Question Paper Title: TAIT_PAPER_9

Date of Exam: 2017-12-16 09:00:00.0

1	खालीलपैकी अशुद्ध शब्द कोणता ?
	A.ऐक
	B.दोन
	C.तिन
	D.चार
	o P. r
Answer:	C.तिन
2	Choose the word which is most similar in meaning to the given word. FORTUNATE
	A.Lucky
	B.Wretched
	C.Miserable
	D.Unlucky
Answer:	A.Lucky
3	'सूर्य' या शब्दाचा समानार्थी शब्द कोणता ?
	A.मित्र
	B.হারু
	с.उजेड
	D.यापैकी नाही
	. —
Answer:	A.मित्र

4	जर $\frac{m}{4} - \frac{m-3}{6} = 2$, m चे मूल्य काढा. If $\frac{m}{4} - \frac{m-3}{6} = 2$, find the value of m . $\frac{m}{4} - \frac{m-3}{6} = 2$, find the value of m .
	A. 15
	B. 19
	C. 25
	D. 18
Answer:	D. 18
5	खालीलपैकी शुद्ध शब्द कोणता ?
	A.शारिरिक
	B.शारीरीक
	C.शारीरिक
	D.शारिरीक
Answer:	C.शारीरिक
6	$\sqrt{4761}$ चे मूल्य आहे:
	$\sqrt{4761}$ is equal to:
	4761 مساوی ہے:
	A. 59
	B. 69
	C. 67
	D. 60
Answer:	B. 69

7	खालीलपैकी अशुद्ध वाक्य कोणते ?
	A.शाळा मातेप्रमाणे आहे.
	B.आमच्या गावातील पाटील हे कर्णासारखे दानशूर आहेत.
	C.काय वसंतराव, तुम्हाला सुपारी लागते का ?
	D.एकटा माणूस हे अख्खं शहर कसं वाचवू शकेल !
Answer:	D.एकटा माणूस हे अख्खं शहर कसं वाचवू शकेल !
8	आणि हे दारिद्याचे अतिरिक्त वैशिष्टे आहेत
	& are additional features of poverty
	اور غریبی کی اضافی خصوصیات ہیں۔
	A.भेदभाव आणि सामाजिक तोटा A.Discrimination & Social disadvantage
	A. Discrimination & Social disadvantage بهید بهاؤ اور سماجی پسماندگی. A
	B.फसवणूक आणि सामाजिक तोटा
	B.Deprivation & Social disadvantage B.همرومی اور سماجی پسماندگی.
	C.अनागरीकरण आणि सामाजिक तोटा
	C.Urbanization & Social disadvantage C.كارى اور سماجى پسماندگى.
	D.यापैकी एकही नाही
	D.None of these D. ان میں سے کچھ نہیں
•	
Answer:	A.भेदभाव आणि सामाजिक तोटा A.Discrimination & Social disadvantage
	A.Discrimination & Social disadvantage A. پهید بهاؤ اور سماجی پسماندگی. A.

9	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.हृदय
	A.Heart
	دل.A
	B.डोळे
	B.Eyes
	آنکهیں.B
	C.कान
	C.Ear
	C.کان
	D.गाल
	D.Cheek
	D.كال.
Answer:	A.हृदय
	A.Heart
	دك.A
10	पुढील म्हण पूर्ण करा - 'ऐकावे , करावे मनाचे.'
	A.थोरांचे
	B.गुरुचे
	C.सर्वांचे
	D.जनाचे
Answer:	D.जनाचे

सूचनाः खालील प्रश्नांमध्ये दिलेल्या पर्यायांमधून संबंधित अक्षर/शब्द/संख्या निवडा. 11 5:36::6:? DIRECTIONS: In the following question, select the related letter/word/number from the given alternatives. 5:36::6:? سمت: مندرجہ ذیل سوال میں، دیے گئے متبادل سے متعلقہ حرف/لفظ/نمبر منتخب کریں۔ 5:36::6:? A.48 A.48 A.48 B.50 B.50 B.50 C.43 C.43 C.43 D.56 D.56 D.56 Answer: C.43 C.43 C.43

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

विधान (A): बेल्जियम हिऱ्यांशी संबंधित आहे.

कारण (R): अँटवर्पमधून ७५ टक्क्यांपेक्षा जास्त जागतिक कच्चे हिरे पार होतात.

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

Assertion (A): Belgium is associated with diamonds.

Reason (R): More than 75 percent of world rough diamonds pass through Antwerp.

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

بیلجیم ہیروں کے ساتھ وابستہ ہے۔ :(A) اسرشن دنیا بھر میں 75 فیصد سے زیادہ بیرے اینٹورپ سے گزرتے ہیں۔ :(R) وجہ

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

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

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

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

C.(A) सत्य आहे, परंतु (R) खोटे आहे

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

غلط ہے (R) صحیح ہے، لیکن (R)

D.(A) खोटे आहे, परंतु (R) सत्य आहे

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

صحیح ہے (R) غلط ہے، لیکن (D. (A)

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

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

A. (A) اور (R) اور (R) کی درست و ضاحت μ اور (R) اور (R) اور (R)

सूचना: प्रत्येक प्रश्नाला एक प्रमुख विधानासोबत चार विधाने आहेत ज्यांच्याखाली A, B, C, आणि D असे चार विधान आहेत. 13 क्रमवार विधानांची जोडी निवडा ज्यामध्ये प्रथम विधान दूसऱ्या विधानाला सूचवते. आणि दोन्ही विधाने तर्किकदृष्ट्या प्रमुख विधानासोबत निगडित असेल. जर तुम्ही कर भरले नाही, तर तुम्हाला कोणत्याही सुविधेचा लाभ मिळणार नाही. A. तुम्ही कर भरले नाही B. तुम्ही कर भरले C. तुम्हाला सुविधा मिळाल्या D. तुम्हाला सुविधा मिळाल्या 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 you do not pay taxes ,you wont get any facility . A. you did not pay taxes B. you paid taxes C. you got facility. D. you did not get any facility. ہدایت: ہر سوال میں ایک جملہ ہے جسکے بعد چار جملےاے، بی،سی اور ڈی کے نام سے دئے گئے ہیں اسمیں منسلک جوڑیوں کو چنئے۔ جہاں یہلا جملہ دوسرے جملہ کی اور اشارہ کر رہا ہے اور دو جملے منطقی مرکزی بیان کے مطابق ہیں جب آپ ٹکیس نہیں دیتے تو آپ کو کوئی سہولت نہیں ملتی۔ ۔ آپ نے ٹیکس نہیں دیا A ۔ آپ نے ٹیکس دیاB - آپ کو سبولت ملی-C . آپ کو سہولت نہیں ملی۔ D A.AD

A.AD

A.AD

B.BC

B.BC

B.BC

C.DB

C.DB

C.DB

D.CD

D.CD

D.CD

Answer: A.AD

A.AD

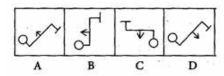
A.AD

14

सूचनाः दिलेल्या चारांपैकी वेगळी (असंबद्ध) असणारी आकृती शोधून काढा.

DIRECTIONS: Find the odd from the given four figures.

بدایات دینے گئے چارشکلوں میں طاق کوئیی



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

Answer:

D. (D)

राम, एक हुशार विद्यार्थी, वर्गातील इतर विद्यार्थ्यांच्या चुका आणि धीम्या गतीमुळे उघड उघड उतावळा होत असतो आणि 15 त्याच्या वाटणीच्या प्रश्नांपेक्षा कितीतरी अधिक प्रश्नांची उत्तरे देऊ इच्छितो. त्याच्या शिक्षकाने — केले पाहीजे

Rama, a bright pupil, is openly impatient of the errors and slowness of other students in the class and wishes to answer much more than his share of questions. His teacher should—

راما، ایک ذہین طالب علم، کلاس میں دوسرے طالب علموں کی غلطی اور سستی کے بارے مین بے صبر ہے اور اپنے حصے کےسوالات - سے کہیں زیادہ جواب دینے کی خواہش ہے۔ اس کے استاد کو چاہیئے

A.त्याला फक्त त्याच्या वाटणीचे प्रश्न आणि ते जास्त कठीण असलेले असे विचारले पाहीजेत

A.Ask him only his share and those guite hard guestions

اس سے صرف اس کے حصے کے اور کافی مشکل سوالات پوچھیں. A

B.त्याला जितक्या प्रश्नांची उत्तरे देण्याची इच्छा आहे तेवढे देण्यास अनुमती द्यावी ज्यामुळे वर्गाचे काम लवकर होईल

B.Allow him to answer as many questions as he wants in order to expedite classwork

کلاس کے کام کو تیز کرنے کے لئے اسے اس کی چاہت کے مطابق بہت سے سوالات کا جواب دینے کی اجازت دیں. B

C.त्याला खाजगीत वर्ग सरू होण्यापवीं सांगावे की त्याचे वागणे अयोग्य आहे

C.Tell him privately before class that he is behaving improperly

اسے کلاس سے نجی طور پر بتائیں کہ وہ غلط طریقے سے برتاو کررہا ہے. C

D.त्याला कठीण प्रश्न विचारावे ज्याची त्याला उत्तरे देता येणार नाहीत व याची जाणीव करून द्यावी की तो तेवढा हशार नाही

D.Make him realize that he is not so smart by asking him difficult questions that he cannot answer.

مشکل سوالات، جن کا وہ جواب نہ دے سکے، پوچھ کر اسے احساس دلائیں کہ وہ بہت تیز نہیں ہے۔. D

	C. C
16	निर्देश: खालीदिलेल्या अक्षराच्या क्रमात काही अक्षरे गहाळ केली आहेत ते त्या क्रमाने खाली दिलेल्या पर्यायांपैकी एक आहे
	b _ aba_bab _ aba_ba
	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.
	b _ aba_bab _ aba_ba
	دایت جیل کے حرف سرج میں کوئی حرف گمشدہ ہے آپکو انکی شناخت جیل کے اختیارات سے کرنی ہے
	b _ aba_bab _ aba_ba
	A.baaa
	A.baaa A.baaa
	B.abba
	B.abba
	B.abba
	C.abab
	C.abab
	C.abab
	D.baaa
	D.baaa
	D.baaa
Answer:	C.abab
	C.abab
	C.abab

Answer: C.त्याला खाजगीत वर्ग सुरू होण्यापूर्वी सांगावे की त्याचे वागणे अयोग्य आहे

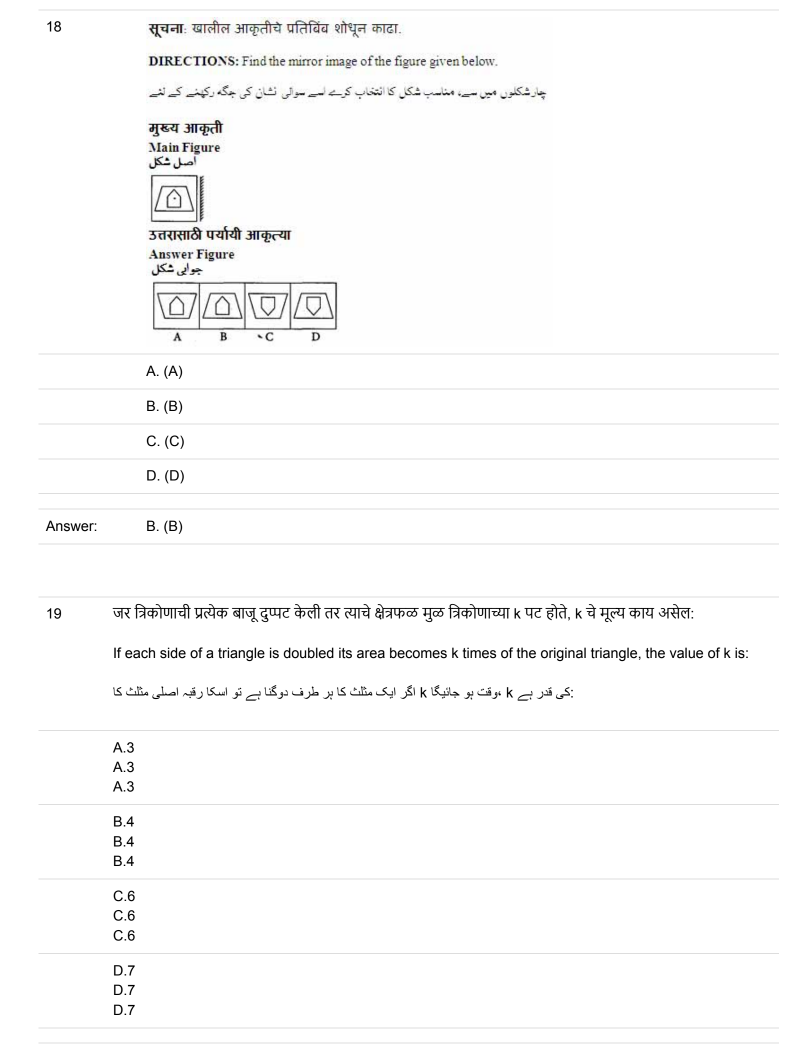
17 सूचना: माहितीचा काळजीपूर्वक अभ्यास करा आणि दिलेल्या प्रश्नाचे उत्तर द्या.
A, B, C, D, E, F, G आणि H हे आठ लोक एका गोलाकार टेबलाभोवती बसलेले असून मध्यभागी बघत आहेत व एकमेकांपासून समान अंतरावर आहेत परंतु त्याच क्रमाने असतील असे नाही. A, Cच्या डावीकडून तिसरा बसलेला आहे. केवळ एक व्यक्ती A आणि G च्या मध्ये बसते, E हा F च्या उजवी कडून दुसऱ्या जागेवर बसतो. F हा A किंवा G चा तत्काळ शेजारी नाही. केवळ एक व्यक्ती B आणि E च्या मध्ये बसतो. E हा D चा तत्काळ शेजारी नाही. G च्या उजवीकडे कोण बसले आहे?

DIRECTIONS: Study the information carefully and answer the question given.

Eight people A, B, C, D, E, F, G and H are sitting around a circular table facing the centre, with equal distance between each other but not necessarily in the same order. A sits third to the left of C. Only one person sits between A and G. E sits second to the right of F. F is neither an immediate neighbour of A nor G. Only one person sits between B and E. E is not an immediate neighbour of D. Who is sitting to the right of G?

ہدایات: معلومات کو دھیان سے پڑھیں اور دیے گئے سوالوں کے جواب دیں۔ ایک گول میز کے چاروں طرف مرکز کا سامنا کیے ہوئے بیٹھے ہیں، جہاں ہر ایک درمیان H اور A، B، C، D، E، F، G آٹھ لوگ کے بائیں طرف سے تیسرے پر بیٹھا ہے۔ A، C مساوی فاصلہ ہے لیکن وہ لازمی طور پر ایک ہی ترتیب میں نہیں ہیں۔ کا فوری G کا اور نہ ہی A نہ تو F کے دائیں سے دوسری جگہ پر بیٹھا ہے۔ E، F کے درمیان صرف ایک شخص بیٹھا ہے۔ B اور B پڑوسی ہے۔ کا فوری پڑوسی نہیں ہے۔ C کے درمیان صرف ایک شخص بیٹھا ہے۔ B اور B پڑوسی ہے۔ کے دائیں طرف کون بیٹھا ہے؟ G

	A.D			
	A.D			
	A.D			
	B.C			
	B.C			
	B.C			
	C.G			
	C.G			
	C.G			
	D.B			
	D.B			
	D.B			
Answer:	R C			
Allowel.				
	B.C			
	B.C			



	B.4
20	फक्त सदिश राशी निवडा:
	Pick out the only vector quantity:
	صرف ویکتر کی مقدار باہر نکالیں:
	A.अंतर
	A.Distance
	مسافت.
	B.विस्थापण
	B.Displacement
	اصل جگہ سے بٹانا B.
	C.वरील दोन्ही
	C.Both of the above
	\mathbf{C} . در ج بالا دونوں
	D.यापैकी एकही नाही
	D.None of these
	ان میں سے کوئی بھی نہیں.D
Answer:	B.विस्थापण
	B.Displacement
	اصل جگہ سے ہٹانا .B
21	खालीलपैकी सर्वांत मोठा अपूर्णांक शोधा
	Find the largest of the following fractions
	مندرجہ ذیل کسور میں سے سب سے بڑی کسر تلاش کریں
	A 444/400
	A.111/190 A.111/100
	A.111/190 A.111/190
	A.111/190
	B.41/76
	B.41/76
	B.41/76

Answer:

B.4 B.4

	C.4/9
	C.4/9
	C.4/9
	D.52/87
	D.52/87
	D.52/87
	D.02/01
Answer:	D.52/87
	D.52/87
	D.52/87
22	जर A*B चा अर्थ A ही B ची आई आहे आणि A × B चा अर्थ A हा B चा पती आहे, तर खालीलपैकी कशाद्वारे P हा Q चा पिता आहे हे दर्शवले जाते ?
	If A*B means A is mother of B and A \times B means A is husband of B, then which of the following represents P is father of Q?
	کا باپ ہے؟ Q P کا پتی ہے، تو ان میں سے کون بتاتا ہے کہ B A کا مطلب B × A کی ماں بے اور B A کا مطلب B * A اگر
	A.P * Q
	A.P * Q
	A.P * Q
	B.Q * M × P
	$B.Q * M \times P$
	$B.Q * M \times P$
	C.Q * P
	C.Q * P
	C.Q * P
	D.P × M * Q
	D.P × M * Q
	$D.P \times M * Q$
Answer:	$D.P \times M * Q$
	D.P × M * Q
	D.P × M * Q

23	एल्युमिनियमचा धातू म्हणजे-
	The ore of Aluminum is—
	الميونيم كا خام ہے
	A.फ्लुओरस्पार
	A.Fluorspar
	فلورسپار. ۸
	B.बॉक्साइट
	B.Bauxite
	ېيماثائث.B
	C.हेमॅटाइट
	C.Hematite
	باكسائث.
	D.कैल्कोपायराइट
	D.Chalcopyrites
	مسى چقماق.D
A	n ayama a
Answer:	B.बॉक्साइट
	B.Bauxite
	بيماثانثB.

24 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.

ती एकतर कुशल ड्रायव्हर आहे किंवा अकुशल ड्रायव्हर आहे.

A. ती कुशंल ड्रायव्हर आहे.

B. ती एक कुशल ड्रायव्हर नाही.

C. ती अकुशल ड्रायव्हर आहे.

D. ती अकुशल ड्रायव्हर 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.

She is either a skilled or unskilled driver

A.She is skilled driver

B.She is not a skilled driver

c.She is unskilled driver

D.She is not unskilled driver

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

وہ یا تو ایک ماہر ڈرائیور ہے یا اناڑی

۔ وہ ماہر ڈرائیور ہے A

۔ وہ ماہر ڈرائیور نہیں ہےB

۔ وہ اناڑی ڈرائیور ہے C

۔ وہ اناڑی ڈرائیور نہیں ہے D

A.AC	
A.AC	
A.AC	
B.DA	
B.DA	
B.DA	
C.CB	
C.CB	
C.CB	
D.AB	
D.AB	
D.AB	

	B.DA B.DA
25	पूर्ण वर्ग करण्यासाठी 24 ने गुणाकार करावा अशी सर्वांत लहान संख्या?
	The smallest number by which 24 should be multiplied to make it a perfect square is?
	،، سب سے چھوٹاعدد،جس سے مکمل مربع بننے کے لئے 24 کو ضرب دی جا سکے
	A.2
	A.2
	A.2
	B.3
	B.3
	B.3
	C.4
	C.4
	C.4
	D.C.
	D.6 D.6
	D.6
Answer:	D.6
7 11 10 11 01 1	D.6
	D.6
26	अपंगत्व असणारे मूल शाळेत पहिला क्रमांक मिळवत येत असेल तर शिक्षकाने
	If a child with disability first comes with school the teacher should
	اگر ایک معذور بچہ پہلے اسکول ٹیچر کے پاس آتا ہے تو کرنا چاہئے
	A.त्यासाठी विशेष शाळेची शिफारस करावी
	A.refer to child to a special school
	بچہ کو کسی خصوصی اسکول میں بھیجنا چاہئے A.
	B.इतर विद्यार्थ्यांपासून त्याला वेगळे ठेवावे
	B. seclude him from other students
	دیگر طلباء سے علاحدہ کر دینا چاہئے.B

Answer: B.DA

	C.सहयोगी योजना विकसित करण्यासाठी पालकांशी चर्चा करावी C.discuss with the parent to evolve collaborative plans C.والدین کے ساتھ اشتراک کا منصوبہ بنانا چاہئے
	D.प्रवेश चाचणी घ्यावी D.conduct an admission test D.داخلہ کے لئے ایک ٹسٹ لینا چاہئے
Answer:	C.सहयोगी योजना विकसित करण्यासाठी पालकांशी चर्चा करावी C.discuss with the parent to evolve collaborative plans C.والدین کے ساتھ اشتراک کا منصوبہ بنانا چاہئے.
27	खालीलपैकी कोणते एक शिकवण्याच्या प्रक्रियेसह संबंधित नाही?
2,	Which one of the following is not related with teaching process?
	Which one of the following is not related with teaching process:
	مندرجہ ذیل میں سے کونسی تعلیم تدریس کے عمل سے متعلق نہیں ہے؟
	A.आंतरक्रिया प्रक्रिया
	A.Interaction process مانٹڑویو کے عمل.
	B.व्यावसायिक पेशासंबंधी प्रक्रिया
	B.Vocational process
	پیشہ ورانہ عمل.B
	C.निरंतर प्रक्रिया
	C.Continuous process
	C. Jae Julius
	D.यापैकी कोणतेही नाही
	D.None of these
	ان میں سے کوئی نہیں.D
Answer:	D.यापैकी कोणतेही नाही
	D.None of these
	ان میں سے کوئی نہیں. D

एका 20 मुलींच्या रांगेत कुसुम डावीकडून दहाव्या क्रमांकावर आहे. तर उजवीकडून कुसुम कोणत्या क्रमांकावर असेल ?

In a row of 20 girls, Kusum is tenth from the left. What is the position of Kusum from the right?

