM' पासून खालील शब्दांपैकी कोणते शब्द तयार केले जाऊ शकतात?

Which of the following words can be formed from 'SOMNAMBULISM'?

سے بنایا جاسکتا ہے 'SOMNAMBULISM' مندرجہ ذیل الفاظ میں سے کونسا

A.BIOME

A.BIOME

A.BIOME

B.BASAL

B.BASAL

B.BASAL

C.SOUL

C.SOUL

C.SOUL

D.NAMES

D.NAMES

D.NAMES

Answer:

C.SOUL

C.SOUL

C.SOUL

140

पर्यावरणाचे शिक्षक भोपाळ गॅस दुर्घटना आणि त्याच्या वाईट प्रभावांविषयी माहिती पसरवू इच्छित आहे. ह्या साठी त्यांनी कश्या चा उपयोग करावा ?

An EVS teacher wants to disperse the knowledge about Bhopal gas tragedy and its ill effects.

What teaching aid should be used here?

ایک ای وی ایس کا استاد بھوپال گیس کے حادثہ اور اس کے خراب اثرات کے بارے میں علم کو پھیلانا چاہتا ہے۔ یہاں تدریس کی کیا مدد استعمال کرنا چاہئے؟

A.पोस्टर

A.Posters

A.पोस्टर

B.पत्रके

B.Leaflets

B.लीफ्लिट्स

C.बॅनर
C.Banners
C.بینر

D.ऑडिओ व्हिज्युअल क्लिपिंग
D.Audio visual clipping
D.آڈیو بصری کلپنگ

Answer: D.ऑडिओ व्हिज्युअल क्लिपिंग
D.Audio visual clipping
D.آڈیو بصری کلپنگ

141

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

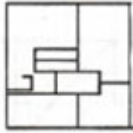
DIRECTIONS: In the given question find the answer figure in which question figure is embedded.

«دايات: ديئے گئے سوال ميں، جواب کی شکل کو دریافت کيجيئے جو سوال ميں سرايت کر گئے ہے۔»

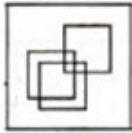
Question Figure:



(A)



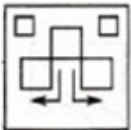
(B)



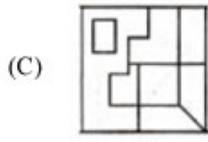
(C)



(D)



Answer:



142

खालील प्रश्नात दिलेल्या अंकांमधून गहाळ संख्या निवडा.

In the following question, select the missing number from the given responses.

نیچے کے سوال میں ، گمنام نمبر کھوجے جو شرطیں پورا کرتا ہو

4	5	10
36	49	2
2	2	2

A. 144

B. 55

C. 100

D. 64

Answer:

A. 144

143

मूल्यांकन अशे व्यक्त केले जाऊ शकते-

Evaluation can be expressed as—

-تشخیص کا اظہار ایسے کیا جا سکتا ہے

A. व्यक्ती आणि समाज यांच्या दृष्टिकोनातून काय चांगले आणि अभिष्ट आहे

A. What is good and desirable from the point of view of individual and a society

A. انفرادی اور معاشرے کے نقطہ نظر سے کیا خوبی اور مطلوب ہے

B. मूल्यनिर्धारण एक गोष्ट किंवा प्रक्रिया चे मूल्य निर्धारित करते

B. Evaluation determines the value of a thing or procedure

B. تشخیص کسی چیز یا طریقہ کار کی قدر کا تعین کرتا ہے

C. शैक्षणिक उद्दिष्टे कित पर्यंत गाठल्या गेल्या आहेत - ह्याचे निर्णय म्हणजे मूल्यांकन

C. To what extent the Educational objectives have been attained—the judgment is called evaluation

C. تعلیمی اہداف کس حد تک حاصل کی گئی ہے - اس فیصلہ کو تشخیص کہا جاتا ہے

D. वरील सर्व

D. All the above

D. مذکورہ تمام

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

144 समजा आपण सकाळी आपल्या शाळेला घाईघाईने धाव घेत आहात. दरम्यान आपले डोळे रस्त्यावर जातात जेथे आपल्या विद्यार्थ्यांचे अपघात झाले आहे आणि विद्यार्थी गंभीर स्थितीत आहे तर तुम्ही काय निर्णय घ्याल

Suppose you are hurriedly rushing to your school in the morning. Meanwhile your eyes go across the road, where your student has met with an accident. What decision will you take under this critical condition of the student?

فرض کریں آپ جلدی جلدی اپنے اسکول کے لئے صبح صبح جلدی کر رہے ہیں. اس وقت تمہاری نظریں سڑک پر پڑتی ہیں، جہاں آپ کا طالب علم حادثے سے دوچار ہے. طالب علم کی اس نازک حالت کے تحت آپ کا کیا فیصلہ ہوگا؟

A.आपण आपली ओळख न दाखवता अपघाताच्या ठिकाणाहून दूर जाणार

A.You will go away from the accident's site in anonymity

A.آپ کو خاموشی سے حادثہ کی جگہ سے باہر جائیں گے.

B.आपण अपघाताच्या ठिकाणी जाऊन विद्यार्थ्या ला प्रथमोपचार द्याल

B.You reach the site, look after the student and give him first-aid

B.آپ سائٹ پر پہنچتے ہیں، طالب علم کی دیکھ بھال کرتے ہیں اور اسے ابتدائی طبی مدد دیتے ہیں.

C.आपण तिथून निघून जाणार कारण आपण अनावश्यकपणे जोखीम घेऊ इच्छित नाही

C.You are escaping because you do not want to take risk unnecessarily

C.آپ فرار ہو گئے ہیں کیونکہ آپ غیر ضروری طور پر خطرہ نہیں لینا چاہتے ہیں.

D.अपघात होणे हे एक साहसिक खेळ आहे आपण असे व्यक्त कराल

D.You are expressing the accident as an adventurous game.

D.آپ حادثے کا اظہار ایک مہم جوئی جیسے کھیل کے طور پر کرتے ہیں.

Answer: B.आपण अपघाताच्या ठिकाणी जाऊन विद्यार्थ्या ला प्रथमोपचार द्याल

B.You reach the site, look after the student and give him first-aid

B.آپ سائٹ پر پہنچتے ہیں، طالب علم کی دیکھ بھال کرتے ہیں اور اسے ابتدائی طبی مدد دیتے ہیں.

145 मस्कॅट ही _____ ची राजधानी आहे

Muscat is the capital of-

: مسقط راجدھانی ہے

A.ओमन

A.Oman

A.اومان کی.

B.कुवेत
B.Kuwait
B.कुवैत کی

C.युएई
C.UAE
C.متحدہ عرب امارات کی

D.नेदरलँड्स
D.Netherlands
D.نیدرلینڈ کی

Answer:

A.ओमन
A.Oman
A.اومان کی

146 दोन लागोपाठ येणाऱ्या संख्यांच्या वर्गामधील फरक 47 आहे, तर _____ आणि _____ या संख्या आहेत

The difference between the square of two consecutive numbers is 47, then the numbers are ____ and ____.

