

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

Test Prime

**ALL EXAMS,
ONE SUBSCRIPTION**



70,000+
Mock Tests



Personalised
Report Card



Unlimited
Re-Attempt



600+
Exam Covered



Previous Year
Papers



500%
Refund



ATTEMPT FREE MOCK NOW

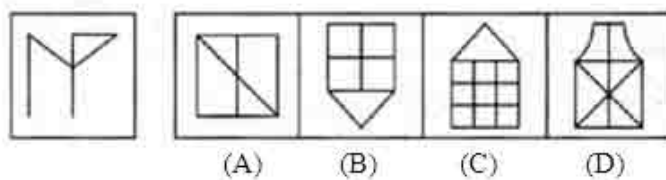
Question Paper Title : TAIT_PAPER_18

Date of Exam : 2017-12-20 09:00:00.0

- 1 सूचना: खालील प्रश्नात उत्तरातील पर्यायापैकी कोणत्या पर्यायी आकृतीत प्रश्नातील आकृती अंतर्भूत आहे?

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

بدایات: دلیے گے سوال میں جواب والی شکل دریافت کیجیے جس میں سوال والی شکل سراہت کرگئی۔



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

Answer: D. (D)

- 2

पानांची कार्ये -

Functions of leaf -

- پتی کے افعال -

- A. प्रकाशसंश्लेषण
A. Photosynthesis
A. فوٹو سنتیزیس
- B. बाष्पोत्सर्जन
B. Transpiration
B. ترانسپیئریشن
- C. वरील दोन्ही
C. Both the above
C. اوپر کے دونوں

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

- Answer: C.वरील दोन्ही
C.Both the above
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

D.Sturdy

Answer: A.Feeble

6

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

सात नृत्ये - हिप हॉप, टॅप डान्स, येंग्को 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 येंग्को नृत्यच्या आधी आयोजित केले जाईल (लगेच आधी असतील असे नाही). बेली डान्सनंतर येंग्को 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?

پڑायित: مدرجہ ذیل معلومات کو دھीان سے پڑھیں اور دیے گئے سوالوں کے جواب دیں۔

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

جنوری میں کون سا ڈान्स منعقد ہوگا؟

A. سالسا

A. Salsa

سالسا

B. ٹॅप نृत्य

B. Tap Dance

ٹیپ ڈान्स

C. کथک

C. Kathak

کتھک

D. हिप हॉप

D. Hip Hop

بپ ہاپ

Answer: D.ہیپ ہاپ
D.Hip Hop
بپ باپ.D.

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.



- 8 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.q

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 جسکے بعد چار جملے ہے، بی، سی اور ڈی کے نام سے دئے گئے ہیں اسمیں منسلک جوڑیوں کو چننے۔ 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
- کتاب معلوماتی ہے
 - کتاب معلوماتی نہیں ہے
 - کتاب تفریحی ہے
 - 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

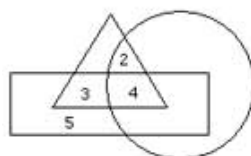
Answer: B.DA
B.DA
B.DA

9

दिलेल्या आकृतीमध्ये जर त्रिकोण सुदृढ लोक प्रदर्शित करतो, चौरस वयस्कर व्यक्ति दर्शवतो आणि वर्तुळ पुरुष दर्शवत असेल तर सुदृढ असलेले परंतु वयस्कर नसलेले पुरुष कोणत्या संख्येन दर्शवले जातात?

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?

दि गीची ताऊक्राम मीन अग्र मत्त सूचत मन लोगून की नमालिंगी करतायें, एस्को ऑर्डर बीज व्यक्ति की नमालिंगी करतायें और सर्कल मर्दान की नमालिंगी करतायें तो अन लोगून की नुदाद कृती येणे जो सूचत मन बीज लोक बीज न बीज?



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

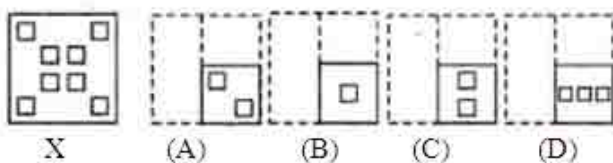
Answer: D. 2

10

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

DIRECTIONS: In the following question, a sheet (square circle triangle) of paper is folder 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.

बदायात: निचे दिले गेले सूचित कागद की शीट (म्लिंथ, फ्रिबू, डायर) फूलाढ करके बंज लगाव करा येते, जब बगऱ फूलाढ की बोनी का उर्द्दकी शीट सूचित शैल की तर्फ डकेती येते, जोाबी शक्लां को दिकेह कर अस्को जलाव जो ऐसो लगाव करके बंज लगाव कराव येते.



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

Answer: A. (A)

11 भारत हा क्षेत्रफळाच्या दृष्टीने जगातील _____ सर्वांत 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

چوت्था

B.पाचवा

B.Fifth

پانچواں

C.सहावा

C.Sixth

छह्यां

D.सातवा

D.Seventh

ساتवां

Answer: D.सातवा
D.Seventh
ساتوں

12 हृदयाला भिडणारे -

A.हार्दिक

B.हृदयस्पर्शी

C.हृदयांकित

D.वांछित

Answer: B.हृदयस्पर्शी

13

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

सात नृत्ये - हिप हॉप, टॅप डान्स, येंग्को 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 येंग्को नृत्यच्या आधी आयोजित केले जाईल (लगेच आधी असतील असे नाही), बेली डान्सनंतर येंग्को डान्स आयोजित केले जाईल (लगेच आधी असतील असे नाही).

येंग्को डान्सनंतर लगेच येणते 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 ڈान्स - بैپ بैप، ٹیپ ڈान्स، یانگکو ڈान्स، بیلے ڈान्स، کठेक، سाल्सا اور بیلے ڈान्स سات لगातार مہینوں (جنوری میں شروع اور جولائی میں ختم ہونے والے) میں منعقد کیے جائے ہیں، جن کا یکساں ترتیب میں ہونا ضروری نہیں ہے۔ ایک مہینہ میں صرف ایک ڈान्स منعقد کیا جاسکتا ہے۔ بیلے ڈान्स کے بعد صرف دو ڈान्स منعقد ہوں گے۔ سالسما اور بیلے ڈान्स کے درمیان صرف دو ڈान्स منعقد ہوں گے۔ ٹیپ ڈान्स اور کठेक کے درمیان صرف تین ڈान्स منعقد ہوں گے۔ ٹیپ ڈान्स کا انعقاد جولائی میں نہیں ہوگا۔ بैپ بैپ کا انعقاد بیلے ڈान्स اور یانگکو ڈान्स سے پہلے ہوگا (فوری طور پر پہلے ضروری نہیں ہے)۔ یانگکو ڈान्स بیلے ڈान्स کے بعد منعقد ہوگا (فوری طور پر بعد میں ضروری نہیں ہے)۔

یانگکو ڈान्स کے فوراً بعد کون سا ڈान्स منعقد ہوگا؟

A.कथक

A.Kathak

کठेक

B.साल्सा

B.Salsa

سالسما

C.टॅप नृत्य

C.Tap Dance

ٹیپ ڈान्स

D.बॅलेट डान्स

D.Ballet Dance

بیلے ڈान्स

Answer: B.साल्सा

B.Salsa

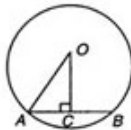
سالسما

14

दिलेल्या आकृतीमध्ये, O हे वर्तुळाचे केंद्रक आहे. वर्तुळाची त्रिज्या 17 सेमी आहे. जर $OC = 8$ सेमी, 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 گी शक्ति मीन, O दार्ते का मर्कर बो. दार्ते का रदास 17 सेन्टी मिटर आहे. अगर 8 सेन्टी मिटर, तर जीवा AB ची लांबी की लमाई बो:



A. 35 सेमी

35 cm

سین्टी मिटर 35

B. 30 सेमी

30 cm

سین्टी मिटर 30

C. 15 सेमी

15 cm

سین्टी मिटर 15

D. 18 सेमी

18 cm

سین्टी मिटर 18

Answer: B. 30 सेमी

30 cm

سین्टी मिटर 30

15

सूचना: दिलेल्या पर्यायांमधून वेगळे ते बाहेर काढा.

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

समत: दिले गेंगे मत्ताल मीन से बो जोडू को तलाश करो.

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 تین کیونکہ اधیک رेषांनी सीमाबद्ध سमतل آकृतीला 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.پنچکون
A.Pentagon
A.پینٹاگون.
- B.اسٹاکون
B.Octagon
B.اوکٹاگون.
- C.بھुج
C.Polygon
C.پولیگون.
- D.षटकोन
D.Hexagon
D.پیکسا گون.



Answer: C.بھुج
C.Polygon
C.پولیگون.

17 एक 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 بوا آلودہ کس کی وجہ سے ہو جاتی ہے۔

- A.तांबे
A.Copper
A.(لف) تانبا.

B. کرومیم
B. Chromium
ب) کرومیم)

C. شیسے
C. Lead
ج) لیڈ

D. کال्शیم
D. Calcium
د) کلیشیم)

Answer: C. شیسے
C. Lead
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?

میٹر لمبی ایک ٹ्रین، 60 کلو میٹر فی گھنٹہ کی رفتار پر چل رہی بے. متوازी پ्लॉटर पर کھड़ी 170 میٹر طویل ایک اور ٹ्रین کو پار 110 کرنے میں اسے کتنے سیکنڈ لگیں گے؟

- 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

19

نیर्देश: خالیل مالیکے تیل گھاٹ سंख्या شوध.

6, 7, 9, 13, 21,

DIRECTION: Find the missing number in the following series.

6, 7, 9, 13, 21,

. بدایات: جیل کے سرچ مے گمشدہ نمبر کو جوہر۔

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

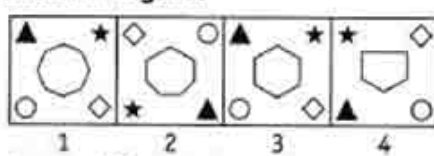
20

سُچنا: دیلے لیا پارچیا ممذون شرمنی پور کرنا راری یوگی آکھتی نیوڈا.

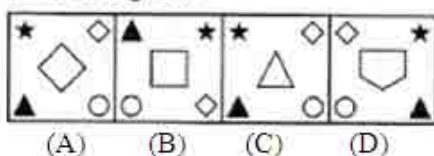
DIRECTIONS: Complete the series by choosing right figure from the given choices.

بدایات: دینے لگے اختیارات میں سے صحیح شکل کو چن کر سلسلہ کو مکمل کیجیے۔

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 کا بیٹا ہے اور C D کا باپ ہے اور A F کا بیٹا ہے، کہ مان بے کیا رشتہ تھا؟

- A.आई
- A.Mother
- A.مان
- B.चुलत भाऊ
- B.Cousin
- B.چڑا زاد
- C.पुतण्या
- C.Nephew
- C.بنتیجا
- 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 रु. 1,250 ही रक्कम किती वर्षांमध्ये रु. 1,400 होईल?

