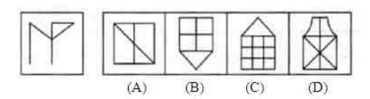
**Question Paper Title: TAIT\_PAPER\_18** 

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

म्चनाः खालील प्रश्नात उत्तरातील पर्यायांपैकी कोणत्या पर्यायी आकृतीत प्रश्नातील आकृती अंतर्भृत आहे?

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

ہدایات: دیئےے گئے سوال میں جواب والی شکل دریافت کیجیئے جس میں سوال والی شکل سرایت کرگٹی ہے۔



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

Answer: D. (D)

2	पानांची कार्ये -
4	911191 9719 -

Functions of leaf -

- پتی کے افعال

A.प्रकाशसंश्लेषण

A.Photosynthesis

فوٹو سنتهيسس .A

B.बाष्पोत्सर्जन

**B.**Transpiration

لر انسپائریشن .B

C.वरील दोन्ही

C.Both the above

اوپر کے دونوں. C

	D.वरीलपैकी काहीही नाही
	D.None of the above مندرجہ بالا میں سے کوئی بھی۔D
	مدرجہ بہ میں سے دوئی بھی. ا
Answer:	C.वरील दोन्ही
	C.Both the above
	اوپر کے دونوں.C
3	पुढील म्हण पूर्ण करा - ' करावे तसे '
	A.भरावे
	B.नवे नवे
	C.स्मरावे
	D.उरावे
Answer:	A.भरावे
4	Out of the given options, choose the one which is the correct passive voice of the sentence given below. I remember my father taking me to the theatre.
	A.I remembered how I were being taken to the theatres by my father.
	B.I remember how I was being took to the theatres by my father.
	C.I remember being taken to the theatre by my father.
	D.I remember having being taken to the theatres by my father.
Answer:	C.I remember being taken to the theatre by my father.
5	Choose the word which is opposite in meaning to the given word. ROBUST
	A.Feeble
	B.Strong
	C.Vigorous

	D.Sturdy
Answer:	A.Feeble

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

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

जानेवारी महिन्यात कोणत्या नृत्याचे आयोजन केले जाईल?

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

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

Which Dance will be held on January?

ہدایات: مندرجہ ذیل معلومات کو دھیان سے پڑھیں اور دیے گئے سوالوں کے جواب دیں۔
سات ڈانس – ہپ ہاپ، ٹیپ ڈانس، یانگکو ڈانس، بیلے ڈانس، کتھک، سالسا اور بیلے ڈانس سات لگاتار مہینوں (جنوری میں شروع اور
جولائی میں ختم ہونے والے) میں منعقد کیے جانے ہیں، جن کا یکساں ترتیب میں ہونا ضروری نہیں ہے۔ ایک مہینہ میں صرف ایک ڈانس
منعقد کیا جاسکتا ہے۔ بیلے ڈانس کے بعد صرف دو ڈانس منعقد ہوں گے۔ سالسا اور بیلے ڈانس کے درمیان صرف دو ڈانس منعقد ہوں گے۔
ٹیپ ڈانس اور کتھک کے درمیان صرف تین ڈانس منعقد ہوں گے۔ ٹیپ ڈانس کا انعقاد جولائی میں نہیں ہوگا، بپ ہاپ کا انعقاد بیلی ڈانس اور
یانگکو ڈانس سے پہلے ہوگا (فوری طور پر پہلے ضروری نہیں ہے)۔ یانگکو ڈانس بیلی ڈانس کے بعد منعقد ہوگا (فوری طور پر بعد میں

جنوری میں کون سا ڈانس منعقد ہوگا؟

ہپ ہاپ.D

A.साल्सा
A.Salsa
سالسا.
B.टॅप नृत्य
B.Tap Dance
لايپ ڏانس.B
C.कथक
C.Kathak
C. کنهک
D.हिप हॉप
D.Hip Hop

Answer:	D.हिप हॉप
	D.Hip Hop
	پ ہاپ.D. ہپ ہاپ
7	Out of the given options, choose the one which is the correct indirect speech of the sentence given below.
	The teacher said to his students, "Did you not like my story yesterday?"
	A.The teacher asked his students if they did not like his story yesterday.
	B.The teacher asked his students if they did not liked his story the day before.
	C.The teacher asked his students if they had not liked his story the day before.
	D.The teacher asks his students if they have not like his story the day before.
Answer:	C.The teacher asked his students if they had not liked his story the day before.

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

पुस्तके एकतर माहितीपूर्ण आहेत किंवा मनोरंजक आहेत.

A. प्स्तके माहितीपूर्ण आहेत.

8

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

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

The book is either informative or entertaining.