दो مسلسل اعداد کے مربع میں فرق 47 का है, अعداد --- और --- होंगे.

A.24, 25
A.24, 25
A.24, 25

B.23, 24
B.23, 24
B.23, 24

C.22, 23
C.22, 23
C.22, 23

D.21, 22
D.21, 22
D.21, 22

Answer:

B.23, 24
B.23, 24
B.23, 24

सूचना: खालील आकृतीचे प्रतिबिंब शोधून काढा.

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

ہدایات: نیچے دیئے گئے شکل کی آئینہ معکوس شکل کیا ہوگی۔

मुख्य आकृती

Main Figure

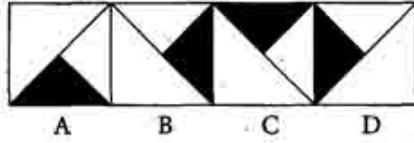
اصل شکل



उत्तरासाठी पर्यायी आकृत्या

Answer Figure

جوابی شکل



A. (A)

B. (B)

C. (C)

D. (D)

Answer:

A. (A)

स्लाईड प्रदर्शनासाठी वापरल्या जाणाऱ्या मशीनला म्हणतात

The machine which is being used for exhibiting slides is called—

-स्लाईड कि न्माश के लै अस्त्वाल हुनै वालै मशिन कु कहा जाता है

A. फिल्म प्रोजेक्टर

A. Film projector

A. फल प्रोजेक्टर.

B. स्लाईड प्रोजेक्टर

B. Slide projector

B. स्लानिड प्रोजेक्टर.

C. टेप रेकॉर्डर

C. Tape recorder

C. टिप रिकार्डर.

D.यापैकी कोणतेही नाही

D.None of these

D.ان میں سے کوئی نہیں

Answer:

B.स्लाइड प्रोजेक्टर

B.Slide projector

B.سلائیڈ پروجیکٹر

149

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.

राजधानी स्थलांतरित झाल्यास, लोकांना अडचणींचा सामना करावा लागेल

A. राजधानी बदलली

B. राजधानी बदलली नाही

C. लोकांना अडचणींना तोंड द्यावे लागले

D. लोकांना अडचणींना तोंड द्यावे लागले 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 the capital is shifted, the people will face difficulties .

A. the capital was shifted

B. the capital was not shifted

C. the people faced difficulties

D. the people did not face difficulties

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

گر دارالحکومت شفٹ کیا گیا تو لوگوں کو مشکلات پیش آئیں گی

A. دارالحکومت شفٹ کیا گیا

B. دارالحکومت شفٹ نہیں کیا گیا

C. لوگوں کو مشکلات پیش آئیں

D. لوگوں کو مشکلات پیش نہیں آئیں

A.AC

A.AC

A.AC

B.BC

B.BC

B.BC

C.DA
C.DA
C.DA

D.CD
D.CD
D.CD

Answer: A.AC
A.AC
A.AC

150 प्राचीन ग्रीकांच्या मते काळ्या पित्ताच्या आधिक्यामुळे हे होत असे

According to the ancient Greeks, and excess of Black bile was said to cause

قدیم یونانیوں کے مطابق اور کہا جاتا ہے کہ بلیک بائل کی زیادتی وجہ ہوتی ہے

A.चिंता
A.Anxiety
A.تشویش

B.नैराश्य
B.Depression
B.ڈپریشن

C.भावनिक असहिष्णुता
C.Emotional intolerance
C.جذباتی قوت برداشت

D.ओढ
D.Mania
D.جنون

Answer: B.नैराश्य
B.Depression
B.ڈپریشن

151 15876 चे वर्गमूल आहे = ?

Square root of 15876 = ?

15876 का مربع रूट = ?

A.128

A.128

A.128

B.126

B.126

B.126

C.124

C.124

C.124

D.122

D.122

D.122

Answer:

B.126

B.126

B.126

152

निर्देश: दिलेल्या अंक मालिकेतील चुकीची संज्ञा शोधा:

7, 9, 12, 28.5, 73, 242.625

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

7, 9, 12, 28.5, 73, 242.625

ہدایت دے گئے نمبرس سر ج مے غلط نمبر کہو جے

7, 9, 12, 28.5, 73, 242.625

A.242.625

A.242.625

A.242.625

B.28.5

B.28.5

B.28.5

C.73

C.73

C.73

D.12

D.12

D.12

Answer: C.73
C.73
C.73

153 टेलिकम्युनिकेशनमध्ये कोणत्या निगडित लाटा आहेत?

Which are the relevant waves in telecommunication?

ٹیلی مواصلات میں کونسی متعلقہ لہریں ہوتی ہیں؟

A.क्ष-किरणे
A.X-rays
A.ایکس-شعائیں

B.वायलेट किरणे
B.Violet-rays
B.وائلیٹ شعائیں

C.मायक्रोवेव्हस
C.Microwaves
C.مائیکروویو

D.वरीलपैकी सर्व
D.All of them
D.ان میں سے سبھی

Answer: D.वरीलपैकी सर्व
D.All of them
D.ان میں سے سبھی

154 समुह समुह सदस्यांतील वारंवार संवादाच्या परिणामी तयार केला जातो

Group can form as a result of repeated interactions between the group members

کسی بھی گروپ کی تشکیل گروپ کے ممبران کے باہم بار بار ملنے کے نتیجے میں ہوتی ہے۔

A.चूक
A.false
A.غلط

B.बरोबर
B.true
B.صحیح

C.पक्के माहीत नाही
C.Not sure
C.یقین سے نہیں کہہ سکتا سکتی.

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

Answer: B.बरोबर
B.true
B.صحیح

155 १० ला आधार ठेऊन स्थान मूल्य संकल्पना विकसित करताना एक शिक्षक एखाद्या वर्गामध्ये पुढील कूटप्रश्न वापरतो 'मी ८ दशांश पेक्षा कमी व चार एकांश आहे. या उपक्रमाचा उद्देश

A teacher uses the following riddle in a class while developing the concept of base 10 and place value
'I am less than 8 tens and 4 ones.'
The objective of this activity is -

بنیادی 10 کو فروغ دینے اور اس کی اہمیت اجاگر کرنے کے لئے کلاس کے دوران ایک استاد مندرجہ ذیل پہیلی کا استعمال کرنا ہے
'میں 8 دہائیوں اور 4 اکائیوں سے کم ہوں.'
- اس سرگرمی کا مقصد ہے کہ

A.वर्गात काही मजा करणे आणि कंटाळा दूर करणे
A.To have some fun in the class and to break monotony
A.کلاس میں کچھ تفریح کرنا اور بدمعاشی ختم کرنے کے لئے