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

سالانہ 6% کی در سے 1250 روپیہ کتنے وقت میں 1400 روپیہ کے متراffد ہوگا؟

A.2 वर्ष
A.2 years
A.2 سال

B.3 वर्ष
B.3 years
B.3 سال

C.4 वर्ष
C.4 years
C.4 سال

D.5 वर्ष
D.5 years
D.5 سال

Answer: A.2 वर्ष
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 نفیسات بلوغت کے بارे 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 सरल रूप द्या:
 $481293162 - 72134626 = ?$

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 एक 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
ایک غیر حل شدہ مسئلہ.
- B. अनुवांशिक पणे समस्या दायक असतात
B.A poor heredity
ایک غریب محافظ۔
- C. गरीब कुटुंबातून येतात
C.A poor home environment
غريب گھر کا ماحول.
- D. जे लहान भाऊ किंवा बहीण असतात
D.A younger brother or sister
چھوٹا بھائی یا بہن.

Answer:

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

27

डिजिटल सिस्टममध्ये सर्वात छोटे एकक कोणते आहे.....

The smallest unit in a digital system is a

ڈیجیٹل سسٹم 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. بٹ.

Answer:

- D. बिट
D.Bit
D. بٹ.

28

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

- بہ ڈائیریکٹر یا تو سیانا ہے یا پاکل
- ڈائیریکٹر سیانا ہے
 - ڈائیریکٹر پاکل ہے
 - ڈائیریکٹر پاکل نہیں ہے
 - ڈائیریکٹر 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

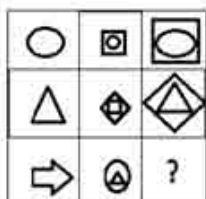
Answer: B.AC
B.AC
B.AC

29

सूचना: दिलेली आकृती सारणी (फिगर मॅट्रीक्स) 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.

بدایات: دیلے گئے اخیارات میں سے صحیح شکل کو چن کر سلسلہ کو مکمل کیجئے



A. (A)

B. (B)

C. (C)

D. (D)

Answer: A. (A)

**Adda247**

30

सूचना: दिलेल्या माहितीचा काळजीपूर्वक अभ्यास करा आणि खालील प्रश्नांची उत्तरे द्या:
 सात नृत्ये - हिप हॉप, टॅप डान्स, येंगो 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 यंगो डान्स आयोजित केले जाईल (लगेच आधी असतील असे नाही), बेली डान्सनंतर यंगो डान्स आयोजित केले जाईल (लगेच आधी असतील असे नाही).
 जर सर्व सात नृत्ये वर्णमाला क्रमानुसार आयोजित गेली तर मूळ वेळापत्रकच्या तुलनेत कितींची स्थिथी 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 - بپ 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 کرے جانے پر، 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۔ بپ 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.तीन
- B.तीनपेक्षा जास्त
- B.More than three
- B.तीन से زیادہ.

- C.एक
- C.One
- C.एक.
- D.कोणतेही नाही
- D.None
- D.कोئी نہीं.

Answer: D.कोणतेही नाही
 D.None
 D.कोئी نہीं.

31

विधान:

महिलांमधील प्रमुख दुखापती दुचाकी चालक उच्च दराने वाढत आहेत.

कृतीचा कोर्स:

- I. स्क्रियांना दुचाकी चालवण्यापासून परावृत्त केले पाहिजे.
- II. 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

بيان:

ٹ्रॉ विलर ڈ्राईवर खातीन मीन सर की जोठून मीन तीव्री से असाफे बो रबा बऱे.

لांग्हे عمل:

- खातीन के ٹ्रॉ विलर चलाने की होस्ले शक्ती बोनी चाबी-।
- खातीन के लिए बिल्मत लाज्मी फरार दे दिना चाबी-॥

A. फक्त I अनुसरून आहे

B. Only I follows

C. लागू बो गा. I चर्फ

D. फक्त II अनुसरण करते आहे

E. Only II follows

F. लागू बो गा. II चर्फ

G. एकत्र I किंवा II अनुसरून आहे

H. Either I or II follows

I. मीन से एक लागू बो गा. II पा I

J. I किंवा II दोन्हीपैकी काहीही अनुसरण करत नाही

K. Neither I nor II follows

L. मीन से कोई बेही लागू नव्हेच बो गा. II ओर I

Answer:

B. फक्त II अनुसरण करते आहे

C. Only II follows

D. लागू बो गा. II चर्फ

- 32 मुलांच्या रांगेत समीर डावीकडून 17 व्या क्रमांकावर तर ज्योती उजवीकडून 15 व्या क्रमांकावर आहे. तर रांगेत एकूण किती मुळे 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 کتار میں سمیر کتار کی بھائیں طرف سے 17 وہ ہے اور جیوتی کتار کی دہائیں طرف سے 15 وی ہے۔ کتار میں کتنے بچے ہیں؟

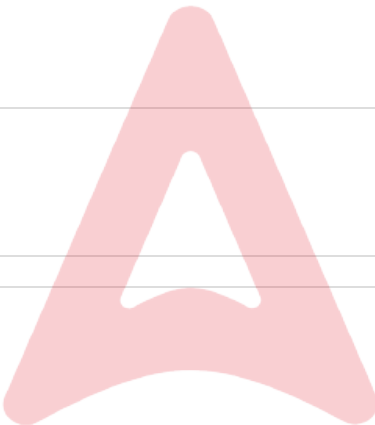
A.30
A.30
A.30

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. पावित्र
- 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 ऐलिट्स धोरण हे एक धोरण आहे जे _____ शोषणाला निषिद्ध करते.

Alitus policy is a policy which prohibits _____ harassment

الإيُّسِيُّسِيُّ ، وَهُوَ إِيُّسِيُّ بِعَدِيٍّ اذیت کو روکتی بے۔

- 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, येंग्को 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 येंग्को नृत्यच्या आधी आयोजित केले जाईल (लगेच आधी असतील असे नाही). बेली डान्सनंतर येंग्को 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 महिन्यांशी 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?

پ्राविधिक: مدرجہ ذیل معلومات کو دھीمان سے پڑھیں اور دیے گئے سوالوں کے جواب دیں۔

سات ڈانس - بپ باپ، ٹیپ ڈانس، یانگکو ڈانس، بیلے ڈانس، کتھک، سالسا اور بیلے ڈانس سات لگातار مہینوں (جنوری میں شروع اور جولائی میں ختم ہونے والے) میں منعقد کیے جائے ہیں، جن کا یکسان ترتیب میں بونا 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۔ بپ باپ 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 دیے گئے شیدول 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 مدرجہ ذیل کس مہینے سے ہے؟

A.मार्च
 A.March
 A. مارچ

B.मे
 B.May
 B. مئی

C.फेब्रुवारी
 C.February
 C. فروری

D.जून
D.June
جون.

Answer: A.मार्च
A.March
مارچ.

38 आरआइटी याचा अर्थ _____ हा आहे.

RIT stands for

ار ای نے کے لئے کھڑا بے

- A.रीवर्स इंक ब्लोट टेस्ट
A.Reverse Ink Blot test
ریورس انک بلٹ ٹیسٹ.
- B.रिमोट इनवेन्टरी टेस्ट
B.Remote inventory tests
ریموٹ انوینٹری ٹیسٹ.
- C.रोर्शच इंक ब्लोट टेस्ट
C.Rorschach Ink Blot test
رارچج انک بلٹ ٹیسٹ.
- D.雷蒙्ड सैनवेन्टरी टेस्ट
D.Raymond's inventory tests
ریمنڈ کی انوینٹری ٹیسٹ.

Answer:
C.रोर्शच इंक ब्लोट टेस्ट
C.Rorschach Ink Blot test
رارچج انک بلٹ ٹیسٹ.

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?

میں جب بھارت نے ون ڈے انٹرنیشنل ورلڈ کپ مقابلہ جिता، اس وقت بھارتیہ کرकٹ ٹیم کا کپ्तान کون تھا؟ ۲۰۱۱

- A.सौरव गांगुली
A.Sourav Ganguly
سوربھ گانگولی.

B.राहुल द्रविड
B.Rahul Dravid
رائل ڈراوڈ.

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

D.अनिल कुंबले
D.Anil Kumble
انیل کمبے.

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

40 रूग्णाचा जैविक मृत्यु म्हणजे याच्या उतकांचा मृत्यु असतो

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

کسی مريض کی حياتي موت کا مطلب ہے _____ کے ٹيشوز کی موت

A.मूत्रपिंड
A.Kidney
گردہ

B.हृदय
B.Heart
قلب.

C.मेंदू
C.Brain
دماغ.

D.फुफ्फुसे
D.Lungs
پیپڑا.

Answer: C.मेंदू
C.Brain
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 موجودे उम्र 65 साल बे और उस के बेटे की उम्र के مقابلे में बाप की उम्र का उत्तर निम्नलिखित में कौन सा है?

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

$$13741 \times 17 = ?$$

$$13741 \times 17 = ?$$

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 पुलिंगी शब्द ओळखा.

- A.वृक्ष
B.वेल
C.गवत
D.झुझूप

Answer:

- A.वृक्ष

44

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

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

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

- 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 सूचना: खालील प्रश्नांमध्ये दिलेल्या 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.कर्मीत 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.معتل 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 हुसैन हे प्रख्यात _____ वादक आहे

Ustad Zakir Hussain is an eminent player of –

: استاد ذاکر حسین ایک مشہور کلاکار ہیں

A.सतार
A.Sitar
A.ستار

B.सरोद
B.Sarod
B.سرود

C.तबला
C.Tabla
C.تبلا

- D.यांपैकी कोणतेही नाही
D.None of these
D.انہیں 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 -

گر جنگل صوبہ۔۔۔ میں ہے :

- A.राजस्थान
A.Rajasthan
A.راجستھان.

- B.ગुजरात
B.Gujarat
B.گجرات.

- C.छत्तीसगढ
C.Chhattisgarh
C.چھٹیس گڑھ.

- D.ଓଡ଼ିଶା
D.Odisha
D.ଓଡ଼ିଶା.

Answer:
B.ગुजरात
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 गुरुवार आहे, 16 एप्रिल 1675 रोजी काय वार असेल?

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

اپریل 1671 کو جمعرات ہے، 16 اپریل 1675 کو کونسا دن ہوگا؟!

A. सोमवार

A. Monday

A. پیر.

B. मंगळवार

B. Tuesday

B. منگل.

C. बुधवार

C. Wednesday

C. ہد

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.

53

मनोवृत्तीच्या दोन पायरीची संकल्पना यांनी प्रस्तावित केली

The two step concept of attitude was proposed by

کا تصور _____ کے ذریعه پेश किया गया तेहा。(two step) 'دو قدم روئے'

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

54

सूचना: दिलेल्या पर्यायांमधून वेगळे ते बाहेर काढा.

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

سمت: دبے گئے متبادل में से बे جوڑ को तلاш करो۔

A.वृक्ष : देठ

A.Tree : Stem

A. درخت : تنا

B.चेहरा : डोळा

B.Face : Eye

B. چہرہ : آنکھ

C.चैअर : सायकल

C.Chair : Cycle

C. كرسى : سانیکل

D.रोप : फूल

D.Plant : Flower

D. پودا : پھول

Answer: C.चेर : सायकल
C.Chair : Cycle
كرسي : سائیکل.