20 جنا مقام ہے؟ 20 گئار میں، کسم بھانے سے دس وی ہے۔کسم کا دھانے سے کیا مقام ہے؟

	A.11
	A.11
	A.11
	B.12
	B.12
	B.12
	C.10
	C.10 C.10
	C.10
	D.20
	D.20
	D.20
Answer:	
	A.11
	A.11
29	सूचनाः तीन लोकांपासून निर्मित एक आकृती खाली दिली आहे ज्यांना नूडल्स, पॅस्ट्री आणि आईस-क्रिम आवडते.
	जाइस-।श्रम जापडत.
	DIRECTIONS: Below is given a figure made of three people who likes
	Noodles, Pastry and Ice-cream.
	ہدایات: مندرجہ ذیل میں ایک تصویردی گئی ہے۔ جو نین افراد کی بنی ہی ہے جو نوڈلس، پیسٹری اور آئس کریم پسند گرتے ہیں۔
	छेदक भाग M, N, O. P, Q, R आणि S ने दर्शवला आहे. आकृतीचा काळजीपूर्वक अ¥यास करा
	आणि खालील प्रश्नाचे उत्तर द्या.
	The intersecting region have been denoted by M, N, O, P, Q, R and S. Study the diagram carefully and answer the question that follow.
	50 000
	چونکہ خطے کو ایم، این، او، پی، ق، آر اور ایس سے ظاہر کیا گیا ہے، اس تصویر کا احتیاط سے مطالعہ کریں اور اس . سوال کا جواب دیں جو آگے ہے
	Z. Z. S. B. 151 CS
	Noodles——M
	Pastry
	lce cream
	यापैकी कोणते अक्षर केवळ आईस क्रिम आवडणारी व्यक्ति दर्शवते?
	Which of the following letters represents the person who likes only Ice-
	cream? مندرجہ ذیل حروف میں سے کون سالیک اس شخص کی نمایندگی کرتا ہے جو صرف آئس کریم پسند کرتا ہے؟
	A. O
	B. Q
	C. P
	D. R

30	'आय' या शब्दाचा विरुद्धार्थी शब्द कोणता ? A.आई
30	
	A.आई
	B.आवक
	C.व्यय
	D.अवयव
Answer:	C.त्यय
	ता ही श्यामची पत्नी आहे. श्याम हा रमणचा एकुलता मुलगा आहे, जो श्यामच्या आईचा पती आहे. माला आणि रमणचे ते काय?
	ala is the wife of Shyam. Shyam is the only child of Raman, who is the husband of Shyam's mother. bw is Mala related to Raman?
ے؟	مالا شام کی بیوی ہے۔ شام رمن کا واحد بیٹا ہے، جو شام کی ماں کا شوہر ہے۔ مالا کا رمن سے کیا رشتہ ہ
Α.	 चुलत बहीण
	Cousin پهوپهي زاد
	सून Daughter-in-law
В.	
C.	पुतणी
C.	Niece
C.	بهانجى
D.	बहीण
D.	Sister
	אָעֹ
D.	
Answer: B.	सून Daughter-in-law

32	संवादाचे अडथळे याप्रमाणे वर्गीकृत करता येतात-
	The barrier of the communication can be categorized as —
	—مواصلات کی رکاوٹ کی درجہ بندی کی جا سکتی ہے بطور
	A.शारीरिक अडथळे A.Physical barriers A.جسمانی رکاوٹ
	B.भाषा चे अडथळे B.Language barriers B.خبانی رکاوٹیں.
	C.मानसिक अडथळे C.Psychological barriers C.نفسیاتی رکاوٹیں
	D.वरील सर्व D.All the above D.مندرجہ بالا سبهی
Answer:	D.वरील सर्व D.All the above D.فنرجہ بالا سبھی.
33	खालील आकृतीमध्ये किती त्रिकोण आहेत? How many triangles are there in the figure given below? البحاد دی گئی شکل میں کتنے مثلث ہیں؟
	A. 4
	B. 12
	C. 16
	D. 10
Answer:	B. 12

34	वन्यजीवन सुरक्षिततेसाठी आंतरराष्ट्रीय संघटना आहे
	International Organization for the safety of Wildlife is
	جنگلات کی زندگی کی حفاظت کے لئے بین الاقوامی تنظیم ہے
	A.आययुसीएन
	A.IUCN A.نی یو سی این.
	B.युनिसेफ
	B.UNICEF B. يواين آئي سي ايف
	C.आययुपीएसी
	C.IUPAC C.و پی اے سی
	D.डब्ल्यूएचओ
	D.WHO
	ثبليو ايچ او.D
Answer:	A.आययुसीएन
	A.IUCN
	آئی یو سی این.A
35	एका 20 मुलींच्या रांगेत कुसुम डावीकडून दहाव्या क्रमांकावर आहे. तर उजवीकडून कुसुम कोणत्या क्रमांकावर असेल ?
	Cow is first from the left end of a row of 7 animals and Buffalo is fifth from the right end in the same row. How many animals are there between them in the row?
	جانوروں کی کتار میں گھی کتار کے بھانیں چھور سے پہلے ہے اور اسی کتار کے دہانیں چھور سے بھینس کی جگہ پانچوی ہے. کتار 7 میں انکے درمیان کتنے جانور ہے؟
	A.1
	A.1
	A.1
	B.5
	B.5
	B.5
	C.6
	C.6
	C.6

	D.3
	D.3
	D.3
Answer:	A.1
	A.1
	A.1
36	A sentence with an underlined idiomatic expression is given. What is the meaning of the idiomatic
	expression 'Drive up the wall' in the sentence given below?
	The loud music played by my neighbours is <u>driving me up the wall</u> .
	A.To make someone angry or irritated
	B.To make someone happy and relaxed
	· · ·
	C.To accompany someone to the dance floor
	D.None of the above
Answer.	A.To make someone angry or irritated
Allowel.	A. TO THAKE SUTTECTIE ATISTY OF ITHIALEU

37 सूचना: माहितीचा काळजीपूर्वक अभ्यास करा आणि दिलेल्या प्रश्नाचे उत्तर द्या.

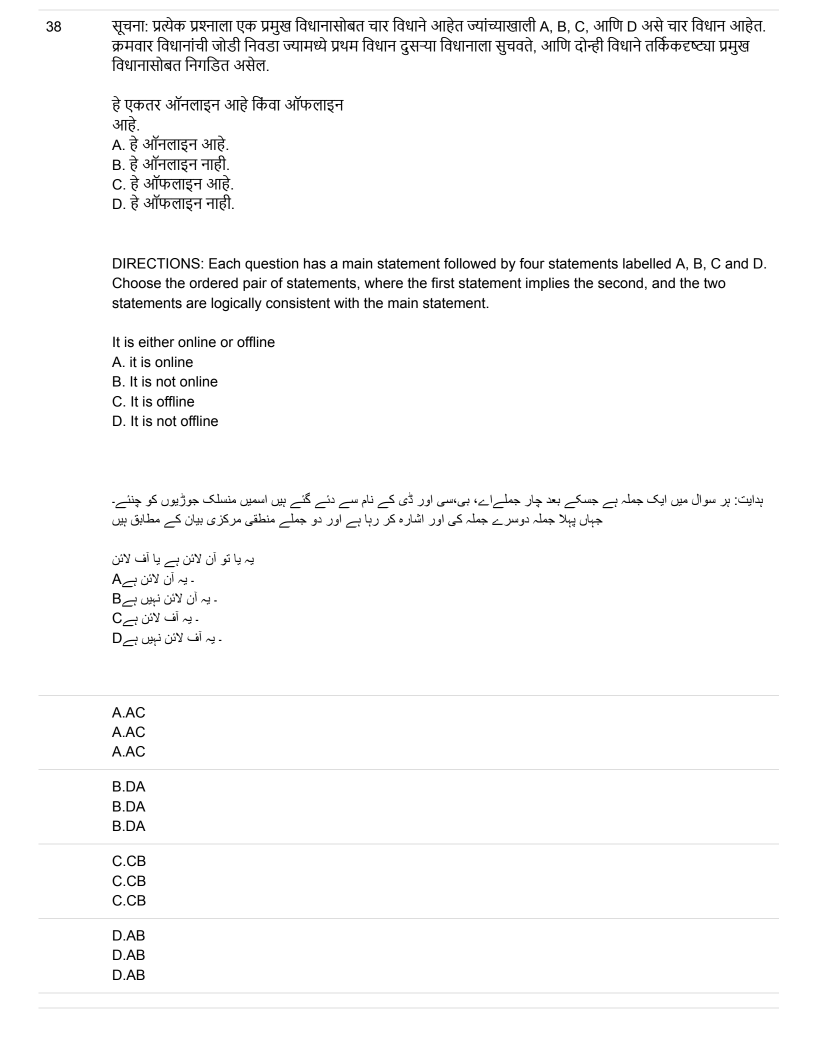
A, B, C, D, E, F, G आणि H हे आठ लोक एका गोलाकार टेबलाभोवती बसलेले असून मध्यभागी बघत आहेत व एकमेकांपासून समान अंतरावर आहेत परंतु त्याच क्रमाने असतील असे नाही. A, Cच्या डावीकडून तिसरा बसलेला आहे. केवळ एक व्यक्ती A आणि G च्या मध्ये बसते, E हा F च्या उजवी कडून दुसऱ्या जागेवर बसतो. F हा A किंवा G चा तत्काळ शेजारी नाही. केवळ एक व्यक्ती B आणि E च्या मध्ये बसतो. E हा D चा तत्काळ शेजारी नाही. खालीलपैकी कोण त्या लोकांना दर्शवतात जे A आणि C च्या बरोबर मध्ये बसले जेव्हा C च्या डाव्याबाजूपासून मोजणी होईल?

DIRECTIONS: Study the information carefully and answer the question given.

Eight people A, B, C, D, E, F, G and H are sitting around a circular table facing the centre, with equal distance between each other but not necessarily in the same order. A sits third to the left of C. Only one person sits between A and G. E sits second to the right of F. F is neither an immediate neighbour of A nor G. Only one person sits between B and E. E is not an immediate neighbour of D. Who amongst the following represent the people who sit exactly between A and C when counted from left hand side of C?

ہدایات: معلومات کو دھیان سے پڑھیں اور دیے گئے سوالوں کے جواب دیں۔ ایک گول میز کے چاروں طرف مرکز کا سامنا کیے ہوئے بیٹھے ہیں، جہاں ہر ایک درمیان H اور A، B، C، D، E، F، G آٹھ لوگ کے بائیں طرف سے تیسرے پر بیٹھا ہے۔ A، مساوی فاصلہ ہے لیکن وہ لازمی طور پر ایک ہی ترتیب میں نہیں ہیں۔ کا فوری G کا اور نہ ہی A نہ تو F کے دائیں سے دوسری جگہ پر بیٹھا ہے۔ E، F کے درمیان صرف ایک شخص بیٹھا ہے۔ B اور B پڑوسی ہے۔ کا فوری پڑوسی نہیں ہے۔ C کے درمیان صرف ایک شخص بیٹھا ہے۔ E، D کے درمیان کے درمیان کی نمائندگی کرتا ہے جو کے درمیان کی بائیں ہاتھ کی طرف سے شمار کرنے پر ٹھیک C مندرجہ ذیل میں سے کون ان لوگوں کی نمائندگی کرتا ہے جو بیٹھے ہیں؟

A.B, G
A.B, G
A.B, G
B.D, F
B.D, F
B.D, F
C.F, H
C.F, H
C.F, H
D.E, F
D.E, F
D.E, F
A.B, G
A.B, G
A.B, G



	B.DA
39	पाणी पिण्यायोग्य बनवण्यासाठी कोणत्या रसायनाने उपचार केले जाते?
	With which of the chemical is water treated to make it potable?
	پانی کو پینے کے قابل بنانے کے لئے کس کیمیکل کے ساتھ ٹریٹ کیا جاتا ہے
	A.कॅल्शियम कार्बोनेट
	A.Calcium carbonate
	A. کیاشیم کاربونیٹ
	B.कॅल्शियम हायड्रॉक्साइड
	B.Calcium hydroxide
	B. كيلشيم بائڈر آكسائڈ
	C.मॅग्नेशियम हायड्रॉक्साईड
	C.Magnesium hydroxide
	میگنیشیم هانڈراآکسائڈ C.
	D.क्लोरीन गोळ्या
	D.Chlorine tablets
	D. کلورین کی گولیاں
Answer:	D.क्लोरीन गोळ्या
7 111011011	D.Chlorine tablets
	D. کلورین کی گولیاں
40	निराश्याच्या लक्षणांमधे हे वगळता सर्व समाविष्ट आहे
	Symptoms of depression include all except on
	ڈپریشن میں یہ سبھی علامات ہوتی ہیں سوائے ایک
	A.अपराधीपणाची भावना
	A.Feeling of guilt
	A. غلطی کا احساس
	B.वजन वाढणे
	B.Weight gain
	وزن بڑھنے.B

Answer: B.DA

B.DA

	C.निद्रानाश C.Sleeplessness
	C.Sleeplessiless C. بے خوابی
	D.रस न वाटणे D.Reduced interest D. دلچسپی میں کمی
Answer:	A.अपराधीपणाची भावना A.Feeling of guilt A.ساس کا احساس
41	सूचनाः खालील प्रश्नात कागदाच्या एक तुकड्याला प्रश्नातील आकृतीत दाखविल्याप्रमाणे घडी घातली आहे. उत्तरादाखल पर्यायांमधून अशी आकृती निवडा जी भोक पडल्यानंतर उलगडलेल्या कागदाचे स्वरूप दाखवेल. DIRECTIONS: In the following question a piece of paper is folded in the manner shown in the question figure(s). Select the figure out of the answer choices showing the unfolded pattern after the punches (cut). बंधि के कि
	A. (A)
	B. (B)
	C. (C)
	D. (D)
Answer:	B. (B)
42	दर स्वातंत्र्य दिनाला, राष्ट्रपतीयेथे भारतीय झेंडा फडकावतात –
	Every Independence Day, the Prime Minister hoists the Indian flag at –
	ہر یوم آزادی میں، پر وزیر اعظم ہندوستانی جھنڈا پھراتا ہے

	A.जंतर मंतर
	A.Jantar Mantar
	جنتر منتر.A
	B.लाल किल्ला
	B.Red Fort
	لال قلعہ.B
	C.इंडिया गेट
	C.India Gate
	انڈیا گیٹ۔. C
	D.गेटवे ऑफ इंडिया
	D.Gateway of India
	گیٹ و ّے آف انڈیا. D
Answer:	B.लाल किल्ला B.Red Fort
	B. الأل قلعہ.
43	प्रश्नासाठी सूचना: खालील मालिका पूर्ण करा.
	AP, BQ, CR, DS,
	7 tt , 5 dt , 5 dt , <u></u>
	DIRECTION: Complete the following series.
	AP, BQ, CR, DS,
	سوال کے لیے ہدایت: مندرجہ ذیل سیریز کو مکمل کریں۔
	AP, BQ, CR, DS
	A.ET
	A.ET
	A.ET
	B.EU
	B.EU
	B.EU
	C.TE
	C.TE
	C.TE
	D.EV
	D.EV
	D FV

Answer:	A.ET
	A.ET
	A.ET
44	टक-श्राव्य सहायतेच्या अनुकूलनक्षमतेचा अर्थ म्हणजे
	The meaning of adaptability of the audio-visual aid is—
	-آڈیو بصری امداد کو اپنانے کے معنی یہ ہے
	A.टक-श्राव्य सहायता विद्यार्थ्याच्या मानसिक पातळीनुसार असायला हवी
	A.The audio-visual aid should be according to the students' mental level
	آڈیو بصری امداد طلباء کی ذہنی سطح کے مطابق ہونا چاہئے. A
	B.टक-श्राव्य सहायता शिक्षकांच्या क्षमतेनुसार असायला हवी
	B.The audio-visual aid should be according to teachers, capabilities
	آڈیو بصری امداد اساتذہ کی صلاحیتوں کے مطابق ہونا چاہئے. B
	C.दृक-श्राव्य सहायता त्यातील सामग्रीच्या स्वरूपानुसार असायला हवी
	C.The audio-visual aid should be according to nature of content
	آڈیو بصری امداد مواد کی نوعیت کے مطابق ہونا چاہئے. C
	D.वरील सर्व
	D.All the above
	مذکوره تمام.D
Anguaga	्र टक्ट शास्त्र महामून समिन समामीनम् स्वरूपानम् स्थापना स्थापना हती
Answer:	C.दक-श्राव्य सहायता त्यातील सामग्रीच्या स्वरूपानुसार असायला हवी C.The audio-visual aid should be according to nature of content
	آڈیو بصری امداد مواد کی نوعیت کے مطابق ہونا چاہئے۔ C.
45	फुफ्फुसांच्या पातळ भिंतीवरील रक्तवाहिन्यांमधुन रक्त जाताना काय होते?
	What happens to blood when it is pumped into the thin-walled blood vessels of the lungs?
	what happens to blood when it is pumped into the tilli-walled blood vessels of the lungs?
	جب خون پھیپھڑوں کی پتلی دیواروں والی وریدوں میں پمپ کیا جاتا ہے تو خون کے ساتھ کیا ہوتا ہے؟
	A.प्लेटलेट्स प्लाज्मासाठी बदलले जातात (ए)
	A.Platelets are exchanged for plasma
	پلیٹلیٹس پلازمہ میں تبدیل ہو جاتا ہے . A
	B.कार्बन डायऑक्साईडला ऑक्सीजनने बदलले जाते
	B.Carbon dioxide is replaced with oxygen. B. کاربن ڈائی آکسائیڈ ؛ آکسیجن سے بدل جاتا ہے

	C.रक्त फुफ्फुसात भरते आणि खोकला येतो
	C.Blood fills the lungs and causes coughing.
	C. خون پھیپھڑوں میں بھر جاتا ہے اور کھانسی کی وجہ بنتا ہے
	D.काहीही नाही – फुफ्फुस रक्ताला जागा देते आणि रक्त आपल्या रस्त्याने ह्रदयामध्ये परत जाते. D.Nothing — the lungs are just a place blood goes through on its way back to the heart. D چه بهی نہیں - پهیپهڑے صرف ایک جگہ ہے جہاں خون دل سے واپس ہوتے وقت گزرتا ہے
Answer:	B.कार्बन डायऑक्साईडला ऑक्सीजनने बदलले जाते
Answer.	·
	B.Carbon dioxide is replaced with oxygen.
	کاربن ڈائی آکسائیڈ ؛ آکسیجن سے بدل جاتا ہے .B
46	विवेकने आपले घड्याळ टेबलावर अशा तऱ्हेने ठेवले की सायं. 6 वाजता तास काटा उत्तर दिशेकडे निर्देश करतो. रा. 9.15 ला मिनिट काटा कोणत्या दिशेकडे निर्देश करीत असेल?
	Vivek put his watch on the table in such a way that at 6 P.M. hour hand points to North. In which direction the minute hand will point at 9:15 P.M. ?
	وویک اپنی گڑھی کو میز پر اس طرح رکھتا ہے کہ شام کے 6 بجے والی گھنٹے کا کانٹا یشمال کی طرف ہے - تو رات 9:15 بجے منٹ کا کانٹا کس سمت کی طرف اشارہ کریگا؟
	A.East
	جنوب مشرق.A
	B.दक्षिण
	B.South
	جنوب.B
	C.उत्तर
	C.North
	شمال.C
	D.पश्चिम
	D.পাহান D.West
	D.vvest مغرب.D
	-
Answer:	D.पll원म
	D.West
	مغرب.D.مغرب

47	समोरासमोर चर्चेद्वारे अर्थपूर्ण संभाषणाला म्हणतात	
	Purposeful conversation through face to face interaction is termed as علم المناه المن	
	A.Interview	
	انترویو .A	
	B.योग्यता चाचणी	
	B.Aptitude test	
	لياقت تُستْ.B	
	C.बुद्धिमत्ता चाचणी	
	C.Intelligence test	
	ذبانت ٹ سٹ.C	
	D.समुह चाचणी	
	D.Group test	
	گروپ ٹسٹ.D	
Answer:	A.मुलाकात	
	A.Interview	
	انٹرویو .A	
48	दिलेल्या श्रेणीतील पुढची संज्ञा काय असेल?	
	The next term of a given pattern will be	
	دینے گئے پیٹن میں اگلی اصطلاح کیا ہوگی؟	
	$\oplus \otimes \ominus \ \oplus \otimes \ominus \ \oplus \otimes \ominus \ \oplus \bigcirc \bigcirc$	
	A. × -	
	B ×	
	C. + ×	
	D +	
A = 0.4 - = ==	Λ	
Answer:	A. × -	

49	निर्देश: खालील शब्दांची इंग्रजी शब्दकोशानुसार मांडणी करा. (a) Wound (b) Writer (c) Whiter (d) Worst (e) Worked DIRECTIONS: Arrange the following words according to the English dictionary. (a) Wound (b) Writer (c) Whiter (d) Worst (e) Worked
	A.(a), (d), (c), (e), (b) A.(a), (d), (c), (e), (b) A.(a), (d), (c), (e), (b)
	B.(b), (a), (c), (d), (e) B.(b), (a), (c), (d), (e) B.(b), (a), (c), (d), (e)
	C.(c), (e), (d), (a), (b) C.(c), (e), (d), (a), (b) C.(c), (e), (d), (a), (b)
	D.(e), (c), (b), (a), (d) D.(e), (c), (b), (a), (d) D.(e), (c), (b), (a), (d)
Answer:	C.(c), (e), (d), (a), (b) C.(c), (e), (d), (a), (b) C.(c), (e), (d), (a), (b)
50	047 . 400 . 0
50	317 × 122 =?

317 × 122 =?

317 × 122 =?

	A.38674		
	A.38674		
	A.38674		
	B.38774		
	B.38774		
	B.38774		
	0.100		
	C.48674		
	C.48674		
	C.48674		
	D.39674		
	D.39674		
	D.39674		
	D.03014		
Answer:	A.38674		
	A.38674		
	A.38674		
51	दिलेल्या मालिकेतील 20, 15, 10, चे 5वे पद शोधा :		
	Find the 5th term of the series: 20, 15, 10,		
	اس سرج کی پانچوی ٹرم کیا ہے ؟ 20,15,10		
	اس سرج حی پانچوی نرم کیا ہے : 20,13,10		
	A45		
	A45		
	A45 A45		
	A45		
	B55		
	B55		
	B55		
	0.50		
	C50		
	C50		
	C50		
	D.0		
	D.0		
	D.0		
Answer:	D.0		
	D.0		
	D.0		

52	'तुमच्या शाळेतील मुले चांगली आहेत. ' या वाक्यातील विशेषण ओळखा.		
	A.तुमच्या		
	B.शाळेतील		
	C.मुले		
	D.चांगली		
Answer:	D.चांगली		

53 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 लवकर अंधार पडत असेल, तर मी लवकर घरी येईल.

- A. लवकर अंधार पडला .
- B. लवकर अंधार पडला नाही.
- C. मी लवकर घरी आलो.
- D. मी लवकर घरी आलो 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 it gets dark early, I will come home soon.

- A. It got dark early
- B. It did not get dark early
- C. I came home soon
- D. I did not come home soon

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

اگر اندهیرا جلد چها گیا تو میں گهر جلدی آ جاؤں گا۔

- اندهير ا جلدي چها گيا A

- اندهيرا جلدي نبين چهايا B

۔ میں جلدی گھر آیا۔C

۔ میں جلدی گھر نہیں آیا۔D

A.AC

A.AC

	B.BC
	B.BC
	B.BC
	C.DA
	C.DA
	C.DA
	O.D. C.
	D.CD
	D.CD
	D.CD
Answer:	A.AC
	A.AC
	A.AC
	AAO
54	खालील प्रश्नामध्ये प्रश्न चिन्हाच्या (?) जागी काय यायला हवे?
	What should come in place of the question mark (?) in the following question?
	نیج م دئ م ہوئ م سو الات میں سو الی ہ نشان (؟) کی جگ ہ کیا آئی گا۔۔
	د <u>ي چ ر دي ر هو او ت مي اسواد ت مي اسوادي مسال (؛) حي جت ه دي ادي د</u>
	$\frac{(2.644)^2 - (2.356)^2}{} = ?$
	0.288
	• •
	A. 1
	B. 4
	C. 5
	D. 6
A 2001/08	O F
Answer:	C. 5
EE	नाए पिनाए करे कित आहे?
55	चार मिनार कुठे स्थित आहे?
	Where is the Char Minar located?
	چار مینار کہاں واقع ہے؟
	¬-
	A.बेंगलुरू A.Bengaluru
	A.Bengaluru
	A.Bengaluru A. بنگلورو
	A.Bengaluru
	A.Bengaluru A. بنگلورو B.हैदराबाद
	A.Bengaluru A. بنگلورو

	C.चेन्नई C.Chennai
	C. چینئی D.यांपैकी कोणतेही नाही D.None of these D.ن میں سے کوئی نہیں۔
Answer:	B.हैदराबाद B.Hyderabad B.عيدرآباد
56	एका घनाकृतीच्या तीन अवस्था दाखिवल्या आहेत. त्यांवर अवलंबून है शोधून काढा की दिलेल्या घनाकृतीमध्ये 4 या अंकाच्या विरुद्ध बाजूला कोणता अंक असेल? Three positions of a cube are given. Based on them, find out, which number is found opposite number 4 in a given cube? 9. असे के
	A. 3
	B. 5
	C. 6
	D. 1
Answer:	D. 1
57	'REASONABLE' पासून खालील शब्दांपैकी कोणते शब्द तयार केले जाऊ शकत नाहीत?
	Which of the following words cannot be formed from 'REASONABLE'?
	سے نہیں بنایا جاسکتا ہے؟ 'REASONABLE' مندرجہ ذیل الفاظ میں سے کو نسا
	A.BONES A.BONES

	B.BRAIN	
	B.BRAIN	
	B.BRAIN	
	C.ARSON	
	C.ARSON	
	C.ARSON	
	D.NOBLE	
	D.NOBLE	
	D.NOBLE	
Answer:	B.BRAIN	
Allswei.		
	B.BRAIN	
	B.BRAIN	
	D.DI V III V	
58		बर्फचा वितळण बिंदू काय आहे??
00		4 P 41 14(1-2-1148 4) 1 4 10(
		What is the melting point of ice?
		برف کس درجہ حرارت پر پگھلتا ہے؟
		A.100 डिग्री सेल्सियस
		A.100 degrees Celsius
		A.100° C
		7.1.100
		B.0 डिग्री सेल्सियस
		B.0 degree Celsius
		B.0° C
		० ४ दिगी मेलियाम
		C.1 डिग्री सेल्सियस
		C.1 degree Celsius
		C.1° C
		0.1 0
		0.4.20
		D.10 डिग्री सेल्सियस
		D.10 degree Celsius
		D.10° C
		0.000
Answer:		B.0 डिग्री सेल्सियस
		B.0 degree Celsius
		B.0° C