B.१० आधाराची संकल्पना या स्थान मूल्ये आणखी मजबूत करणे
B.To reinforce the concept of base 10 and place value
B.بیس 10 کے نظریہ اور اس کی قدر و قیمت کو مضبوط بنانے کے لئے

C.योगात्मत मूल्यांकन करणे
C.To do summative assessment
C.سمیولیٹو تشخیص کرنے کے لئے

D.विद्यार्थ्यांना दहापट आणि एकांश या विषयांची संकल्पना चा परिचय देणे
D.To introduce the concept of tens and ones to the students
D.طلبا کو دہائیوں اور اکائیوں کا تصور دینے کے لئے

Answer: B.१० आधाराची संकल्पना या स्थान मूल्ये आणखी मजबूत करणे
B.To reinforce the concept of base 10 and place value
B.بیس 10 کے نظریہ اور اس کی قدر و قیمت کو مضبوط بنانے کے لئے

खालील पैकी कोणते एक कारण जैवविविधतेला धोकादायक आहे?

Which one of the following strongly threatens biodiversity?

مندرجہ ذیل میں سے کس سے بايو ڈائورسٹی کو سخت خطرہ ہے؟

A. नाजूक पर्यावरण परिस्थितीक व्यवस्था जसे मॅनग्राव आणि पाणथळ जागा

A. Fragile ecosystems such as mangroves and wetlands

A. نازک ایکوسسٹم جیسے مینگرو اور جھیلیں

B. हिमालय मधील अपवादात्मक निवासस्थान

B. Inaccessible habitats in the Himalayas

B. ہمالیہ میں ناقابل رسائی رہائش گاہ

C. नैसर्गिक अधिवास आणि झाडांचा विनाश आणि झुमची लागवड

C. Destruction of natural habitats and vegetation, and jhum cultivation

C. قدرتی رہائش گاہ اور پودوں کی تباہی، اور جھوم کاشت

D. बायोस्फीयर साठ्याची निर्मिती

D. Creation of biosphere reserves

D. बाيو اسفیر رزرو کی تخلیق

Answer:

C. नैसर्गिक अधिवास आणि झाडांचा विनाश आणि झुमची लागवड

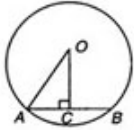
C. Destruction of natural habitats and vegetation, and jhum cultivation

C. قدرتی رہائش گاہ اور پودوں کی تباہی، اور جھوم کاشت

दिलेल्या आकृतीमध्ये, O हे वर्तुळाचे केंद्रक आहे. वर्तुळाची त्रिज्या 17 सेंमी आहे. जर $OC = 8$ सेंमी, असेल तर जीवा AB ची लांबी:

In the given figure, O is the center of the circle. Radius of the circle is 17 cm. If $OC = 8$ cm, then the length of the chord AB is:

دی گئی شکل میں، O دائرے کا مرکز ہے۔ دائرے کا رداس 17 سینٹی میٹر ہے۔ اگر $OC = 8$ سینٹی میٹر، تو AB کی لمبائی ہے:



A. 35 सेंमी

35 cm

35 سینٹی میٹر

B. 30 सेंमी

30 cm

30 سینٹی میٹر

C. 15 सेंमी

15 cm

15 سینٹی میٹر

D. 18 سेंمی
18 cm
سینٹی میٹر 18

Answer: B. 30 سेंمی
30 cm
سینٹی میٹر 30

158 دूरदर्शन हे शिकवतो –
Television imparts teaching of—
ٹیلی ویژن کی تعلیم کو ظاہر کرتا ہے

A. वास्तववादी स्वभाव
A. Realistic nature
A. حقیقت پسندانہ فطرت

B. सर्वसमावेशक स्वभाव
B. Comprehensive nature
B. جامع فطرت

C. योग्य मनोरंजन
C. Proper entertainment
C. مناسب تفریح

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

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

159 खालील पैकी काय शरीरयष्टी तयार करणारे म्हणून ओळखले जाते?
Which of the following is known as body builder?
مندرجہ ذیل میں سے کیا باڈی بیلڈر کے نام سے جانا جاتا ہے؟

A. कार्बोहायड्रेट
A. Carbohydrates
A. کاربوہائیڈریٹ

B.जीवनसत्व
B.Vitamins
B.وٹامن

C.चरबी
C.Fats
C.فیٹ

D.प्रोटीन
D.Protein
D.پروٹین

Answer: D.प्रोटीन
D.Protein
D.پروٹین

160 विभक्त कुटुंबे

Nuclear families

جوہری (نوکلئر) خاندان

A.सर्व संस्कृतींमध्ये तितकेच महत्वाचे आहेत
A.Are equally important in all cultures
A. تمام ثقافتوں میں یکساں طور پر اہم ہیں

B.सर्व संस्कृतींमध्ये तशाच प्रकारे आयोजित केले जातात
B.Are organized in the same way in all cultures
B. تمام ثقافتوں میں ایک ہی طرح سے منظم ہوتے ہیں

C.मुलांच्या समाजीकरणासाठी सर्वत्र जबाबदार आहे
C.Are universally responsible for the socialization of children
C. بچوں کی سماجیकरण کے لئے عالمی سطح پر ذمہ دار ہیں

D.बहुतेक संस्कृतींमध्ये आढळतात, जरी पर्यायी फॉर्म बहुतेक अधिक प्रचलित असले तरी.
D.Are found in a majority of cultures, although alternative forms are often more prevalent.
D. اگرچہ متبادل فارم اکثر زیادہ مقبول ہیں، لیکن ثقافتوں کی اکثریت میں پائے جاتے ہیں .

Answer: D.बहुतेक संस्कृतींमध्ये आढळतात, जरी पर्यायी फॉर्म बहुतेक अधिक प्रचलित असले तरी.
D.Are found in a majority of cultures, although alternative forms are often more prevalent.
D. اگرچہ متبادل فارم اکثر زیادہ مقبول ہیں، لیکن ثقافتوں کی اکثریت میں پائے جاتے ہیں .

सूचना: यांपैकी प्रत्येक प्रश्नामध्ये दोन विधानांनंतर तीन निष्कर्ष I, II आणि III क्रमांकाने दर्शविले आहेत. सामान्यपणे माहीत असलेल्या तथ्यांबरोबर जुळत नसली तरी खालील विधाने सत्य आहेत असे समजा आणि दिलेल्या विधानांवरून तर्कशास्त्राच्या दृष्टीने दिलेल्या निष्कर्षांपैकी कोणते योग्य आहेत ते ठरवा.

निवेदन:

सर्व शहरे नगरे आहेत.

काही शहरे खेडी आहेत.