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

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

کتاب یا معلوماتی ہے یا تفریحی

۔ کتاب معلوماتی ہے A

۔ کتاب معلوماتی نہیں ہے B

۔ کتاب تفریحی ہے

۔ کتاب تفریحی نہیں ہے D

	A.BD	
	A.BD	
	A.BD	
	B.DA	
	B.DA	
	B.DA	
	C.CB	
	C.CB	
	C.CB	
	D.AB	
	D.AB	
	D.AB	
Answer:		
	B.DA	

B.DA

9	दिलेल्या आकृतीमध्ये जर त्रिकोण सुदृढ लोक प्रदर्शित करतो, चौरस वयस्कर टयक्ति दर्शवतो
•	अणि वर्तुळ पुरुष दर्शवत असेल तर सुदृढ असलेले परंतु वयस्कर नसलेले पुरुष कोणत्या संख्येनं
	दर्शवले जातात?
	In the given figure if Triangle represents healthy people, Square represents old persons and Circle represents men then What is the number of those men who are healthy but not old?
	دی گئی ڈایاگرام میں اگر مثلت صحت مند لوگوں کی نمائندگی کرتا ہے، اسکوائر بزرگ افراد کی نمائندگی کرتا ہے اور سرکل مردوں کی نمائندگی کرتا ہے تو ان لوگوں کی تحاد کتنی ہےجو صحت مند ہیں لیکن بزرگ نہیں ؟
	3 4 5
	A. 3
	B. 4
	C. 6
	D. 2
Answer:	D. 2
10	सूचनाः खालील प्रश्नात कागदाच्या एक तुकड्याला (चौकोनी / गोलाकार / त्रिकोणी) घड्या घातल्या आहेत
	व भोके पाडली आहेत. हा कागद उलगडल्यावर प्रश्नातील आकृतीप्रमाणे दिसतो. उत्तरादाखल पर्यायांमधून अशी आकृती निवडा जी उलगडल्यावर कागदाचे स्वरूप प्रश्नात दाखविल्याप्रमाणे दिसेल.
	<b>DIRECTIONS:</b> In the following question, a sheet (square/circle/triangle) of paper is folder and punch is made. When unfolded the paper sheet looks like the question figure. See the answer figures and select the one that follows the manner in which the paper is folded and punch is made.
	ہدایات: نیچے دیئے گئے سوال میں، کاغذ کی شیٹ (مثلث، مربع، دائرہ) فولڈ کرکے پنچ لگائی گئ ہے، جب بغیر فولڈ کی ہوئی کا غژذ کی شیٹ سوالیہ شکل کی طرح دکھتی ہے، جوابی شکلوں کو دیکھ کر اسکو چنئے جو ایسی لگے کہ، کاغذ شیٹ کو فولڈ کرکے پنچ لگایا گیا ہے۔
	X (A) (B) (C) (D)

A. (A)

B. (B)

C. (C)

D. (D)

Answer: A	. (A)
11	भारत हा क्षेत्रफळाच्या दृष्टीने जगातीलसर्वांत मोठा देश आहे.
	India is the largest country in the world by area.
	: رقبہ کے حساب سے بھارت دنیا کا ۔۔۔۔۔۔ بڑا ملک ہے
	A.चौथा
	A.Fourth
	چوتها. A
	B.पाचवा
	B.Fifth
	پانچوان.B
	C.सहावा
	C.Sixth
	C. <del>چها</del>
	D.सातवा
	D.Seventh
	ساتوان.D
Answer:	D.सातवा
	D.Seventh
	ساتوان.D
12	हृदयाला भिडणारे -
	A.हार्दिक
	B.हृदयस्पर्शी
	C.हृदयांकित
	D.वांछित
A marriage	n <del>zzumoff</del>
Answer:	B.हृदयस्पर्शी

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

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

यांग्को डान्सनंतर लगेचच कोणते नृत्य आयोजित केले जाईल?

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

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

Which Dance will be held immediately after Yangko Dance?

بدایات: مندرجہ ذیل معلومات کو دھیان سے پڑھیں اور دیے گئے سوالوں کے جواب دیں۔
سات ڈانس – ہپ باپ، ٹیپ ڈانس، یانگکو ڈانس، بیلے ڈانس، کتھک، سالسا اور بیلے ڈانس سات لگاتار مہینوں (جنوری میں شروع اور
جولائی میں ختم ہونے والے) میں منعقد کیے جانے ہیں، جن کا یکساں ترتیب میں ہونا ضروری نہیں ہے۔ ایک مہینہ میں صرف ایک ڈانس
منعقد کیا جاسکتا ہے۔ بیلے ڈانس کے بعد صرف دو ڈانس منعقد ہوں گے۔ سالسا اور بیلے ڈانس کے درمیان صرف دو ڈانس منعقد ہوں گے۔ ٹیپ ڈانس کا انعقاد جولائی میں نہیں ہوگا۔ ہپ ہاپ کا انعقاد بیلی ڈانس اور
ٹیپ ڈانس اور کتھک کے درمیان صرف تین ڈانس منعقد ہوں گے۔ ٹیپ ڈانس کا انعقاد جولائی میں نہیں ہوگا۔ ہپ ہاپ کا انعقاد بیلی ڈانس سے پہلے ہوگا (فوری طور پر بعد میں
ہانگکو ڈانس سے پہلے ہوگا (فوری طور پر پہلے ضروری نہیں ہے)۔ یانگکو ڈانس بیلی ڈانس کے بعد منعقد ہوگا (فوری ضروری نہیں ہے)۔