- 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 بئے سوالات حرف سرج پر مشتمل بیں۔ ہر میں کہیں حرف گم شدہ ہے۔ سبی اختیارات کو چنے۔ اگر پچ حرف گنمam ہو تو آخری پانچ حروفونکو 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 \times , ' \times '-' म्हणजे $+$, ' \times ' म्हणजे \div आणि ' \div ' म्हणजे $-$, तर या माहितीवर आधारित पुढील प्रश्नांची उत्तरे द्या.

If '+' means ' \times ', '-' means ' $+$ ', ' \times ' means ' \div ' and ' \div ' means ' $-$ ', then answer the following questions based on this information.

اگر '+' مطلب ' \times ', '-' مطلب ' $+$ ', ' \times ' مطلب ' \div ' اور ' \div ' مطلب ' $-$ ', تو نتیجے لकھئے سوالों کے جوابات اس بنياد پر درجئے؟

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

A. -2

B. 6

C. 10

D. 12

Answer: C. 10

57

खालीलपैकी सर्वात लहान अपूर्णक 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) بدایت: نیچے دئیے گئے اسرشن

بم سنتے سے پہلے روشنی دیکھتے ہیں: (A) اسرشن
روشنی آواز کے مقابلہ نیزی 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. درست وضاحت بے (A) (R) دونوں صحیح ہیں اور (R) اور (A)

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

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

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

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. درست وضاحت بے (A) (R) دونوں صحیح ہیں اور (R) اور (A)

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 वापरु 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 رسالے اور رسالے کو کمپیوٹر کہا جائے تو بم مندرجہ ذیل الفاظ کے معانی تلاش کرنے کے لیے کسکو استعمال کرتے ہیں؟

A. کمپیوٹر

A. Computer

کمپیوٹر.

B. شاہدکوشاں

B. Dictionary

لغت.

C. پوستک

C. Book

کتاب.

D. ٹیکھی

D. Television

ٹیلی ویژن.

Answer: D. ٹیکھی

D. Television

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

کیلاش ساتیارتهی.

B. अमर्त्य सेन

B. Amartya Sen

امریتا سن.

C. वरीलपैकी दोन्ही

C. Both of the above

دونوں کو.

D. यांपैकी कोणतेही नाही

D. None of these

انمیں سے کوئی نہیں.

Answer:

C. वरीलपैकी दोन्ही

C. Both of the above

دونوں کو.

61

5, 4, 7 व 4 ची सरासरी आहे:

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

او ۴ کا اوسط بے ۵, ۷

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

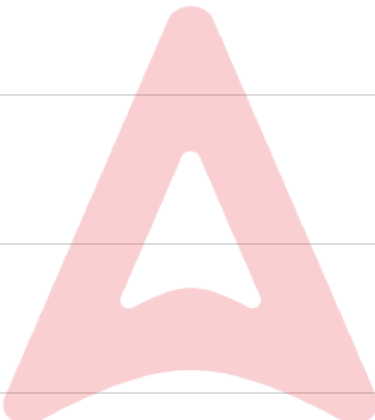
63 दिलेली अदलाबदल : चिन्हे + आणि ÷ , तसेच आकडे 12 आणि 6 ; तर $12 + 6 \times 5 \div 2 - 3$ चे मूल्य किती ?Given interchanges: signs + and ÷, and numbers 12 and 6; then the value of $12 + 6 \times 5 \div 2 - 3$ isدیئے گئے تبادلے: علامات + اور ÷، اور نمبر 12 اور 6؛ تو $12 + 6 \times 5 \div 2 - 3$ کی تعداد 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: دیے گئے متبادل میں سے بے جوڑ کو تلاش کرو۔

- A.Deal
A.Deal
A.Deal

- B.Seal
B.Seal
B.Seal

C.झील
C.Zeal
C.زیل.

D.रीअल
D.Real
D.ریل.

Answer: D.रीअल
D.Real
D.ریل.

65 سوچنا: 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.ڈنس : نال.

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

Answer: C.नृत्य : ताल
C.Dance : Rhythm
C.ڈنس : نال.

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 सेंमी²

A. 6 cm²

مربع سینٹی میٹر

B. 3 सेंमी²

B. 3 cm²

مربع سینٹی میٹر

C. 3/2 सेंमी²

C. 3/2 cm²

مربع سینٹی میٹر

D. 3/4 सेंमी²

D. 3/4 cm²

مربع سینٹی میٹر

Answer: C. 3/2 सेंमी²

C. 3/2 cm²

مربع سینٹی میٹر

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 एकतर्फे 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
آپ اس میں مزاحیہ جذبات کو ازماشیں گے.
- B.आपण विषयाला अत्यंत प्रेरणादायी बनवू
B.You will change it as highly motivational
آپ اسے انتہائی ترغیب کے طور پر تبدیل کر دیں گے.
- C.आपण प्रात्यक्षिक जोडू
C.You will add it with demonstration
آپ اس میں ڈیमانسٹ्रیشن شامل کریں گے.
- D.आपण विषयास अधिक तथ्यात्मक बनवू
D.You will make it more factual
آپ اسے مزید حقیقت پسندाने بناؤ گے.

Answer: C.आपण प्रात्यक्षिक जोडू
C.You will add it with demonstration
آپ اس میں ڈیमانسٹ्रیشن 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 سرچ کی آئھوی ३र्म किए ہے؟: 32, 24, 16, 8.....

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

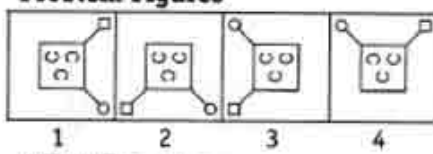
71

सूचना: दिलेल्या पर्यायामधून श्रेणी पूर्ण करणारी योग्य आकृती निवडा.

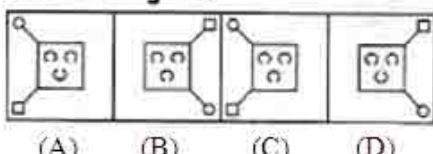
DIRECTIONS: Complete the series by choosing right figure from the given choices.

بدایات: دینے گے اختیارات میں صحیح شکل کا انتخاب کر کے سیریز کو مکمل کیجیے۔

Problem Figures



Answer Figures



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

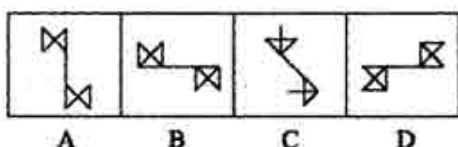
Answer: D. (D)

72

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

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

بدایات: دینے گے چار شکلوں میں سے طاق شکل کونسی 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

بيان:

پبلک سیک्टर کے یونٹ برقرار رکھنا مسلسل مہङ्गा बोटा जा रिए ہے۔

لائحہ عمل:

- نظام پبلک سیک्टر یونٹ بیج دینے چاہئیں۔
- نقصان میں جانے والے تمام پبلک سیک्टر یونٹ بیج دینے چاہئیں۔

A.फक्त I अनुसरून आहे

A.Only I follows

A. لاگو ہو گا۔ I صرف

B.फक्त II अनुसरण करते आहे

B.Only II follows

B. لاگو ہو گا۔ II صرف

C.एकतर I किंवा II अनुसरून आहे

C.Either I or II follows

C. میں سے ایک لاگو ہو گا۔ I یا II

D.I किंवा II दोन्हीपैकी काहीही अनुसरण करत नाही

D.Neither I nor II follows

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

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

D.Neither I nor II follows

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

74

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.

75

वनस्पतीचा कोणता भाग सलगम आहे?

Which part of the plant is turnip?

پوده کا کوئنسا حصہ شلجم برتا ہے؟

A.मूळ

A.Root

A.جڑ.

B.फुल

B.Flower

B.پھول.

C.देठ

C.Stem

C.قنا.

D.फळ

D.Fruit

D.پھل.

- 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 –

: بھارت کا قومی پرندہ ہے

- A.फ्लेमिंगो
A.Flamingo
A.فلمنگو
- B.मोर
B.Peacock
B.مور

- C.चिमणी
C.Sparrow
C.چڑیا

- D.गरुड
D.Eagle
D.عقاب

Answer: B.मोर
B.Peacock
B.مور

78

पृष्ठवंशीय प्राणी वर्ग आहेत

Classes of Vertebrates are

کی فسمین ہیں ورٹی بریٹس

A.सस्तन प्राणी आणि पक्षी

A.Mammals and birds

ستندراریوں اور پرندوں.

B.मासे आणि सरपटणारे प्राणी

B.Fish and reptiles

مچھلی اور رینگے والے جانور

C.उभयचर प्राणी

C.Amphibians

ایمپھی بیانس.

D.वरीलपैकी सर्व

D.All of the above

مندرجہ بالا سب .

Answer:

D.वरीलपैकी सर्व

D.All of the above

مندرجہ بالا سب .

79

एका मुलीकडे बोट दाखवून, मोहित म्हणतो, “ही मुलगी माझ्या वडिलांच्या एकुलत्या मुलाची मुलगी आहे” मग मोहितच्या पतीचे 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?

لڑकी کی طرف اشارہ کر کے، موبت نے کہا، ”یہ لڑکی میرے باپ کے واحد بچے کی بیٹی ہے۔“ موبت کی بیوی کا اس لڑکی سے کیا رشتہ تھا؟

A.मुलगी

A.Daughter

A.بیٹی

B.आई

B.Mother

B.مان

C.काकू

C.Aunt

C.خالہ

D. بہن

D. Sister

D. بہن

Answer: B. آئی

B. Mother

B. مان

- 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 _____ माषेतून आला

The word Buddhi comes from _____ language

لفظ 'بُدھی' _____ زبان سے ماخوذ ہے

A. हिन्दी

A. Hindi

A. بندی

B. संस्कृत

B. Sanskrit

B. سنسکرت

C. اردو

C. Urdu

C. اردو

D. मराठी

D. Marathi

D. مراثی

Answer: B. संस्कृत
B. Sanskrit
بِسْكَرِت.

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



83

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

- P. कुरुप 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, कुरुप नक्हे 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 कुरुप 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) اور (P) بدلایات: ان پانچ جملوں کے جواب دیجئے

سارے بطيخ کے چوزے بدصورت والے کہ مذاक اڑा رہے تھے۔ کہیت میں ناراض، بیچارہ چوزہ نزدیک کے دریا پی گیا۔
یہ ڈھونپنے کے لئے نیچے جکا اور ارادہ مستراق کر دیا جب انسے دریا میں پرچھائی دیکھی، جو بدصورت چوزہ نہیں تھا، بلکہ ایک خوبصورت بنس تھا!
دس میں سے، نو چوزے اپنی ماں کی طرح تھے۔ دسوا والا بڈا، کالا اور بدصورت تھا.
زمیندار کے پاس ایک بطيخ تھی، جسے دس اندھے دیے۔ جلدی، انسے چوزے نکلے.
دریا پی، جہاں یہ ڈھونپنا چاہتا تھا، انسے سفید، خوبصورت بنس دیکھا۔

دوبارہ ترتیب دینے کے بعد कون سا جملہ چوتھा 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 जेळ्हा थांबला तेळ्हा त्याचे तोड 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?