59	ऑब्सेसिव्ह कंपल्सिव्ह डिसॉर्डर बाबत खालीलपैकी काय खरे आहे
	Which one of the following is true about obsessive compulsive disorder
	مندرجہ ذیل میں سے کیا وہم کے غلبہ کا جبری مرض کے بارے میں صحیح ہے
	A.एखाद्या गोष्टीने पछाडल्यामुळे वाटणारी खंत मोकळी करण्यासाठी एखादी व्यक्ती करते ते वर्तन A.Behaviour a person shows to relieve the distress they feel become of obsessions A.خص کا برتاو ظاہر کرتا ہے کہ وہ جو دباؤ محسوس کر رہا ہے وہم والا ہونے کا اس سے وہ راحت پائے۔
	B.लोकांना हानी पोहचविणारे वर्तन
	B.Behaviour to harm people
	B. B. المان الم
	C.Behaviour to show extreme nature
	متشدد فطرت کا اظہار. C
	D.वरीलपैकी कोणतेही नाही
	D.none of the above
	درج بالا میں سے کوئی نہیں.D
Answer:	A.एखाद्या गोष्टीने पछाडल्यामुळे वाटणारी खंत मोकळी करण्यासाठी एखादी व्यक्ती करते ते वर्तन A.Behaviour a person shows to relieve the distress they feel become of obsessions
	ایک شخص کا برتاو ظاہر کرتا ہے کہ وہ جو دباؤ محسوس کر رہا ہے وہم والا ہونے کا اس سے وہ راحت پائے. A
60	62 कि ग्रॅ 420 ग्रॅ =ग्रॅम
	62Kg 420 g =g
	5_1.tg 1_5 g
	كلوگرام 420 گرام =گرام62
	كلوگرام 420 گرام =گرام62 A.60420 ग्रॅम A.60420g
	كلوگرام 420 گرام =گرام62 A.60420 ग्रॅम
	كلوگرام 420 گرام =گرام66 A.60420 ग्रॅम A.60420g A.60420م گرام8624200 ग्रॅम
	كلوگرام 420 گرام =گرام62 A.60420 戎म A.60420g A.60420g
	كلوگرام 420 گرام =گرام62 A.60420 ग्रॅम A.60420g A.60420و گرام B.624200 ग्रॅम B.624200g
	كلوگرام 420 گرام =گرام 420 A.60420 ग्रॅम A.60420g A.604200 گرام B.624200 B.624200g B.624200g

D.62420 ग्रॅम D.62420g D.62420

	گرامD.62420
61	हर्षचे सध्याचे वय 40 वर्षे आहे आणि रिथचे 60 वर्षे आहे. किती वर्षांपूर्वी त्यांच्या वयाचे गुणोत्तर 3:5 होते?
	The age of Harsh is 40 years and that of Rith is 60 years. How many years ago the ratio of their age was 3 : 5?
	ہریش کی عمر 40 سال ہے جبکہ ریتھ کی عمر 60 سال ہے۔کتنے سال پہلے اُن کی عمروں کا تناسب 5:3 تھا؟
	A.10
	A.10
	A.10
	B.20
	B.20
	B.20
	C.37
	C.37
	C.37
	D.5
	D.5
	D.5
_	
Answer:	
	A.10
	A.10
62	रु. 436 ला वस्तूची विक्री केली असता सोसाव्या लागणाऱ्या तोट्याची टक्केवारी ही तिची विक्री रु. 464 ला केल्यावर होणाऱ्या नफ्याच्या टक्केवारी एवढीच आहे. त्या वस्तूची खरेदी किंमत काढा?
	The loss percent incurred when an object is sold at Rs.436 is equal to the profit percent, when the object is sold at Rs.464. Find the cost price of that object?
	جب ایک چیز 436 روپے میں فروخت کی جاتی ہے تو نقصان کا فیصد منافع کے فیصد کے برابر ہوتا ہے، جب وہ چیز 464 روپے میں فروخت کی جائے تواس چیز کی لاگت قیمت تلاش کریں؟
	A.460
	A.460
	A.460

D.62420 ग्रॅम

D.62420g

Answer:

	B.389
	B.389
	B.389
	C.450
	C.450
	C.450
	D.400
	D.400
	D.400
Answer:	C.450
	C.450
	C.450
63	सूचनाः खालील प्रश्नात दिलेल्या पर्यायांमधून नातेसंबंध असणारी आकृती शोधून काढा.
	पूर्वनाः वाताल प्रजातः दिसस्या प्यापाणपूरा गातावय अरागारा आकृता सायून याताः
	DIRECTIONS: In the question below, select the related figure from the given alternatives.
	بدایات نیچے دیئے گئے سوال میں، دیئے گئے متبادلات میں سے متعلق متبادل چنئے۔
	Question Figure
	Question rigue
	: 🗸 :: 7
	· 7
	(A) Z
	(B) ZZ
	(c) 2
	(D) V
_	
Answer:	(C) (C)

64	निर्देश: दिलेल्या अंक मालिकेतील चुकीची संज्ञा शोधा:
	3, 5, 11, 29, 87, 245
	DIRECTIONS: Find the wrong term in the given number series:
	3, 5, 11, 29, 87, 245
	ہدایت دے گئے نمبرس سرج مے غلط نمبر کھوجے
	3, 5, 11, 29, 87, 245
	A.87 A.87
	A.87
	B.11
	B.11 B.11
	C.29
	C.29 C.29
	D.245
	D.245 D.245
Answer:	A.87
	A.87 A.87
65	सूचना: खालील प्रश्नांमध्ये दिलेल्या पर्यायांमधून संबंधित अक्षर/शब्द/संख्या निवडा.
	मीठ : खारट ::
	DIRECTIONS: In the following question, select the related letter/word/number from the given alternatives.
	Salt: Salty ::
	سمت: مندرجہ ذیل سوال میں، دیے گئے متبادل سے متعلقہ حرف/فظ/نمبر منتخب کریں۔

:: نمک: نمکین

	A.दही : दूध
	A.Curd : Milk
	دېي : دوده. A
	в.भाजी : साखर
	B.Vegetable : Sugar
	سبزى: شكر.B
	C.ब्रेड : लोणी
	C.Bread : Butter
	بريد : مکهن. C
	D.साखर : गोड
	D.Sugar : Sweet
	شكر : ميثها. D
Answer	D.साखर : गोड
	D.Sugar : Sweet
	شكر : ميثها. D
66	निर्देश: मालिका पूर्ण करा
	W, L, T, J, ?, H, N, F
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
	DIRECTION: Complete the series
	W, L, T, J, ?, H, N, F
	ہدایت اس سرج کو مکمّل کرو
	W, L, T, J, ?, H, N, F
	VV I I J / H N F
	**, =, *, 0, ., ., ., .
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
	A.I
	A.I A.I
	A.I
	A.I A.I A.I
	A.I A.I A.I
	A.I A.I A.I B.P B.P
	A.I A.I A.I
	A.I A.I A.I B.P B.P B.P
	A.I A.I A.I B.P B.P B.P B.P
	A.I A.I A.I B.P B.P B.P
	A.I A.I A.I B.P B.P B.P B.P
	A.I A.I B.P B.P B.P C.E C.E C.E
	A.I A.I B.P B.P B.P C.E C.E C.E
	A.I A.I B.P B.P B.P C.E C.E
	A.I A.I B.P B.P B.P C.E C.E C.E

Answer:	D.Q D.Q D.Q
67	न्यूट्रोनच्या शोधासाठी नोबेल पुरस्कार कोणास देण्यात आले?
	Who was awarded the Noble prize for the discovery of neutron?
	نیوٹرون کے دریافت کے لئے کن کو نوبل انعام سےنوازا گیا تھا؟
	A.चॅडविक A.Chadwick A.ڪياڻوڪ
	B.नील्स बोहर B.Niels Bohr B. نیلس بور
	C.रदरफोर्ड C.Rutherford C.تهرفوك ^ا .
	D.रॉनटगेन D.Rontgen D.ونٹجین
Answer:	A.चॅडविक A.Chadwick A.چي ^ٹ وک.
68	खालीलपैकी कोणते भारताचे सर्वात मोठे जीवमंडल राखीव आहे?
	Which of the following is the largest Biosphere Reserve of India?
	مندرجہ ذیل میں سے کون بھارت کا سب سے بڑا بایواسفئر ریزرو ہے؟
	A.निलगिरी A.Nilgiri A. نیلگری
	B.नंददेवी B.Nanda Devi B. نندا ديوى

	C.सुंदरबन
	C.Sundarbans
	سندرين . С
	D.मन्नारचे आखात
	D.Gulf of Mannar
	منار کی خلیج .D
Answer:	 D.मन्नारचे आखात
	D.Gulf of Mannar
	منار کی خلیج .D
69	Choose the word which is opposite in meaning to the given word. FEASIBLE
	A.Impracticable
	· ······, p ··········
	B.Practicable
	C.Achievable
	D.Attainable
Answer:	A.Impracticable

70	निर्देश: खालील शब्दांची तार्किक क्रमाने मांडणी करा:
	(i) खांदा
	(ii) कोपर
	(iii) मनगट
	(iv) करतल
	(v) फिंगर
	DIRECTIONS: Arrange the following in a logical order:
	(i) Shoulder
	(ii) Elbow
	(iii) Wrist
	(iv) Palm
	(v) Finger
	:بدایات: ایک منطقی ترتیب میں مندرجہ ذیل کو مرتب کریں
	(i) کندھے
	(i) <u>Z</u> (ii)
	کلائی (iii)
	ېتهيلی (iv)
	(۷) انگلی (۱
	A.(v), (iv), (iii), (ii), (i)
	A.(v), (iv), (iii), (ii), (i)
	A.(v), (iv), (iii), (ii), (i)
	B.(iii), (iv), (v), (ii), (i)
	B.(iii), (iv), (v), (ii), (i)
	B.(iii), (iv), (v), (ii), (i)
	C.(iii), (i), (iv), (ii), (v)
	C.(iii), (i), (iv), (ii), (v)
	C.(iii), (i), (iv), (ii), (v)
	D.(ii), (iv), (v), (iii), (i)
	D.(ii), (iv), (v), (iii), (i)
	D.(ii), (iv), (v), (iii), (i)
Angwar:	Λ (ω) (iω) (ii) (ii) (i)
Answer:	A.(v), (iv), (iii), (i), (i)
	A.(v), (iv), (iii), (i), (i)
	A.(v), (iv), (iii), (i), (i)

71	तेजस्वी तीव्रतेचे एसआय एकक आहे:
	SI unit of luminous intensity is:
	:چمک کی شدت کی ایس آئی اکائی ہے
	A.लुमेन A.Lumen A.ہریہ
	B.लक्स B.Lux B.آرام ده
	C.कॅन्डेला C.Candela C.अंध
	D.वौट D.Watt D.فاڤ
Answer:	C.कॅन्डेला C.Candela C.خندیلہ
72	DIRECTIONS: A sentence with an underlined word is given below. Find the Word which is most similar in meaning to the underlined word. Martha felt greatly relieved after her mother <u>absolved</u> her for breaking her favourite vase.
	A.Pardoned
	B.Punished
	C.Scolded
	D.Boycotted
Answer:	A.Pardoned

73 सूचना: माहितीचा काळजीपूर्वक अभ्यास करा आणि दिलेल्या प्रश्नाचे उत्तर द्या.

A, B, C, D, E, F, G आणि H हे आठ लोक एका गोलाकार टेबलाभोवती बसलेले असून मध्यभागी बघत आहेत व एकमेकांपासून समान अंतरावर आहेत परंतु त्याच क्रमाने असतील असे नाही. A, Cच्या डावीकडून तिसरा बसलेला आहे. केवळ एक व्यक्ती A आणि G च्या मध्ये बसते, E हा F च्या उजवी कडून दुसऱ्या जागेवर बसतो. F हा A किंवा G चा तत्काळ शेजारी नाही. केवळ एक व्यक्ती B आणि E च्या मध्ये बसतो. E हा D चा तत्काळ शेजारी नाही. दिलेल्या व्यवस्थेप्रमाणे H संदर्भात खालीलपैकी कोणते सत्य आहे?

DIRECTIONS: Study the information carefully and answer the question given.

Eight people A, B, C, D, E, F, G and H are sitting around a circular table facing the centre, with equal distance between each other but not necessarily in the same order. A sits third to the left of C. Only one person sits between A and G. E sits second to the right of F. F is neither an immediate neighbour of A nor G. Only one person sits between B and E. E is not an immediate neighbour of D. Which of the following is TRUE regarding H as per the given arrangement?

ہدایات: معلومات کو دھیان سے پڑھیں اور دیے گئے سوالوں کے جواب دیں۔ ایک گول میز کے چاروں طرف مرکز کا سامنا کیے ہوئے بیٹہ چہاں ہر ایک درمیان H اور A، B، C، D، E، F، G آٹھ لوگ کے بائیں طرف سے تیسرے پر بیٹھا ہے۔ A، C مساوی فاصلہ ہے لیکن وہ لازمی طور پر ایک ہی ترتیب میں نہیں ہیں۔ کا فوری B نہ تو F کے دائیں سے دوسری جگہ پر بیٹھا ہے۔ E، F کے درمیان صرف ایک شخص بیٹھا ہے۔ D اور B پڑوسی ہے۔ کا فوری پڑوسی نہیں ہے۔ E، D کے درمیان صرف ایک شخص بیٹھا ہے۔ E اور B پڑوسی ہے۔ کا فوری پڑوسی نہیں ہے۔ مطابق

A.H च्या तत्कालीन शेजारच्यांपैकी एक D च्या तत्काळ उजवीकडे बसलेला आहे

A.One of the immediate neighbours of H sits immediate right of D

کے فوری دائیں طرف بیٹھتا ہے۔ D کا ایک فوری پڑوسی A.H

B.H हा A आणि B दोन्हीचा तत्कालीन शेजारी आहे

B.H is an immediate neighbour of both A and B

دونوں کا فوری پڑوسی ہے B اور B.H، A

C.केवळ तीन लोक H आणि Cच्या मध्ये बसलेले आहेत

C.Only three people sit between H and C

کے درمیان صرف تین لوگ بیٹھے ہیں C اور C.H

D.H हा F च्या डाव्या बाजुला दुसरा आहे

D.H sits second to the left of F

کے بائیں طرف سے دوسرے پر بیٹھا ہے D.H، F

Answer: A.H च्या तत्कालीन शेजारच्यांपैकी एक D च्या तत्काळ उजवीकडे बसलेला आहे

A.One of the immediate neighbours of H sits immediate right of D

کے فوری دائیں طرف بیٹھتا ہے۔ D کا ایک فوری پڑوسی A.H

74 खालील पैकी कोणते पूर्ण वर्ग आहे?

Which of the following is a perfect square?

منرجہ ذیل میں سے کون ایک کامل مربع ہے؟

	A.19881
	A.19881
	A.19881
	B.18971
	B.18971
	B.18971
	0.47054
	C.17951 C.17951
	C.17951
	D.16831
	D.16831
	D.16831
Answer:	A.19881
	A.19881 A.19881
	A. 1900 I
75	अध्यापन धोरणाचा दर्जा यावर अवलंबून असतो
	The quality of teaching strategy depends upon –
	ٹیچنگ کی حکمت عملی کا معیار پر منحصر ہوتا ہے
	A.निश्चित अध्ययन मॉडेल
	A.Definite teaching model
	متعين تُنچنگ ماڏل. 🗚
	B.शिक्षकांचे कौशल्य
	B.Teachers' skill B. ٹیچر کی مہارت
	C.शिक्षणाचे वैज्ञानिक स्वरूप
	C.Scientific nature to teaching
	تیچنگ کا سائنسی فطرت. C
	D.हे सर्व
	D.All of these
	ان میں سے نمام.D
Answer:	D.हे सर्व
	D.All of these
	ان میں سے تمام.D

विधान: 76 परीक्षा मध्ये फसवणूक सर्रासपणे होत आहे आणि अधिकारी ही फसवणूक थांबविण्यासाठी काहीही करीत नाहीत. कृतीचा कोर्स: परीक्षेमध्ये फसवणूक बेकायदेशीर केले पाहिजे आणि कठोर शिक्षा केली पाहिजे. ॥. धोकेबाजीस परवानगी देणाऱ्या अधिकाऱ्याविरूद्ध कठोर कारवाई केली पाहिजे. Statement: Cheating in exams is rampant and the authorities do nothing to stop this cheating. Course of actions: I. Cheating in exams should be made illegal and strict punishment should be prescribed. II. Strict action should be taken against authorities allowing cheating. بیان: امتحانات میں بہت زیادہ نقل کی جاتی ہے اور حکام اسے روکنے کے لیے کچھ نہیں کرتے۔ :لائحہ عمل ۔ امتحانات میں نقل کو غیر قانونی قرار دے کر سخت سزا مقرر کی جانی چاہیے۔ ا - نقل کی اجازت دینے والے حکام کے خلاف سخت کاروائی کی جانی چاہیے۔ اا A.फक्त। अनुसरून आहे A.Only I follows لاگو ہو گا۔ ا صرف A. B.फक्त ॥ अनुसरण करते आहे **B.Only II follows** لاگو بو گا۔ II صرف .B C.एकतर । किंवा ॥ अनुसरून आहे C.Either I or II follows میں سے ایک لاگو ہو گا۔ || یا | C. D.I किंवा II दोन्हीपैकी काहीही अनुसरण करत नाही. D.Both I and II follow دونوں لاگو ہوں گے۔ II اور D. I D.I किंवा II दोन्हीपैकी काहीही अनुसरण करत नाही. Answer: D.Both I and II follow دونوں لاگو ہوں گے۔ II اور D. I

77 आकाशात गमन करणारा -

A.मेघ

B.विमान

	C.पक्षी
	D.खग
Answer:	D.खग
78	सूचनाः अर्थपूर्ण परिच्छेद निर्माण करण्यासाठी, खाली दिलेली (P), (Q) (R), (S) आणि (T) ही पाच वाक्ये योग्य अनुक्रमाने पुनर्रचना कराः, त्यांनतर खालील प्रश्नांची उत्तर द्या. P. कृष्णाने त्यांना त्यांचे डोळे बंद करायला सांगून जोपर्यंत सांगत नाही तोपर्यंत उघडू नये म्हणूनही सांगितले. Q. ते खेळण्यात एवढे गुंग होते कि त्यांच्या सभोवती जंगलाला आग लागलायचे लक्षात आले नाही. R. सर्वानी डोळे बंद केल्यानंतर कृष्णाने सर्व आग गिळून टाकली आणि सर्व मित्रांना आणि गायींना वाचविले. S. एकदा कृष्ण आपल्या बालिमत्रांसोबत गायी घेऊन घनदाट जंगलात गेला होता. T. सर्वजण घाबरले आणि त्यांनी मदतीसाठी कृष्णाला विनवणी केली.

पुनरचना कल्यानंतर खालालपका काणत वाक्य तिसर असल?

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. Krishna asked them all to close their eyes and not to open them until he asked them to do so
- Q. They were so busy in their games that they did not realize a fire broke into the forest, all around them.
- R. While everybody's eyes were closed Krishna swallowed all the fire and hence protected his friends and cows.
- S. Once, Krishna and his friends went deep into the jungle with their cows.
- T. Everybody was petrified and pleaded Krishna to help them.

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

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

. کرشنا نے انسے کہا کہ وو سب اپنی آنکھیں بند کرے اور تب تک نہ کھولے جب تک وو نہ کہے . P

. وو اپنے کھیل میں مصروف تھے کہ انکو احساس ہی نہی ہوا کہ انکے ارد گرد چاروں اور جنگل میں آگ لگ گی ہے .Q

. جب سب کی آنکھیں بند تھی کرشنا نے ساری آگ نغل لی اور اس طرح اپنے دوستوں اور گائیں بچا لی . R

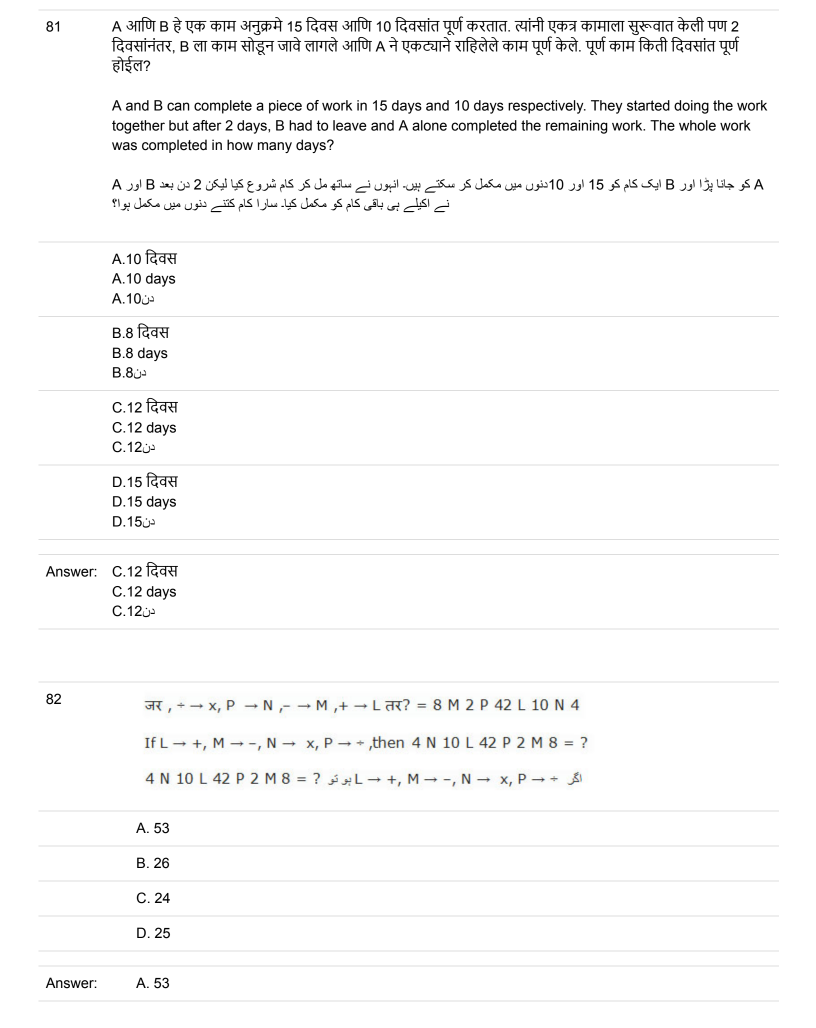
ایک بار کرشنا اور اسکے دوست اپنی گائیں کے ساتھ جنگلکے اندھر چلے گے . S

بر کوئی ڈرا ہوا تھا اور کرشنا سے مدد کی التجا کر رہے تھے .T

دوبارہ ترییب دینے کے بعد کون سا جمله تیسرا ہونا چاہیے؟

A.T				
A.T				
A.T				
B.P				
B.P				
B.P				

	C.R	
	C.R C.R	
	D.S	
	D.S D.S	
	В.О	
Answer:	ΑТ	
7 (110WC1.	A.T	
	A.T	
79		सूचनाः दिलेल्या चारांपैकी वेगळी (असंबद्ध) असणारी आकृती शोधून काढा.
		DIRECTIONS: Find the odd from the given four figures.
		ہدایات: دیشے گئے چارشکلوں میں طاق کوئسی ہے؟
		A. (A)
		B. (B)
		C. (C)
		D. (D)
		· ,
Answer:		D. (D)
80		' माशा मारणे ' या वाक्प्रचाराचा अर्थ काय ?
		A.निरुद्योगी असणे
		B.संकट दूर करणे
		C.रोग दूर करणे
		D.सामाजिक कर्तव्य पार पाडणे
_		· O
Answer:		A.निरुद्योगी असणे



83	प्राथमिक पायरीला, लिहीणे शिकवण्यासाठी कोणती पद्धत उपयुक्त आहे?		
	At Primary stage, which method for teaching of writing is useful?		
	ابتدائی مرحلے میں، لکھنے کی تدریس کے لئے کون سا طریقہ فائدہ مند ہے؟		
	A.फ्रेंच पद्धत		
	A.French method A.هرانسیسی طریقہ.A		
	B.किंडरगार्डन पद्धत B.Kindergarden method		
	B.كندُر گاردُن طريقہ.B		
	C.प्ले वे पद्धत		
	C.Play way method C.کا طریقہ کا طریقہ		
	D.वरील सर्व		
	D.All of the above D.مذکوره تمام		
Answer:	D.वरील सर्व		
	D.All of the above D.مذکوره تمام		
04	गुन्त म्हर्मीन प्रशंपको विनेत्रम् प्रार्थपांपका गंनंकिन अध्यक्षित्र अध्यक्षित्र विनेत्रम्		
84	सूचनाः खालील प्रश्नांमध्ये दिलेल्या पर्यायांमधून संबंधित अक्षर/शब्द/संख्या निवडा.		
	डोळा : मिचकावणे :: हृदय : ?		
	DIRECTIONS: In the following question, select the related letter/word/number from the given alternatives.		
	Eye : Wink :: Heart : ?		
	سمت: مندرجہ ذیل سوال میں، دیے گئے متبادل سے متعلقہ حرف/لفظ/نمبر منتخب کریں۔		
	آنکه : جهپکنا :: دل : ؟		
	A.हलणे		
	A.Move		
	حرکت کرنا.A		
	B.धडधडणे		
	B.Throb		