یانگکو ڈانس کے فوراً بعد کون سا ڈانس منعقد ہوگا؟

A.कत्थक

A.Kathak

کتهک.A

B.साल्सा

B.Salsa

سالسا. B

C.टॅप नृत्य

C.Tap Dance

ليپ ڏانس.C

D.बॅलेट डान्स

**D.Ballet Dance** 

بيلے ڈانس. 🗅

Answer: B.साल्सा

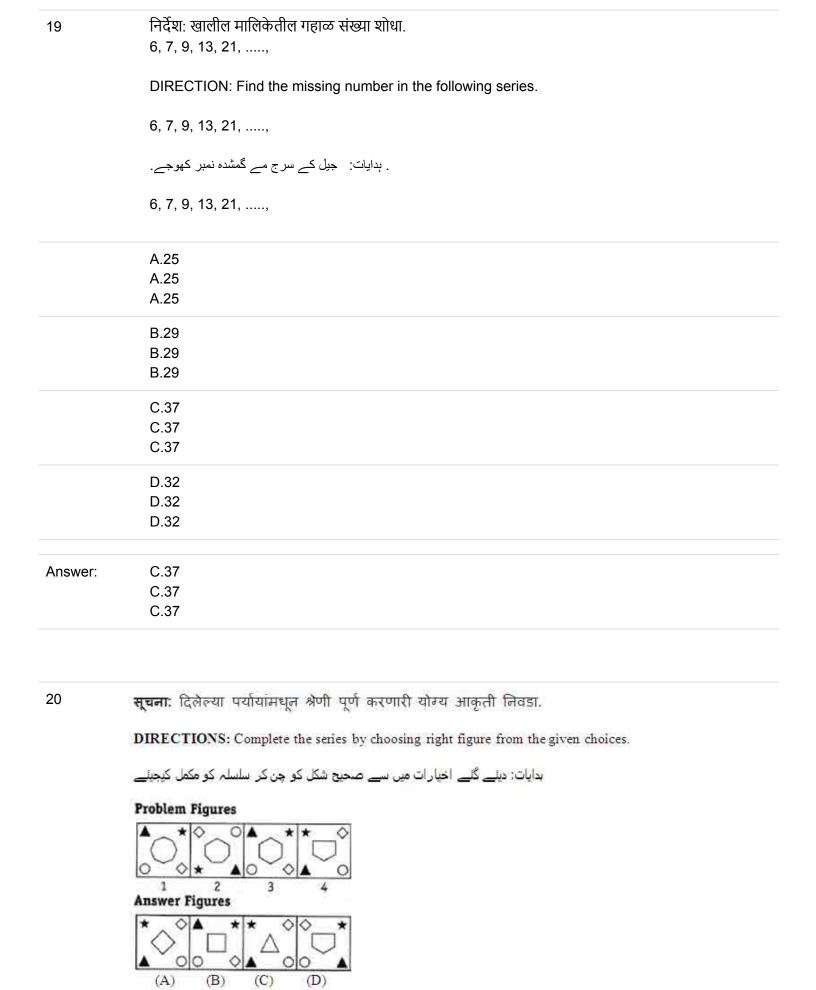
B.Salsa

سالسا. B

14	दिलेल्या आकृतीमध्ये, O हे वर्तुळाचे केंद्रक आहे. वर्तुळाची त्रिज्या 17 सेंमी आहे. जर OC = 8 सेंमी, असेल तर जीवा AB ची लांबी:
	In the given figure, O is the center of the circle. Radius of the circle is 17 cm. If OC
	= 8cm, then the length of the chord AB is:
	دی گئی شکل میں، O دائرے کا مرکز ہے۔ دائرے کا رداس 17 سینٹی میٹر ہے. اگر 8سینٹی میٹر = OC، پھر AB کی لمبائی ہے:
	O B
	A. 35 सेंमी
	35 cm
	سينتَّى ميثر 35
	B. 30 सेंमी
	30 cm
	سينٹی ميٹر 30
	C. 15 सेंमी
	15 cm
	سينٹي ميٹر 15
	D. 18 सेंमी
	18 cm
	سينتَّى ميثر18
Answer:	B. 30 सेंमी
	30 cm
	سينٹي ميٹر 30
15	सूचना: दिलेल्या पर्यायांमधून वेगळे ते बाहेर काढा.
	DIRECTIONS: Find the odd one out from the given alternatives.
	سمت: دیے گئے متبادل میں سے بے جوڑ کو تلاش کرو۔
	A.19
	A.19
	A.19
	B.28
	B.28
	B.28
	C.37
	C.37
	C.37

	D.45
	D.45
	D.45
Answer:	D.45
	D.45
	D.45
16	तीन किंवा अधिक रेषांनी सीमाबध्द समतल आकृतीला म्हटले जाते
	Any plane figure bounded by three or more than three lines is known as
	تین یا اس سے زیادہ تین لائنوں پر مشتمل سادہ شکل جانی جاتی ہے
	A.पंचकोन
	A.Pentagon
	پینٹاگون.A
	B.अष्टकोन
	B.Octagon
	اوكت <sup>ا</sup> گون.B
	 С.बहुभुज
	C.Polygon
	پوليگون. C.
	D NEW I
	D.षटकोन D.Hexagon
	D.riexagori D.نيکسا گون.D
Answer:	C.बहुभुज
	C.Polygon
	روليگون.C
17	एका मोठ्या शहराची हवा खालीलपैकी कश्याने प्रदूषित होते?
	Of the following which one pollutes the air of a big city?
	مندرجہ ذیل میں سے ایک بڑے شہر کی ہوا آلودہ کس کی وجہ سے ہو جاتی ہے۔
	A.तांबे
	A.Copper A.(الف) تانبا)
	, u( , _ (