پرکاش مغرب کی طرف 30 میٹر چلا، بائس مڑا اور 20 میٹر چلا۔ وہ پھر بائس مڑا اور 30 میٹر چلا۔ پھر وہ دائیں مڑا اور رک گیا۔ رکنے کے وقت اس کا رخ کس سمت میں تھا؟

- A.दक्षिण
A.South
جنوب
A.उत्तर
B.North
شمال
C.पूर्व
C.East
مشرق
D.अपुरी माहिती
D.West
ڈیٹا کافی نہیں ہے.

Answer: A.दक्षिण
A.South
جنوب

85

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 الکی) 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.بہانجی

D.काकू

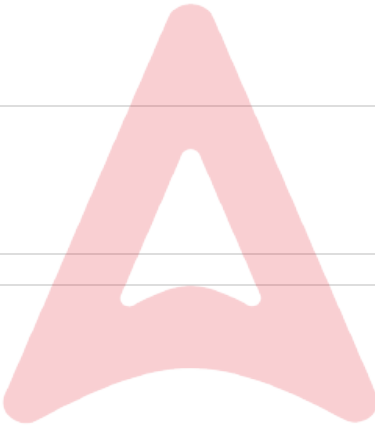
D.Aunt

D.جاڑی

Answer: B.मुलगी

B.Daughter

B.بیٹی



86

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 निष्कर्षपैकी 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.

سے نشان زد IV اور I, II, III بداشت: مندرجہ ذیل پر 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 بر عکس 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:

کچھ قمیص نیکر ہیں۔ I.

کوئی قمیص قیمتی نہیں ہے۔ II.

کچھ پتلون نیکر ہیں۔ III.

کچھ قیمتی پتلون ہیں۔ IV.

A. کے ول نिष्कर्ष I. نिघत اسال्यास.

A. Only I follows

پیروی کرتا ہے | صرف A.

B. کے ول نिष्कर्ष II. نिघत اسال्यास.

B. Only II follows

پیروی کرتا ہے | صرف B.

C.केवळ निष्कर्ष | आणि || निघत असल्यास.

C.Only I and II follow

C.(c) پیروی کرتے ہیں۔ || اور | 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?

گا آئے ویلے تو تھمینے ساکون वर जग की (?) نेतृत्व का सवाल मीन सवाल डिल मंदरेज: بڈायات

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

A. 600

B. 650

C. 720

D. 626

Answer: C. 720

89

फले 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.خنیج

B.Minerals

B.معدنیات

C.जीवनसत्त्व

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

90

'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 प्रश्नामध्ये 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

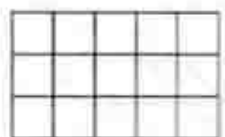
Answer: B.FDEH
B.FDEH
B.FDEH

93

खालील आकृतीमध्ये किती चौरस आहेत?

How many squares are there in the following figure?

لیچے دी بوئी شکل मीन कन्ते मध्ये बीन?



- 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; त्यांनंतर खालील प्रश्नाची उत्तर द्या.

- P. कुरुप 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, कुरुप नक्हे 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 कुरुप 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?

کو با معنی پیرا بنائے کے لئے دوبارہ ترتیب دیجئے، پھر نیچے دے گئے سوالون (T) اور (S)، (R)، (Q) و (P) بُدایات: ان پांच جملوں کے جواب دیجئے

- سارے بطخ کے چوزے بتصورت والے کे مذاक اढ़ा रहे थे. कहीत मैं नाराज, बिचारे چوزे नزीक के दरिया पी गया।
 P. یہ ڈھونپنے کے لئے نیچے جکا اور ارادہ مسترافق کر دिया जब اسनے دریا मैं प्रजھائی دیکھी, جو بتصورت چوزہ نہीं था, بلکہ ایک Q. خوبصورت بنس था!
 دس मैं से, नो چوزے اپनी माँ की طرح थे। दसवा और बाला, कला और بتصورत था। R.
 Z. میندار کے پاس ایک بطخ थا, جسने دس अंडे दिये। جلد, انسे چوزے نکले। S.
 دریا पी, جہاں یہ ڈھونپنا चाहता था, اسने سفید, خوبصورت بنس دिकھा। T.

دوبارہ ترتीب دینے के بعد कौन सा جملे پहले 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: खालीदिलेत्या अक्षराच्या क्रमात काही अक्षरे गहाळ केली आहेत ते त्या क्रमाने खाली दिलेत्या पर्यायांपैकी एक आहे
ab _ ccabc _ c _ bcc _

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

ab _ ccabc _ c _ bcc _

دایت جیل کے حرف سرچ میں کوئی حرف گمشدہ ہے اپکو انکی شناخت جیل کے اختیارات سے کرنی بے

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

96

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

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

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

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

97

शिक्षक स्लाइड प्रक्षेपण सोबत है करण्याचा प्रयत्न करतात

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

- ٹीचर س्लाइड के پ्रोजेक्शन के साथे साथे कोशिश करता असेही

A.शिकवताना योग्य आणि संबंधित मिश्रण दाखवणे

A.Adequate and relevant mixing of the exhibit in teaching

A. 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 مبنى نمائش كا مناسب اور متعلق استعمال.

98 12:46 ला मिनिट आणि तास काठ्यादरम्यान 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

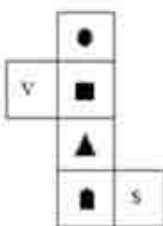
D.5/216
D.5/216
D.5/216

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 ● ?

نیچے کے سوال میں ایک بغیر فولہ کیا بوا پاسہ دیا گیا۔ 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 –

: کانہا نیشنل पارک صوبे में :-

A.उत्तर प्रदेश
A.Uttar Pradesh
اٹر پرڈیش.

B.छत्तीसगढ़
B.Chhattisgarh
چھنیس گڑھ.

C.आंध्र प्रदेश
C.Andhra Pradesh
اندھرا پرڈیش.

D.मध्य प्रदेश
D.Madhya Pradesh
مدھیہ پرڈیش.

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

102 कोणत्या स्थितीत वश्यांची 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

جب ایک موضوع بہت دور دراز جگہ پر ہے۔

B.जेव्हा विषयक स्तूला ऐतिहासिक महत्त्व असते तेव्हा

B.When the subject is having historical importance

جب موضوع تاریخی اہمیت رکھتا ہے۔

C.जेव्हा विषयक स्तूल वर्गात वश्यमान होण्यास फारच लहान असेल

C.When the subject is too small to visible the class

جب موضوع کلاس کے دیکھنے کے لئے بہت چھوٹا ہے۔

D.वरील सर्व

D.All of the above

مذکورہ تمام.

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

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

विधान :

- I. ग्रामीण भागात दारु पिण्याचे प्रमाण वाढत आहे.
- II. शहरी भागात दारु 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 وجوبات या पहर आज और विधान के अثر बो सकते थे। अद्यते कहे थे। ये बिधान या तो A || और I बिधान: निचे पर जवाब में दो बिधान बिधान में से एक बिधान दोस्त के अथ बो सकता है। दोनों बिधान पूळ हैं और विचले करिए के निचे दी गई क्ष जवाब का अनुकूल दोनों बिधान के द्वारा अलग अलग क्ष जवाब का अनुकूल है।

बिधान:

- दिहातों में शराब के नशे में अप्रभाव बो रहा है।
- शहरों में शराब के नशे में अप्रभाव बो रहा है। ||

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

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

अस का अथ है। || और बिधान नंबर I बिधान नंबर A

B. विधान || कारण आहे आणि विधान। त्याचा परिणाम आहे;

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

अस का अथ है। || और बिधान नंबर I बिधान नंबर B

C. विधान I आणि || दोन्ही स्वतंत्र कारणे आहेत;

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

आज और विधान बिधान बिधान नंबर C

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

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

क्सी एक वजह के अथ बिधान बिधान नंबर D

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

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

क्सी एक वजह के अथ बिधान बिधान नंबर D

104

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. مگنیشیم

A. Magnesium

A. میگنیشیم.

B. کرومیم

B. Chromium

B. کرومیم.

C. एल्युमिनियम

C. Aluminum

C. الومینیم.

D. तांबे

D. Copper

D. تانبہ.

Answer:

C. एल्युमिनियम

C. Aluminum

C. الومینیم.

105

कोणते भारतीय राज्य पाकिस्तानच्या सीमेलगत आहे?

Which India state borders Pakistan?

پاکستان کی سرحد پر کون سا بھارتीय صوبہ ہے

A. राजस्थान

A. Rajasthan

A. راجستھان.

B. हरियाणा

B. Haryana

B. بریانہ.

C. उत्तराखण्ड

C. Uttarakhand

C. اترائکھنڈ.

D. यांपैकी कोणतेही नाही

D. None of these

D. انہیں سے کوئی نہیں.

- Answer: A.राजस्थान
A.Rajasthan
راجستھان.

106 सूचना: खालील प्रश्नामध्ये 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

107

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?

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

نिजे दैसे बोर्डे सोलाले मीन सोलाले नशन (?) की जग्गे किंवा आंदीगा: बायत

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

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

108

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

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

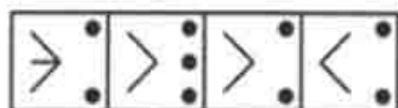
बायत: निजे दिले गेले सोलाले मीन, दिले गेले मिंबालात मीन से मुंबाल मिंबाल जैले.

Problem Figures:



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

Answer Figures:



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

A. 1

B. 2

C. 3

D. 4

Answer: B. 2

109

खालीलपैकी शुद्ध वाक्य कोणते ?

- A.गाव धरणाखाली जाणार ही बातमी गावाला वाच्यासारखी पसरली.
- B.गाव धरणावर जाणार ही बातमी गावात वाच्यासारखी पसरली.
- C.गाव धरणाखाली जाणार ही बातमी गावात वाच्यासारखी पसरली.
- D.गाव धरणावर जाणार ही बातमी गावाला वाच्यासारखी पसरली.

Answer:

C.गाव धरणाखाली जाणार ही बातमी गावात वाच्यासारखी पसरली.

110

पाण्यातील वजनदार धातूचे प्रदूषण होण्याचे कारण -

Heavy metal pollution of water is caused by—

بھारी دهات की پानी की آلوड़की कस की وجہ से भोता बोता है۔

- A.रंगविणे
A.Paints
A.پینٹس
- B.लाकूडजाळने
B.Wood burning
B.لکڑی के جलनے سے
- C.आम्ल वनस्पती
C.Acid Plants
C.ایسڈ پودوں سے
- D.यापैकी एकही नाही
D.None of these
D.ان میں سے کوئی بھی نہیں.