دهڙکنا.B

	C.स्पंदणे
	C.Pump
	·
	پمپ کرنا.
	D.थरथरणे
	D.Quiver
	تهر تهر انا.D
Answer:	B.धडधडणे
	B.Throb
	دهرُّ کنا.B
	<u> </u>
85	दूध आणि पाण्याच्या 75 लिटर मिश्रणामध्ये, दूध आणि पाण्याचे गुणोत्तर 4:1 आहे. दूध आणि पाण्याचे गुणोत्तर 3:1 बनवण्यासाठी आवश्यक असलेले पाण्याचे प्रमाण काय असेल
	In the 75 liters of mixture of milk and water, the ratio of milk and water is 4 : 1. The quantity of water required to make the ratio of milk and water 3 : 1 is
	دودہ اور پانی کے 75 لیٹر کے مرکب میں، دودہ اور پانی کا تناسب 4 : 1ہے۔ دودہ اور پانی کا تناسب 3 : 1 کرنے کے لئے پانی کی کتنی
	مقدار ضروری ہے۔
	A.1 लिटर्स
	A.1 liters
	ايبٹر A.1
	B.3 liters
	ليٹر B.3
	C.4 लिटर्स
	C.4 liters
	ليٹر C.4
	D.5 लिटर्स
	D.5 liters
	ليٹر D.5
Answer:	D.5 लिटर्स
Answer:	
	D.5 liters
	لبٹر D.5

86	एक चोर 10 मी/सेकंदच्या गतीने धावत आहे. पोलिस त्याच्या मागे 12.5 मी/सेकंद या गतीने धावला, पण पोलिसाने 10 सेकंदांनंतर धावणे सुरू केले. किती मीटरनंतर पोलिस त्या चोराला पकडू शकेल?
	A thief runs at a speed of 10 m/s. A Policeman runs behind him at a speed of 12.5 m/sec, but after 10 seconds the Policeman had started running. After how many meters, will the Policeman catch the thief
	یک چور 10 میٹر /سیکنڈ کی رفتار پر بھاگتا ہے۔ ایک پولیس اہلکار 12.5 میٹر / سیکنڈ کی رفتار پر اس کے پیچھے بھاگتا ہے، لیکن 10 سیکنڈ کے بعد پولیس اہلکار نے بھاگنا شروع کردیا۔ کتنے میٹر کے بعد، پولیس اہلکار چور کو پکڑ لے گا؟
	A.600 मीटर
	A.600 meters
	ميٹر A.600
	B.500 मीटर
	B.500 meters
	ميٹر B.500
	C.400 मीटर
	C.400 meters
	ميٹر C.400
	D.300 मीटर
	D.300 meters
	ميٹر D.300 ميٹر
Answer:	B.500 मीटर B.500 meters B.500
87	दिलेली अदलाबदल : चिन्हे आणि ×, तसेच आकडे 3 आणि 2 ; तर 5 + 2 ÷ 2 × 4 – 3 चे मूल्य किती ?
87	दिलेली अदलाबदल : चिन्हे आणि ×, तसेच आकडे 3 आणि 2 ; तर 5 + 2 ÷ 2 × 4 – 3 चे मूल्य किती ? Given interchanges: signs - and ×, and numbers 3 and 2; then the value of 5 + 2 ÷ 2 × 4 - 3 is
87	
87	Given interchanges: signs - and \times , and numbers 3 and 2; then the value of 5 + 2 ÷ 2 \times 4 - 3 is
87	Given interchanges: signs - and ×, and numbers 3 and 2; then the value of $5 + 2 \div 2 \times 4 - 3$ is
87	Given interchanges: signs - and ×, and numbers 3 and 2; then the value of $5 + 2 \div 2 \times 4 - 3$ is دیئے گئے تبادلے: علامات - اور ×، اور نمبر 3 اور 2؛ تو $2 \div 2 \div 2 \div 2 \times 4 - 3$ is A.5
87	Given interchanges: signs - and ×, and numbers 3 and 2; then the value of 5 + 2 ÷ 2 × 4 - 3 is دیئے گئے تبادلے: علامات - اور ×، اور نمبر 3 اور 2؛ تو 5 + 2 ÷ 2 × 4 - 3 is A.5 A.5 B2
87	Given interchanges: signs - and ×, and numbers 3 and 2; then the value of 5 + 2 ÷ 2 × 4 - 3 is دیئے گئے تبادلے: علامات - اور ×، اور نمبر 3 اور 2؛ تو 5 + 2 ÷ 2 × 4 - 3 is A.5 A.5 A.5 B2 B2
87	Given interchanges: signs - and ×, and numbers 3 and 2; then the value of 5 + 2 ÷ 2 × 4 - 3 is دیئے گئے تبادلے: علامات - اور ×، اور نمبر 3 اور 2؛ تو 5 + 2 ÷ 2 × 4 - 3 is A.5 A.5 B2
87	Given interchanges: signs - and ×, and numbers 3 and 2; then the value of 5 + 2 ÷ 2 × 4 - 3 is دیئے گئے تبادلے: علامات - اور ×، اور نمبر 3 اور 2؛ تو 5 + 2 ÷ 2 × 4 - 3 is A.5 A.5 A.5 B2 B2 B2 C.4
87	Given interchanges: signs - and ×, and numbers 3 and 2; then the value of 5 + 2 ÷ 2 × 4 - 3 is دیئے گئے تبادلے: علامات - اور ×، اور نمبر 3 اور 2؛ تو 5 + 2 ÷ 2 + 5 ی تعداد ہے A.5 A.5 A.5 B2 B2 B2 B2

	D4
	D4
	D4
Answer:	B2
	B2
	B2
88	एका विशिष्ट सांकेतिक भाषेमध्ये, जर STRUCTURE हा शब्द TVUYHZBZN असा कूटबध्द केला जात असेल,
	REMEDY हा शब्द त्या भाषेत कसा कूटबध्द केला जाईल?
	In a certain code language, if the word STRUCTURE is coded as TVUYHZBZN, then how is the word
	REMEDY coded in that language?
	REMEDY لکھاجاتاہے، تو اس زبان میں لفظTVUYHZBZN کو STRUCTURE ایک مخصوص ضابطے کی زبان میں، اگر لفظ
	کو کیسے لکھاجائیگا؟
	A CODUE
	A.SGPIJE A.SGPIJE
	A.SGPIJE A.SGPIJE
	A.SGPIJE
	B.SGPEJD
	B.SGPEJD
	B.SGPEJD
	C.SGPIHE
	C.SGPIHE
	C.SGPIHE
	D.SGPIIE
	D.SGPIIE
	D.SGPIIE
Δ	D CODUC
Answer:	D.SGPIIE
	D.SGPIIE D.SGPIIE
	D.SGPIIE
00	
89	Fill in the blank with the correct article.
	I can't forgetkindness with which he treated me.
	A.the
	B.a
	C.an

	D.No article required	
Answer:	A.the	
90	आपल्या राष्ट्रध्वजाचे कल्पनाचित्रण यांनी केले	
	Our National Flag was designed by	
	ہمار ا قومی جھنڈا کس نے ڈیزائن کیا تھا	
	A.पिंगला वेंकय्या A.Pingala Venkayya A.پنگلا وینکیا	
	B.श्रीमती सुरैय्या तय्यबजी B.Mrs. Surayya Tayyabji B.محترمہ ٹریہ طیب جی	
	C.बद्रुद्दीन तय्यबजी C.Badrauddin Tayyabji C.بدرالدين طيب جي.	
	D.ऍनी बेझंट D.Annie Besant D.اینی بسنت	
Answer:	A.पिंगला वेंकय्या A.Pingala Venkayya A.پنگلا وینکیا	
91	DIRECTIONS: A sentence with an underlined word is given below. Find the word which is opposite in meaning to the underlined word from the given options. The film contains violence and <u>abusive</u> language and is unsuitable for children.	า
	A.Laudatory	
	B.Disrespectful	
	C.Vulgar	
	D.Offensive	
Answer:	A.Laudatory	

92	सूचनाः खालील प्रश्नात असे 3 घटक आहेत ज्यांचा परस्परांशी विशिष्ट संबंध आहे. समान संबंध वर्तुळाच्या संचांनी दर्शविलेला आहे, प्रत्येक वर्तुळ त्याचा आकार कितीही असला तरी, एका घटकाचे प्रतिनिधित्व करते. योग्य वर्तुळाच्या संचांशी खालील घटकांच्या जोड्या लावा
	DIRECTION: The question below has three items having certain relationship among them. The same relationship is expressed by sets of circles, each circle representing one item irrespective of its size. Match the items with right set of circles.
	بدایت:مندر چم ذیل سوال میں تین آئٹم ہیں جن کے مابین مختلف تعلقات ہیں۔ دائروں کے ایک سیٹ کے ذریعم یکساں تعلق ظاہر کیا جاتا ہے، ہر دائرہ سائز سے قطع نظر ایک آئٹم کی نمائندگاں کرتا ہے۔ آئٹم کو دائروں کے درست سیٹ کے ساتھ ملائیں۔ (A) (B) (C) (D) (E)
	A. (A)
	B. (B)
	C. (C)
	D. (D)
Answer:	C. (C)
93	Out of the four alternatives, choose the one which can be substituted for the given words/sentence. A position requiring little or no work but giving the holder status or financial benefit
	A.Sinecure
	B.Veteran
	C.Maiden
	D.Drawn
Answer:	A.Sinecure
94	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. Every citizen of a democratic country ought to abide by the laws of the state.
	A.violate
	B.break

	C.refuse
	D.obey
Answer:	D.obey Control of the
95	शिर्डी हे ठिकाण यांच्या मंदिरासाठी प्रसिद्ध आहे 🗕
	Shirdi is a place famous for the temple of –
	شیر ڈی کا مندر کس بھگوان / بزگ کےلے مشہور ہے
	A.कृष्ण A.Lord Krishna A.لارڈ کرشنا
	B.शिव B.Lord Shiva B.كارڈ شيوا
	C.गणेश C.Lord Ganesha C.थं८ टैंग्यू
	D.साई बाबा D.Sai Baba D.انی بابا
Answer:	D.साई बाबा D.Sai Baba D.انی بابا
96	खालीलपैकी स्त्रीलिंगी शब्द ओळखा.
	A.माता
	в.पिता
	C.काका
	D.मामा
Answer:	A.माता

97	खालीलपैकी कोणते शिकवण्याचे तंत्र आहे?
	Which of the following is a teaching technique?
	مندر جہ ذیل میں سے کونسی تدریس کی تکنیک ہے؟
	A.मुलाखत
	A.Interview A. انٹرویو
	B.टिपा तयार करणे B.Note making B.نوٹ کرنا
	C.समीक्षा C.Review C.انزه لینا
	D.वरील सर्व D.All of these D.مذکورہ تمام
Answer:	D.वरील सर्व D.All of these D.aco مذکورہ تمام
98	जंगलतोडीचा सर्वात धोकादायक परिणाम हा आहे: -
	The most dangerous effect of excessive deforestation is-
	ضرورت سے زیادہ جنگلات کی کٹائی کا سب سے خطرناک پہلو
	A.जंगल कमी होणे A.Loss of forest
	A. جنگل کا نقصان
	B.इतर वनस्पतींचे नुकसान B.Loss of other plants B. دوسرے پودوں کا نقصان
	C.वन्यप्राण्यांच्या वस्तीचा नाश C.Destruction of habitat of wild animals C. جنگلی جانوروں کے مسکن کی تباہی
	D.जिमिनीची अपक्षरण D.Soil erosion

	C.Destruction of habitat of wild animals C. عنگلی جانوروں کے مسکن کی تباہی
99	$\frac{(1+7)^2 - (1-7)^2}{1 \times 7} = ?$
	A. 5
	B. 10
	C. 4
	D. 20
Answer:	C. 4
100	सूचनाः खालील प्रश्नांमध्ये दिलेल्या पर्यायांमधून संबंधित अक्षर समूह निवडा.
	GRYD : YDGR :: EKSB : ?
	DIRECTIONS: In the following question, select the related group of letters from the given alternatives.
	GRYD: YDGR:: EKSB:?
	سمت: مندرجہ ذیل سوال میں، دیے گئے متبادل میں سے حروف کا متعلقہ گروپ منتخب کریں۔
	GRYD: YDGR:: EKSB:?
	A.SKBE
	A.SKBE A.SKBE
	B.SBKE
	B.SBKE B.SBKE
	C.BSEK
	C.BSEK C.BSEK
	D.SBEK
	D.SBEK D.SBEK

C.वन्यप्राण्यांच्या वस्तीचा नाश

C.Destruction of habitat of wild animals

Answer:

	D.SBEK
101	कंप्यूटर हार्डवेअर वस्तू निवडा 🗕
	Pick a computer hardware object –
	۔ کسی کمپیوٹر ہارڈویئر کو چنی <i>ں</i>
	خسی مهپیوتر باردویتر کو چنین
	A.मदरबोर्ड
	A.Motherboard
	مدر بورالة. 🗚
	B.फ्लॅश ड्राईव्ह
	B.Flash drive
	فلیش ڈرائیو.B
	C.वरीलपैकी दोन्ही
	C.Both of the above
	اوپر کے دونوں.C
	D.यांपैकी कोणतेही नाही
	D.None of these
	ان میں سے کوئی نہیں.D
Answer:	 C.वरीलपैकी दोन्ही
,	C.Both of the above
	\mathbf{C} . او پر کے دونوں
102	शिकवणे ही तीनटोकी प्रक्रिया आहे कारण त्यामध्ये — चा समावेश आहे
102	TAPE TO THE PART HE SHE SHE SHE SHE SHE
	The teaching is a tripolar process because it consists of—
	-تعلیم ایک سہ قطبی عمل ہے کیونکہ یہ پر مشتمل ہے
	A.मुल - शिक्षक - अभ्यासक्रम
	A.Child - Teacher - Curriculum
	A. استاد - نصاب. A.
	B.शाळा - शिक्षक - मुल
	B.School - Teacher - Child
	اسکول - استاد — بچہ.B

Answer: D.SBEK

D.SBEK

C.Child - Book - Study C.Child - Book - Study P. मुल - पालक — मुख्याध्यापक D.Child - Parents — Principal D. بچے - والدین — پرنسپل P. بچے - والدین — پرنسپل A. मुल - शिक्षक - अभ्यासक्रम A.Child - Teacher - Curriculum A. بچہ - استاد - نصاب - بچہ - استاد - نصاب - ن	C.मुल - पुस्तक - अभ्यास	
D. मुल - पालक — मुख्याध्यापक D. Child - Parents — Principal D. U. पूर्ण पुरान		
D.Child - Parents – Principal P. الله الله الله الله الله الله الله الل	بچہ -کتاب — مطالعہ. C	
BISWET: A. मुल - शिक्षक - अभ्यासक्रम A. Child - Teacher - Curriculum A. استاد - نصاب استاد - نصاب अभ्यासक्रम A. Child - Teacher - Curriculum A. بحب - استاد - نصاب المحب المتاد - نصاب المتاد	D.मुल - पालक — मुख्याध्यापक	
a. स्वनः शिक्षक - अभ्यासक्रम A.Child - Teacher - Curriculum A. باستاد - استاد - استا	·	
A.Child - Teacher - Curriculum A. استاد - نصاب - بچب استاد و نصاب - بچب استاد عنوان الله الله والله الله الله والله الله والله الله	بچے - والدین – پر نسپل.D 	
A.Child - Teacher - Curriculum A. استاد - نصاب - بچب استاد و نصاب - بچب استاد عنوان الله الله والله الله الله والله الله والله الله	nswer: A.मुल - शिक्षक - अभ्यासक्रम	
प्रचनाः 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. المالات دینے گئے سوال میں جواب والی شکل دریافت کیجیئے جس میں سوال والی شکل سرایت کرگئی ہے (A) (B) (C) (D) A. (A) B. (B)		
DIRECTIONS: In the given question find the answer figure in which question figure is embedded. الماليات ديشے گئے سوال ميں جواب والی شكل دريافت كيجيئے جس ميں سوال والی شكل سرايت كرگئی ہو اللہ اللہ اللہ اللہ اللہ اللہ اللہ ا	بچہ - استاد - نصاب A.	
DIRECTIONS: In the given question find the answer figure in which question figure is embedded. الماليات ديشے گئے سوال ميں جواب والی شكل دريافت كيجيئے جس ميں سوال والی شكل سرايت كرگئی ہو اللہ اللہ اللہ اللہ اللہ اللہ اللہ ا		
بدایات: دینے گئے سوال میں جواب والی شکل دریافت کیجیئے جس میں سوال والی شکل سرایت کرگئی ہے (A) (B) (C) (D) A. (A) B. (B)	03 सूचना: खालील प्रश्नात उत्तरातील पर्यायांपैकी कोणत्या पर्यायी आकृतीत प्रश्नातील आकृती अंतर्भूत आहे?	
بدایات: دینے گئے سوال میں جواب والی شکل دریافت کیجیئے جس میں سوال والی شکل سرایت کرگئی ہے (A) (B) (C) (D) A. (A) B. (B)	DIRECTIONS: In the given question find the answer figure in which question figure is embedded.	
A. (A) B. (B)		
A. (A) B. (B)	بدایات دلیتے دمے سوال میں جواب والی شکل داریافت کیچیمے جس میں سوال والی شکل سرایت در دمی ہے	
A. (A) B. (B)		
B. (B)	(A) (B) (C) (D)	
	A. (A)	
C. (C)	B. (B)	
	C. (C)	
D. (D)		

B. (B)

Answer:

सूचना: अर्थपूर्ण परिच्छेद निर्माण करण्यासाठी, खाली दिलेली (P), (Q) (R), (S) आणि (T) ही पाच वाक्ये योग्य अनुक्रमाने 104 पूनर्रचना करा; त्यांनतर खालील प्रश्नांची उत्तर द्या. P. कृष्णाने त्यांना त्यांचे डोळे बंद करायला सांगून जोपर्यंत सांगत नाही तोपर्यंत उघडू नये म्हणूनही सांगितले. Q. ते खेळण्यात एवढे गुंग होते कि त्यांच्या सभोवती जंगलाला आग लागलायचे लक्षात आले नाही. R. सर्वानी डोळे बंद केल्यानंतर कृष्णाने सर्व आग गिळून टाकली आणि सर्व मित्रांना आणि गायींना वाचविले. S. एकदा कृष्ण आपल्या बालिमत्रांसोबत गायी घेऊन घनदाट जंगलात गेला होता. T. सर्वजण घाबरले आणि त्यांनी मदतीसाठी कृष्णाला विनवणी केली. पुनर्रचना केल्यानंतर खालीलपैकी कोणते वाक्य दूसरे 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. Krishna asked them all to close their eyes and not to open them until he asked them to do so Q. They were so busy in their games that they did not realize a fire broke into the forest, all around R. While everybody's eyes were closed Krishna swallowed all the fire and hence protected his friends and cows. S. Once, Krishna and his friends went deep into the jungle with their cows. T. Everybody was petrified and pleaded Krishna to help them. Which of the following should be the SECOND sentence after rearrangement? کو با معنی پیرا بنانے کے لئے دوبارہ ترتیب دیجئے، پھر نیچے دے گئے سوالوں (T) اور (R)، (R)، (P) ہدایات: ان پانچ جملوں کے جواب دیجئے . کرشنا نے انسے کہا کہ وو سب اپنی آنکھیں بند کرے اور تب تک نہ کھولے جب تک وو نہ کہے . P وو اپنے کھیل میں مصروف تھے کہ انکو احساس ہی نہی ہوا کہ انکے ارد گرد چاروں اور جنگل میں آگ لگ گی ہے . Q . جب سب کی آنکھیں بند تھی کرشنا نے ساری آگ نغل لی اور اس طرح اپنے دوستوں اور گائیں بچا لی .R ایک بار کرشنا اور اسکے دوست اپنی گائیں کے ساتھ جنگلکے اندھر چلے گے . S بر کوئی ڈرا ہوا تھا اور کرشنا سے مدد کی النجا کر رہے تھے .T دوبارہ تربیب دینے کے بعد کون سا جمله دوسرا ہونا چاہیے؟ A.Q A.Q A.Q B.P B.P B.P C.S C.S C.S D.T D.T D.T A.Q Answer:

A.Q A.Q

105	खालीलपैकी कोणत्या जीवमंडल राखीवमध्ये समुद्री गायी आढळतात?
	Sea-cow is found in which of the following biosphere reserve of India?
	سمندری گائے بھارت کے درج ذیل بایواسفئر ریزرو میں پائی جاتی ہے؟
	Aті́фФ
	A.Nokrek
	نوريک.A
	B.मन्नारचे आखात
	B.Gulf of Mannar
	منار کی خلیج .B
	C.मानस
	C.Manas
	$C_{\scriptscriptstyle{-}}$ مناس
	D.सुंदरबन
	D.Sundarban
	سندر بن. D. سندر بن
Answer:	в.मन्नारचे आखात
	B.Gulf of Mannar
	منار کی خلیج .B
106	आर्द्रता मोजण्यासाठी वापरले जाणारे एक साधन आहे:
	An instrument used to measure humidity is:
	وہ ایک آلہ جس سے رطوبت کی پیمائش کی جاتی ہے:
	A.पवनवेगमापी
	A.Anemometer
	باد پیما. 🗚
	B.आर्द्रतामापी
	B.Hygrometer
	رطوبت پیما.B
	C.तापमापी
	C.Thermometer
	C.نپش پیما