	n <del>ællinu</del>
	B.क्रोमियम
	B.Chromium
	ب) كروميم).B
	 C.शिसे
	C.Lead
	$C.(\frac{1}{2})$
	D.कॅल्शियम
	D.Calcium
	D. کیلشیم).
	ا). کیسیم). ا
A 10 0 1 1 0 10 10	C.शिसे
Answer:	
	C.Lead
	C.(چُبا (خ
18	
18	110 मीटर लांब असणारी ट्रेन, 60 किमी/तासाच्या गतीने धावत आहे. समांतर रुळावर थांबलेल्या 170 मीटर ट्रेनला पार करण्यासाठी तिला किती सेकंद लागतील?
18	
18	करण्यासाठी तिला किती सेंकंद लागतील? A train, 110 meter long, is running at a speed of 60 kmph. How many seconds does it take to cross
18	करण्यासाठी तिला किती सेंकंद लागतील?  A train, 110 meter long, is running at a speed of 60 kmph. How many seconds does it take to cross another train, 170 meter long, standing on parallel track?  110 שِتْرلمبی ایک تُرین، 60 کلو میٹر فی گهنٹہ کی رفتار پر چل رہی ہے۔ متوازی پٹری پر کھڑی170 میٹر طویل ایک اور تُرین کو پار 110 کرنےمیں اسےکتنے سیکنڈ لگیں گے؟
18	करण्यासाठी तिला किती सेंकंद लागतील?  A train, 110 meter long, is running at a speed of 60 kmph. How many seconds does it take to cross another train, 170 meter long, standing on parallel track?  110 אפ میٹر فی گھنٹہ کی رفتار پر چل رہی ہے۔ متوازی پٹری پر کھڑی170 میٹر طویل ایک اور ٹرین کو پار 110 کرنے میں اسے کتنے سیکنڈ لگیں گے؟  A.15.6
18	करण्यासाठी तिला किती सेंकंद लागतील?  A train, 110 meter long, is running at a speed of 60 kmph. How many seconds does it take to cross another train, 170 meter long, standing on parallel track?  110 שِتْرلمبی ایک تُرین، 60 کلو میٹر فی گهنٹہ کی رفتار پر چل رہی ہے۔ متوازی پٹری پر کھڑی170 میٹر طویل ایک اور تُرین کو پار 110 کرنےمیں اسےکتنے سیکنڈ لگیں گے؟
18	करण्यासाठी तिला किती सेंकंद लागतील?  A train, 110 meter long, is running at a speed of 60 kmph. How many seconds does it take to cross another train, 170 meter long, standing on parallel track?  110 אפ میٹر فی گھنٹہ کی رفتار پر چل رہی ہے۔ متوازی پٹری پر کھڑی170 میٹر طویل ایک اور ٹرین کو پار 110 کرنے میں اسے کتنے سیکنڈ لگیں گے؟  A.15.6
18	करण्यासाठी तिला किती सेंकंद लागतील?  A train, 110 meter long, is running at a speed of 60 kmph. How many seconds does it take to cross another train, 170 meter long, standing on parallel track?  110 إلى الله الله الله الله الله الله الله ال
18	करण्यासाठी तिला किती सेंकंद लागतील?  A train, 110 meter long, is running at a speed of 60 kmph. How many seconds does it take to cross another train, 170 meter long, standing on parallel track?  110 المحتنف المحتن
18	करण्यासाठी तिला किती सेंकंद लागतील?  A train, 110 meter long, is running at a speed of 60 kmph. How many seconds does it take to cross another train, 170 meter long, standing on parallel track?  110 المحتنب الله المحتنب الله الله الله الله الله الله الله الل
18	करण्यासाठी तिला किती सेंकंद लागतील?  A train, 110 meter long, is running at a speed of 60 kmph. How many seconds does it take to cross another train, 170 meter long, standing on parallel track?  110 المحتنف المحتن
18	करण्यासाठी तिला किती सेंकंद लागतील?  A train, 110 meter long, is running at a speed of 60 kmph. How many seconds does it take to cross another train, 170 meter long, standing on parallel track?  110 المحتنب الله المحتنب الله الله الله الله الله الله الله الل
18	करण्यासाठी तिला किती सेंकंद लागतील?  A train, 110 meter long, is running at a speed of 60 kmph. How many seconds does it take to cross another train, 170 meter long, standing on parallel track?  110 پل چو در الله ایک اور ترین کو پار 110 کو میٹر فی گھنٹہ کی رفتار پر چل رہی ہے۔ متوازی پٹری پر کھڑی170 میٹر طویل ایک اور ترین کو پار 110 کو کے ایک کو میٹر فی گھنٹہ کی رفتار پر چل رہی ہے۔ متوازی پٹری پر کھڑی60 میٹر طویل ایک اور ترین کو پار 110 کو کہ ایک کو کے میں اسےکتنے سیکنڈ لگیں گے ؟  A.15.6  A.15.6  B.16.8  C.17.2  C.17.2
18 Answer:	करण्यासाठी तिला किती सेंकंद लागतील?  A train, 110 meter long, is running at a speed of 60 kmph. How many seconds does it take to cross another train, 170 meter long, standing on parallel track?  110 إلى المحتلى ال