निष्कर्ष:

I. सर्व खेडी नगरे आहेत.

II. कोणतेही खेडे नगर नाही.

III. काही खेडी नगरे आहेत.

DIRECTION: In each of these questions there are two statements followed by three conclusions numbered I, II and III. You have to take the given statements to be true even if they seem to be at variance from commonly known facts and then decide which of the given conclusion logically follows from the given statements.

Statements:

All cities are towns.

Some cities are villages.

Conclusions:

I. All villages are towns.

II. No village is a town.

III. Some villages are towns.

दिए गئے ہیں۔ آپ کو دیے گئے بیانات III اور I، II ہدایت: ان میں سے ہر ایک سوال میں دو بیانات دیے گئے ہیں جن کے بعد تین نتائج نمبر دیے گئے ہیں۔ اگرچہ وہ عام طور پر معلوم حقائق کے برعکس نظر آتے ہوں اور پھر فیصلہ کریں کہ کن سے دیے گئے نتائج کو درست تسلیم کرنا ہے

بیانات:

سبھی شہر قصبے ہیں۔

کچھ شہر گاؤں ہیں۔

حل:

I. سبھی گاؤں قصبے ہیں۔

II. کوئی گاؤں قصبہ نہیں ہے۔

III. کچھ گاؤں قصبے ہیں۔

A. केवल निष्कर्ष III निघत असल्यास

A. Only III follows

A. پیروی کرتا ہے III صرف

B. केवल निष्कर्ष I निघत असल्यास.

B. Only I follows

B. پیروی کرتا ہے I صرف

C. केवल निष्कर्ष II निघत असल्यास.

C. Only II follows

C. پیروی کرتا ہے II صرف

D.यापैकी कोणतेही नाही

D.None of these

ان میں سے کوئی نہیں.

Answer: A.केवल निष्कर्ष III निघत असल्यास

A.Only III follows

A.پیروی کرتا ہے III صرف

162 यापैकी कोणती आकृती हत्ती, लांडगे आणि प्राणी यांच्या दरम्यानचे नाते उत्तमरित्या दर्शवित?

Which of the following diagrams indicates the best relation between Elephants, Wolves and Animals?

مندرجہ ذیل میں سے کون سی ڈایاگرام ہاتھیوں، بھیڑیوں اور جانوروں کے درمیان سب سے بہتر تعلق ہے؟



Answer:



निर्देश: खालील शब्दांची इंग्रजी शब्दकोशानुसार मांडणी करा.

- (i) Divide
- (ii) Division

- (iii) Devine
- (iv) Divest
- (v) Direct

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

- (i) Divide
- (ii) Division
- (iii) Devine
- (iv) Divest
- (v) Direct

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

- (i) Divide
- (ii) Division
- (iii) Devine
- (iv) Divest
- (v) Direct

- A.(v), (iv), (iii),(i), (ii)
- A.(v), (iv), (iii),(i), (ii)
- A.(v), (iv), (iii),(i), (ii)

- B.(v), (iv), (i), (iii), (ii)
- B.(v), (iv), (i), (iii), (ii)
- B.(v), (iv), (i), (iii), (ii)

- C.(i), (ii), (iii), (iv), (v)
- C.(i), (ii), (iii), (iv), (v)
- C.(i), (ii), (iii), (iv), (v)

- D.(iii), (v), (iv), (i), (ii)
- D.(iii), (v), (iv), (i), (ii)
- D.(iii), (v), (iv), (i), (ii)

Answer:

- D.(iii), (v), (iv), (i), (ii)
- D.(iii), (v), (iv), (i), (ii)
- D.(iii), (v), (iv), (i), (ii)

Child helpline number is

چائلڈ ہیلپ لائن نمبر ہے

A.1098

A.1098

A.1098

B.1099

B.1099

B.1099

C.1088

C.1088

C.1088

D.7098

D.7098

D.7098

Answer:

A.1098

A.1098

A.1098

Answer: D.कोणताही निष्कर्ष अनुसरून नाही
D.Neither I nor II follow
D. I اور II لاگو نہیں ہو گا.

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

P. कुरूप बदकाकडे पाहून, अन्य सर्व बदक त्याची मजा घेत होते. त्यामुळे नाराज होऊन, बिचारा बदक शेतातून जवळच्या नदीकडे पळाला.

Q. तो नदीत बुडून मरायचा विचार करतो, पण नदीत, कुरूप नव्हे तर एका सुंदर हंसाचे आपले प्रतिबिंब पाहून तो विचार सोडून देतो.

R. दहांपैकी ९ बदके आपल्या आईसारखी दिसत होती. पण दहावे बदक मोठा, राखाडी आणि कुरूप दिसत होता.

S. एका शेतकऱ्याकडे एक बदक होता, त्याने १० अंडी घातली. लवकरच ती सर्व अंडी उबवली.

T. नदीमध्ये जेथे त्याला बुडायची इच्छा होती तिथे त्याला सुंदर, सफेद हंस दिसतात.

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. All the other ducklings made fun of the ugly one. Unhappy in the farm, the poor duckling ran away to a river nearby.

Q. It bends to drown but abandons the idea when sees its reflection in the river, which was not an ugly duckling, but a beautiful swan!

R. Of the ten, nine ducklings looked like the mom. The tenth one was big, grey and ugly.

S. A farmer had a duck, which laid ten eggs. Soon, they all hatched.

T. At the river, where it wanted to get drowned, it sees white, beautiful swans.

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

को बा معنی पिरा بنाने के لئے دوباره ترتیب دیجئے، پھر نیچے دے گئے سوالوں (T) اور (S)، (R)، (Q)، (P) ہدایات: ان پانچ جملوں کے جواب دیجئے

P. سارے بطخ کے چوزے بدصورت والے کہ مذاک اڈا رہے تھے۔ کھیت میں ناراض، بیچارہ چوزہ نزدیک کے دریا پی گیا۔

Q. یہ ڈھوبنے کے لئے نیچے جکا اور ارادہ مستراق کر دیا جب اسنے دریا میں پرچھائی دیکھی، جو بدصورت چوزہ نہیں تھا، بلکہ ایک! خوبصورت ہنس تھا

R. دس میں سے، نو چوزے اپنی ماں کی طرح تھے۔ دسوا والا بڈا، کالا اور بدصورت تھا۔

S. زمیندار کے پاس ایک بطخ تھی، جسنے دس انڈے دیے۔ جلدی، انسے چوزے نکلے۔

T. دریا پی، جہاں یہ ڈھوبنا چاہتا تھا، اسنے سفید، خوبصورت ہنس دیکھا۔

دوباره ترتیب دینے کے بعد کون سا جملہ پانچواہ ہونا چاہیے؟

A.Q

A.Q

A.Q

B.P
B.P
B.P

C.S
C.S
C.S

D.T
D.T
D.T

Answer: A.Q
A.Q
A.Q

167 हवा सर्वत्र आहे' या विषयावर शिकवत असताना शिक्षक विद्यार्थ्यांना खालील प्रश्न विचारतात 'मातीमध्ये हवा आहे का?', 'पाणीत हवा आहे का?', 'आपल्या शरीरात हवा आहे खालीलपैकी कोणत्या कौशल्य ते शिकणार्यांमध्ये विकसित करण्याचा प्रयत्न आहेत ? का?', ' हाडात हवा आहे का ?