Answer:

- A.रंगविणे
A.Paints
A.پینٹس

111

अन्नसाखळीत, वनस्पतींनी वापरलेली सौर ऊर्जा केवळ-.....प्रतिशत असते

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

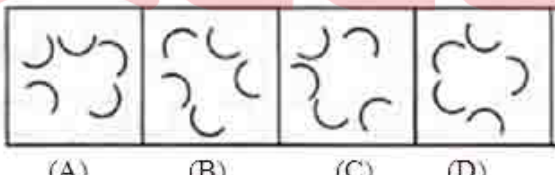
A. 10 فیصد

112

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

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

दायित्व: दिलेले 4 गुण शक्ती मध्ये जो शक्ती शोधून काढा?



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?

بجهوں کی کلاس میں روہت سونک سے 7 درجہ اگے ہے۔ اگر سونک کہ درکے آخر سے ستروہ ہے، روہت کہ شروع سے کیا درجہ کیا ہے؟

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 संख्याचा मसावी 11 आहे आणि त्याचा 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

کايونٹ ہندسے ہے $1^2 + 2^2 + \dots + 9^2$

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

رما 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.انٹرپرسنل

B.आंतर वैयक्तिक
B.intra personal
انٹرا پرسنل.

C.अवकाशासंबंधी
C.spatial
مکانی قابلیت.

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

Answer: A.आंतर वैयक्तिक
A.Interpersonal
انٹرپرسنل.



117

सूचना: दोन विधाने आणि त्यानंतर दोन निष्कर्ष, | आणि || दिले आहेत. ही विधाने सामान्यतः ज्ञात वस्तुस्थितीपेक्षा भिन्न असली तरी सत्य आहेत असे समजा. दिलेल्यापैकी कोणता निष्कर्ष दिलेल्या विधानांवरुन 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 سٹیممنٹ درست مانتنا ہے، اگرچہ دکھنے میں وہ بہت سارے حقاً ॥ اور، । بدایات: دو سٹیممنٹ 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 سٹیممنٹ سے نکلا ہو۔ اپنا جواب تلاش کرے۔

:اظہار بیان:

تمام مرغیاں مرغ ہیں

کوئی مرغی کالی نہیں ہے

:نتائج

تمام مرغ مرغیاں ہیں ॥

کوئی مرغی کالی نہیں ہے ॥

A. केवळ निष्कर्ष | वैध आहे

A. Only conclusion I is valid

खलासे قبْل اعتماد ہے اصراف A.

B. केवळ निष्कर्ष || वैध आहे

B. Only conclusion II is valid

درست ہے || صرف B.

C. दोन्ही निष्कर्ष वैध आहेत

C. Both the conclusion are valid

دونو خلاصے قابل اعتماد ہیں C.

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

Answer: B. केवळ निष्कर्ष II वैध आहे
B. Only conclusion II is valid
درست بے II صرف.

118 दुकानदाराने 40 किग्रे रिफाईड तेलासोबत ₹60 प्रति किलो असलेले वनस्पती तेल मिसळले. त्याला दोन तेलांच्या मिश्रणाची विक्री केल्यानंतर ₹10 नफा झाला. पहिल्या तेलाची किमत 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

दकानदार ने 40 क्लो ग्राम चाफ तील को ₹60 फे क्लो वाले स्विचिंग करून तील के साठे मलाया. एस ट्रॉप वे दो तील के मरक्क यांनी फ्रॉवॉट के बाबत ₹10 खाचाला. पहिल्या तील की किमत काय असेल

- 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
علوم नहीं बो सकता.

Answer: D. निश्चित करता येत नाही
D. Can't be determined
علوم नहीं बो सकता.

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

विधान :

- I. खाजगी वैद्यकीय महाविद्यालयांनी खर्चाची पूर्तता करण्यासाठी गेल्या वर्षाच्या शुल्कापेक्षा चालू वर्षातील शिक्षण शुल्क २०० टक्क्यांनी वाढवले आहे.
- II. शासकीय वैद्यकीय महाविद्यालयांनी किंमतीत वाढ असूनही खांच्या 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 وجوهات یا پھر آزاد وجوهات کے اثرات ہو سکتے ہیں۔ ان دیسے گئے ہیں۔ یہ بیانات یا تو آ || اور I بیانات: نیچے بر سوال میں دو بیانات بیانات میں سے ایک بیان دوسرے کا اثر ہو سکتا ہے دونوں بیانات پڑھیں اور فیصلہ کریں کہ نیچے دیے گئے کس جواب کا انتخاب ان دونوں بیانات کے درمیان تعلق کو ٹھیک سے ظاہر کرتا ہے۔

بیانات:

پرائیویٹ میڈیکل کالجوں نے اخراجات پورے کرنے کے لیے رواں سال میں پچھلے سال کی فیس کے مقابلے میں 200 فیصد اضافہ - I کیا ہے۔ قیمتیوں 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;

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

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

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

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

C.विधान I आणि II दोन्ही स्वतंत्र कारणे आहेत;

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

آزاد وجوهات ہیں۔ || اور نمبر I دوں بیانات نمبر C

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

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

کسی ایک وجہ کے اثرات ہیں۔ || اور نمبر I دوں بیانات نمبر D

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.

کسی ایک وجہ کے اثرات ہیں۔ || اور نمبر I دوں بیانات نمبر D

120

“लास्ट मैन इन टॉवर” याचे लेखक कोण आहेत

“Last Man In Tower” is authored by –

لائل مین ان ٹاور لکھی ہے :

A. चेतन भगत

A. Chetan Bhagat

چینن بھگت.

B. अरविंद अडीगा

B. Arvind Adiga

اروند اڈیگا.

C. अमिश त्रिपाठी

C. Amish Tripathy

امیش ترپاٹھی.

D. यापैकी कोणतेही नाही

D. None of these

انمیں سے کوئی نہیں.

Answer:

B. अरविंद अडीगा

B. Arvind Adiga

اروند اڈیگا.

121

 $3 \times A$ चे कमीत कमी मूल्य किती असावे म्हणजे तो पूर्ण घन बनेल?What is the least value of A for which $3 \times A$ is a perfect cube?ایک کامل مربع ہے؟ $3 \times A$ کی سب سے کم قدر کون سی ہے جس کے لیے 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—

الجبرا کو ناپسند کرنا سیکھنے کی وجہ سے استاد سخت ہے اور زیادہ ناراض ٹرل کی ضرورت ہوتی ہے۔

- A.अट
A.Conditioning
A.कन्डیشنگ
- B.औपचारिक शिस्त
B.Formal discipline
B.رسمی نظم و ضبط
- C.प्रेरक तीव्रता
C.Motivational intensity
C.ترغیبی شدت
- D.बोधात्मक कठोरपणा
D.Perceptual rigidity
D.تصوراتی شدت

Answer: A.अट
A.Conditioning
A.कन्डिशنگ

123 यापैकी कोणते बौद्धिक अकार्यक्षमतेचे उदाहरण आहे

Which among these is an example of intellectual disability

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

A. دیسلکسیا (વા�ન અક્ષમતા)

A. Dyslexia

پڑھنے કી બ્લેટ મીં ક્રી.

B. એડીએચડી

B. ADHD

અનુભૂતિ આંગની

C. મતિમંદલ

C. Mental retardation

દ્રાગી ખરાબી.

D. ઑટિઝમ (સ્વમગ્રતા)

D. Autism

ખોશ ખીલાયી.

Answer: C. મતિમંદલ

C. Mental retardation

દ્રાગી ખરાબી.

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; त्यांनंतर खालील प्रश्नाची उत्तर द्या.

- P. कुरुप 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, कुरुप नक्हे 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 कुरुप 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 بنائے کے لئے دوبارہ ترتیب دیجئے، پھر نیچے دے گئے سوالون (T) اور (S)، (R)، (Q)، (P) بُدایات: ان پांच جملوں کے جواب دیجئے

- سارے بطخ کے چوزے بتصورت والے کे مذاक اڈा رہे थے۔ کہیت میں ناراض، بیچارہ چوزہ نزدیک کے دریا پی گیا۔
یہ ڈھونپنے کے لئے نیچے جکا اور ارادہ مسترافق کر دیا جب اسے دریا میں پرچھائی دیکھی، جو بتصورت چوزہ نہیں تھا، بلکہ ایک خوبصورت بنس تھا!
دس میں سے، نو چوزے اپنی ماں کی طرح تھے۔ دسوا والا بڈا، کالا اور بتصورت تھا۔
زمیندار کے پاس ایک بطخ تھی، جسے دس اندھے دیے۔ جلدی، انسے چوزے نکلے۔
دریا پی، جہاں یہ ڈھونپنا چاہتا تھا، اسے سفید، خوبصورت بنس دیکھا۔

دوبارہ ترتیب دینے کے بعد कون 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 کوئسا ایک مندرجہ ذیل کی معنی خیز ترتیب ہوگی؟

1. سحر
2. ریویلٹ
3. سمندر
4. گلیشیر
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 سوچنا: دیلےٽیا پریمیمڈن وےگاٹے تو بآھر کاٹا.

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

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

A. واؤک
A. Walk
چہل قدمی.

B. دھاواণے
B. Run
دوڑنا.

C. ہلائے
C. Move
حرکت کرنا.

D. واقا
D. Read
پڑھنا.

Answer: D. واقا
D. Read
پڑھنا.

128 پرشاساٹی سوچنا: خالیل مالیکا پورن کرا.

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.क्रीएन
A.Krypton
A.کرپٹن.

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.

130

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.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

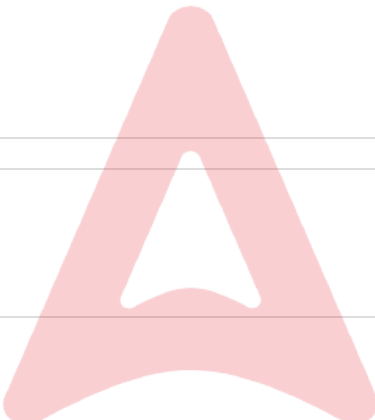
C.JKNQ

131

मतदारांचा अर्थ

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 کا حق رکھتے 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 رہنے کا حق رکھتے ہیں۔

C.ज्या लोकांना त्यांच्या प्रतिनिधींना निवडण्याचा अधिकार नाही

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

C. وہ لوگ جو خود کے نمائندے منتخب کرنے کا حق نہیں رکھتے۔

D.ज्यांना निवडून देण्याचा अधिकार आहे

D.Those who have right to be elected

D. وہ لوگ جو منتخب ہونے کا حق رکھتے ہیں۔

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.
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?

فروری 2010 سے 30 مارچ 2010 تک دنوں کی 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 उपक्रमापैकी एक खालील आहे

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

يونیسکو 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.ارکین اقوام کے تمام بالغون کے لئے تعلیم۔

B.सगव्यांसाठी , मोफत, अनिवार्य प्राथमिक शिक्षण

B.Universal, free, compulsory primary education

B.آفاقی، مفت، لازمی ابتدائی تعلیم۔

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

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

Answer: B.सगव्यांसाठी , मोफत, अनिवार्य प्राथमिक शिक्षण
B.Universal, free, compulsory primary education
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 और छेहाया की उम्रों का मौजूदे अनुपस्थिति 6:5 है। 15 वर्ष बाद उनकी उम्रों का अनुपस्थिति 9:8 हो जायेगा। कैसे होगी माया की मौजूदे उम्र?