A. (A)

	B. (B)
	C. (C)
	D. (D)
Answer:	C. (C)
21	A हा B चा भाऊ आहे, Cही A ची आई आहे, D हा C चा वडील आहे आणि F हा A चा मुलगा आहे. F चे C सोबत नाते काय?
	A is B's brother, C is A's mother, D is C's father and F is A's son. How is F related to C?
	سے کیا رشتہ تھا؟ C کا بیٹا ہے A F کا باپ ہے اور C D ،کی ماں ہے کیا رشتہ تھا؟
	A.आई
	A.Mother A.س
	B.चुलत भाऊ
	B.Cousin
	B.Cousiii عچا زاد.B
	C.पुतण्या
	C.Nephew
	C.ləxii
	D.नातू
	D.Grandson
	پوتا.D.پو
Answer:	C.
	D.Grandson
	پوتا.D 
22	A sentence with an underlined idiomatic expression is given. What is the meaning of the idiomatic expression 'In a flutter' in the sentence given below?
	We were all in a flutter waiting to meet the President at our school rally.
	A.In a nervous, confused, or agitated state.
	B.In a calm, quiet and relaxed state
	C.Highly confident and poised
	D.None of the above

answer:	A.In a nervous, confused, or agitated state.
23	6% प्रति वर्ष दराने रू. 1,250 ही रक्कम किती वर्षांमध्ये रू. 1,400 होईल?
	In what time will Rs.1,250 amount to Rs.1,400 at 6% per annum?
	سالانہ ٪6 کی در سے 1250 روپیہ کتنے وقت میں 1400 روپیہ کے مترادف ہوگا؟
	A.2 वर्षे
	A.2 years
	سال A.2
	B.3 বর্ष
	B.3 years
	سال B.3
	C.4 वर्षे
	C.4 years
	C.4 سال
	D.5 वर्षे
	D.5 years
	سال D.5
Answer:	
Allowel.	A.2 years
	سال A.2
24	मानसशास्त्रज्ञ परिपक्वतेबद्दल बोलतात तेव्हा ते यामुळे येऊ घातलेल्या वाढीच्या टप्प्यांबाबत बोलत असतात
	When psychologist discuss maturation, they are referring to stages of growth that are impended by
	جب ماہر نفیسات بلوغت کے بارے میں بات چیت کرتے ہیں، وہ نشونما کی اس مرحلہ کا ذکر کرتے ہیں جو قریب الواقع ہوتا ہے بذریعہ
	A.जतन
	A.conservation
	تحفّظ. ٨
	в.निसर्ग
	B.nature
	فطرت.B
	C.संगोपन
	C.nurture C.nurture
	نشونما. С

	D.	
Answer:	D.सातत्य D.continuity D.كسلسن	
25		सरळ रूप द्या:
		481293162 – 72134626 = ?
		Simplify:
		481293162 – 72134626 = ?
		ساده بنائیں:
		481293162 – 72134626= ?
		A.409158536
		A.409158536
		A.409158536
		B.409158436
		B.409158436 B.409158436
		C.409158236 C.409158236
		C.409158236
		D.409158136
		D.409158136
		D.409158136
Answer:		A.409158536
		A.409158536
		A.409158536
26	असल	ी मुले एक समस्या असतात जे
	The	problem child is generally one who has—

عام طور پر مسئلے والا بچہ وہ ہے، جو

D.सातत्य D.continuity D.سلسن

	A.प्रश्न सोडवत नाही
	A.An unsolved problem
	ایک غیر حل شده مسئلہ. A
	B.अनुवांशिक पणे समस्या दायक असतात
	B.A poor heredity
	ایک غریب محافظ.B
	्रापीन करंगाना प्रेसन
	C.गरीब कुटुंबातून येतात
	C.A poor home environment C.ک ماحول کا ماحول
	عریب کهر کا محول. ا
	D.जे लहान भाऊ किंवा बहीण असतात
	D.A younger brother or sister
	چهوٹا بهائی یا بېن.D
_	
Answer:	A.प्रश्न सोडवत नाही
	A.An unsolved problem
	ایک غیر حل شده مسئلہ.A
27	डिजिटल सिस्टममधले सर्वात छोटे एकक कोणते आहे
	The smallest unit in a digital system is a
	ڈیجٹل سسٹم میں سب سے چھوٹی یونٹ ایک ہے۔
	A.बाईट
	A.Byte
	A. تُثْن
	B.किलोबाईट
	B.Kilobyte
	كيلو بائث <sub>.</sub> B
	 C.ਰर्ड
	C.Word
	C. biál
	 D.बिट
	D.Bit
	بٹ.D
	- &-
Answer:	D.बिट
	D.Bit
	D. بٹ