While teaching the topic 'Air is everywhere' a teacher asks following questions to the students 'Is the air in soil?', 'Is the air inside water?', 'Is the air in our body?', 'Is the air inside the bones?'. Which one of the following skills is the teacher trying to develop in learners?

موضوع "ہوا ہر جگہ ہے" کی تعلیم دینے کے دوران ایک استاد طلباء سے مندرجہ ذیل سوالات پوچھتا ہے
کیا مٹی میں ہوا ہے؟، 'کیا پانی میں ہوا ہے؟، 'کیا ہمارے جسم میں ہوا ہے؟، 'کیا ہڈیوں میں ہوا ہے؟۔
مندرجہ ذیل میں سے کون سی صلاحیت استاد سیکھنے والوں میں پیدا کرنے کی کوشش کرتا ہے؟

A.वर्गीकरण करण्याचे कौशल
A.Classification skills
A.درجہ بندی کی صلاحیت

B.विचार करण्याचे कौशल
B.Thinking skills
B.سوچنے کی صلاحیت

C.भावनिक कौशल
C.Emotional skills
C.جذبات کی صلاحیت

D.निरीक्षण कौशल
D.Observation skills
D.مشاہدے کی مہارت

Answer: D.निरीक्षण कौशल
D.Observation skills
D.مشاہدے کی مہارت

168 विशिष्ट सांकेतिक भाषेमध्येजर SYMPHONY हा शब्द HBNKSLMB असा कूटबद्ध केला जात असेल, PICKLE हा शब्द त्या भाषेत कसा कूटबद्ध केला जाईल?

In a certain code language if the word SYMPHONY is coded as HBNKSLMB, then how is the word PICKLE coded in that language?

को PICKLE लकहा जाता है, तो اس زبان میں لفظ HBNKSLMB को SYMPHONY ایک مخصوص ضابطے کی زبان میں, اگر لفظ کیسے लकहाजाईगा?

A.KRXSNR
A.KRXSNR
A.KRXSNR

B.KRWPLV
B.KRWPLV
B.KRWPLV

C.KIXPOV
C.KIXPOV
C.KIXPOV

D.KRXPOV
D.KRXPOV
D.KRXPOV

Answer: D.KRXPOV
D.KRXPOV
D.KRXPOV

169 16% चे अपूर्णाकात रुपांतर करा.

Convert 16% into fraction.

فیصد کو حصہ میں تبدیل کریں 16

A.2/25
A.2/25
A.2/25

B.4/25
B.4/25
B.4/25

C.6/25
C.6/25
C.6/25

D.5/25
D.5/25
D.5/25

Answer:

B.4/25
B.4/25
B.4/25

170

निर्देश: मालिका पूर्ण करा

EG, JL, ?, TV

DIRECTION: Complete the series

EG, JL, ?, TV

ہدایت اس سرج کو مکمل کرو

EG, JL, ?, TV

A.PR
A.PR
A.PR

B.QO
B.QO
B.QO

C.OQ
C.OQ
C.OQ

D.RP
D.RP
D.RP

Answer:

C.OQ
C.OQ
C.OQ

Unit of heredity

विरासती اکائی

A. गुणसूत्र
A. Chromosome
A. کروموسوم

B. जनुक
B. Gene
B. جینیاتی

C. फलित पेशी
C. Fertilized cell
C. کھاد والا خلیہ

D. युग्मज
D. Lygote
D. لانگوٹ

Answer:

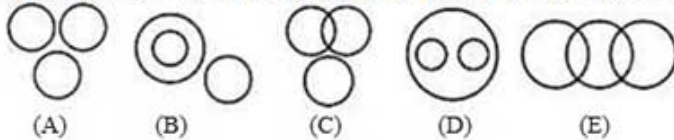
B. जनुक
B. Gene
B. جینیاتی

172

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

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

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



सुशिक्षित व्यक्ति, अभियंता, डॉक्टर
Educated persons, Engineers, Doctors
تعلیم یافتہ لوگ، انجینیر، ڈاکٹر

A. (A)

B. (B)

C. (C)

D. (D)

173

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

सात नृत्ये - हिप हॉप, टॅप डान्स, यॅंको डान्स, बेली डान्स, कथक, साल्सा आणि बॅलेट डान्स सलग सात महिने लागोपाठ आयोजित होणार आहेत (जानेवारीपासून सुरु होऊन जुलै अखेर संपत) ते एकाच क्रमाने होतील हे गरजेचे नाही. एका महिन्यामध्ये केवळ एकच नृत्य आयोजित केले जाऊ शकते. बॅलेट डान्सनंतर केवळ दोन नृत्ये आयोजित केली जातील. साल्सा आणि बॅलेट डान्स दरम्यान केवळ दोन नृत्ये आयोजित केली जातील. टॅप डान्स आणि कथक यांच्यातील केवळ तीन नृत्ये आयोजित केले जातील. टॅप नृत्य जुलैमध्ये आयोजित होणार नाही. हिप हॉप बेली डान्स आणि यॅंको नृत्याच्या आधी आयोजित केले जाईल (लगेच आधी असतील असे नाही). बेली डान्सनंतर यॅंको डान्स आयोजित केले जाईल (लगेच आधी असतील असे नाही).

बेली डान्स कोणत्या महिन्यात आयोजित केला जाईल?

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

Seven Dances -Hip Hop, Tap Dance, Yangko Dance, Belly Dance, Kathak, Salsa and Ballet Dance are to be held on seven consecutive months (starting on January and ending on July) not necessarily in the same order. Only one dance can be held on one month. Only two dances will be held after Ballet Dance. Only two dances will be held between Salsa and Ballet Dance. Only three dances will be held between Tap Dance and Kathak. Tap Dance will not be held on July. Hip Hop will be held before Belly Dance and Yangko Dance (not necessarily immediately before). Yangko Dance will be held after Belly Dance (not necessarily immediately after).

Belly Dance will be held on which month?