A.21 वर्ष
A.21 years
A.21 سال

B.24 वर्ष
B.24 years
B.24 سال

C.30 वर्ष
C.30 years
C.30 سال

D.40 वर्ष
D.40 years
D.40 سال

Answer: C.30 वर्ष
C.30 years
C.30 سال

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 متأثر شخص سے شیطانی روحون یا قوتوں کو بھگانے کیلئے کیا جاتا ہے۔

A. वैद्यकिय सराव

A. Magical practice

جادوئی عمل A.

B. झाडफूक

B. Exorcism

جهار پھونک B.

C. अमंगल सराव

C. Evil practice

شیطانی عمل C.

D. यापैकी सर्व

D. All of these

مذکورہ سبھی D.

Answer: B. झाडफूक

B. Exorcism

جهار پھونک B.

The Adda247 logo is prominently displayed in the center of the page. It features the word "Adda" in a bold, black, sans-serif font, followed by "247" in a larger, bold, black, sans-serif font. The "247" is enclosed in a vertical rectangular frame. A large, stylized red letter "A" is positioned above the "Adda" text, partially overlapping it. The entire logo is set against a white background with horizontal grey lines.

136

सूचना: खालील दिलेल्या प्रश्नामध्ये काही विधाने आणि काही निष्कर्ष आहेत. सामन्यात: ज्ञात तथांपेक्षा 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 کوئی نتیجہ منطقائی طور پر دیے گئے بیانات کی پیروی کرتا ہے۔

بیانات:

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

نتائج:

A = Q .I

A > Q .II

A. تر فکت I نیکھرخا آہے

A. If only conclusion I is true

نتیجہ درست ہے اگر صرف A.

B. تر I و II ہے دوں ہی نیکھرخا آہے

B. If neither conclusion I nor II is true

نتائج میں سے کوئی بھی درست نہیں ہے اور اگر B.

C. تر فکت II نیکھرخا آہے

C. If only conclusion II is true

درست ہے II اگر صرف نتیجہ C.

D. تر I کینوا II یا پैکی اک نیکھرخا آہے

D. If either conclusion I or II is true

نتائج میں سے ایک درست ہے II اور اگر D.

Answer: D.तर I किंवा II यापैकी एक निष्कर्ष खरा आहे

D.If either conclusion I or II is true

نتائج میں سے ایک درست ہے ॥ اور I اگر.

137

एका घनाला रंगवून किमान शक्य संख्येचे काप करून 72 लहान पण एकसारखा 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 رنگیں 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

'हलगजीपणा' 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 कशया 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 پہیلانا چاہتا ہے۔ بہانہ تدریس کی کیا مدد استعمال کرنا چاہئے؟

A.पोस्टर
A.Posters
A.پوسٹرB.पत्रके
B.Leaflets
B.لیفیٹس.

C. बैनर

C. Banners

C. بیئر.

D. ऑडिओ व्हिज्युअल क्लिपिंग

D. Audio visual clipping

D. آڈیو بصری کلپنگ.

Answer: D. ऑडिओ व्हिज्युअल क्लिपिंग

D. Audio visual clipping

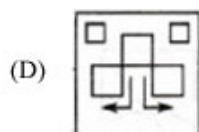
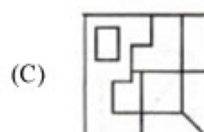
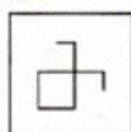
D. آڈیو بصری کلپنگ.

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.

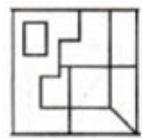
दायित: दिए गें से सवाल में, जवाब की श्कल को ड्राफ्ट कियें जो सवाल में सूचित कर रहा है।

Question Figure:



Answer:

(C)



142

खालील प्रश्नात, दिलेल्या अंकांमधून गहाळ संख्या निवडा.

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

نिचे के سوال میں، گمانام نمبر کو جسے جو شرطیں یورا کرتا ہے

4	5	10
36	49	?
2	2	2

A. 144

B. 55

C. 100

D. 64

Answer: A. 144

143

مूल्यांकन 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

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

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

تعلیمی ابداف کس حد تک حاصل کی گئی ہے۔ اس فیصلہ کو تشخیص کہا جاتا ہے۔

D. वरील सर्व

D.All the above

مذکورہ تمام۔

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

144 समजा आपण सकाळी आपल्या शाळेला घाईघाईने धाव घेत आहात. दरम्यान आपले डोळे रस्त्यावर जातात जेथे आपल्या विद्यार्थ्याचे 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 करिए आप जल्दी जल्दी अपेक्षित असेकूल के लेने चिंह जल्दी कर रबे बीं. एस वर्त तम्हारी नेत्रीन सृळक पर पूळती बीं, जेव्हा आप का टाल उल्ल साठेसे दोजार बीं. टाल उल्ल की एस नाशक हाल के तहत आप का कॅम्पा फिचले बोगां?

- 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 विद्यार्थी 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 विद्यार्थी 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 راجدہانی بے

- A.ओमन
A.Oman
A.اومن کی.

B.कुवेत
B.Kuwait
کویت کی.

C.युएی
C.UAE
متحده عرب امارات کی.

D.नेदरलॅंड्स
D.Netherlands
نیدرلینڈ کی.

Answer:
A.ओमन
A.Oman
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 ____.

دو مسلسل اعداد کے مربع میں فرق 47 کا ہے، اعداد ... اور ... ہیں۔

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

147

सूचना: खालील आकृतीचे प्रतिबिंब शोधून काढा.

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

દાયાત: નીજે દિલે ગે શક્લ કે અને મુકોસ શક્લ કિએ બુગ્ઝે.

મુખ્ય આકृતી

Main Figure

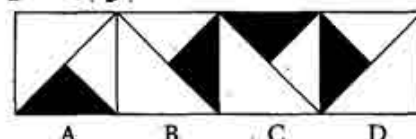
અચલ શક્લ



ઉત્તરાસાઠી પર્યાયી આકૃત્યા

Answer Figure

જોવાયી શક્લ



A. (A)

B. (B)

C. (C)

D. (D)

Answer: A. (A)

148

स्लाईડ प्रदर्शनासाठी वापरल्या जाणाऱ्या मशीनला म्हणतात

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

سلايد کي نماش کے لئے استعمال ہونے والے میشین کو کہا جاتا ہے۔

A.फिल्म प्रोजेक्टर

A.Film projector

فلم پروجیکٹر.

B.स्लाइड प्रोजेक्टर

B.Slide projector

سلايد پروجیکٹر.

C.टेप रेकॉर्डर

C.Tape recorder

ٹیپ ریکارڈر.

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

- Answer: B.स्लाइड प्रोजेक्टर
B.Slide projector
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 तर्किकदष्ट्या प्रमुख विधानासोबत निगडित असेल.

राजधानी स्थलांतरित झाल्यास, लोकांना अडचणींचा सामना करावा लागेल

- A. राजधानी बदलली
B. राजधानी बदलली नाही
C. लोकांना अडचणींना तोंड घावे लागले
D. लोकांना अडचणींना तोंड घावे 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 جسکے بعد چار جملے اے، 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
- دارالحکومت شفٹ کیا گیاA
- دارالحکومت شفٹ نہیں کیا گیاB
- لوگوں کو مشکلات پیش آئیںC
- لوگوں کو مشکلات پیش نہیں آئیںD

- 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.شویش.

B.नैराश्य
B.Depression
B.ڈپریشن.

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

D.ओढ
D.Mania
D.جنون.

Answer: B.نैराश्य
B.Depression
B.ڈپریشن.

151 $15876 \text{ चे वर्गमूळ आहे} = ?$

Square root of $15876 = ?$

کا مربع روت = ?

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

بدایت دے گئے نمبرس سرچ مے غلط نمبر کوہو 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?

ٹيلى موافقلات میں کونسی متعلقہ لپریں ہوتی ہیں؟

- A.क्ष-किरण
A.X-rays
ایکس-شعائیں.

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

C.मायक्रोवेहस
C.Microwaves
مینیکروویو.

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

- Answer: D.वरीलपैकी सर्व
D.All of them
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 بाब्म बाब्म मلنے کے نتیجے میں ہوتی ہے۔

- A.चूक
A.false
غلط.

B.बरोबर
B.true
صحیح.

C.पक्के माहीत नाही
C.Not sure
C.یقین سے نہیں کہ 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 -

بنیادी 10 کो فروغ دینे और अस की अभियंता एजागर करने के लिए क्लास के दौरान एक استاد मन्दरेज निल पीपीली का استعمال करता है। 'मैं 8 दशांशों और 4 एकांशों से कम हूँ' - इस सर्गरमी का مقصد है कि

- A.वर्गात काही मजा करणे आणि कंटाळा दूर करणे
A.To have some fun in the class and to break monotony
क्लास में कोई व्याख्या और बहुआधारी विषय के लिए.
A.क्लास में कोई व्याख्या और बहुआधारी विषय के लिए.
- B.१० आधाराची संकल्पना या स्थान मूल्ये आणखी मजबूत करणे
B.To reinforce the concept of base 10 and place value
बीस 10 के नियमों और अस की विशेषताएँ और विषय को स्थानीय तौर पर अधिक स्पष्ट करने के लिए.
B.बीस 10 के नियमों और अस की विशेषताएँ और विषय को स्थानीय तौर पर अधिक स्पष्ट करने के लिए.
- C.योगात्मत मूल्यांकन करणे
C.To do summative assessment
समीक्षा करने के लिए.
C.समीक्षा करने के लिए.
- D.विद्यार्थ्यांना दहापट आणि एकांश या विषयांची संकल्पना चा परिचय देणे
D.To introduce the concept of tens and ones to the students
छात्रांना एकांश या विषयांची संकल्पना चा परिचय देणे.
D.छात्रांना एकांश या विषयांची संकल्पना चा परिचय देणे.

Answer: B.१० आधाराची संकल्पना या स्थान मूल्ये आणखी मजबूत करणे
B.To reinforce the concept of base 10 and place value
बीस 10 के नियमों और अस की विशेषताएँ और विषय को स्थानीय तौर पर अधिक स्पष्ट करने के लिए.

156

खालील पैकी कोणते एक कारण जैवविविधतेला धोकादायक आहे?

Which one of the following strongly threatens biodiversity?

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

A. नाजूक पर्यावरण परिस्थितीक व्यवस्था जसे मँग्राव आणि पाणथळ जागा

A. Fragile ecosystems such as mangroves and wetlands

نازک ایکوسسٹم جیسے مینگرو اور چھیل.

B. हिमालय मधील अपवादात्मक निवासस्थान

B. Inaccessible habitats in the Himalayas

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

قدرتی رہائش گاہ اور پودون کی تباہی، اور جہوم کاشت.