	D.सूर्यऊर्जामापी
	D.Pyrheliometer
	دهوپ پیما.D
	```````
Answer:	B.आर्द्रतामापी
	B.Hygrometer
	رطوبت پیما.B
	<u> </u>
107	व्होल्ट कॉलयासोबत केला जाऊ शकतो
	A VoLTE call can be made with –
	کال سے کیا جا سکتا ہے (VoLTE) ایک ولٹ
	A.4G
	A.4G
	A.4G
	B.3G
	B.3G
	B.3G
	D.30
	C.a आणि b दोन्ही
	C.Both a and b
	C. اور a دونوں b
	D.4G, 3G आणि 2G
	D.4G, 3G and 2G
	D.4G, 3G اور G2
Answer:	A.4G
	A.4G
	A.4G

108 निर्देश: खाली दिलेल्या प्रतीक-अक्षर-संख्यांच्या क्रमाचा संदर्भ घेणार्या या प्रश्नांची उत्तरे द्या:

2 P J @ 8 \$ L B 1 V # Q 6 & G W 9 K C D 3 ≥ * E 5 F R 7 A Y 4

दिलेल्या पर्यायांपैकी कोणते संख्या \अक्षर वर दिलेल्या व्यवस्थेच्या डावी कडून 14 व्या संख्या \अक्षर च्या डाव्या बाजूने 7 वे आहे?

DIRECTION: Answer these questions referring to the symbol-letter-number sequence given below:

2 P J @ 8 \$ L B 1 V # Q 6 & G W 9 K C D 3 ≥ * E 5 F R 7 A Y 4

Which of the following is the seventh to the left of the fourteenth from the left end of the above arrangement?

ہدایت جیل کے سوال دے ہے نشانو اور نمبرس اور لفجونپر مشتمل ہیں

2 P J @ 8 \$ L B 1 V # Q 6 & G W 9 K C D 3 ≥ * E 5 F R 7 A Y 4

اپری ترتیب مے اللے ہتھکے باجو سے چودہوی حرف کے اللے باجسے ساتوا حرف کونسا ہیں؟

A.L
A.L
A.L
B.8
B.8
B.8
C.V
C.V
C.V
C.V
D.यांपैकी कोणतीही नाही
D.None of these
D. انمسے کوئی نہیں

A.L

109 विधान:

विशिष्ट समुदायातील दंगलखोरांना व्यवस्थितपणे इतर समुदायांची संपत्ती नष्ट केली जाते.

कृतीचा कोर्स:

- दंगलखोरांनी केलेल्या नुकसानाची भरपाई करण्यासाठी त्यांच्या मालमत्तेवर चढाई करावी.
- II. ज्या कुटुंबांची संपत्ती नष्ट झाली होती त्यांना सरकारने पुरेशी नुकसान भरपाई द्यावी.

Statement:

The rioters belonging to certain community are systematically destroying property belonging to other community.

Course of actions:

- I. The property of rioters should be attached for restoring the damage done by them.
- II. Government should pay adequate compensation to families whose property was destroyed.

بیان:

ایک خاص کمیونٹی کی طرف سے فسادات میں دیگر کمیونٹیز کی املاک کو منظم طریقے سے تباہ کیا جارہا ہے۔

:لائحہ عمل

- نقصان کے ازالے کے لیے حملہ کرنے والے افراد کی املاک پر حملہ کیا جانا چاہیے۔ ا

۔ حکومت کو ایسے خاندانوں کو مناسب معاوضہ ادا کرنا چاہیے جن کی جائیداد تباہ کی گئی ہو۔ اا

A.फक्त। अनुसरून आहे

A.Only I follows

لاگو ہو گا۔ ا صرف .A

B.फक्त II अनुसरण करते आहे

B.Only II follows

ا عرف B. لاگو بو گا۔

C.एकतर । किंवा ॥ अनुसरून आहे

C.Either I or II follows

میں سے ایک لاگو ہو گا۔ || یا | C.

D.I किंवा II दोन्हीपैकी काहीही अनुसरण करत नाही

D.Both I and II follow

دونوں لاگو ہوں گے۔ II اور D. I

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

D.Both I and II follow

دونوں لاگو ہوں گے۔ II اور D.I

Out of the given options, choose the most appropriate one to fill in the blank.

A stone _____me on the head.

	A.struck
	B.have strike
	C.has strike
	D.have struck
Answer:	A.struck
7	
111	दिलेल्या मॅट्रिक्समधील गहाळ संजा शोधा Find the missing term in the given matrix.
	(A) JL ₂₄
	(B) IJ ₁₈
	(C) JK ₁₈
	(D) JL ₁₂
Answer:	(A) JL ₂₄
112	जगातील केवळ तरंगते राष्ट्रीय उद्यान आहे — World's only floating National Park is in —
	- دنیا کا واحد تیرتا ہوا نیشنل پارک ہے
	A.मणिपूर A.Manipur A. منی پور
	B.कालालंपुर B.Kuala Lumpur B. كوالالمپور
	C.बिलासपूर C.Bilaspur C. بلاسپور

	D.दिसपुर D.Dispur
	دسپور. D
Answer:	A.मणिपूर A.Manipur A. هني پور
	7 t. J., g
113	स्वभावावर आधारित, शिकवण्याचे — म्हणून वर्गीकरण केले जाऊ शकते
	On the basis of Nature, the teaching can be classified as—
	-فطرت کی بنیاد پر ، تدریس کی درجہ بندی کی جا سکتی ہے
	A.वर्णनात्मक - नैदानिक - उपचारात्मक
	A.Descriptive - Diagnostic - Remedial A.عنبر ـ معتبر ـ معتبر .
	B.स्वीकारात्मक - प्रश्नोत्तरात्मक - स्पष्टीकरणात्मक B.Assertive - Interrogative - Explanatory B.محافظ - تحقيق — تشريح
	C.मानसोपचारात्मक - परिणामकारक - संज्ञानात्मक C.Psycho-motor - Affective - Cognitive C.— نفسیاتی ۔موٹر - مؤثر - سنجیدگی سے
	D.वरील सर्व D.All the above D.مذکورہ تمام.
Answer:	A.वर्णनात्मक - नैदानिक - उपचारात्मक A.Descriptive - Diagnostic - Remedial A. تشریحی - تشخیصی – معتبر
114	'बंधू' या शब्दाचा समानार्थी शब्द कोणता ?
	A.बंधन
	B.बांध
	C.बंधक
	D.भ्राता
Answer:	D.भ्राता

115	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.1P6
	A.1P6
	A.1P6
	B.2Y4
	B.2Y4
	B.2Y4
	C.2T0
	C.2T0
	C.2T0
	D.1R8
	D.1R8
	D.1R8
Answer:	B.2Y4
	B.2Y4
	B.2Y4
116	जर आचार्याला बाई म्हटले, बाईला मुलगी म्हटले, मुलीला बटलर म्हटले, बटलरला पोस्टमन म्हटले, आणि पोस्टमनला ड्रायव्हर म्हटले. तर खानावळीत अन्न कोण वाढेल?
	If cook is called woman, woman is called girl, girl is called butler, butler is called postman and postman is called driver. Who serve food in a restaurant?
	is called driver. Who serve food in a restaurant? اگر باورچی کو عورت، عورت کو لڑکی، لڑکی کو بٹلر، بٹلر کو ڈاکیا اور ڈاکیے کو ڈرائیور کہا جائے تو ہوٹل میں کھانا کون لگاتا ہے؟
	is called driver. Who serve food in a restaurant?
	is called driver. Who serve food in a restaurant? ९ : اگر باورچی کو عورت، عورت کو لڑکی، لڑکی کو بٹلر، بٹلر کو ڈاکیا اور ڈاکیے کو ٹرائیور کہا جائے تو ہوٹل میں کھانا کون لگاتا ہے؟ A.बाई
	is called driver. Who serve food in a restaurant? शैटा प्रीत प्रेस के स्वार्थ के प्रिक्त के प्रिक्त के प्राप्त के प्रिक्त के प्राप्त के प्रा
	is called driver. Who serve food in a restaurant? ९ اگر باورچی کو عورت، عورت کو لڑکی، لڑکی کو بٹلر، بٹلر کو ڈاکیا اور ڈاکیے کو ٹرائیور کہا جائے تو ہوٹل میں کھانا کون لگاتا ہے؟ A.बाई A.Woman A.ورت،عورت کو طرت کو لڑکی، لڑکی کو بٹلر، بٹلر کو ڈاکیا اور ڈاکیے کو ٹرائیور کہا جائے تو ہوٹل میں کھانا کون لگاتا ہے؟
	is called driver. Who serve food in a restaurant? ९ ट्रांची प्रेस के किया किया के किया किया के किया के किया के किया के किया के किया के किया किया के किया के किया के किया के किया के किया के किया किया के किया किया के किया किया किया किया के किया किया किया किया किया किया किया किया
	is called driver. Who serve food in a restaurant? ﴿ اللهِ عورت، عورت كو لِرِّكي، لِرِّكي كو بِبْلُر، بِبْلُر كو دُّاكِيا اور دُّاكِيے كو دُّرائيور كہا جائے تو ہوٹل میں كھانا كون لگاتا ہے ﴿ A. बाई A. Woman A. च्र
	is called driver. Who serve food in a restaurant? ९ اگر باورچی کو عورت، عورت کو لڑکی، لڑکی کو بٹلر، بٹلر کو ڈاکیا اور ڈاکیے کو ٹرائیور کہا جائے تو ہوٹل میں کہانا کون لگاتا ہے A.बाई A.Woman A.عورت، عورت، عورت کو لڑکی، لڑکی کو بٹلر، بٹلر کو ڈاکیا اور ڈاکیے کو ٹرائیور کہا جائے تو ہوٹل میں کہانا کون لگاتا ہے B.बटलर B.Butler B.بٹلر

	D. ज्रायव्हर D. Driver
	گرائيور.D. څرائيور
Answer:	C.पोस्टमन C.Postman C.كيناغ
117	Out of the given four words only one is spelt correctly. Find the word that is correctly spelt.
	A.Business
	B.Camoflage
	C.Catagory
	D.Collegue D.Collegue
Answer:	A.Business
118	खालीलपैकी कोणती कार निर्मिती करणारी कंपनी नाही?
	Which of the following is not a car-manufacturing company?
	درج ذیل میں سے کون کار بنانے والی کمپنی نہیں ہے؟
	A.टेस्ला
	A.Tesla A.ٹیسلا
	в.ऑडी
	B.Audi B.ق ^ٹ ی.
	C.स्कोडा
	C.Skoda C.ااسکوڈا
	D.यांपैकी कोणतेही नाही
	D.None of these D.ن میں سے کوئی نہیں۔
Answer:	A.टेस्ला
	A.Tesla A.يسلا

119	खालीलपैकी कोणती एक बाग नाही, जरी त्याला बाग म्हणतात?
	Which of the following is not a garden, though it is known as a garden?
	مندرجہ ذیل میں سے کون اگرچہ ایک باغ کے طور پر جانا جاتا ہے، بکہ وہ باغ نہیں ہے؟
	A.मुंबईचे हॅंगिंग गार्डन
	A.Hanging Garden of Mumbai A. ممبئی کے بینگنگ گارڈن
	B.मैसूरमधील वृंदावन गार्डन
	B.Vrindavan Garden of Mysore B. میسور کا ورنداون گارڈن
	C.मुंबईतील खुस्रोगार्डन
	C.Khusro Garden of Mumbai C. ممبئی کا خسرو گارڈن
	D.कोलकात्याचे ईडनगार्डन
	D.Eden Garden of Kolkata D. کولکتہ کا ایڈن گارڈن
Answer:	D.कोलकात्याचे ईडनगार्डन
	D.Eden Garden of Kolkata D. کولکتہ کا ایڈن گارڈن

तथ्यांबरोबर जुळत नसले तरी खालील विधाने बरोबर आहेत असे समजून तुमचे योग्य उत्तर लिहा: सर्व रिंग पंख आहेत. सर्व पंख राजे आहेत. म्हणून, A: सर्व रिंग राजे आहेत. B: सर्व राजे रिंग आहेत. DIRECTION: In these questions, two statements are given, followed by two inferences A and B. Assume the statements to be true even if they are at variance with the known facts and then mark your answer as: All rings are wings. All wings are kings. So, A: All rings are kings. B: All kings are rings. دیے گئے ہیں۔ بیانات کے درست ہونے کو تسلیم کریں B اور A ہدایت:ان سوالات میں، دو بیانات دیے گئے ہیں، جن کے بعد دو تجاویز :اگرچہ وہ عام طور پر معلوم حقائق کے برعکس ہوں اور پھر اس کے مطابق اپنا جواب نشان زد کریں سبهی انگوٹھیاں پنکھ ہیں۔ ،سبهی ینکه راجا بین لبذا M: سبهی انگوٹهیاں راجا بیں۔ M: سبهي راجا انگوڻهياں ہيں۔ A.जर केवळ पर्याय (A) असल्यास. A.If only inference (A) follows پیروی کرتا ہے۔ (A) صرف تجویز. A B.जर केवळ पर्याय (B) असल्यास. B.If only inference (B) follows پیروی کرتا ہے۔ (B) صرف تجویز. B C.जर दोन्ही पर्याय (A) आणि (B) असल्यास. C.If both (A) and (B) follow دونوں پیروی کرتے ہیں۔ (B) اور (C.(A) D.जर दोन्ही पर्याय (A) आणि (B) नसल्यास. D.If neither (A) nor (B) follows پیروی کرتے ہیں۔ (B) نہ ہی (A) نہ تو. D. Answer: A.जर केवळ पर्याय (A) असल्यास. A.If only inference (A) follows پیروی کرتا ہے۔ (A) صرف تجویز. A

सूचना: या प्रश्नांमध्ये पर्याय A आणि B यांच्या सहित दोन विधाने दिलेली आहेत. जरी सामान्यपणे माहीत असलेल्या

120

121	प्रकाशसंश्लेषण दरम्यान कोणती उर्जा परिवर्तीत होते?
	Which type of energy transformation occurs during Photosynthesis?
	فوٹوسینتھیسز کے درمیان کس طرح کے توانائی کی تبدیلی ہوتی ہے؟
	توتوسیسهسرسے درمین کس کر ادبی کی ببینی ہوتی ہے۔
	A.रासायनिक उर्जाविकिरणित ऊर्जेमध्ये.
	A.Chemical Energy into Radiated Energy
	کیمیائی انرجی کو تابکاری انرجی کی طرف.A
	B.रासायनिक उर्जायांत्रिक ऊर्जेमध्ये
	B.Chemical energy into mechanical Energy
	کیمیائی انرجی میکانیکی انرجی کی طرف.B
	C.सौर उर्जा रासायनिक ऊर्जेमध्ये
	C.Solar Energy into Chemical Energy
	ری سولر انرجی کیمیائی انرجی کی طرف. C.
	D.यांत्रिक उर्जा सौर ऊर्जेमध्ये.
	D.Mechanical Energy into Solar Energy
	ری میکانیکی انرجی سولر انرجی کی طرف.D.
Answer:	C.सौर उर्जा रासायनिक ऊर्जेमध्ये
	C.Solar Energy into Chemical Energy
	سولر انرجی کیمیائی انرجی کی طرف. C.
122	असफल होण्याची जाणीव किंवा ध्येय वाटप करतांना अडथळा म्हणजे
122	असफल होण्याची जाणीव किंवा ध्येय वाटप करतांना अडथळा म्हणजे
122	असफल होण्याची जाणीव किंवा ध्येय वाटप करतांना अडथळा म्हणजे Feeling of failure or obstacle in allotment of goals is called as
122	
122	Feeling of failure or obstacle in allotment of goals is called as
122	Feeling of failure or obstacle in allotment of goals is called as اہداف کی آلودگی میں ناکامی یا رکاوٹ محسوس کرنے کے طور پر کہا جاتا ہے
122	Feeling of failure or obstacle in allotment of goals is called as ابداف کی آلودگی میں ناکامی یا رکاوٹ محسوس کرنے کے طور پر کہا جاتا ہے A.निराशा
122	Feeling of failure or obstacle in allotment of goals is called as ابداف کی آلودگی میں ناکامی یا رکاوٹ محسوس کرنے کے طور پر کہا جاتا ہے A.निराशा A.Frustration
122	Feeling of failure or obstacle in allotment of goals is called as בין בין אין אין אין אין אין אין אין אין אין א
122	Feeling of failure or obstacle in allotment of goals is called as إلاه كي آلودگي ميں ناكامي يا ركاوٹ محسوس كرنے كے طور پر كہا جاتا ہے A.निराशा A.Frustration A.Frustration A.J. A.J. A.J. B.J. B.
122	Feeling of failure or obstacle in allotment of goals is called as प्राप्त विकास
122	Feeling of failure or obstacle in allotment of goals is called as בין א جاتا אב طور پر کہا جاتا ہے A.निराशा A.Frustration A.Frustration A. असफलता B. असफलता B. Failure B. ناکامی C.उदासिनता
122	Feeling of failure or obstacle in allotment of goals is called as Peeling of failure or obstacle in allotment of goals is called as Peeling of failure
122	Feeling of failure or obstacle in allotment of goals is called as בין א جاتا אב طور پر کہا جاتا ہے A.निराशा A.Frustration A.Frustration A. असफलता B. असफलता B. Failure B. ناکامی C.उदासिनता
122	Feeling of failure or obstacle in allotment of goals is called as Peeling of failure or obstacle in allotment of goals is called as Peeling of failure
122	Feeling of failure or obstacle in allotment of goals is called as () () () () () () () () () (

Answer:	A.निराशा A.Frustration A.فايوسي.
123	आपण जर 9 काप करून घन कापले तर असे किती लहान घन मिळतात, जे X, Y आणि Z या तीन बाजूंमध्ये समान प्रकारे वितरीत आहेत?
	How many small cubes are obtained when we cut the cube using 9 cuts, which are distributed evenly in the three planes X, Y and Z?
	تینوں پلین میں ہم پلہ ہوں؟ X-Y-Z جب ہم کیوب میں 9 کٹ لگاتے ہیں تو کتنے چھوڑے ٹکڑے حاصل ہوتے ہیں جو
	A.49
	A.49
	A.49
	B.64
	B.64
	B.64
	C.81
	C.81
	C.81
	D.27
	D.27
	D.27
Answer:	B.64
	B.64
	B.64

सूचना: अर्थपूर्ण परिच्छेद निर्माण करण्यासाठी, खाली दिलेली (P), (Q) (R), (S) आणि (T) ही पाच वाक्ये योग्य अनुक्रमाने 124 पूनर्रचना करा; त्यांनतर खालील प्रश्नांची उत्तर द्या. P. कृष्णाने त्यांना त्यांचे डोळे बंद करायला सांगून जोपर्यंत सांगत नाही तोपर्यंत उघडू नये म्हणूनही सांगितले. Q. ते खेळण्यात एवढे गुंग होते कि त्यांच्या सभोवती जंगलाला आग लागलायचे लक्षात आले नाही. R. सर्वानी डोळे बंद केल्यानंतर कृष्णाने सर्व आग गिळून टाकली आणि सर्व मित्रांना आणि गायींना वाचविले. S. एकदा कष्ण आपल्या बालिमत्रांसोबत गायी घेऊन घनदाट जंगलात गेला होता. T. सर्वजण घाबरले आणि त्यांनी मदतीसाठी कृष्णाला विनवणी केली. 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. Krishna asked them all to close their eyes and not to open them until he asked them to do so Q. They were so busy in their games that they did not realize a fire broke into the forest, all around R. While everybody's eyes were closed Krishna swallowed all the fire and hence protected his friends and cows. S. Once, Krishna and his friends went deep into the jungle with their cows. T. Everybody was petrified and pleaded Krishna to help them. 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 (R)، (Q)، (R)، (Q) ہدایات: ان پانچ جملوں کے جواب دیجئے . کرشنا نے انسے کہا کہ وو سب اپنی آنکھیں بند کرے اور تب تک نہ کھولے جب تک وو نہ کہے . P وو اپنے کھیل میں مصروف تھے کہ انکو احساس ہی نہی ہوا کہ انکے ارد گرد چاروں اور جنگل میں آگ لگ گی ہے . Q . جب سب کی آنکھیں بند تھی کرشنا نے ساری آگ نغل لی اور اس طرح اپنے دوستوں اور گائیں بچا لی .R ایک بار کرشنا اور اسکے دوست اپنی گائیں کے ساتھ جنگلکے اندھر چلے گے . S بر کوئی ڈرا ہوا تھا اور کرشنا سے مدد کی النجا کر رہے تھے .T دوباره ترییب دینے کے بعد کون سا جمله چوتها 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 A.P Answer: A.P

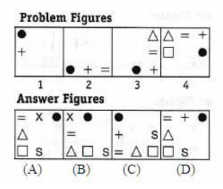
A.P

125	आपल्या वर्तनास कारणीभूत ठरणाऱ्या मूलभूत इच्छा
	The fundamental drives that motivates our behavior
	بنیادی تحریک جو ہمارے برتاو کو تر غیب دیتی ہے
	A.कामेच्छा व दमन
	A.Sex and repression
	جنسی خوابش اور گهٹن.A
	B.कॅरोल्स
	B.Carols
	کیرولس.B
	C.कामेच्छा व आक्रमकता
	C.Sex and aggression
	\mathbf{C} جنسی خواہش اور جارحیت
	D.आपली मानसिक प्रक्रिया
	D.our psychological processing
	ماری نفسیاتی عمل.D
Answer:	 C.कामेच्छा व आक्रमकता
/ WIGWOI.	C.Sex and aggression
	C.Sex and aggression جنسی خوابش اور جارحیت.
	جسی خواس اور جارحیب.

126 सूचनाः दिलेल्या पर्यायांमधून श्रेणी पूर्ण करणारी योग्य आकृती निवडा.

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

ہدایات: دینے گئے اختیارات میں صحیح شکل کا انتخاب کر کے سیریز کو مکمل کیجیئے۔



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

	D. (D)
Answer:	D. (D)
127	शिक्षण प्रक्रियेमध्ये विद्यार्थ्याला अवलंबित चलन मानले जाते कारण
	The student is treated as a Dependent Variable in teaching process because—
	،اساتذہ کو تدریس کے عمل میں ایک منحصر متغیر کے طور پر ٹریٹ کیا جاتا ہے
	A.विद्यार्थी शिक्षकाचा उपदेश पाळतो A.The student follows the teacher's advice A. طالب علم ٹیچر کے مشورہ کے مطابق عمل کرتا ہے۔
	B.विद्यार्थी शिक्षकाच्या शिकवणीप्रमाणे शिकतो B.The student learns according to teacher's teaching B.طالب علم ٹیچر کی تعلیم کے مطابق سیکھتا ہے۔
	C.विद्यार्थी शिक्षकाला मूर्ख बनवतो C.The student makes teacher a fool C.—طالب علم استاد کو بیوقوف بنا دیتا ہے۔
	D.विद्यार्थ्यावर शिक्षकाकडून दबाव आणला जातो D.The student is pressurized by the teacher D.طالب علم پر استاد کی طرف سے زور دیا جاتا ہے.
Answer:	B.विद्यार्थी शिक्षकाच्या शिकवणीप्रमाणे शिकतो B.The student learns according to teacher's teaching B. طالب علم ٹیچر کی تعلیم کے مطابق سیکھتا ہے۔
128	852, 1065 आणि 1491 ला पूर्णपणे भाग जाणारी सर्वांत मोठी संख्या काय असेल?
	What is the greatest number that divides 852, 1065 and 1491 exactly?
	اور 1491کو بالکل تقسیم کرنے والی سب سے بڑی تعداد کیا ہے؟ 852، 1065
	A.193 A.193 A.193
	B.183 B.183 B.183

	C.223
	C.223
	C.223
	D.213
	D.213
	D.213
Answer:	D.213
	D.213
	D.213
129	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. Our culture has been handeddown to us from ancient times.
	A.passed on
	B.kept
	C.withheld
	D.discouraged
_	
V 10 01	A.passed on

130 सूचना: प्रत्येक प्रश्नात दोन विधाने आहेत ज्यांच्या नंतर दोन निष्कर्ष आहेत ज्यांना । आणि ॥ असे अंकित केले आहे. सर्वसामान्यपणे ज्ञात असलेल्या तथ्यांशी विसंगती असली तरीही, हे सत्य असल्याचे तात्पुरते मानून, सामान्यतः ज्ञात असलेल्या तथ्यांकडे दुर्लक्ष करून, दिलेल्या निष्कर्षांपैकी कोणती तर्कशुद्धपणे विधानांचे अनुसरण करतात ते ठरवा.

विधाने :

सर्व विवाह लेख असतात.

सर्व विवाह वायरिंग असतात.

निष्कर्ष:

।. काही लेख वायरिंग असतात.

॥. सर्व लेख वायरिंग असतात.