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

سات ڈانس - ہپ ہاپ، ٹیپ ڈانس، یانگکو ڈانس، بیلے ڈانس، کتھک، سالسا اور بیلے ڈانس سات لگاتار مہینوں (جنوری میں شروع اور جولائی میں ختم ہونے والے) میں منعقد کیے جانے ہیں، جن کا یکساں ترتیب میں ہونا ضروری نہیں ہے۔ ایک مہینہ میں صرف ایک ڈانس منعقد کیا جاسکتا ہے۔ بیلے ڈانس کے بعد صرف دو ڈانس منعقد ہوں گے۔ سالسا اور بیلے ڈانس کے درمیان صرف دو ڈانس منعقد ہوں گے۔ ٹیپ ڈانس اور کتھک کے درمیان صرف تین ڈانس منعقد ہوں گے۔ ٹیپ ڈانس کا انعقاد جولائی میں نہیں ہوگا۔ ہپ ہاپ کا انعقاد بیلے ڈانس اور یانگکو ڈانس سے پہلے ہوگا (فوری طور پر پہلے ضروری نہیں ہے)۔ یانگکو ڈانس بیلے ڈانس کے بعد منعقد ہوگا (فوری طور پر بعد میں ضروری نہیں ہے)۔

بیلے ڈانس کس مہینے میں منعقد ہوگا؟

A. जानेवारी

A. January

A. جنوری

B. फेब्रुवारी

B. February

B. فروری

C. मार्च

C. March

C. मार्च

D. एप्रिल

D. April

D. اپریल

Answer: D.एप्रिल
D.April
D.اپریل

174 भारतातील सर्वोच्च विमानतळ कोणते आहे?

Which is the Highest Airport in India?

بھارت میں سب سے زیادہ اونچائی پر کونسا ہوائی اڈہ ہے؟

A.लेह (लदाख)
A.Leh (Ladakh)
A. (لداخ) له

B.दिल्ली
B.Delhi
B. دہلی

C.मुंबई
C.Mumbai
C. ممبئی

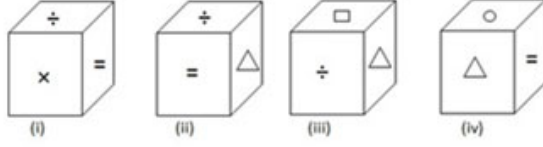
D.बंगलूरु
D.Bangalore
D. بنگلور

Answer: A.लेह (लदाख)
A.Leh (Ladakh)
A. (لداخ) له

सूचना: खालील प्रश्नात एकाच फाशाच्या चार अवस्था दाखविल्या आहेत. प्रश्नात विचारलेल्या चिन्हाच्या विरुद्ध बाजूला कोणते चिन्ह असेल?

DIRECTIONS: In the following questions four positions of the same dice are shown. Select the symbol opposite to the symbol as asked in the question.

ہدایات: نیچے کے سوالوں میں، ایک ہی پاس کی چار حالتیں دکھائی گئی ہیں اس علامت کو چنئے جو سوال میں پوچھی گئی علامت کے سامنے ہے۔



÷ या चिन्हाच्या विरुद्ध बाजूला कोणते चिन्ह असेल?

Which symbol will be opposite to symbol ÷?

÷ کونسا نشان ÷ نشان کی ضد ہوگی؟

A. o

B. =

C. ×

D. Δ

Answer: A. o

निर्देश: खालील प्रश्न दिलेल्या शब्दांवर आधारित आहेत.

here/ bright/ pride/ stout

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

DIRECTIONS: Following question is based on the given words.

here/ bright/ pride/ stout

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

ہدایت جیل کے سوال دے ہے لفجونپر مشتمل ہیں

here/ bright/ pride/ stout

لفجونکو لغت کے جیسا لگایا جائے تو پہلا لفج کونسا ایگا

A.Here
A.Here
A.Here

B.Bright
B.Bright
B.Bright

C.Pride
C.Pride
C.Pride

D.Stout
D.Stout
D.Stout

Answer: B.Bright
B.Bright
B.Bright

177 पुढील जोडशब्द पूर्ण करा . ' मान -----'

A.सन्मान

B.मरातब

C.मर्यादा

D.यापैकी सर्व

Answer: D.यापैकी सर्व

178 परीक्षेमध्ये उत्तीर्ण होण्याचे गुण 36% आहेत. जर विद्यार्थ्याला 72 गुण मिळाले आणि तो 18 गुणांनी नापास झाला, तर परीक्षेतील जास्तीत जास्त गुण:

Passing marks in an examination is 36%. If a student gets 72 marks and fails by 18 marks, then the maximum marks of the examination is:

ایک امتحان میں پاسنگ نمبر 36% ہے۔ اگر ایک طالب علم نے 72 نمبر حاصل کرے اور 18 نمبروں سے ناکام ہو جائے تو، امتحان کے زیادہ سے زیادہ نمبر یہ ہے:

A.100
A.100
A.100

B.200
B.200
B.200

C.250
C.250
C.250

D.400
D.400
D.400

Answer: C.250
C.250
C.250

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

A.Definitely
B.Compleetly
C.Incidently
D.Immegiatelly

Answer: A.Definitely

180 8 पुरुष आणि 10 महिला एक काम 5 दिवसांत करू शकतात. 12 पुरुष आणि 12 महिला तेच काम $3\frac{1}{2}$ दिवसांत पूर्ण करतात. 2 पुरुष आणि 7 महिला किती दिवसांत तेच काम एकत्रितरित्या पूर्ण करू शकतात?

8 men and 10 women can do a piece of work in 5 days. 12 men and 12 women can do the same work in $3\frac{1}{2}$ days. In how many days 2 men and 7 women will complete the same work, working together?

8 آدمی اور 10 عورتیں ایک کام 5 دن میں کرتی ہیں۔ 12 آدمی اور 12 عورتیں اسی کام کو ساڑھے $3\frac{1}{2}$ دن میں کرتی ہیں۔ 2 آدمی اور 7 عورتیں مل کر یہ کام کتنے دنوں میں مکمل کریں گی؟

A. 15
B. 14
C. 21
D. 18

Answer: B. 14

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

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

ہدایات: نیچے کے سوال میں نقش دیا گیا ہے، جس پر ہم شکل کا نشان لگا ہے آپ کو یہ طے کرنا ہے کہ ہم شکل کا قطعی منظر کاغذ کی الٹی طرف سے کونسا ہوگا؟

मुख्य आकृती

Main Figure

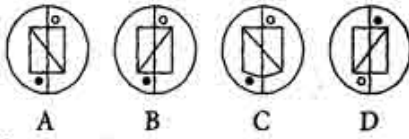
اصل شکل



उत्तरासाठी पर्यायी आकृत्या

Answer Figure

جوابی شکل



A. (A)

B. (B)

C. (C)

D. (D)

Answer: B. (B)

Out of the given options, choose the most appropriate one to fill in the blank.
They _____ since four o'clock.

A. have been playing

B. has been playing

C. have playing

D. has played

Answer: A. have been playing

183

P हे शहर नदीच्या खोऱ्यात स्थित आहे. Q हे शहर P या शहराच्या पश्चिमेला आहे. R हे शहर Q या शहराच्या पूर्वेला आहे, परंतु P या शहराच्या पश्चिमेला आहे. S हे शहर T या शहराच्या पूर्वेला आहे, परंतु Q व R या शहरांच्या पश्चिमेला आहे. ही सर्व शहरे शेजारच्या शहरांपासून समान अंतरांवर असल्यास कोणते शहर मध्यभागी आहे?