D. बायोस्फीयर साठ्याची निर्मिती

D. Creation of biosphere reserves

بایو اسپر رزرو کی تخلیق.

Answer:

C. नैसर्गिक अधिवास आणि झाडांचा विनाश आणि झुमची लागवड

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

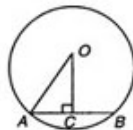
قدرتی رہائش گاہ اور پودون کی تباہی، اور جہوم کاشت.

157

दिलेल्या आकृतीमध्ये, O हे वर्तुळाचे केंद्रक आहे. वर्तुळाची त्रिज्या 17 सेमी आहे. जर OC = 8 सेमी, 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 = 8cm, then the length of the chord AB is:

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



A. 35 सेमी

35 cm

سینٹی میٹر

B. 30 सेमी

30 cm

سینٹی میٹر

C. 15 सेमी

15 cm

سینٹی میٹر

D. 18 सेमी
18 cm
سینٹی میٹر 18

Answer: B. 30 सेमी
30 cm
سینٹی میٹر 30

158 दूरदर्शन हे शिकवतो –

Television imparts teaching of—

ٹیلی ویژن کی تعلیم کو ظاہر کرتا ہے

A.वास्तववादी स्वभाव

A.Realistic nature

حقیقت پسندانہ فطرت.

B.सर्वसमावेशक स्वभाव

B.Comprehensive nature

جامع فطرت.

C.योग्य मनोरंजन

C.Proper entertainment

مناسب تفریح.

D.वरील सर्व

D.All the above

مذکورہ تمام.

Answer:

D.वरील सर्व

D.All the above

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 بادھی بیلڈر کے نام سے جانا جاتا ہے؟

A.कार्बोहायड्रेट

A.Carbohydrates

کاربوبانڈریٹ.

B.जीवनसत्ता
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

جوبری (نوکلर) خاندان

A.सर्व संस्कृतींमध्ये तितकेच महत्वाचे आहेत
A.Are equally important in all cultures
A. تمام ثقافتوں में इकान तरह प्रभावी हैं।

B.सर्व संस्कृतींमध्ये तशाच प्रकारे आयोजित केले जातात
B.Are organized in the same way in all cultures
B. تمام ثقافتوں में एक ही तरह से नियमित होते हैं।

C.मुलांच्या समाजीकरणासाठी सर्वत्र जबाबदार आहे
C.Are universally responsible for the socialization of children
C. बच्चों के सामाजिकीकरण के लिए विश्वात् समाजिक दार्त्तना है।

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. अक्षर ज्यादा मानव समाजों में विश्वात् विभिन्न रूपों की व्यापकता देखी जाती है।

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. अक्षर ज्यादा मानव समाजों में विश्वात् विभिन्न रूपों की व्यापकता देखी जाती है।

161

सूचना: यांपैकी प्रत्येक प्रश्नामध्ये दोन विधानानंतर 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.

دیसे گئे बीन. आप को दिसे گئे बीनत III और I, II बायत: अन मीन से ब्र एक सोल मीन दो बीनत दिसे گئे बीन जन के बुद तीन नताज नम्बर को द्रस्त तस्लिम करना हे अर्ग जे वह उम तुर पर मعلوم घानक के ब्रुक्स नतर आते बो और पहर फिचले करिन के कन से दिसे گئे नताज अन्तकी तुर पर दिसे گें बीनत की पिरवी करते बीन.

बीनत:

सभी शहर छस्बे बीन.

क्यों शहर काऊ बीन.

حل:

सभी काऊ छस्बे बीन.

कोई काऊ छस्बे नहीं हे.

क्यों काऊ छस्बे बीन.

A. केवळ निष्कर्ष III निघत असल्यास

A. Only III follows

A. पिरवी करता हे III चर्फ.

B. केवळ निष्कर्ष I निघत असल्यास.

B. Only I follows

B. पिरवी करता हे I चर्फ.

C. केवळ निष्कर्ष II निघत असल्यास.

C. Only II follows

C. पिरवी करता हे II चर्फ.

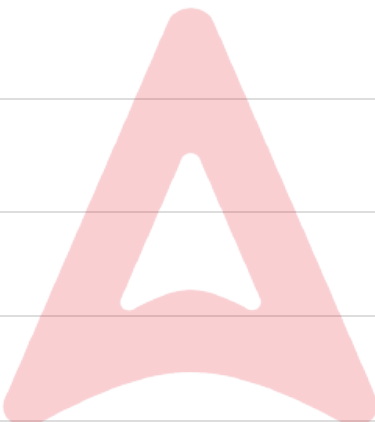
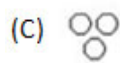
D.यापैकी कोणतेही नाही
D.None of these
ان میں سے کوئی نہیں.

Answer: A.केवळ 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 दशवित?

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

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



Answer:



163

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)

164

बाल हेल्पलाईन क्रमांक आहे

Child helpline number is

چانڈ بیلپ لائन नंबर बे

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

A large, semi-transparent watermark of the Adda247 logo is centered on the page. The logo consists of the word "Adda" in a bold, black, sans-serif font, followed by "247" in a larger, bold, black, sans-serif font. The "247" is enclosed in a thin black rectangular border.

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

विधान:

एका विशिष्ट शाळेत १०वी ची परीक्षा देणारे सर्व विद्यार्थी परीक्षा उत्तीर्ण झाले. नितीन त्याच शाळेतून परीक्षेस बसला होता.

निष्कर्ष:

- I. नितीन परीक्षेत उत्तीर्ण झाला.
- II. नितीनने परीक्षेत प्रथम स्थान पटकावले.

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

Statement:

In a certain school all the students appearing for class 10 exams passed the exams. Nitin appeared for exam in the same school.

Conclusions:

- I. Nitin passed the exam.
- II. Nitin topped the exam.

दिसे गेंगे बिंब. अस की बनियां प्रति अपेक्षाती मोजवों आपेक्षन का अनुकूल नियम दिसे गेंगे सोल में एक बिंब के बाद दो नतीजे दिसे गेंगे बिंब.

बिंब:

एक विशिष्ट स्कूल में क्लास नंबर 10 का परीक्षा दिन और वाले नियम अनुकूल नियम दिसे गेंगे सोल में एक बिंब के बाद दो नतीजे दिसे गेंगे बिंब.

نتीजे:

- I. नियम दिसे गेंगे सोल में एक बिंब के बाद दो नतीजे दिसे गेंगे बिंब.
- II. नियम दिसे गेंगे सोल में एक बिंब के बाद दो नतीजे दिसे गेंगे बिंब.

A. केवळ निष्कर्ष क्रमांक I विधानास अनुसरून आहे

A. Only Conclusion I follow

लागू नही. || इतने नियम दिसे गेंगे सोल में एक बिंब के बाद दो नतीजे दिसे गेंगे बिंब.

B. केवळ निष्कर्ष क्रमांक II विधानास अनुसरून आहे

B. Only Conclusions II follows

लागू नही. || इतने नियम दिसे गेंगे सोल में एक बिंब के बाद दो नतीजे दिसे गेंगे बिंब.

C. निष्कर्ष क्रमांक I किंवा II अनुसरून आहे

C. Either I or II follows

मैंने दोनों नियमों को लागू किया हैं। || इतने नियम दिसे गेंगे सोल में एक बिंब के बाद दो नतीजे दिसे गेंगे बिंब.

D. कोणताही निष्कर्ष अनुसरून नाही

D. Neither I nor II follow

मैंने दोनों नियमों को लागू किया हैं। || इतने नियम दिसे गेंगे सोल में एक बिंब के बाद दो नतीजे दिसे गेंगे बिंब.

Answer: D.कोणताही निष्कर्ष अनुसरून नाही

D.Neither I nor II follow

मीन से कोई बेही लागू नहीं था। II और I

166

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

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

Q. तो नदीत बुझून मरायचा विचार करतो, पण नदीत, कुरुप 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 कुरुप 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?

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

P. سارے بطيخ کے چوزے بدصورت والے کہ مذاک اڈा رہے تھے۔ کہیت میں ناراض، بیچارہ چوزہ نزدیک کے دریا پی گیا۔

یہ ڈھونے کے لئے نیچے جکا اور ارادہ مسترافق کر دیا میں پرچھائی دیکھی، جو بدصورت چوزہ نہیں تھا، بلکہ ایک Q.

خوبصورت بنس تھا!

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

S. زمیندار کے پاس ایک بطيخ تھی، جسے دس اٹھے دیے۔ جلدی، انسے چوزے نکلے۔

T. دریا پی، جہاں یہ ڈھوننا چاہتا تھا، انسے سفید، خوبصورت بنس دیکھا۔

دوبارہ ترتیب دینے کے بعد कون سا جملہ پانچوہ بونا چاہिए؟

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 शिकणार्यामध्ये 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 "بوا ہر جگہ ہے" کی تعلیم دینے کے دوران ایک استاد طلباء سے مندرجہ ذیل سوالات پوچھتا ہے
کیا مٹی میں بوا ہے؟، کیا پانی میں بوا ہے؟، کیا ہمارے جسم میں بوا ہے؟، کیا بڑیوں میں بوا 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
درجہ بندی کی صلاحیت.A

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

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

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

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

168 विशिष्ट सांकेतिक भाषेमध्ये जर 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?

کو PICKLE لکھا جاتا ہے، تو اس زبان میں لفظ SYMPHONY کو HBNKSLMB ایک مخصوص ضابطے کی زبان میں، اگر لفظ کیسے لکھا جائیگا؟

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 अपूर्णांकात रूपांतर 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 سریج 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

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.

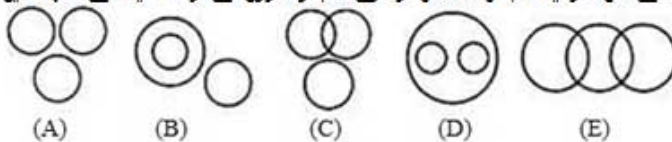
Answer:

B. जनुक
 B. Gene
 B. جینیاتی.

सूचना: खालील प्रश्नात ॲसें 3 घटक आहेत ज्यांचा परस्परांशी विशिष्ट संबंध आहे. समान संबंध वर्तुळाच्या संघानी दर्शविलेला आहे, प्रत्येक वर्तुळ त्याचा आकार कितीही असला तरी, एका घटकाचे प्रतिनिधित्व करते. योग्य वर्तुळाच्या संघांशी 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.

दायित्व: येथे दिले सोबती तीन अंठम बीन होती जातात. दायरो कैसे एक सेट कैसे जोड्यावूले जातात ती वर्तुळाच्या संघानी सुनिश्चित दर्शविलेली आहे. योग्य वर्तुळाच्या संघांशी दायरो कैसे जोड्यावूले जातात.



सुशिक्षित व्यक्ती, अभियंता, डॉक्टर
 Educated persons, Engineers, Doctors
 تعلیم یافہم لوگ، انجینئر، داکتر

A. (A)

B. (B)

C. (C)

D. (D)

Answer: D. (D)

173

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

सात नृत्ये - हिप हॉप, टॅप डान्स, येंग्को 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 येंग्को नृत्यच्या आधी आयोजित केले जाईल (लगेच आधी असतील असे नाही). बेली डान्सनंतर येंग्को 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?