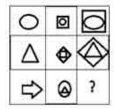
सूचना: प्रत्येक प्रश्नाला एक प्रमुख विधानासोबत चार विधाने आहेत ज्यांच्याखाली A, B, C आणि D असे चार विधान आहेत. 28 क्रमवार विधानांची जोडी निवडा ज्यामध्ये प्रथम विधान दुसऱ्या विधानाला सुचवते, आणि दोन्ही विधाने तर्किकदृष्ट्या प्रमुख विधानासोबत निगडित असेल. दिग्दर्शक एकतर समजूतदार आहे किंवा वेडा आहे. A. दिग्दर्शक समजुतदार आहे. B. दिग्दर्शक वेडा आहे. C. दिग्दर्शक वेडा नाही. D. दिग्दर्शक समजुतदार नाही. DIRECTIONS: Each question has a main statement followed by four statements labelled A, B, C and D. Choose the ordered pair of statements, where the first statement implies the second, and the two statements are logically consistent with the main statement. The director is either sane or insane. A. The director is sane B. The director is insane C. The director is not Insane D. The director is not sane ہدایت: ہر سوال میں ایک جملہ ہے جسکے بعد چار جملےاے، بی،سی اور ڈی کے نام سے دئے گئے ہیں اسمیں منسلک جوڑیوں کو چنئے۔ جہاں پہلا جملہ دوسرے جملہ کی اور اشارہ کر رہا ہے اور دو جملے منطقی مرکزی بیان کے مطابق ہیں یہ ڈائریکٹر یا تو سیانا ہے یا پاگل - ڈائریکٹر سیانا ہے A ۔ ڈائریکٹر پاگل ہے B ۔ ڈائریکٹر پاگل نہیں ہے ۔ ڈائریکٹر سیانا نہیں ہے D A.AD A.AD A.AD B.AC **B.AC** B.AC C.CB C.CB C.CB D.AB D.AB D.AB Answer: B.AC

B.AC B.AC 29

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

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

ہدایات: دینیے گئے اخیار ات میں سے صحیح شکل کو چن کر سلسلہ کو مکمل کیجیئے





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

Answer: A. (A)

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

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

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

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

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

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

بدایات: مندرجہ ذیل معلومات کو دھیان سے پڑھیں اور دیے گئے سوالوں کے جواب دیں۔
سات ڈانس – ہپ ہاپ، ٹیپ ڈانس، یانگکو ڈانس، بیلے ڈانس، کتھک، سالسا اور بیلے ڈانس سات لگاتار مہینوں (جنوری میں شروع اور
جولائی میں ختم ہونے والے) میں منعقد کیے جانے ہیں، جن کا یکساں ترتیب میں بونا ضروری نہیں ہے۔ ایک مہینہ میں صرف ایک ڈانس
منعقد کیا جاسکتا ہے۔ بیلے ڈانس کے بعد صرف دو ڈانس منعقد ہوں گے۔ سالسا اور بیلے ڈانس کے درمیان صرف دو ڈانس منعقد ہوں گے۔
ٹیپ ڈانس اور کتھک کے درمیان صرف تین ڈانس منعقد ہوں گے۔ ٹیپ ڈانس کا انعقاد جولائی میں نہیں ہوگا۔ ہپ ہاپ کا انعقاد بیلی ڈانس اور
یانگکو ڈانس سے پہلے ہوگا (فوری طور پر پہلے ضروری نہیں ہے)۔ یانگکو ڈانس بیلی ڈانس کے بعد منعقد ہوگا (فوری طور پر بعد میں
ضروری نہیں ہے)۔

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

A.तीन

A.Three

تين. A

в.तीनपेक्षा जास्त

B.More than three

تین سے زیادہ.B

C.एक

C.One

ابک.C

D.कोणतेही नाही

D.None

کوئی نہیں.D

Answer: D.कोणतेही नाही

D.None

کوئی نہیں.D

31 विधान:

महिलांमधील प्रमुख दुखापती दुचाकी चालक उच्च दराने वाढत आहेत.

कृतीचा कोर्स:

।. स्त्रियांना दुचाकी चालवण्यापासून परावृत्त केले पाहिजे.

महिलांसाठी हेल्मेट अनिवार्य केले पाहिजे.

Statement:

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

Course of actions:

I. Women should be discouraged from riding two wheelers.

II. Helmets should be made compulsory for women

بیان:

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

: لائحہ عمل

- خواتین کے ٹو ویلر چلانے کی حوصلہ شکنی ہونی چاہیے۔ ا - خواتین کے لیے بیلمٹ لازمی قرار دے دینا چاہیے۔ ا

A.फक्त। अनुसरून आहे

A.Only I follows

لاگو ہو گا۔ ا صرف .A

B.फक्त II अनुसरण करते आहे

B.Only II follows

لاگو بو گا۔ || 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.Neither I nor II follows

میں سے کوئی بھی لاگو نہیں ہو گا۔ اا اور ا

Answer: B.फक्त II अनुसरण करते आहे

B.Only II follows

لاگو بو گا۔ || صرف B.