DIRECTION: Each of these questions consist of two statements followed by two conclusions marked I and II. Consider the statements to be true, even though they seem to be t 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:

All weddings are writings.

All weddings are wirings.

Conclusions:

- I. Some writings are wirings.
- II. All writings are wirings.

سے نشان زد کیا گیا ہے۔ بیانات || اور | ہدایت:ان میں سے ہر ایک سوال دو بیانات پر مشتمل ہے جس کے بعد دو نتائج دیے گئے ہیں جنھیں کے درست ہونے پر غور کریں، اگرچہ وہ عام طور پر معلوم حقائق کے برعکس نظر آتے ہوں اور تلاش کریں کہ کون سے دیے گئے نتائج منطقی طور پر بیانات کی پیروی کرتے ہیں، عام طور پر معلوم حقائق سے قطع نظر۔

بیانات:

تمام شادیان تحریرین ہیں۔ تمام شادیان وائرنگ ہیں۔

12

کچه تحریریں وائرنگ ہیں۔ .ا تمام تحریریں وائرنگ ہیں۔ .اا

A.जर केवळ निष्कर्ष । निघत असल्यास.

A.If only I follows

پیروی کرتا ہے۔ اصرف.A

B.जर केवळ निष्कर्ष ॥ निघत असल्यास.

B.If only II follows

پیروی کرتا ہے۔ ۱۱ صرف.B

C.जर दोन्ही निष्कर्ष। आणि॥ निघत नसल्यास.

C.If neither I nor II follows

پیروی کرتا ہے || نہ ہی | نہ تو. C.

D.जर दोन्ही निष्कर्ष । आणि ॥ निघत असल्यास.

D.If both I and II follow

دونوں پیروی کرتے ہیں ۱۱ اور D.I

Answer: A.जर केवळ निष्कर्ष। निघत असल्यास. A.If only I follows پیروی کرتا ہے۔ اصرف.A निर्देश: खाली दिलेले प्रश्न वर्ण मालिकेवर आधारित आहेत. या प्रत्येक मालिकेत, काही अक्षरे गहाळ आहेत. योग्य पर्याय 131 निवडा पाच पेक्षा अधिक अक्षरे गहाळ असल्यास, मालिकेतील शेवटचे पाच अक्षरे निवडा . abc - ea - - d- - bcd - - - - -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: abc - ea - - d- - bcd - - - - -ہدایت نیچے دے ہے سوالات حرف سرج پر مشتمل ہیں . ہر میں کہیں حرف گمشدہ ہے . سہی اختیارات کو چنے . اگر پچ حرف گنمام ہو تو آخرى پانچ حرفونكو چنر abc - ea - - d- - bcd - - - - -A.bbbbb A.bbbbb A.bbbb B.abcde B.abcde B.abcde C.dcbbb C.dcbbb C.dcbbb D.यापैकी एकही नाही D.None of these ان میں سے کوئی نہیں.D

Answer: B.abcde

B.abcde B.abcde

- 132 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. X राज्यामध्ये शाळा सोडून देणाऱ्या विद्यार्थ्यांची संख्या ही जास्त आहे.
 - II. X राज्यामध्ये शिक्षकांची गुणवत्ता कमी आहे.

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

Statements:

- I. The number of school dropouts in State X is high.
- II. The quality of teachers in State X is low.

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

ببانات:

ریاست میں اسکول چھوڑنے والوں کی تعداد بہت زیادہ ہے۔ X-I

ریاست میں اساتذہ کی قابلیت کا معیار کم ہے۔ X - $\|$

A.विधान । कारण आहे आणि विधान ॥ त्याचा परिणाम आहे;

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

اس کا اثر ہے۔ اا وجہ ہے اور بیان نمبر | بیان نمبر . ا

B.विधान II कारण आहे आणि विधान I

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

اس كا اثر ہے۔ ا وجہ ہے اور بيان نمبر II بيان نمبر. B

C.विधान। आणि॥ दोन्ही स्वतंत्र कारणे आहेत;

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

. آزاد وجوبات بیں۔ || اور نمبر | دونوں بیانات نمبر

D.विधान । आणि ॥ दोन्ही स्वतंत्र कारणांचे परिणाम आहेत;

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

آزاد وجوہات کے اثرات ہیں۔ | اور نمبر | دونوں بیانات نمبر .

Answer: B.विधान II कारण आहे आणि विधान I

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

اس کا اثر ہے۔ ا وجہ ہے اور بیان نمبر II بیان نمبر. B

शिक्षकाने —च्या वर्गामध्ये शिक्षणाची पातळी विचारापर्यंत नेण्यासाठी सानुकूल प्रयत्न केले पाहीजेत The teacher should do the favourable efforts in order to raise the teaching upto the thinking level in a class of-اساتذہ کو اپنی مرضی کے مطابق کوششوں کو کرنا چاہئے تاکہ تدریس کی سطح کو سوچنے کی سطح تک بڑھایا جا سکے A.प्रतिभावान विद्यार्थी A.Gifted students گفتلا طلباء A B.सर्वसामान्य विद्यार्थी **B.Normal students** عام طالب علم. B C.मानसिकरित्या गतीमंद विद्यार्थी C.Mentally retarded students دماغی طور بر ریٹارڈ طلباء. С D.कोणत्याही भेदभावाशिवाय सर्व विभाग D.All sections without discrimination امتیازی سلوک کے بغیر تمام حصے. D Answer: A.प्रतिभावान विद्यार्थी A.Gifted students گفتلاً طلباء A 134 सूचनाः 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. ہدایاتہ دیئے گئے سوال میں جواب والی شکل دریافت کیجیئے جس میں سوال والی شکل سرایت کرگنی ہے A. (A) B. (B) C. (C) D. (D) Answer: A. (A)

133

135	एका रकमेवरील 5% प्रति वर्ष दराने 2 वर्ष आणि 3 वर्षांसाठीचे सरळ व्याज हे अनुक्रमे रू. 100 आणि रू.150 आहे. मु काढा.	,द्दल
	The simple interest on an amount at the rate of 5% per annum for 2 years and 3 years are respective Rs.100 and Rs.150. Find principal.	ely
	ایک رقم کا سود مفرد5% سالانہ کی در سے 2 اور 3 سال کے لیئے با لترتیب 100 اور 150 روپیہ ہے . اصل معلوم کریں	
	A.1200	
	A.1200 A.1200	
	B.8000	
	B.8000 B.8000	
	C.5000	
	C.5000	
	C.5000	
	D.1000	
	D.1000	
	D.1000	
Answer:		
	D.1000 D.1000	
	D.1000	
136	कैलाश सत्यार्थी हे प्रख्यातआहेत	
	Kailash Satyarthi is an eminent –	
	کیلاش سیتارتهی ایک مشهور بیں	
	A.पत्रकार	
	A.Journalist A. جرنسلٹ	
	B.राजकारणी	
	B.Politician B.سیاستدان	
	C.सामाजिक कार्यकर्ता	
	C.Social Worker	
	سماجی کار کن. C	

	D.गायक D.Singer
	سنگر.D سنگر.
Answer:	C.सामाजिक कार्यकर्ता C.Social Worker C.سماجی کارکن
137	प्रथमोपचार स्थितीमध्ये, सर्वांत महत्त्वाची व्यक्ती कोण असते
	In a first aid situation, the most important person is the
	فرسٹ ایڈ حالت میں، سب سے اہم شخص ہے
	A.आणीबाणी सेवा
	A.The emergency services A.ایمرجنسی سروسز
	B.दर्शक
	B.Bystanders B.گیے لوگ
	C.तुम्ही स्वत: C.Yourself C. نود آپ
	D.जखमी व्यक्ती D.The injured casualty D.ఎ افراد.
Answer:	C.तुम्ही स्वत: C.Yourself C.پود آپ
138	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.मुलगा A.Boy A.كا.A

140	Out of the given options, choose the one which is the correct indirect speech of the sentence given
Answer:	B.छायाचित्रे आणि चित्रांकन B.Pictures & Illustration B.نصوير اور اليسٹريشن
	و بری ہے۔ کے ایک ان
	D.None of these D. سـر کوئی نہیں۔
	D.यापैकी एकही नाही
	دونوں b اور b
	C.(a) आणि (b) दोन्ही C.Both (a) & (b)
	اليستريشن.B
	B.Pictures & Illustration
	A.ज.इ.च जु.ज. B.छायाचित्रे आणि चित्रांकन
	A.Audio & Lectures A. اَلْيُو اور لَكِجِرزَ آلْيُو اور لَكِجِرزَ
	A.दृकश्राव्य आणि व्याख्यान
	:موجودہ دور کے صوتی جانچ (وربل ٹسٹ) میں اور کو جانچ آلات کے طور پر بروئے کار لایا جاتا ہے
	The now verbal test use & as test items
139	तोंडी चाचणीमध्येवव ला चाचणी घटक म्हणून वापरले जाते
	D.,بچہ.
	D.Child
Answer:	 D.मूल
	D.بچہ.
	D.Child
	C.Man C.ـآدمی
	C.पुरुष
	لڑ کی۔.B
	B.Girl
	B.मुलगी

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

The teacher said, "Be quiet and listen to my words."

	A.The teacher urged them to be quiet and listen to his words.
	B.The teacher urges them to keep quiet and be listening to his words.
	C.The teacher urges them to be quiet and keep listening to his words.
	D.The teacher urges them to remain quiet and keep listening his words.
Answer:	A.The teacher urged them to be quiet and listen to his words.
141	गतिवर्धन (दुप्पट बढती) — च्या बाबतीत सर्वात जास्त प्रभावी असल्याचे दिसून येते
	Acceleration (Double promotion) appears most effective in the case of—
	-تیز رفتار (ڈبل فروغ) کے معاملے میں سب سے زیادہ مؤثر ثابت ہوتا ہے
	A.आयक्यू 132च्या वर असलेली सर्व मुले A.All children with IQ's above 132 A.132 أئى كيو كى اوپر كے تمام بچے
	B.आयक्यू 140 च्या वर असलेली जवळजवळ सर्व मुले B.Nearly all children with IQ's above 140 B.140 سے زائد آئی کیو کے ساتھ تقریبا تمام بچے
	C.सर्व हुशार मुले ज्यांना त्यांच्या वर्तमान वर्गाच्या स्थितीशी जुळवून घेणे कठीण जात आहे C.All bright children who are finding it difficult to adjust to their present classroom situation C. رہے ہیں۔ کال کو ایڈجسٹ کرنے میں دشواری محسوس کر رہے ہیں۔
	D.काही थोडी मुले जी त्यांच्या वयाच्या मित्रांच्या संबंधाने एकूण सर्वांगीण परिपक्वता दर्शवतात D.A few children who show all-round maturity in a relevance of their age- mates. D.چند بچے جو اپنیہم عمروں کے مطابق پوری طرح کی پختگی کو ظاہر کرتے ہیں.
Answer:	D.काही थोडी मुले जी त्यांच्या वयाच्या मित्रांच्या संबंधाने एकूण सर्वांगीण परिपक्वता दर्शवतात D.A few children who show all-round maturity in a relevance of their age- mates. D.چند بچے جو اپنیہم عمروں کے مطابق پوری طرح کی پختگی کو ظاہر کرتے ہیں.

सूचना: अर्थपूर्ण परिच्छेद निर्माण करण्यासाठी, खाली दिलेली (P), (Q) (R), (S) आणि (T) ही पाच वाक्ये योग्य अनुक्रमाने 142 पूनर्रचना करा; त्यांनतर खालील प्रश्नांची उत्तर द्या. P. कृष्णाने त्यांना त्यांचे डोळे बंद करायला सांगून जोपर्यंत सांगत नाही तोपर्यंत उघडू नये म्हणूनही सांगितले. Q. ते खेळण्यात एवढे गुंग होते कि त्यांच्या सभोवती जंगलाला आग लागलायचे लक्षात आले नाही. R. सर्वानी डोळे बंद केल्यानंतर कृष्णाने सर्व आग गिळून टाकली आणि सर्व मित्रांना आणि गायींना वाचविले. S. एकदा कृष्ण आपल्या बालिमत्रांसोबत गायी घेऊन घनदाट जंगलात गेला होता. T. सर्वजण घाबरले आणि त्यांनी मदतीसाठी कृष्णाला विनवणी केली. 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. Krishna asked them all to close their eyes and not to open them until he asked them to do so Q. They were so busy in their games that they did not realize a fire broke into the forest, all around R. While everybody's eyes were closed Krishna swallowed all the fire and hence protected his friends and cows. S. Once, Krishna and his friends went deep into the jungle with their cows. T. Everybody was petrified and pleaded Krishna to help them. Which of the following should be the FIRST sentence after rearrangement? کو با معنی پیرا بنانے کے لئے دوبارہ ترتیب دیجئے، پھر نیچے دے گئے سوالوں (T) اور (R)، (Q)، (R)، (Q) ہدایات: ان پانچ جملوں کے جواب دیجئے . کرشنا نے انسے کہا کہ وو سب اپنی آنکھیں بند کرے اور تب تک نہ کھولے جب تک وو نہ کہے . P وو اپنے کھیل میں مصروف تھے کہ انکو احساس ہی نہی ہوا کہ انکے ارد گرد چاروں اور جنگل میں آگ لگ گی ہے . Q . جب سب کی آنکھیں بند تھی کرشنا نے ساری آگ نغل لی اور اس طرح اپنے دوستوں اور گائیں بچا لی .R ایک بار کرشنا اور اسکے دوست اپنی گائیں کے ساتھ جنگلکے اندھر چلے گے . S بر کوئی ڈرا ہوا تھا اور کرشنا سے مدد کی النجا کر رہے تھے .T دوبارہ ترییب دینے کے بعد کون سا جملہ پہلے ہونا چاہیے؟ A.S A.S A.S B.P B.P B.P C.Q C.Q C.Q D.R D.R D.R A.S Answer:

A.S A.S

143	Out of the given options, choose the one which is the correct passive voice of the sentence given below. Can I solve these sums?
	A.Can these sums be solved by me?
	B.Will these sums be solve by me?
	C.Shall these sums be solved with me?
	D.Would these sums be solved from me?
Answer:	A.Can these sums be solved by me?
144	Out of the given four words only one is not spelt correctly. Find the word that is not correctly spelt.
	A.Begining
	B.Burden
	C.Bizarre
	D.Bellwether
Answer:	A.Begining
145	उत्तम समायोजनेची मूलभूत विशिष्टता म्हणजे
	The fundamental characteristic of good adjustment is—
	-اچھی ایڈجسٹمنٹ کی بنیادی خصوصیت ہے
	A.एखाद्याच्या लक्ष्य संपादन करण्याच्या उपायांविषयी तीव्र अंतर्दष्टी A.A keen insight into means of attaining one's goals A.اپنے مقاصد کو حاصل کرنے کے ذریعہ ایک گہری بصیرت
	B.उद्देश आणि लक्ष्य यांची ठोस आणि भरीव प्रणाली B.A sound and wholesome system of motives and goals B.مقاصد اور ابداف کا ایک مضبوط اور بہترین انتظام
	C.वरील दोन्ही C.Both of the above C.مندرجہ بالا دونوں

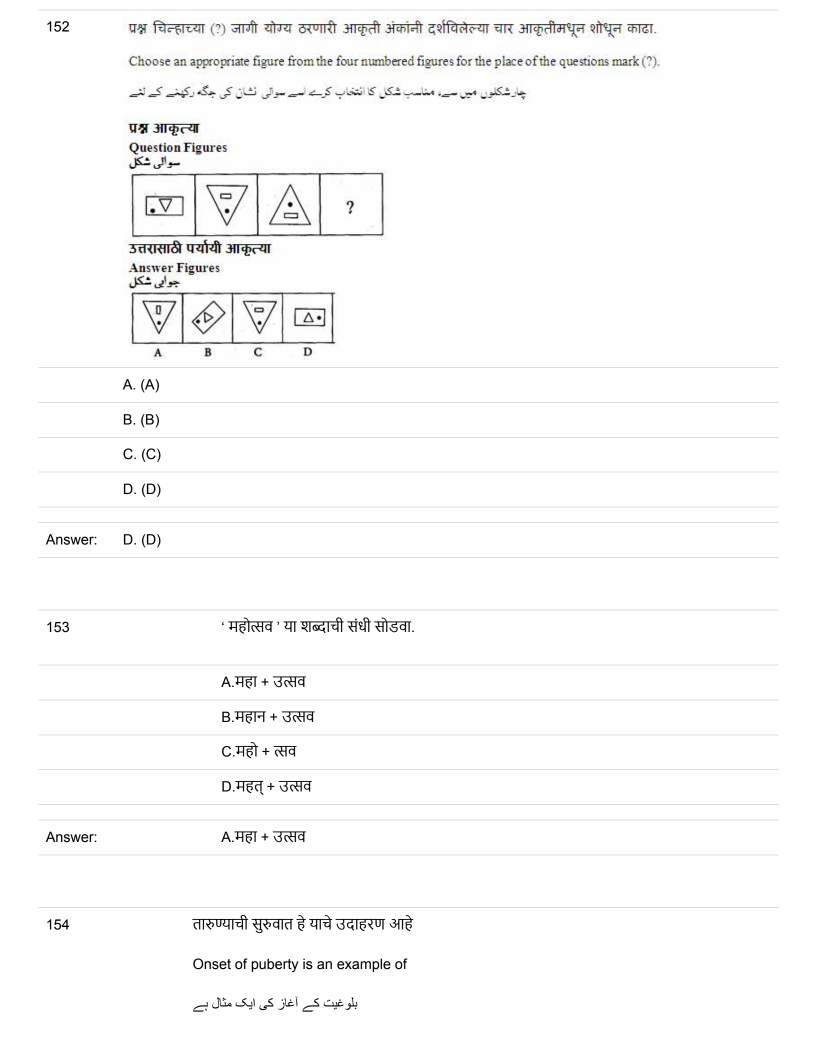
	D.वरीलपैकी कोणतेही नाही D.None of the above D.نېيى بهى نېيى
Answer:	C.वरील दोन्ही C.Both of the above C.مندرجہ بالا دونوں
146	खालीलपैकी शुद्ध वाक्य कोणते ?
	A.भारत माझा देश आहे.
	в.सारे भारतीय माझे बांधव आहे.
	C.माझ्या देशांवर माझे प्रेम आहे.
	D.वरील सर्व
Answer:	A.भारत माझा देश आहे.
147	पुढील जोडशब्द पूर्ण करा . ' नोकर'
	A.भाकर
	B.चाकर
	C.मालक
	D.भाषा
Answer:	B.चाकर
148	'R' हा 'T' चा भाऊ आहे. 'M' ही 'R' ची बहीण आहे. 'K' हा 'M' चा भाऊ आहे. 'W' हा 'T' चा वडील आहे. मग 'W' ला किती मुले आहेत ?

R' is the brother of 'T'. 'M' is the sister of 'R'. 'K' is the brother of 'M'. 'W' is the father of 'T'. How many sons does 'W' have ?

 $T''R' \rightarrow X''$ کے کتنے بیٹے ہے Y'''N'' کا باپ ہے Y'''N'' کا بھائی ہے Y'''N'' کی بہن ہے کتنے بیٹے ہے Y'''N'' کا بھائی ہے Y'''N''

	A.दोन
	A.Two
	دو. A
	B.तीन
	B.Three
	نین.B
	С. एक
	C.One
	ابک.C
	D.माहिती अपुरी आहे
	D.Data insufficient
	D.Data insuncient گیٹا ناکافی. D. دُیٹا ناکافی
	ديف تاكلفي. ا
Answer:	D.माहिती अपुरी आहे
	D.Data insufficient
	گیٹا ناکافی. D
149	Out of the given options which best expresses the meaning of the given Proverb?
170	The grass is always greener on the other side of the hill.
	The grass is always greener on the other side of the fill.
	A.People cover huge distances in order to be near greenery
	B.People tend to want whatever they don't have
	C.Grass grows best in hilly areas
	- Columnia di da color di Timi, di da color di C
	D.Hilly areas are always full of green grass
Answer:	B.People tend to want whatever they don't have
4 = 6	
150	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.42624
	A.42624
	A.42624
	/ N.TLULT

	B.37573
	B.37573
	B.37573
	C.84284
	C.84284
	C.84284
	D.93339
	D.93339
	D.93339
Anguari	C 94294
Answer:	C.84284
	C.84284
	C.84284
151	जर घड्याळामध्ये 12:23 वाजले असतील. तर आरशामध्ये काय वेळ आहे?
	If the time in clock is 12:23. What is the time in the mirror?
	اگر گِھڑی 12:23 بجے ہوں تو آئینہ میں کیا وقت دکھاِئی دے گا؟
	A.12:33
	A.12:33
	A.12:33
	A.12.00
	B.11:37
	B.11:37
	B.11:37
	C.12:37
	C.12:37
	C.12:37
	D.1:23
	D.1:23
Answer	D.1:23 D.1:23
Answer:	D.1:23 D.1:23 B.11:37
Answer:	D.1:23 D.1:23



	A.मानकी वय श्रेणीबद्ध प्रभाव
	A.normative age graded influences
	عام عمر اثرات کو بڑھاتا ہے.A
	B.मानकी इतिहास श्रेणीबद्ध प्रभाव
	B.normative history graded influence B.عام تاریخ اثرات کو بڑ ھاتا ہے
	C.बिगर-मानकी आयुष्य घटना C.non normative life event
	C.non normative life event C.غیر عام و اقعہ.
	<u> </u>
	D.बिगर-मानकी सामाजिक भावनिक घटना D.non normative socio emotional event
	D.Hoff Hoffmative Socio embitorial event غیر معمولی سمجی جذباتی و اقعہ. D
Answer:	A.मानकी वय श्रेणीबद्ध प्रभाव
	A.normative age graded influences
	عام عمر اثرات کو بڑھاتا ہے.A
155	एका बिंदूपासून सुरुवात करुन A पूर्वेला 4 किमी चालत जातो, मग डावीकडे वळून 3 किमी जातो. मग तो पुन्हा डावीकडे वळतो आणि 4 किमी जातो. तर A त्याच्या सुरुवातीच्या ठिकाणापासून कुठल्या दिशेला आहे? After starting from a point, A walks 4 km towards East, then turning to left moves 3 km. Then again he turns to left and moves 4 km. In which direction is A from his starting point?
155	वळतो आणि 4 किमी जातो. तर A त्याच्या सुरुवातीच्या ठिकाणापासून कुठल्या दिशेला आहे? After starting from a point, A walks 4 km towards East, then turning to left moves 3 km. Then again he
155	वळतो आणि 4 किमी जातो. तर A त्याच्या सुरुवातीच्या ठिकाणापासून कुठल्या दिशेला आहे? After starting from a point, A walks 4 km towards East, then turning to left moves 3 km. Then again he turns to left and moves 4 km. In which direction is A from his starting point? इक थ्या के किमी जातो. तर A त्याच्या सुरुवातीच्या ठिकाणापासून कुठल्या दिशेला आहे? अविध्या के किमी जातो. तर A त्याच्या सुरुवातीच्या ठिकाणापासून कुठल्या दिशेला आहे? अविध्या के किमी जातो. तर A त्याच्या सुरुवातीच्या ठिकाणापासून कुठल्या दिशेला आहे? अविध्या के किमी जातो. तर A त्याच्या सुरुवातीच्या ठिकाणापासून कुठल्या दिशेला आहे?
155	वळतो आणि 4 किमी जातो. तर A त्याच्या सुरुवातीच्या ठिकाणापासून कुठल्या दिशेला आहे? After starting from a point, A walks 4 km towards East, then turning to left moves 3 km. Then again he turns to left and moves 4 km. In which direction is A from his starting point? چه دیر کے بعد، وہ اپنی دائیں طرف مڑتا ہے۔ اور کچھ دیر بعد وہ اپنے دائیں طرف مڑتا ہے۔ پھر، ایک (d) رام شمال کی طرف چلتا ہے
155	वळतो आणि 4 किमी जातो. तर A त्याच्या सुरुवातीच्या ठिकाणापासून कुठल्या दिशेला आहे? After starting from a point, A walks 4 km towards East, then turning to left moves 3 km. Then again he turns to left and moves 4 km. In which direction is A from his starting point? = अवतं के
155	वळतो आणि 4 किमी जातो. तर A त्याच्या सुरुवातीच्या ठिकाणापासून कुठल्या दिशेला आहे? After starting from a point, A walks 4 km towards East, then turning to left moves 3 km. Then again he turns to left and moves 4 km. In which direction is A from his starting point? چہ دیر کے بعد، وہ اپنی دائیں طرف مڑتا ہے۔ اور کچہ دیر بعد وہ اپنے دائیں طرف مڑتا ہے۔ پہر، ایک (d) رام شمال کی طرف چاتا ہے وہ دوبارہ اپنے بائیں طرف مڑتا ہے۔ اب وہ کس سمت میں چل رہا ہے ۹. A. पूर्व A. पूर्व A. East A. السمال
155	वळतो आणि 4 किमी जातो. तर A त्याच्या सुरुवातीच्या ठिकाणापासून कुठल्या दिशेला आहे? After starting from a point, A walks 4 km towards East, then turning to left moves 3 km. Then again he turns to left and moves 4 km. In which direction is A from his starting point? Equation (a) (b) (c) (c) (d) (d) (e) (e) (e) (e) (e) (e) (e) (e) (e) (e
155	वळतो आणि 4 किमी जातो. तर A त्याच्या सुरुवातीच्या ठिकाणापासून कुठल्या दिशेला आहे? After starting from a point, A walks 4 km towards East, then turning to left moves 3 km. Then again he turns to left and moves 4 km. In which direction is A from his starting point? ह के हिंदी है किमी जातो. तर A त्याच्या सुरुवातीच्या ठिकाणापासून कुठल्या दिशेला आहे? A. पूर्व A. पूर्व A. स्वि A. East A. पूर्व A. East A. पूर्व A. ह सिंग