हेडायत: मंदरेज निल मुलुमात को देहियां से प्र० हीन और दी गई सवालों के जवाब दीएं।

سات ڈान्स - بپ बाप, ٹीप ڈान्स, یان्को ڈान्स, کठेक, سाल्सा और بیलے ڈान्स सत लगतार महिनों (جنورी में शروع और जूलाई में खत्म होने वाले) में मनुष्य की जाने बीं, जो कि इक्सान त्रैतीय में बोना ضروري नहीं है। एक महिने में चर्फ एक ڈान्स मनुष्य की जासकता है। बिले ڈान्स के बाद चर्फ दो ڈान्स मनुष्य बोने गए। साल्सा और बिले ڈान्स के बीच में चर्फ दो ڈान्स मनुष्य बोने गए। ٹीप ڈान्स और कठेक के बीच में चर्फ तीन ڈान्स मनुष्य बोने गए। ٹीप ڈान्स का अनुकरण जूलाई में नहीं बोगा। बप बाप का अनुकरण बिले ڈान्स और १० अंको ३ अंक से पहले बोगा (फूरी तरह पर पहले चर्फ नहीं है)। १० अंको ३ अंक बिले ३ अंक का अनुकरण बोगा (फूरी तरह पर बाद में चर्फ नहीं है)।

बिले ३ अंक कौन महिने में मनुष्य बोगा?

A. जानेवारी

A. January

A. جنوری

B. फेब्रुवारी

B. February

B. فروری

C. मार्च

C. March

C. مارچ

D. एप्रिल

D. April

D. اپریل

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 بوائی اڈہ ہے؟

A.लेह (लदाख)
A.Leh (Ladakh)
A.لاخ (لاخ)

B.दिल्ली
B.Delhi
B.دہلی

C.मुंबई^۱
C.Mumbai
C.مبئی

D.बंगलूरू
D.Bangalore
D.بنگلور

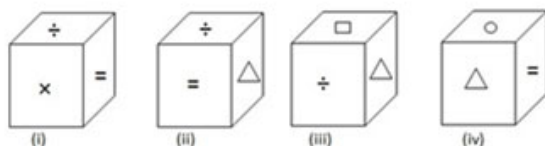
Answer:

A.लेह (लदाख)
A.Leh (Ladakh)
A.لاخ (لاخ)

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.

دایات: نیج کے سوالوں میں، ایک ہی پاس کی چار حالتیں دکھائی گئیں اس علامت کو چنی کے جو سوال میں بوجھی گئی علامت کے سامنے ہے۔



÷ या चिन्हाच्या विरुद्ध बाजूला कोणते चिन्ह असेल?

Which symbol will be opposite to symbol ÷?

کونسا نشان ÷ نشان کی صد ووگی؟

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 لگाया جाए 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 بوجائے 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

181

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.

بدایات: نیچے کے سوال میں نقش دیا گیا ہے، جس پر ام شکل کا نشان لگا ہے اب کوئی طے کرنا ہے کہ ام شکل کا قطعی منظر کاغذ کی اٹھ طرف سے کونسا بوگا؟

मुख्य आकृती

Main Figure

اصل شکل



उत्तरासाठी पर्यायी आकृत्या

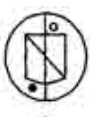
Answer Figure

جوابی شکل

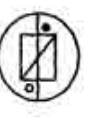


A

B



C



D

A. (A)

B. (B)

C. (C)

D. (D)

Answer: B. (B)



182

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 खोल्यात 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 کے مشرق میں ہے لیکن شہر Q شہر R کے مغرب میں ہے۔ شہر P شہر Q ایک ندی کے کنارے واقع ہے۔ شہر P شہر R کے مغرب 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 T برابر کی دوری پر واقع ہے، 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

185

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 جسکے بعد چار جملے ہے، بی، سی اور ڈی کے نام سے دئے گئے ہیں اس میں منسلک جوڑیوں کو چنئے۔ جہاں پہلا 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

- 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

186

सूचना: दिलेल्या पर्यायांमधून �恩ालांगस शब्द निवडा.

अल्टीमीटरचा संबंध अल्टीट्युडसोबत आहे जसा बॉरोमीटरचासोबत आहे.

DIRECTIONS: Choose the analogous word from the given alternatives.

Altimeter is to Altitude as Barometer is to _____.

ہدایات: دیسے گئے متبادل سے مطابق لفظ کا انتخاب کریں

. الٹمیٹر اگر اونچाई کے متعلق ہے تو بیرومیٹر ----- کے متعلق

A.द्रव प्रवाह

A.Liquid Flow

A. پانی کا بہاؤ.

B.वाच्याचा वेग

B.Wind Speed

B. بوا کی رفتار.

C.वातावरणीय दाब

C.Atmospheric Pressure

C. فضائی دباؤ.

D.प्रकाशाची तीव्रता

D.Intensity of Light

D. روشنی کی شدت.

Answer:

C.वातावरणीय दाब

C.Atmospheric Pressure

C. فضائی دباؤ.

187

दोन घटक सिद्धांताचा यांनी प्रस्तावित केला

Two factors theory was proposed by

دو فیکٹर तेहियारी कस की جانب سے پिश की گئी तेही?

A.बेनेट

A.Benet

A. بنٹ.

B.गार्डनर

B.Gardner

B. گارڈنر.

C.स्पियरमैन
C.Spearman
اسپیر مین

D.वेक्स्लर
D.Wechsler
ویکسLER

Answer: C.स्पियरमैन
C.Spearman
اسپیر مین.

188 'डोकेबाज' या शब्दाचा विरुद्धार्थी शब्द कोणता ?

A.हुशार
B.कल्पक
C.शहाणा
D.ठोंब्या

Answer: D.ठोंब्या

189

अलोगीया म्हणजे:

Alogia is
الجزائر بے

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

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

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

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

Answer:

- B. वाकशक्ति कमी होणे
B. Reduction in speech
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 ڈیمنسٹریکشن 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
ڈیمنسٹریشن کے موضوع اور مقاصد کے درمیان بروئے کو آرڈینیشن بنانے کی غلطی.
- B. विद्यार्थींची प्रेरणा गमावण्याची चूक
B. To commit mistake of losing motivation in the students
طالب علمون میں حوصلہ افزائی کے خاتمے کی غلطی کرنا.
- C. प्रदर्शनादरम्यान दीर्घकालीन तोंडी शब्दांची चूक
C. The mistake of long continuous verbalism during the demonstration
ڈیمنسٹریشن کے دوران طویل مسلسل زبانी बात जीत कی غلطی.
- D. वरील सर्व
D. All the above
ذکورہ تمام.

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

191 सोललेल्या भाजीला धुतल्याने हे जीवनसत्त्व धुतल्या जाते

Washing of peeled vegetables removes the vitamin

چेहलका एत्री सब्जी को धोने सے کौनसा و्हामन नक्ल جाता ہے؟

- A. ए
A. A
A. १

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?

بدایت نیچے دی گی 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 بچ کیا اتا ہے؟

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:

بیس $x^2 - 9x + 18 = 0$ مربع مساوات کے روت:

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

195

खालीलपैकी अशुद्ध शब्द कोणता ?

- A.डगमगणे
- B.दचकणे
- C.डचमिळणे
- D.डागाळणे

Answer:

C.डचमिळणे

196

संवैधानिक सुधारणासाठी विधेयक कोण लावू शकते?

Who can initiate Bill for constitutional amendments?

کون آئینی تراميم کيلئے بل کا آغاز کر سکتے ہیں؟

- A.फक्त लोकसभा
A.Lok Sabha only
صرف لوک سبھا.
- B.संसदेचे कोणतेही घर
B.Either house of Parliament
دونوں میں سے کوئی بھی ایک پارلیمان کے گھر.
- C.केवळ राज्यसभा
C.Rajya Sabha only
راجیہ سبھا صرف.
- D.यापैकी एकही नाही.
D.None of these.
ان میں سے کوئی بھی نہیں.

Answer:

- B.संसदेचे कोणतेही घर
B.Either house of Parliament
دونوں میں سے کوئی بھی ایک پارلیمان کے گھر.

197

पारंपारिक शाळांनी त्या तत्त्वावर जास्त जोर दिला की, शिक्षण प्रभावी होण्यासाठी हाची गरज आहे

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

روایتی اسکول मिन एस एसोल प्र रिडे रुर दिया ब्ये के, मॉठ बोन्से के ल्ये, सिक्हन्से का उम बोना बोगा-

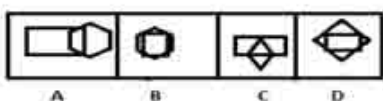
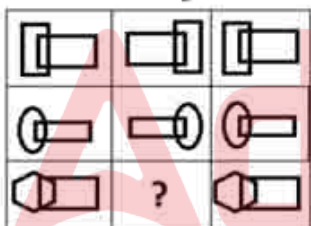
- A. प्रभावीपणे आनंददायी
 A. Affectively pleasant
 A. مؤثر خوشگوار
- B. गरंवार अभ्यास करत राहणे
 B. Exercised repeatedly
 B. بار بار مشق کرنا.
- C. अर्थपूर्ण
 C. Meaningful
 C. معقول.
- D. पूर्वीच्या शिकण्यांच्या वेळ आणि जागे शी संबंधित
 D. Related in time and place to previous learnings
 D. سابقہ سیکھی جانے والی کے ساتھ وقت اور جگہ میں متعلق ہے.

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

198 सूचना: दिलेली आकृती सारणी (फिगर मॅट्रीक्स) 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.

بدايات: دینے گے 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; त्यांनंतर खालील प्रश्नाची उत्तर द्या.

- P. कुरुप 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, कुरुप नक्हे 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 कुरुप 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 بنائے کے لئے دوبارہ ترتیب دیجئے، پھر نیچے دے گئے سوالون (T) اور (S)، (R)، (Q)، (P) بُدایات: ان پانچ جملوں کے جواب دیجئے

- سارے بطخ کے چوزے بتصورت والے کे مذاक اڈा رہे थے۔ کہیت میں ناراض، بیچارہ چوزہ نزدیک کے دریا پی گیا۔
یہ ڈھونپنے کے لئے نیچے جکا اور ارادہ مسترافق کر دیا جب اسے دریا میں پرچھائی دیکھی، جو بتصورت چوزہ نہیں تھا، بلکہ ایک خوبصورت بنس تھا!
دس میں سے، نو چوزے اپنی ماں کی طرح تھے۔ دسوا والا بُدًا، کالا اور بتصورت تھا۔
زمیندار کے پاس ایک بطخ تھی، جسے دس اندھے دیے۔ جلدی، انسے چوزے نکلے۔
دریا پی، جہاں یہ ڈھونپنا چاہتا تھا، اسے سفید، خوبصورت بنس دیکھا۔

دوبارہ ترتیب دینے کے بعد कون 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