मुलांच्या रांगेत समीर डावीकडून 17 व्या क्रमांकावर तर ज्योती उजवीकडून 15 व्या क्रमांकावर आहे. तर रांगेत एकूण किती 32 मुले आहेत ? In a row of children Samir is 17th from the left end of the row and Jyoti is 15th from the right end of the row. How many children are there in the row? بچھوں کی کتار میں سمیر کتار کی بھانیں طرف سے 17 وہ ہے اور جیوتی کتار کی دھانیں طرف سے 15 وی ہے.کتار میں کتنے بچھے A.30 A.30 A.30 B.31 B.31 B.31 C.29 C.29 C.29 D.34 D.34 D.34 Answer: B.31 B.31 B.31 33 Choose the word which is most similar in meaning to the given word. **PRECEDING** A.Previous **B.Later** C.Latter D.Beyond A.Previous Answer:

	A.पावित्र्य
	B.शुद्धता
	C.अस्वच्छता
	D.पारदर्शी
Answer:	 C.अस्वच्छता
35	Out of the four alternatives, choose the one which can be substituted for the given words/sentence.  A hollow space in a wall for a statue or ornament
	A.Niche
	B.Effigy
	C.Sermons
	D.Brick
Answer:	A.Niche
36	ऍलिटस धोरण हे एक धोरण आहे जे शोषणाला निषिध्द करते.
	Alitus policy is a policy which prohibits harassment
	الیٹس پالیسی ، وہ پالیسی ہے اذیت کو روکتی ہے۔
	A.शारीरिक शोषण A.Physical harassment A.
	B.मानसिक शोषण B.Mental harassment B.
	C.लैंगिक शोषण C.Sexual harassment C.
	D.यापैकी एकही नाही D.None of these D. ان میں سے کوئی نہیں

Answer:

C.लैंगिक शोषण

C.Sexual harassment

جنسى. ٢

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

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

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

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

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

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

بدایات: مندرجہ ذیل معلومات کو دھیان سے پڑھیں اور دیے گئے سوالوں کے جواب دیں۔
سات ڈانس – ہپ ہاپ، ٹیپ ڈانس، یانگکو ڈانس، بیلے ڈانس، کتھک، سالسا اور بیلے ڈانس سات لگاتار مہینوں (جنوری میں شروع اور
جولائی میں ختم ہونے والے) میں منعقد کیے جانے ہیں، جن کا یکساں ترتیب میں ہونا ضروری نہیں ہے۔ ایک مہینہ میں صرف ایک ڈانس
منعقد کیا جاسکتا ہے۔ بیلے ڈانس کے بعد صرف دو ڈانس منعقد ہوں گے۔ سالسا اور بیلے ڈانس کے درمیان صرف دو ڈانس منعقد ہوں گے۔
ٹیپ ڈانس اور کتھک کے درمیان صرف تین ڈانس منعقد ہوں گے۔ ٹیپ ڈانس کا انعقاد جولائی میں نہیں ہوگا۔ ہپ ہاپ کا انعقاد بیلی ڈانس اور
یانگکو ڈانس سے پہلے ہوگا (فوری طور پر پہلے ضروری نہیں ہے)۔ یانگکو ڈانس بیلی ڈانس کے بعد منعقد ہوگا (فوری طور پر بعد میں
ضروری نہیں ہے)۔

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

A.मार्च

A.March

مار چ.A

В.मे

B.May

مئى.B

C.फेब्रुवारी

C.February

فرور *ی*.C

	D.जून	
	<del>-</del> ·	
	D.June	
	جون.D	
Answer:	۸ मार्च	
Allswei.		
	A.March	
	مارچ.A	
38		आरआइटी याचा अर्थ हा आहे.
30		जारजाइटा पापा जपहा जाह.
		RIT stands for
		ار ای تے کے لئے کھڑا ہے
		A.रीवर्स इंक ब्लोट टेस्ट
		A.Reverse Ink Blot test
		ريورس انک بلٹ ٹيسٹ .A
		B.रिमोट इनवेन्टरी टेस्ट
		B.Remote inventory tests
		ريموٹ انوينٹري ٹيسٹ.B
		ريموت الويترى فيست.
		C.रोर्शचइंक ब्लोट टेस्ट
		C.Rorschach Ink Blot test
		رارچچ انک بلٹ ٹیسٹ C.
		ررچچ انگ بیشت.
		D.रेमन्ड्सइनवेन्टरी टेस्ट
		D.Raymond's inventory tests
		ریمنڈ کی انوینٹری ٹیسٹ.D
Answer:		C.रोर्शचइंक ब्लोट टेस्ट
		C.Rorschach Ink Blot test
		رارچچ انک بلٹ ٹیسٹ
		— — برای می از می از 
39	2011 मध्ये अ	ोडीआय (ODI) वर्ल्ड कप जिंकला असताना भारतीय क्रिकेट संघाचा कप्तान कोण होता?
	Who was th	e captain of the Indian Cricket team when it won the ODI World Cup in 2011?
	ن کون تها۲۰۱۱	میں جب بھارت نے ون ڈے انٹرنیشنل ور لڈ کپ مقابلہ جیتا، اس وقت بھارتیہ کرکٹ ٹیم کا کپتاز
	A.सौरव गांगुल	 गी
	A.Sourav G	
	A.Sourav G. ربه گانگولی.A	
	ر به حالحونی. ۲	