155	बळतो आणि 4 किमी जातो. तर A त्याच्या सुरुवातीच्या ठिकाणापासून कुठल्या दिशेला आहे? After starting from a point, A walks 4 km towards East, then turning to left moves 3 km. Then again he turns to left and moves 4 km. In which direction is A from his starting point? E स्वांच के
155	वळतो आणि ४ किमी जातो. तर A त्याच्या सुरुवातीच्या ठिकाणापासून कुठल्या दिशेला आहे? After starting from a point, A walks 4 km towards East, then turning to left moves 3 km. Then again he turns to left and moves 4 km. In which direction is A from his starting point? — अर्थे किमी जातो. तर A त्याच्या सुरुवातीच्या ठिकाणापासून कुठल्या दिशेला आहे? — अर्थे किमी जातो. तर A त्याच्या सुरुवातीच्या ठिकाणापासून कुठल्या दिशेला आहे? — अर्थे किमी जातो. तर A त्याच्या सुरुवातीच्या ठिकाणापासून कुठल्या दिशेला आहे? — अर्थे किमी जातो. तर A त्याच्या सुरुवातीच्या ठिकाणापासून कुठल्या दिशेला आहे? — अर्थे किमी जातो. तर A त्याच्या सुरुवातीच्या ठिकाणापासून कुठल्या दिशेला आहे? — अर्थे किमी जातो. तर A त्याच्या सुरुवातीच्या ठिकाणापासून कुठल्या दिशेला आहे? — अर्थे किमी जातो. तर A त्याच्या सुरुवातीच्या ठिकाणापासून कुठल्या दिशेला आहे? — अर्थे किमी जातो. तर A त्याच्या सुरुवातीच्या ठिकाणापासून कुठल्या दिशेला आहे? — अर्थे किमी जातो. तर A त्याच्या सुरुवातीच्या ठिकाणापासून कुठल्या दिशेला आहे? — अर्थे किमी जातो. तर A त्याच्या सुरुवातीच्या ठिकाणापासून कुठल्या दिशेला आहे? — अर्थे किमी जातो किमी जाते किमी जाते किमी जाते किमी किमी किमी किमी किमी किमी किमी किमी
155	वळतो आणि 4 किमी जातो. तर A त्याच्या सुरुवातीच्या ठिकाणापासून कुठल्या दिशेला आहे? After starting from a point, A walks 4 km towards East, then turning to left moves 3 km. Then again he turns to left and moves 4 km. In which direction is A from his starting point? E क्षेत्र प्राप्त किमी जातो. तर A त्याच्या सुरुवातीच्या ठिकाणापासून कुठल्या दिशेला आहे? A start A त्यांच्या सुरुवातीच्या ठिकाणापासून कुठल्या दिशेला आहे? A स्व किमी जातो. तर A त्यांच्या सुरुवातीच्या ठिकाणापासून कुठल्या दिशेला आहे? A start A स्व किमी जातो. तर A त्यांच्या सुरुवातीच्या ठिकाणापासून कुठल्या दिशेला आहे? A स्व किमी किमी जातो. तर A त्यांच्या सुरुवातीच्या ठिकाणापासून कुठल्या दिशेला आहे? A स्व किमी किमी जातो. तर A त्यांच्या सुरुवातीच्या ठिकाणापासून कुठल्या दिशेला आहे? A स्व किमी किमी जातो. तर A त्यांच्या सुरुवातीच्या ठिकाणापासून कुठल्या दिशेला आहे? A स्व किमी किमी जातो. तर A त्यांच्या सुरुवातीच्या ठिकाणापासून कुठल्या दिशेला आहे? A स्व किमी किमी जातो. तर A त्यांच्या सुरुवातीच्या ठिकाणापासून कुठल्या दिशेला आहे? A स्व किमी किमी जातो. तर A त्यांच्या सुरुवातीच्या ठिकाणापासून कुठल्या दिशेला आहे? A स्व किमी किमी जातो किमी किमी किमी किमी किमी किमी किमी किमी
155	वळतो आणि 4 किमी जातो. तर A त्याच्या सुरुवातीच्या ठिकाणापासून कुठल्या दिशेला आहे? After starting from a point, A walks 4 km towards East, then turning to left moves 3 km. Then again he turns to left and moves 4 km. In which direction is A from his starting point? E क्षेत्र ध्रा क्षेत्र क्षेत
155	वळतो आणि ४ किमी जातो. तर A त्याच्या सुरुवातीच्या ठिकाणापासून कुठल्या दिशेला आहे? After starting from a point, A walks 4 km towards East, then turning to left moves 3 km. Then again he turns to left and moves 4 km. In which direction is A from his starting point? — स्मा क्रिक्स क्षिण हैं है
155	वळतो आणि 4 किमी जातो. तर A त्याच्या सुरुवातीच्या ठिकाणापासून कुठल्या दिशेला आहे? After starting from a point, A walks 4 km towards East, then turning to left moves 3 km. Then again he turns to left and moves 4 km. In which direction is A from his starting point? — स्यां क्षेत्र क्ष
155 Answer:	वळतो आणि ४ किमी जातो. तर A त्याच्या सुरुवातीच्या ठिकाणापासून कुठल्या दिशेला आहे? After starting from a point, A walks 4 km towards East, then turning to left moves 3 km. Then again he turns to left and moves 4 km. In which direction is A from his starting point? — स्मा क्रिक्स क्षिण हैं है
	वळतो आणि 4 किमी जातो. तर A त्याच्या सुरुवातीच्या ठिकाणापासून कुठल्या दिशेला आहे? After starting from a point, A walks 4 km towards East, then turning to left moves 3 km. Then again he turns to left and moves 4 km. In which direction is A from his starting point? Eq. (a) (d) (e) (e) (e) (f) (d) (e) (e) (f) (f) (f) (f) (f) (f) (f) (f) (f) (f

156	पहिल्या ३ मूळ संख्यांची सरासरी काढा.
	Find the average of the first 3 prime numbers.
	پہلے تین مفرد (پرائم نمبرس) کی اوسط ہوگا
	A.10/3
	A.10/3
	A.10/3
	B.4/7
	B.4/7
	B.4/7
	C.4
	C.4
	C.4
	D.8
	D.8
	D.8
Answer:	A.10/3
7 ti 10 tr 01 .	A.10/3
	A.10/3
157	(2137) ⁷⁵⁴ च्या विस्तारामधील एकक स्थानचा अंक?
	The unit's digit in the expansion of (2137) ⁷⁵⁴ is?
	کے پھیلانے میں یونٹ ہندسہ کیا ہے؟ ⁷⁵⁴ (2137)
	A.1
	A.1
	A.1
	B.3
	B.3
	B.3
	C.7
	C.7
	C.7

	D.9 D.9 D.9
Answer:	D.9 D.9 D.9
158	सूचनाः दिलेल्या पर्यायांमधून ऍनालॉगस शब्द निवडा.
	मेंदूचे मनुष्यासोबत नाते आहे जसेकॉंप्युटरसोबत आहे.
	DIRECTIONS: Choose the analogous word from the given alternatives.
	Brain is to human as is to computer.
	ہدایات: دیے گئے متبادل سے مطابق لفظ کا انتخاب کریں
	. دماغ اگر انسان کے لئے ہے تو کمپیوٹر کے لئے ہے
	A.RAM
	A.RAM
	A. ريم
	B.सेंट्रल प्रोसेसिंग युनिट
	B.Central Processing Unit
	B. سینٹرل پراسیسنگ یونٹ
	C.कीबोर्ड
	C.Keyboard
	C. کی بورڈ
	D.हार्डडिस्क
	D.Hard Disk
	بارڈ ڈسک.D
A	ਨ ਸੇਂਟਕ ਸੀਮੀਉਂਸ਼ ਸ਼ਹਿਤ
Answer:	B.सेंट्रल प्रोसेसिंग युनिट
	B.Central Processing Unit B. سینٹرل پر اسیسنگ یونٹ
	سيسر پر سيست يوت .

159	एमपीआइ मध्ये किती वस्तू आहेत?
	How many items are there in MPI?
	ایم پی آئی میں کتنے سامان موجود ہیں؟
	A.48
	A.48 A.48
	B.58
	B.58 B.58
	C.28
	C.28 C.28
	D.38
	D.38 D.38
Answer:	A.48
	A.48 A.48
160	एकाच फाशाच्या चार अवस्थांवरून 4 ठिपके असणाऱ्या बाजूच्या विरुद्ध बाजूवर किती ठिपके असतील ते शोधून काढा. From the given four positions of a single dice, find the number of dots at the face opposite to the face having 4 dots. = अंक क्षेत्र के
	I II III III III A. 2
	B. 4
	C. 5
	D. 1
Answer:	D. 1

161	y ² +3y+2=0 या वर्गसमीकरणाची मुळे आहेत:			
	The roots of the quadratic equation $y^2+3y+2=0$ are:			
	ہیں $y^2+3y+2=0$ مربع مساوات کے روٹ:			
	A.2,1			
	A.2,1 A.2,1			
	B2,-1			
	B2,-1 B2,-1			
	C.4, 1			
	C.4, 1 C.4, 1			
	O. 1 , 1			
	D4, 1			
	D4, 1 D4, 1			
	D¬, 1			
Answer:	B2,-1			
	B2,-1			
	B2,-1			
162	यापैकी कोणती आकृती हॉकी, फूटबॉल आणि क्रिकेट यांच्या दरम्यानचे सर्वोत्तम नाते दर्शवते?			
	Which of the following diagrams indicates the best relation between Hockey, Football and Cricket?			
	مندرجہ ذیل ڈایاگر ام میں سے کون سی ہاکی، فٹ بال اور کرکٹ کے درمیان بہترین تعلق ہے؟			
	(A) (B)			
	(B) O			
	(C)			
	(D) (D)			

٨	n	~· •		ŗ.
М	กร	5 VI	/ U	Ι.



163	सरळ रूप द्या: 102462 + 43212 + 6824362 = ?
	Simplify: 102462 + 43212 + 6824362 = ?
	آسان بنائيں: 102462 + 43212+ 6824362= ?
	A.6970036 A.6970036 A.6970036
	B.6970076 B.6970076 B.6970076
	C.6970066 C.6970066 C.6970066
	D.6970056 D.6970056 D.6970056
Answer:	A.6970036 A.6970036 A.6970036

164 निर्देश: पुढील प्रश्नांपैकी प्रत्येक प्रश्नात एक संख्या गहाळ आहे. मालिकेचा नमुना समजून घ्या आणि योग्य संख्या निवडा. 8, 4, 12, 6, 18,, 27

DIRECTION: In each of the following questions, one number is missing in the series. You have to understand the pattern of the series and insert the number.

ہدایت جیل کے ہر سوال میں سرج کا ایک نمبر گمشدہ ہے . آپکو اس سرج کو سمجھنا ہے. اور گمشدہ نمبر کو یہا کھوجنا ہے

	A.10	
	A.10	
	A.10	
	B.12	
	B.12	
	B.12	
	C.18	
	C.18	
	C.18	
	D.यापैकी एकही नाही	
	D.None of these	
	ان میں سے کوئی نہیں.D	
	<u> </u>	
Answer:	D.यापैकी एकही नाही	
	D.None of these	
	ان میں سے کوئی نہیں.D	
	ال میں سے موسی مہیں۔ ا	

165 सूचना: माहितीचा काळजीपूर्वक अभ्यास करा आणि दिलेल्या प्रश्नाचे उत्तर द्या.

A, B, C, D, E, F, G आणि H हे आठ लोक एका गोलाकार टेबलाभोवती बसलेले असून मध्यभागी बघत आहेत व एकमेकांपासून समान अंतरावर आहेत परंतु त्याच क्रमाने असतील असे नाही. A, Cच्या डावीकडून तिसरा बसलेला आहे. केवळ एक व्यक्ती A आणि G च्या मध्ये बसते, E हा F च्या उजवी कडून दुसऱ्या जागेवर बसतो. F हा A किंवा G चा तत्काळ शेजारी नाही. केवळ एक व्यक्ती B आणि E च्या मध्ये बसतो. E हा D चा तत्काळ शेजारी नाही. D पासून सुरू होत घड्याळाच्या दिशेने सुरुवात केल्यास किती लोक B व D च्या दरम्यान बसतात?

DIRECTIONS: Study the information carefully and answer the question given.

Eight people A, B, C, D, E, F, G and H are sitting around a circular table facing the centre, with equal distance between each other but not necessarily in the same order. A sits third to the left of C. Only one person sits between A and G. E sits second to the right of F. F is neither an immediate neighbour of A nor G. Only one person sits between B and E. E is not an immediate neighbour of D. How many people are sitting between B and D when counted in the clockwise direction starting from D?

بدایات: معلومات کو دھیان سے پڑھیں اور دیے گئے سوالوں کے جواب دیں۔ ایک گول میز کے چاروں طرف مرکز کا سامنا کیے ہوئے بیٹھے ہیں، جہاں ہر ایک درمیان H اور A، B، C، D، E، F، G آٹھ لوگ کے بائیں طرف سے تیسرے پر بیٹھا ہے۔ A، C مساوی فاصلہ ہے لیکن وہ لازمی طور پر ایک ہی ترتیب میں نہیں ہیں۔ کا فوری کا اور نہ ہی A نہ تو F کے دائیں سے دوسری جگہ پر بیٹھا ہے۔ E، F کے درمیان صرف ایک شخص بیٹھا ہے۔ B اور B پڑوسی ہے۔ کا فوری پڑوسی نہیں ہے۔ E، D کے درمیان صرف ایک شخص بیٹھا ہے۔ E اور B پڑوسی ہے۔ کے درمیان کرتے ہوئے گھڑی وار سمت میں شمار کرتے وقت D

A.कोणतेही नाही A.None A.کوئی نہیں			
B.एक B.One B.ك.			

	C.दोन
	C.Two
	دو. C.
	D - D - D - D - D - D - D - D - D - D -
	D.तीनपेक्षा जास्त
	D.More than three
	تین سے زیادہ.D
Answer:	
	C.Two
	دو. C.
166	मोनू आणि सोनू यांच्यामध्ये रू. 100 हे 2:3 प्रमाणात विभागा
	Divide Rs. 100 in the ratio of 2:3 between Monu and Sonu?
	روپیہ 100 کو 2:3 کے تناسب میں مونو اور سونو کے درمیان تقسیم کریں؟
	A.20, 30
	A.20, 30
	A.20, 30
	B.40, 20
	B.40, 20
	B.40, 20
	C.60, 30
	C.60, 30
	C.60, 30
	D.40, 60
	D.40, 60
	D.40, 60
Answer:	D.40, 60
	D.40, 60
	D.40, 60

सूचनाः खालील प्रश्नांमध्ये दिलेल्या पर्यायांमधून संबंधित अक्षर/शब्द/संख्या निवडा. 167 चांगले: वाईट :: सदुगण : ? DIRECTIONS: In the following question, select the related letter/word/number from the given alternatives. Good: Bad:: Virtue:? سمت: مندرجہ ذیل سوال میں، دیے گئے متبادل سے متعلقہ حرف/لفظ/نمبر منتخب کریں۔ اچها : خراب :: خوبي : ؟ A.दोष देणे A.Blame الزام لگانا.A В.ЧІЧ B.Sin گناه. B C.निराश होणे C.Despair مايوس بونا. C D.दुर्गुण D.Vice عيب.D Answer: D.दुर्गुण D.Vice عيب. [$2^{x} \times 8^{2} = 2^{9}$ असल्यास, x = ?168 If $2^x \times 8^2 = 2^9$, then x = ?2 كا مان بوگا X ؛ تو $S^2 = 9$ × 2×اگر A.6 A.6 A.6 B.5 **B.5**

B.5

	C.4
	C.4
	C.4
	D.3
	D.3
	D.3
Answer:	D.3
	D.3
	D.3
169	सुपरसॉनिक हवा विमान एक आघात तरंग तयार करते 🗕
	Supergania air plana greatea a ghagk waya callad
	Supersonic air plane creates a shock wave called —
	 سوپرسونک ہوائی جہاز کے ذریعہ پیدا کی جانے والی شاک ترنگ کو کہا جاتا ہے
	A.संक्रमणची तरंग
	A.Transition wave
	تبدیلی ترنگ.A
	B.अल्ट्रासाऊंडची तरंग
	B.Ultrasound wave
	الثر اساوند ترنگ.B
	C.ध्वनिची गर्जना
	C.Sonic Boom
	سونک بوم. С
	D.अनुप्रस्थ
	D.Transverse
	مستعرض.D
Answer:	C.ध्वनिची गर्जना
	C.Sonic Boom
	سونک بوم. C
170	भारतातील कोणत्या राज्यामध्ये जंगल सर्वात जास्त टक्के आहे?

Which state has the highest percentage of forest in India?

بھارت کی کونسی ریاست جنگل کے سب سے زیادہ تناسب کی حامل ہے؟

	A.उत्तर प्रदेश A.Uttar Pradesh		
	A. اتر پردیش		
	B.मिझोराम		
	B.Mizoram B. ميزورم		
	C.अरुणाचल प्रदेश C.Arunachal Pradesh		
	اروناچل پردیش . C.		
	D.आसाम		
	D.Assam		
	D. آسام		
Answer:	 B.मिझोराम		
	B.Mizoram		
	ميزورم .B		
171	जर महिन्याचा 6वा दिवस हा शनिवारपेक्षा तीन दिवस आधी असेल, तर त्या महिन्याच्या 21व्या दिवशी कोणता वार असेल		
	If the 6 th day of Month is three days earlier than Saturday, then what day will it be on 21 st day of that month		
	اگر مہینہ کا چھٹاا دن سنیچر سے 3 دن پہلے ہے، تو مہینہ کا 21 واں دن کونسا ہوگا؟		
	A.मंगळवार		
	A.Tuesday		
	منگل.A		
	B.बुधवार		
	B.Wednesday		
	C.सोमवार C.Monday		
	C. y.		
	D.गुरूवार		
	D.Thursday		
	جمعرات.D		
Anower	D III AII		
Answer:	D.गुरूवार D.Thursday		
	D. جمعرات		

When the milk is churned vigorously the cream from it is separated out due to—جب دودھ سے مکھن نکالا گیا تو کریم اس سے علاحدہ ہوگیا کیونکہ
حرب دو هر سر م کون نز کالا گرا تند کرد و است سر ملا جرم دو گرا کرد نز
جب دودھ سے مجھی کی ہے تو عربی اس سے عمرحدہ ہوت کیوں
A.घर्षणबळ
A.Frictional force
رگڑن کی طاقت.A
B.अपकेंद्री बळ
B.Centrifugal force
ركز گريز فُوت.B
C.अभिकेंद्रि बळ
C.Centripetal force
مركز جو قُوت. C
D.गुरुत्वाकर्षण बळ
D.Gravitational force
قوت تثاقل.D
B.Centrifugal force
B. رکز گریز فُوت.B

173 निर्देश: खालील प्रश्न दिलेल्या शब्दांवर आधारित आहेत.

FEST/ LACK/ WORK/ RUSH/ FILM

इंग्रजी वर्णमालेच्या दुसर्या शब्दाच्या डाविकडून तिसरया अक्षरात आणि दुसर्या शब्दाच्या उजवीकडील पहिल्या अक्षरात किती वर्णआहेत.

DIRECTIONS: Following question is based on the given words.

FEST/ LACK/ WORK/ RUSH/ FILM

How many letters are there in the English alphabetical series in between the third letter of the second word from the left end and the first letter of the second word from the right end?

ہدایت جیل کے سوال دے ہے لفجونپر مشتمل ہیں

FEST/ LACK/ WORK/ RUSH/ FILM

الٹے ہاتھ کے باجو سے دوسرے لفج کا تیسرا حرف اور سیدھے باجو کے دوسرے لفج کا پہلا حرف ان میں انگریجی حرف اتے ہیں؟ کتنے حرف اتے ہیں؟

	A.15	
	A.15	
	A.15	
	B.14	
	B.14	
	B.14	
	D. 1 -1	
	C.16	
	C.16	
	C.16	
	D.18	
	D.18	
	D.18	
Answer:	B.14	
	B.14	
	B.14	
174		असफलतांवर निराशा किंवा त्याला म्हणतात
		Frustration over failures or can be termed as
		Flustration over failures of carried as
		ناکامی پر مایوسی کو کہا جا سکتا ہے
		A.भावनात्मक ताण
		A.Emotional stress
		A. جذباتی دباؤ
		B.शारीरिक ताण
		B.शारारिक ताण
		B.Physiological stress
		B.Physiological stress B.غزيو لوجيكل دباؤ
		B. فزیو لوجیکل دباؤ C.माणसिक ताण
		فزیو لوجیکل دباؤ.B
		B. فزيو لوجيكل دباؤ C.माणिसक ताण C.Psychological stress C. نفسياتي دباؤ
		B. فزيو لوجيكل دباؤ C.माणसिक ताण C.Psychological stress C. نفسياتي دباؤ D.सामाजिक ताण
		B. فزيو لوجيكل دباؤ C.माणसिक ताण C.Psychological stress C. نفسياتي دباؤ D.सामाजिक ताण D.Social stress
		B. فزيو لوجيكل دباؤ C.माणसिक ताण C.Psychological stress C. نفسياتي دباؤ D.सामाजिक ताण
Answer:		B. فزيو لوجيكل دباؤ C.माणसिक ताण C.Psychological stress C. نفسياتي دباؤ D.सामाजिक ताण D.Social stress
Answer:		B. فزيو لوجيكل دباؤ C.माणसिक ताण C.Psychological stress C. نفسياتي دباؤ D.सामाजिक ताण D.Social stress D. سماجي دباؤ

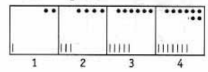
175

सूचनाः दिलेल्या पर्यायांमधून श्रेणी पूर्ण करणारी योग्य आकृती निवडा.

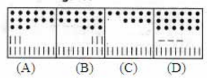
DIRECTIONS: Complete the series by choosing right figure from the given choices.

بدایات دیئے گئے اختیارات میں صحیح شکل کا انتخاب کر کے سیریز کو مکمل کیجیئے۔

Problem Figures



Answer Figures



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

Answer:

C. (C)

सूचना : खालील दिलेल्या प्रश्नामध्ये काही विधाने आणि काही निष्कर्ष आहेत. सामन्यात: ज्ञात तथ्यांपेक्षा ते वेगळे असतील तर 176 दिलेली विधाने तुम्हाला सत्य मानवी लागतील आणि त्यानंतर दिलेल्या विधानाचे अनुकरण दिलेल्यापैकी कोणता निष्कर्ष तार्किकदृष्ट्या करतो ते ठरवा. विधाने : G>R≥E=A≤T≤S निष्कर्ष : I. G≥E II. R≥ A 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: $G > R \ge E = A \le T \le S$ Conclusions: I. G≥E II. R≥A ہدایات: مندرجہ ذیل سوال میں، کچھ بیانات کے بعد کچھ نتائج موجود ہیں. اگر آپ کو عام طور پر جانے جاتے حقائق کے ساتھ بھی متغیر ہونے لگے تو بھی آپ دئے گئے بیانات دماغ میں رکھیں اور پھر اس بات کا فیصلہ کریں کہ ذیل میں دیا گیا کونسا نتیجہ منطقانہ طور پر دیے گئے بیانات کی پیروی کرتا ہے بیانات: G>R≥E=A≤T≤S :نتائج G≥E .I R≥ A .II A.फक्त ॥ निष्कर्ष खरा आहे A.Only conclusion II is true درست ہے ۱۱ صرف نتیجہ. ۸ B.फक्त। निष्कर्ष खरा आहे B.Only conclusion I is true درست ہے اصرف نتیجہ.B C.I किंवा II यापैकी एक निष्कर्ष खरा आहे C.Either conclusion I or II is true نتیجہ درست ہے || یا | یا.C D.I व II हे दोन्हीही निष्कर्ष खरे नाहीत D.Neither conclusion I nor II is true نتیجہ درست ہے | انہ ہی انہ ہی.

Answer: A.फक्त II निष्कर्ष खरा आहे

A.Only conclusion II is true

درست ہے | صرف نتیجہ. A

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

विधान:

सरकारच्या धोरणांविरुद्ध देशभरातील विद्यार्थी निषेध करत आहेत.

निष्कर्ष:

- ।. परकीय शक्तींमुळे अशांतता पसरत आहे.
- II. सरकारच्या धोरणांबद्दल विद्यार्थी संतुष्ट नाही आहेत.

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:

The students across the country are protesting against the policies of the government.

Conclusions:

- I. Unrest is being spread by foreign powers.
- II. Students are not happy with government policies.

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

بيان:

ملک بھر میں طلباء حکومت کی پالیسیوں کے خلاف احتجاج کر رہے ہیں

:نتیجے

اغير ملكي طاقتين بدامني يهيلا ربي بين ا

طلباء سرکاری پالیسیوں سے خوش نہیں ہیں . اا

A.केवळ निष्कर्ष क्रमांक । विधानास अनुसरून आहे

A.Only Conclusion I follows

لاگو بو گا. | صرف نتیجه .A

- B.केवळ निष्कर्ष क्रमांक ॥ विधानास अनुसरून आहे
- **B.Only Conclusions II follows**
- لاگو ہو گا۔ || صرف نتیجہ .B
- C.निष्कर्ष क्रमांक । किंवा ॥ अनुसरून आहे
- C.Either I or II follows
- میں سے ایک لاگو ہو گا۔ || یا | .

Answer:	B.केवळ निष्कर्ष क्रमांक II विधानास अनुसरून आहे B.Only Conclusions II follows B. لاگو ہو گا۔ II صرف نتیجہ