A town P is located on the river valley. The town Q is in the west of town P. Town R is east of town Q but west of town P. Town S is east of town T but west of town Q and R. If all these towns are situated at equal distances from adjacent towns, which town is in the middle?

के مغرب P के مشرق में है लेकिन शहर Q शहर R के مغرب में है- शहर P शहर Q एक नदी के کنارے واقع ہے- شہر P شہر Q کے مغرب میں ہے- اگر یہ تمام شہر ایک دوسرے سے جوڑتے ہوئے R اور Q کے مشرق میں ہے لیکن شہر T شہر S میں واقع ہے- شہر کے مغرب ہے- برابر کی دوری پر واقع ہیں، تو کونسا شہر بیچ میں ہے؟

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: B.Q

B.Q

B.Q

184

‘ कानावर पडणे ‘ या वाक्प्रचाराचा अर्थ काय ?

A.खरडपट्टी काढणे

B.सहजपणे ऐकू येणे

C.मन कलुषित करणे

D.कळविणे

Answer:

B.सहजपणे ऐकू येणे

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 हा चित्रपट प्रदर्शित झाला, तर तो वाद निर्माण करेल

- A. चित्रपट प्रदर्शित झाला
- B. चित्रपट प्रदर्शित झाला नाही
- C. त्याने विवाद निर्माण केला
- D. त्याने विवाद निर्माण केला नाही

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

If the movie is released , it will create controversy .

- A. the movie was released
- B. the movie was not released
- C. it created controversy
- D. it did not create controversy

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

اگر یہ فلم ریلیز ہوئی تو تنازعہ کھڑا کرے گی

- A. فلم ریلیز ہو گئی تھی۔
- B. فلم ریلیز نہیں ہوئی تھی۔
- C. اس نے تنازعہ کھڑا کیا۔
- D. اس نے تنازعہ کھڑا نہیں کیا۔

A.AC
A.AC
A.AC

B.BC
B.BC
B.BC

C.DA
C.DA
C.DA

D.CD
D.CD
D.CD

Answer: A.AC
A.AC
A.AC

सूचना: दिलेल्या पर्यायांमधून ऍनालॉगस शब्द निवडा.

अल्टीमीटरचा संबंध अल्टीट्युडसोबत आहे जसा बॅरोमीटरचासोबत आहे.

DIRECTIONS: Choose the analogous word from the given alternatives.

Altimeter is to Altitude as Barometer is to _____.

ہدایات: دیے گئے متبادل سے مطابق لفظ کا انتخاب کریں

. آلتیمیٹر اگر اونچائی کے متعلق ہے تو بیرومیٹر ----- کے متعلق

A.द्रव प्रवाह

A.Liquid Flow

A. پانی کا بھاؤ

B.वाय्याचा वेग

B.Wind Speed

B. ہوا کی رفتار

C.वातावरणीय दाब

C.Atmospheric Pressure

C. فضایی دباؤ

D.प्रकाशाची तीव्रता

D.Intensity of Light

D. روشنی کی شدت

Answer:

C.वातावरणीय दाब

C.Atmospheric Pressure

C. فضایی دباؤ

दोन घटक सिद्धांताचा यांनी प्रस्तावित केला

Two factors theory was proposed by

दو فیکٹر تھیوری کس کی جانب سے پیش کی گئی تھی؟

A.बेनेट

A.Benet

A. بنٹ

B.गार्डनर

B.Gardner

B. گارڈنر

C.स्पियरमॅन
C.Spearman
C. اسپير مين

D.वेक्सलर
D.Wechsler
D. ويكسلر

Answer: C.स्पियरमॅन
C.Spearman
C. اسپير مين

188 'डोकेबाज' या शब्दाचा विरुद्धार्थी शब्द कोणता ?

A.हुशार
B.कल्पक
C.शहाणा
D.ठोंब्या

Answer: D.ठोंब्या

189 अलोगीया म्हणजे:

Alogia is

الجزائري

A.वजन कमी होणे
A.Reduction in weight
A. وزن میں کمی

B.वाकशक्ति कमी होणे
B.Reduction in speech
B. تقریر میں کمی

C.गती कमी होणे
C.Reduction in speed
C. رفتار میں کمی

D.झोप कमी होणे
D.Reduction in sleep
D. نیند میں کمی

Answer:

B.वाकशक्ति कमी होणे
B.Reduction in speech
B.تقریر میں کمی.

190 सामान्यतः खालीलपैकी कोणत्या त्रुटी शिक्षकां कडून स्पष्टीकरण देताना होतात

Generally which one of the following errors can be committed by a teacher during demonstration?

عام طور پر مندرجہ ذیل غلطیوں میں سے کونسی غلطی استاد ڈیمانسٹریشن کے دوران کر سکتا ہے؟

A.प्रात्यक्षिकेच्या विषय आणि उद्दिष्टांमधील अयोग्य समन्वय घडवण्याची चूक

A.The mistake of making poor coordination between the topic and objectives of the demonstration

A.ڈیمانسٹریشن کے موضوع اور مقاصد کے درمیان بری کوآर्डینیشن بنانے کی غلطی.

B.विद्यार्थ्यांची प्रेरणा गमावण्याची चूक

B.To commit mistake of losing motivation in the students

B.طالب علموں میں حوصلہ افزائی کے خاتمے کی غلطی کرنا.

C.प्रदर्शनादरम्यान दीर्घकालीन तोंडी शब्दांची चूक

C.The mistake of long continuous verbalism during the demonstration

C.डیمانسٹریشن کے دوران طویل مسلسل زبانی بات چیت کی غلطی.

D.वरील सर्व

D.All the above

D.مذکورہ تمام.

Answer: D.वरील सर्व

D.All the above

D.مذکورہ تمام.

191 सोललेल्या भाजीला धुतल्याने हे जीवनसत्व धुतल्या जाते

Washing of peeled vegetables removes the vitamin

چھلکا اتری سبزی کو دھونے سے کونسا وٹامن نکل جاتا ہے؟

A.ए

A.A

A.اے

B.सी

B.C

B.سی.

C.डी
C.D
C.ڈی

D.ई
D.E
D.ای

Answer: B.सी
B.C
B.سی

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

B 5 R 1@E K 4 F 7©DAM 2 P 3%9 H I W 8*6 U J\$V Q#

खालील दिलेल्या पर्याया पैकी वरील व्यवस्थेत डी आणि यू यांच्यातील मध्यभागी नक्की कोणती संख्या\अक्षर आहे

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

B 5 R 1@E K 4 F 7©DAM 2 P 3%9 H I W 8*6 U J\$V Q#

Which of the following is exactly in the middle between D and U in the above arrangement?