178	डेसिबल एककचा उपयोग आहे
	The use of Decibel unit is
	ڈیسیبل اکائی کا استعمال ہوتا ہے۔۔۔۔
	A.प्रकाशाची गती
	A.Speed of Light
	روشنی کی رفتار .A
	B.उष्णतेची तीव्रता
	B.Intensity of heat
	تې <i>ش</i> کی شدت.B
	C.ध्वनीची तीव्रता
	C.Intensity of sound
	\mathbf{C} آواز کی شدت
	D.रेडिओ तरंगाची आवर्तता
	D.Frequency of radio wave
	ریڈیو ترنگ کا تعدد.D
Answer:	 C.ध्वनीची तीव्रता
anowei.	C.Intensity of sound
	C.micristy of sound آواز کی شدت.
179	कोन हा त्याच्या परिपूरक कोनाच्या एक तृतीअंश आणि त्याच्या पूरक कोनाच्या एक-सप्तांश आहे, तर कोन शोधा.
	An angle is one third of its complement and one-seventh of its supplement, then find the angle.
	ایک زاویہ اپنے کمپلیمنٹ کا ایک تہائی ہے اور اپنے سپلیمنٹ کا ساتویں حصہ ہے، پھر زاویہ تلاش کریں۔
	A.20.5°
	A.20.5°
	A.20.5°
	A.ZU.U

D.कोणताही निष्कर्ष अनुसरून नाही

D.Neither I nor II follow
 D. I اور II اور II اور این بهی لاگو نېیں بو گا۔ II اور II اور

	B.21.5°	
	B.21.5°	
	B.21.5°	
	C.22.5	
	C.22.5	
	C.22.5	
	D.23.5°	
	D.23.5°	
	D.23.5°	
	D.23.3	
A	0.00.5	
Answer:	C.22.5	
	C.22.5	
	C.22.5	
180		12 ही संख्या 86 च्या किती टक्के आहे
		How many percent of 86 is 12?
		Trow many percent of 60 to 12.
		کا کتنا فیصد 12 ہے؛86
		A.18%
		A. 10 /0
		A.18%
		A.18%
		74.1070
		B.13.95%
		B.13.95%
		D. 10.00 //
		B.13.95%
		C.16.50%
		O. 10.00 /0
		C.16.50%
		C.16.50%
		O. 10.00 /0
		D.12.45%
		D 12 45%
		D.12.45%
		D.12.45%

Answer:	B.13.95%
	B.13.95%
	B.13.95%
181	मध्ये लघु मोजपट्या आणि मोठ्या मोजपट्या आढळतात.
	Short scales and long scales are found in
	:شارٹ (مختصر) اسکیل اور طویل اسکیل پائے جاتے ہیں
	A.डब्ल्यूएआइएस
	A.WAIS A. الليو اے آئی ايس (ويس)
	B.एमपीआइ
	B.MPI B. ايم پی آئی
	C.आरएसपीएम
	C.RSPM C. ایس پی ایم
	D.जीएमएटी
	D.GMAT D.جی میٹ
Answer:	в.एमपीआइ
	B.MPI
	ایم پی آئی.B

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 •

182

इंटरव्हूय पॅनलने तीन रिक्त जागांसाठी पाच उमेदवारांची शिफारस केली आहे जी कंपनी Z मध्ये ताबडतोब भरायची आहे.
 पाच उमेदवारांना त्यांचे निकाल जाणून घेण्यासाठी आणि त्यानुसार नियुक्तीपत्रे जमा करण्यासाठी पुढील आठवड्यात कंपनी Z शी संपर्क करण्यास सांगण्यात आले आहे.

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

Statements:

- I. The interview panel has recommended fivecandidates for three vacancies which are to be filledin immediately in Company Z.
- II. The five candidates have been asked to contact Company Z next week to know their result and accordingly to collect appointment letters.

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

بيانات:

کمپنی کی تین آسامیوں کے لیے جن پر فوری تقرری کی جائے گی، پانچ امیدواروں کی سفارش کی ہے۔ Z انٹرویو پینل نے – ا کمپنی سے رابطہ کرنے کے Z ۔ پانچ امیدواروں کو اپنا نتیجہ جاننے اور اس کے مطابق اپوائنمنٹ لیٹر وصول کرنے کے لیے اگلے ہفتے اا لیے کہاگیا ہے۔

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

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

اس کی فوری اور بنیادی وجہ ہے۔ اا اثر ہے اور بیان نمبر ابیان نمبر . ا

B.I हे तात्काळ आणि प्रमुख कारण आहे आणि II हा त्याचा परिणाम आहे;

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

اس کا اثر ہے۔ | افوری اور بنیادی وجہ ہے اور بیان نمبر | بیان نمبر B.

C.I हा परिणाम आहे परंतु II हे त्याचे तात्काळ आणि प्रमुख कारण नाही;

C.I is an effect but II is not its immediate and principal cause;

اس کی فوری اور بنیادی وجہ نہیں ہے۔ اا اثر ہے لیکن بیان نمبر ا بیان نمبر.

D.II हा परिणाम आहे परंतु । हे त्याचे तात्काळ आणि प्रमुख कारण नाही;

D.II is an effect but I is not its immediate and principal cause;

اس کی فوری اور بنیادی وجہ نہیں ہے۔ ااثر ہے لیکن بیان نمبر اا بیان نمبر . ا

7	B.I ह तिकाळ आणि प्रमुख करिण आह आणि ॥ हा त्याचा परिणाम आह; B.I is the immediate and principal cause and II its effect; اس کا اثر ہے۔ اا فوری اور بنیادی وجہ ہے اور بیان نمبر ا بیان نمبر
183	खालीलपैकी कोणते उद्दिष्ट मार्गदर्शनांसह जोडलेले आहे?
	Which of the following objective is associated with instruction?
	مندرجہ ذیل مقصد میں سے کون سا ہدایت کے ساتھ متعلق ہے؟
	A.मुलामध्ये वर्तणुकविषयक बदल आणि सवयी वर्धित करण्यासाठी
	A.To enhance behavioural changes and habits in a child جے میں رویہ کی تبدیلیوں اور عادات کو بڑھانے کے لئے.A
	B.मुलामध्ये वर्तणुकविषयक आणि कुशलता वर्धित करणे
	B.To enhance behavioural changes and skills in a child عجر میں رویس کی تبدیلی اور مہارت کو بڑھانے کے لئے.B.
	C.ज्ञानाचे प्रसारण करण्यासाठी
	C.To transmit the knowledge C.علم کو منتقل کرنے کے لئے۔
	D.विश्वास आणि विकासाची मूल्ये बदलण्यासाठी
	D.To change the beliefs and develop values عقائد کو تبدیل کرنا اور اقدار کو فروغ دینا.D
	مقالد کو بلوغ کیا۔ ا
Answer:	C.ज्ञानाचे प्रसारण करण्यासाठी
	C.To transmit the knowledge
	علم کو منتقل کرنے کے لئے.C
184	नाणे 10 वेळा फेकल. किमान एकदा छापा मिळण्याची संभाव्यता काढा
	A coin is tossed 10 times. Find the probability of obtaining head at least once.
	ایک سکے کو دس بار اچھالا جائے۔ کم سے کم ایک بار ہیڈ حاصل کرنے کی امکانات تلاش کریں۔
	A.1/2 ¹⁰
	$A.1/2^{10}$
	A.1/2 ¹⁰
	B.10/2 ¹⁰
	B.10/2 ¹⁰
	B.10/2 ¹⁰

Answer: B.I हे तात्काळ आणि प्रमुख कारण आहे आणि II हा त्याचा परिणाम आहे;

	40	
	C.9/2 ¹⁰	
	C.9/2 ¹⁰	
	C.9/2 ¹⁰	
	D.(2 ¹⁰ -1)/2 ¹⁰	
	D.(2 ¹⁰ -1)/2 ¹⁰	
	D.(2 ¹⁰ -1)/2 ¹⁰	
	,	
Answer:	D.(2 ¹⁰ -1)/2 ¹⁰	
	D.(2 ¹⁰ -1)/2 ¹⁰	
	D.(2 ¹⁰ -1)/2 ¹⁰	
185	5407 – 3114 + 3	244 – 4729 + 7777 =?
	5407 – 3114 + 3	244 – 4729 + 7777 =?
	5407 – 3114 + 3	244 – 4729 + 7777 =?
	A.6548	
	A.6548	
	A.6548	
	B.8585	
	B.8585	
	B.8585	
	C.9658	
	C.9658	
	C.9658	
	D.9632	
	D.9632	
	D.9632	
Answer:	B.8585	
	B.8585	
	B.8585	

186 संतुलनाची संकल्पना या स्वरूपात स्पष्ट केली जाते

The concept of balance is described in the form of

توازن کا تصور درج ذیل شکل میں بیان کیا جاتا ہے

	A.A – B – C त्रिकोण
	A.A – B – C triangle
	A.A – B – C thangle A.A – B – C thangle
	$A.A - B - C \longrightarrow$
	B.X – O – A त्रिकोण
	B.X – O – A triangle
	B.X – O – A مثلث
	C.C – A – B त्रिकोण
	C.C – A – B triangle
	C.C – A – B مثلث
	D.P – O – X त्रिकोण
	D.P – O – X triangle
	D.P - O - X مثلث
Answer:	D.P - O - X त्रिकोण
	D.P – O – X triangle
	مثلث D.P – O – X
187	सूचनाः दिलेल्या पर्यायांमधून श्रेणी पूर्ण करणारी योग्य आकृती निवडा. DIRECTIONS: Complete the series by choosing right figure from the given choices. - अध्याप्त क्षेत्र के अध्य के अध्याप्त क्षेत्र के अध्याप्त क्षेत्र के अध्याप्त के अध्याप्त क्षेत्र के अध्याप्त क्षेत्र के अध्याप्त क्षेत्र के अध्याप्त क्ष
	A B C D A. (A) B. (B)
	C. (C)
	D. (D)
Answer:	A. (A)

खालीलपैकी कोणते आनुवंशिक रोग आहे?
Which one of the following is a hereditary disease?
مندر جہ ذیل میں سے کون ایک خاندانی بیماری ہے؟
A.बहुरक्तस्त्राव A.Haemophilia
A. Haemophila A. بيموفيليا. A. بيموفيليا
B.लघुदृष्टिदोष
B.Myopia B.نزدیک نظری.B
C.रक्तक्षय
C.Anaemia C.نیمیا (خون کی کمی)
D.श्वेतपेशी कर्करोग
D.Leukemia D. سرطان خون
^ बटा च्याच
A.बहुरक्तस्त्राव A.Haemophilia
ېيموفيليا.A
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.त्वचा
A.Skin A.غد
B.डोळा
B.Eye B.خکه
С. ЧТ
C.Leg
C. څانگ
D.नाक D.Nose

190	भ्रम म्हणजे
	Delusion can be said as
	نظروں کے دھوکہ کو بیان کیا جاسکتا ہے بطور
	A.एकटेपणाची भावना
	A.Feeling of loneliness
	A. اکیلے پن کا احساس
	B.समाजाबद्दल रागाची भावना
	B.Feeling of anger towards society
	سماج کے تعلق سے غصہ.B
	C.खोटे विश्वास
	C.False belief
	غلط سو چ. C
	D.वरीलपैकी कोणतेही नाही
	D.none of the above
	در ج بالا میں سے کوئی نہیں.D
Answer:	 C.खोटे विश्वास
	C.False belief
	غلط سو چ. C

C.पाय

C.Leg دٹانگ

Answer:

191 सूचना: माहितीचा काळजीपूर्वक अभ्यास करा आणि दिलेल्या प्रश्नाचे उत्तर द्या.

A, B, C, D, E, F, G आणि H हे आठ लोक एका गोलाकार टेबलाभोवती बसलेले असून मध्यभागी बघत आहेत व एकमेकांपासून समान अंतरावर आहेत परंतु त्याच क्रमाने असतील असे नाही. A, Cच्या डावीकडून तिसरा बसलेला आहे. केवळ एक व्यक्ती A आणि G च्या मध्ये बसते, E हा F च्या उजवी कडून दुसऱ्या जागेवर बसतो. F हा A किंवा G चा तत्काळ शेजारी नाही. केवळ एक व्यक्ती B आणि E च्या मध्ये बसतो. E हा D चा तत्काळ शेजारी नाही. D च्या तत्काळ उजवीकडे असलेल्याच्या व्यक्तीच्या संदर्भात E चे स्थान काय आहे?

DIRECTIONS: Study the information carefully and answer the question given.

Eight people A, B, C, D, E, F, G and H are sitting around a circular table facing the centre, with equal distance between each other but not necessarily in the same order. A sits third to the left of C. Only one person sits between A and G. E sits second to the right of F. F is neither an immediate neighbour of A nor G. Only one person sits between B and E. E is not an immediate neighbour of D. What is E's position with respect to the one who is to the immediate right of D?

ہدایات: معلومات کو دھیان سے پڑھیں اور دیے گئے سوالوں کے جواب دیں۔ ایک گول میز کے چاروں طرف مرکز کا سامنا کیے ہوئے بیٹھے ہیں، جہاں ہر ایک درمیان H اور A، B، C، D، E، F، G آٹھ لوگ کے بائیں طرف سے تیسرے پر بیٹھا ہے۔ A، C مساوی فاصلہ ہے لیکن وہ لازمی طور پر ایک ہی ترتیب میں نہیں ہیں۔ کے بائیں طرف سے تیسرے پر بیٹھا ہے۔ E، F کے درمیان صرف ایک شخص بیٹھا ہے۔ B اور B کا فوری کا فوری پڑوسی نہیں ہے۔ C کے درمیان صرف ایک شخص بیٹھا ہے۔ E، D کے فوری دائیں طرف بیٹھے والے شخص کے تعلق سے D کی پوزیشن کیا ہے؟ کے خوری دائیں طرف بیٹھے والے شخص کے تعلق سے C کی پوزیشن کیا ہے؟

A.डावीककडून दुसरा

A.Second to the left

بائیں سے دوسری.A

B.उजवीकडन तिसरा

B.Third to the right

دائیں سے تیسری.B

C.लगेच डावीकडे

C.Immediate left

فورى بائين. C

D.उजवीकडून दुसरा

D.Second to the right

دائیں سے دوسری.D

Answer: D.उजवीकडून दुसरा

192

D.Second to the right

دائیں سے دوسری. D

भारतामध्ये कोणता दिवस बालदिन म्हणून साजरा केला जातो?

Which day is celebrated as Children's Day in India?

ہندوستان میں کونسا دن یوم اطفال کے طور پر منایا جاتا ہے؟

	A.१३ नोव्हेंबर
	A.13th November
	نومبر A.13
	B.१४ नोव्हेंबर
	B.14th November
	نومبر B.14
	C.१५ नोव्हेंबर
	C.15th November
	نومبر C.15
	D.१६ नोव्हेंबर
	D.16th November
	نومبر D.16
Answer:	B.१४ नोव्हेंबर
, 1100001.	B.14th November
	نومبر B.14

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

विधान:

- (a) सर्व कुत्री पुस्तकं आहेत.
- (b) सर्व पुस्तकं चित्रं आहेत.

निष्कर्ष:

- ।. सर्व कुत्री चित्रं आहेत.
- II. सर्व पुस्तकं कुत्री आहेत.
- III. सर्व चित्रं कुत्री आहेत.
- IV. काह चित्रं पुस्तकं आहेत.

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

Statement:

- (a) All dogs are books
- (b) All books are pictures.

Conclusion:

- I. All dogs are pictures.
- II. All books are dogs.
- III. All pictures are dogs.
- IV. Some pictures are books.

۔ اپ کو وہ سٹیٹمنٹ درست ماننا ہے، اگرچہ دکہنے میں وہ بہت . ۱۷ اور ۱۱۱ ،۱۱۱ . ہدایات: دو سٹیٹمنٹ جوکہ چار خلاصوں پر مشتمل ہیں سارے حقاٰق ست مطبقت رکہتی ہو۔ اپ کو دیے گے خلاصوں میں سے یقینی طور پر اسے اختیار کرنا ہے جو سٹیٹمنٹ سے نکلا ہو. اپنا جواب تلاش کرے

اظهار بیان: تمام کتے کتاب ہیں تمام کتابیں تصویریں ہیں

:نتائج

ا تمام کتے تصویریں ہیں اا تمام کتابیں کتے ہیں ااا تمام تصویریں کتے ہیں الا کچہ تسویریں کتابیں ہیں

A.केवळ I आणि IV निष्कर्ष निघेल A.Only I and IV follow A. درست ہے IV اور I صرف

B.केवळ II आणि III निष्कर्ष निघेल B.Only II and III follow B.درست ہے III اور II صرف

C.एकतर ॥ किंवा ॥। निष्कर्ष निघेल C.Either II or III follows درست ہے ااا یا اا یا. D.एकतर ॥ किंवा IV निष्कर्ष निघेल D.Either II or IV follows D.ایا IV یا IVAnswer: A.केवळ । आणि IV निष्कर्ष निघेल A.Only I and IV follow درست ہے IV اور اصرف.A गुणाकार करा: 194 $7539 \times 48 = ?$ Multiply: $7539 \times 48 = ?$ ضرب دیں: 7539 × 48=? A.378862 A.378862 A.378862 B.335562 B.335562 B.335562 C.354622 C.354622 C.354622 D.361872 D.361872 D.361872 Answer: D.361872 D.361872 D.361872

शिक्षक स्वतःच एक दक-श्राव्य सामग्री (सहायता) म्हणून काम करतो कारण 195

Teacher himself works as an audio-visual material (aid) because—

- ٹیچر خود آڈیو بصری مواد (مدد) کے طور پر کام کرتا ہے کیونکہ

A.तो/ती स्वतःला वर्गासाठी अधिक सुंदर बनवतो

A.He/she makes himself/herself more beautiful in the class

وه خود کو کلاس میں زیادہ خوبصورت بنا دیتا/ دیتی ہے. A

B.तो/ती शिकवणे अधिक आकलन योग्य होण्यासाठी शारिरीक स्थिती आणि देहबोलीची मदत घेतो/घेते

B.He/she takes help of postures and body language to make teaching more comprehensible

وه پوچه گچه اور جسمانی زبان کی مدد سر تدریس کو زیاده جامع بناتا/ بناتی ہر. B

C.तो/ती वर्गामध्ये नाटकीय भूमिका वठवतो

C.He/she makes dramatising roles in the class

وہ کلاس میں ڈر امیسٹک کردار ادا کرتا/ کرتی ہے.

D.तो/ती टि.व्ही.वरील एक चित्र म्हणून काम करतो/करते

D.He/she works as a picture on T.V. screen

وہ ٹی وی اسکرین پر ایک تصویر کے طور پر کام کرتا/ کرتی ہے. D

B.तो/ती शिकवणे अधिक आकलन योग्य होण्यासाठी शारिरीक स्थिती आणि देहबोलीची मदत घेतो/घेते Answer:

B.He/she takes help of postures and body language to make teaching more comprehensible

وه پوچه گچه اور جسمانی زبان کی مدد سر تدریس کو زیاده جامع بناتا/ بناتی ہر. B

खालीलपैकी कोणती विधाने सत्य आहेत? 196

- (a) एकरेषीय जोडी तयार करणारे कोन पूरक असतात.
- (b) जर दोन संलग्न कोन समान असतील, तर प्रत्येक कोनाचे माप 90° असेल.
- (c) एकरेषीय जोडी तयार करणारे दोन्ही कोन लघु असू शकतात.
- (d) जर एकरेषीय जोडी बनवणारे कोन समान असतील. तर हे प्रत्येक कोन 90° चे असतात.

Which of the following statements are true?

- (a) Angles forming a linear pair are supplementary.
- (b) If two adjacent angles are equal, then measures of each angle will only be 90°.
- (c) Angles forming a linear pair can both be acute angles.
- (d) If angles forming a linear pair are equal, then each of these angles is of 90°.

مندرجہ ذیل بیانات میں سے کون سا صحیح ہے?

- لینئر جوڑا بنانے ولے زاویہ سپلیمنٹری ہیں۔ (a)
- اگر دو قریبی زاویہ برابر ہوں تو ان کی بیمائش 90°ہوگی ۔ (b)
- لینئر جوڑا بنانے والے دونوں زاویہ ایکیوٹ ہو سکتے ہیں۔ (C)
- اگر دو قریبی زاویہ برابر ہوں بر ایک کی بیمائش 90°ہوگی ۔ (d)

	A.फक्त a
	A.Only a
	A صرفa
	B.a, b आणि d
	B.a, b and d
	B. b, a اور d
	C.c आणि d
	C.c and
	C. c اور
	D.a आणि d
	D.a and d
	D. a اور d
Answer:	D.a आणि d
	D.a and d
	D. a اور
197	'उपकार' या शब्दाचा विरुद्धार्थी शब्द कोणता ?
	A.आकार
	B.उपवास
	C.अपकार
	D.ओंकार
Answer:	 C.अपकार
198	व्यक्तीच्या विशेषतांचा इच्छित विकास मोठ्या प्रमाणात — शी संबंधित आ
	The development of desirable person's characteristics is largely a matter of—
	-مطلوبہ شخص کی خصوصیات کی ترقی کا ایک اہم معاملہ ہے
	-مطوبہ شکطن کی خطوطیات کی ترقی کا ایک اہم معاشہ ہے
	A.सामाजिक दबाव
	A.Social pressures
	A. سماجی دباؤ
	B.सवय लागणे
	B.Habit-formation
	عادات کی تشکیل.B

	C.प्रेरणा
	C.Motivation
	C.غيب
	D.शिकण्याची संधी
	D.Opportunity for learning
	سیکھنے کے مواقع D.
Answer:	C.प्रेरणा
	C.Motivation
	تر غیب.C
199	सूचना: अर्थपूर्ण परिच्छेद निर्माण करण्यासाठी, खाली दिलेली (P), (Q) (R), (S) आणि (T) ही पाच वाक्ये योग्य अनुक्रमाने पुनर्रचना करा; त्यांनतर खालील प्रश्नांची उत्तर द्या. P. कृष्णाने त्यांना त्यांचे डोळे बंद करायला सांगून जोपर्यंत सांगत नाही तोपर्यंत उघडू नये म्हणूनही सांगितले. Q. ते खेळण्यात एवढे गुंग होते कि त्यांच्या सभोवती जंगलाला आग लागलायचे लक्षात आले नाही. R. सर्वानी डोळे बंद केल्यानंतर कृष्णाने सर्व आग गिळून टाकली आणि सर्व मित्रांना आणि गायींना वाचविले.
	S. एकदा कृष्ण आपल्या बालिमत्रांसोबत गायी घेऊन घनदाट जंगलात गेला होता. T. सर्वजण घाबरले आणि त्यांनी मदतीसाठी कृष्णाला विनवणी केली.
	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. Krishna asked them all to close their eyes and not to open them until he asked them to do so Q. They were so busy in their games that they did not realize a fire broke into the forest, all around them.
	R. While everybody's eyes were closed Krishna swallowed all the fire and hence protected his friends and cows.
	S. Once, Krishna and his friends went deep into the jungle with their cows.
	T. Everybody was petrified and pleaded Krishna to help them.
	Which of the following should be the FIFTH sentence after rearrangement?
	کو با معنی پیرا بنانے کے لئے دوبارہ ترتیب دیجئے، پہر نیچے دے گئے سوالوں (T) اور (R)، (Q)، (R)، (Q) ہدایات: ان پانچ جملوں کے جواب دیجئے کرشنا نے انسے کہا کہ وو سب اپنی آنکہیں بند کرے اور تب تک نہ کھولے جب تک وو نہ کہے ۔ P
	. وو اپنے کھیل میں مصروف تھے کہ انکو احساس ہی نہی ہوا کہ انکے ارد گرد چاروں اور جنگل میں آگ لگ گی ہے . Q
	. جب سب کی آنکھیں بند تھی کرشنا نے ساری آگ نغل لی اور اس طرح اپنے دوستوں اور گائیں بچا لی .R
	ایک بار کرشنا اور اسکے دوست اپنی گائیں کے ساتھ جنگلکے اندھر چلے گے .S
	بر کوئی ڈرا ہوا تھا اور کرشنا سے مدد کی التجا کر رہے تھے .T
	دوبارہ ترییب دینے کے بعد کون سا جملہ پانچوہ ہونا چاہیے؟
	A.R A.R
	A.R A.R
	M.IT.

	B.P
	B.P
	B.P
	C.Q
	C.Q
	C.Q
	D.S
	D.S
	D.S
	D.3
Answer:	A.R
	A.R
	A.R
200	निर्देश: खालील प्रश्नांमध्ये प्रश्न चिन्हाच्या (?) जागी कोणते अंदाजे मूल्य यायला हवे? (तुम्ही अचूक मूल्य काढण्याचे अपेक्षित नसल्याची नोंद घ्या). 0.72 × 847+341 × 929-33=?
	0.72 * 0.77 * 0.71 * 0.20 * 00 * 1.
	DIRECTIONS: What approximate value should come in place of the question mark (?) in the following
	questions? (Note you are not expected to calculate the exact values.).
	0.72 × 847+341 × 929-33=?
	ہدایات: مندرجہ ذیل سوال میں سوال کا نشان (?) کی جگہ پر کون سا تخمینہ ویلیو آئے گا - (آپ کو صحیح ویلیو نکالنے کی ضرورت نہیں
	(ہے
	0.72 × 847+341 × 929-33=?
	A.317300
	A.317300
	A.317300
	B.317225
	B.317225
	B.317225
	C.317480
	C.317480
	C.317480
	0.017400
	D.317370
	D.317370
	D.317370
Answer:	D.317370
	D.317370
	D.317370