ہدایت نیچے دی گئی حرف نشان اور نمبرس کی ترتیب کو پڑھئے اور سوالات کا جواب دیجئے

B 5 R 1@E K 4 F 7©DAM 2 P 3%9 H I W 8*6 U J\$V Q#

اپری ترتیب میں دی اور یو کے بچو کیا اتا ہیں ؟

A.%
A.%
A.%

B.H
B.H
B.H

C.9
C.9
C.9

D.3
D.3
D.3

Answer: C.9
C.9
C.9

193 $x^2-9x+18=0$ या वर्गसमीकरणाची मुळे आहेत:

The roots of the quadratic equation $x^2-9x+18=0$ are:

ہیں: $x^2-9x+18=0$ مربع مساوات کے روٹ

A.6, 3

A.6, 3

A.6, 3

B.-6,-3

B.-6,-3

B.-6,-3

C.6,-3

C.6,-3

C.6,-3

D.-3, 6

D.-3, 6

D.-3, 6

Answer: A.6, 3
A.6, 3
A.6, 3

194 खालीलपैकी शुद्ध शब्द कोणता ?

A.कुटुंब

B.कुटूंब

C.कूटुंब

D.कूटूंब

Answer: A.कुटुंब

A.डगमगणे

B.दचकणे

C.डचमिळणे

D.डागाळणे

Answer:

C.डचमिळणे

संवैधानिक सुधारणासाठी विधेयक कोण लावू शकते?

Who can initiate Bill for constitutional amendments?

کون آئینی ترامیم کیلئے بل کا آغاز کر سکتے ہیں؟

A.फक्त लोकसभा

A.Lok Sabha only

A.صرف लोक सभा

B.संसदेचे कोणतेही घर

B.Either house of Parliament

B.دونوں میں سے کوئی بھی ایک پارلیمنٹ کے گھر

C.केवल राज्यसभा

C.Rajya Sabha only

C.راجیه سبھا صرف

D.यापैकी एकही नाही.

D.None of these.

D.ان میں سے کوئی بھی نہیں.

Answer:

B.संसदेचे कोणतेही घर

B.Either house of Parliament

B.دونوں میں سے کوئی بھی ایک پارلیمنٹ کے گھر

पारंपारिक शाळांनी त्या तत्वावर जास्त जोर दिला की, शिक्षण प्रभावी होण्यासाठी ह्याची गरज आहे

The traditional school relied most heavily on the principle that, to be effective, learning had to be -

-روایتی اسکول میں اس اصول پر زیادہ زور دیا ہے کہ، مؤثر ہونے کے لئے، سیکھنے کا عمل ہونا ہوگا

A.प्रभावीपणे आनंददायी
A.Affectively pleasant
A. مؤثر خوشگوار

B.वारंवार अभ्यास करत राहणे
B.Exercised repeatedly
B. بار بار مشق کرنا

C.अर्थपूर्ण
C.Meaningful
C. معقول

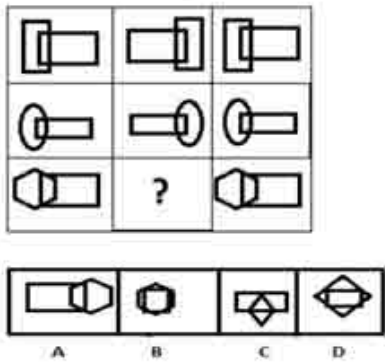
D.पूर्वीच्या शिकण्यांच्या वेळ आणि जागे शी संबंधित
D.Related in time and place to previous learnings
D. سابقہ سیکھی جانے والی کے ساتھ وقت اور جگہ میں متعلق ہے

Answer: B.वारंवार अभ्यास करत राहणे
B.Exercised repeatedly
B. بار بار مشق کرنا

198 सूचना: दिलेली आकृती सारणी (फिगर मॅट्रिक्स) पूर्ण करण्यासाठी, A, B, C, आणि D या चार पर्यायांपैकी योग्य आकृती निवडा.

DIRECTIONS: Select a suitable figure from the four alternatives that would complete the figure matrix.

ہدایات: دیئے گئے اختیارات میں صحیح شکل کا انتخاب کر کے سیریز کو مکمل کیجیے۔



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; त्यानंतर खालील प्रश्नांची उत्तर द्या.

P. कुरूप बदकाकडे पाहून, अन्य सर्व बदक त्याची मजा घेत होते. त्यामुळे नाराज होऊन, बिचारा बदक शेतातून जवळच्या नदीकडे पळाला.

Q. तो नदीत बुडून मरायचा विचार करतो, पण नदीत, कुरूप नव्हे तर एका सुंदर हंसाचे आपले प्रतिबिंब पाहून तो विचार सोडून देतो.

R. दहांपैकी ९ बदके आपल्या आईसारखी दिसत होती. पण दहावे बदक मोठा, राखाडी आणि कुरूप दिसत होता.

S. एका शेतकऱ्याकडे एक बदक होता, त्याने १० अंडी घातली. लवकरच ती सर्व अंडी उबवली.

T. नदीमध्ये जेथे त्याला बुडायची इच्छा होती तिथे त्याला सुंदर, सफेद हंस दिसतात.

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. All the other ducklings made fun of the ugly one. Unhappy in the farm, the poor duckling ran away to a river nearby.

Q. It bends to drown but abandons the idea when sees its reflection in the river, which was not an ugly duckling, but a beautiful swan!

R. Of the ten, nine ducklings looked like the mom. The tenth one was big, grey and ugly.

S. A farmer had a duck, which laid ten eggs. Soon, they all hatched.

T. At the river, where it wanted to get drowned, it sees white, beautiful swans.

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) ہدایات: ان پانچ جملوں کے جواب دیجئے

P. سارے بطخ کے چوزے بدصورت والے کہ مذاک اڑا رہے تھے۔ کھیت میں ناراض، بیچارہ چوزہ نزدیک کے دریا پی گیا۔

Q. یہ ڈھوبنے کے لئے نیچے جکا اور ارادہ مستراق کر دیا جب اسنے دریا میں پرچھائی دیکھی، جو بدصورت چوزہ نہیں تھا، بلکہ ایک خوبصورت ہنس تھا!

R. دس میں سے، نو چوزے اپنی ماں کی طرح تھے۔ دسوا والا بڑا، کالا اور بدصورت تھا۔

S. زمیندار کے پاس ایک بطخ تھی، جسنے دس انڈے دیے۔ جلدی، انسے چوزے نکلے۔

T. دریا پی، جہاں یہ ڈھوبنا چاہتا تھا، اسنے سفید، خوبصورت ہنس دیکھا۔

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

A.R

A.R

A.R

B.S

B.S

B.S

C.P

C.P

C.P

D.Q
D.Q
D.Q

Answer: A.R
A.R
A.R

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

A.Winnar

B.Worthwhile

C.Whether

D.Wednesday

Answer: A.Winnar