	B.राहुल द्रविड B.Rahul Dravid B. راہل ڈراوڈ
	C.एम एस धोनी C.MS. Dhoni C.سایم ایس دهونی.
	D.अनिल कुंबळे D.Anil Kumble D.انیل کمبلے
Answer:	C.एम एस धोनी C.MS. Dhoni C. ايم ايس دهوني.
40	रूगणाचा जैविक मृत्यू म्हणजे याच्या उतकांचा मृत्यू असतो  The biological death of a patient means the death of tissues of the  کسی مریض کی حیاتیاتی موت کا مطلب ہے کے ٹیشوز کی موت
	A.मूत्रपिंड A.Kidney A.گرده
	B.ह्रदय B.Heart B.
	C.मेंदू C.Brain C.خُدما
	D.फुफ्फ्से D.Lungs D.I
Answer:	C.मेंदू C.Brain

विडलांचे आताचे वय हे 65 वर्ष आहे आणि मुलाचे 35 वर्ष आहे. तर विडलांच्या वयाचे मुलाच्या वयाशी असलेले गुणोत्तर शोधा.
Present age of father is 65 years and his son is 35 years old. Find the ratio of the age of the father to age of his son?
باپ کی موجودہ عمر 65 سال ہے اور اس کے بیٹے کی 35 سال ہے۔ اس کے بیٹے کی عمر کے مقابلہ میں باپ کی عمر کا تناسب معلوم کریں؟
A.13:7
A.13:7
A.13:7
B.7:8
B.7:8
B.7:8
C.15:7
C.15:7
C.15:7
D.7:15
D.7:15
D.7:15
A.13:7
A.13:7 A.13:7
13741 × 17=?
13741 × 17=?
13741 × 17=?
A.234617
A.234617
A.234617
B.234597
B.234597
B.234597
C.233607
C.233607
C.233607

	D.233597	
	D.233597	
	D.233597	
Answer:	D.233597	
	D.233597	
	D.233597	
43	खालीलपैकी पुल्लिंगी शब्द ओळखा.	
	A.वृक्ष	
	B.वेल	
	C.गवत	
	D.झुडूप	
Answer:	A.वृक्ष	
44	जर $x + \frac{1}{x} = 2$ , तर $\frac{2x^2 + 2}{3x^2 + 5x + 3} = ?$ If $x + \frac{1}{x} = 2$ , then $\frac{2x^2 + 2}{3x^2 + 5x + 3} = ?$	
	If $x + \frac{1}{x} = 2$ , then $\frac{2x^2 + 2}{3x^2 + 5x + 3} = ?$	
	$\frac{2x^2+2}{3x^2+5x+3} = ? تو پهر = x + \frac{1}{x} = 2$	
	A. 1/2	
	B. 1/3	
	C. 7/4	
	D. खालीलपैकी कोणतेही नाही	
	None of These	
	ان میں سے کوئی نہیں	
Answer:	D. खालीलपैकी कोणतेही नाही	
	None of These	
	ان میں سے کوئی نہیں	



	C. ऑ	तेशय जास्त
	C.hig	hly
	ياده. C	بېت ز
	חוד ח	रुक प्रमाणात
		oderately
		معتدل طور
	2.5,	
Anguer	в.पूर्ण	indi
Answer:		
	B.pei تگی.B	fectly
	ـــــــــ □	
47	meaning	IONS: A sentence with an underlined word is given below. Find the word which is opposite in to the underlined word from the given options. doing meticulous research had made her very <u>precise</u> in her working methods.
	A.Vague	
	B.Exact	
	C.Accura	ate
	D.Correc	ct
Answer:	A.Vague	
48		उस्ताद जािकर हुसेन हे प्रख्यात वादक आहे
		Ustad Zakir Hussain is an eminent player of –
		: استاد ذاکر حسین ایک مشہور کلاکار ہیں
		A 71-113
		A. Siter
		A.Sitar
		ستار .A
		B.सरोद
		B.Sarod
		سرود.B
		C.तबला
		C.Tabla
		C. Tabla
		<b>♥</b> /-

	D.यांपैकी कोणतेही नाही D.None of these D.نمیں سے کوئی نہیں
Answer:	C.तबला C.Tabla C. <sub>पं</sub>
49	गीर जंगल हे या राज्यामध्ये आहे
	The Gir Forest is in the state of -
	: گِر جنگل صوبہ میں ہے
	A.राजस्थान
	A.Rajasthan A.راجستهان
	B.गुजरात B. Cuiarat
	B.Gujarat B.جراث
	C.छत्तीसगढ C.Chhattisgarh
	C.ڪهتَيس گڙ هـ C.
	D.ओडीसा D.Odisha
	اور پشه. D.
Answer:	B.गुजरात
	B.Gujarat B.جراث
50	'कृत्रिम' या शब्दाचा समानार्थी शब्द कोणता ?
30	पृत्रम या राज्याया रामानाया राज्य प्राणता :
	A.नैसर्गिक
	B.बनावट
	C.अस्सल
	D.खरे
Answer:	B.बनावट

51	16 एप्रिल 1671 रोजी गुरूवार आहे, 16 एप्रिल 1675 रोजी काय वार असेल?
	Thursday falls on 16 <sup>th</sup> April 1671, what will be the day on 16 <sup>th</sup> April 1675?
	اپریل 1671 کو جمعرات ہے، 16 اپریل 1675 کو کونسا دن ہوگا؟ 16
	A.सोमवार
	A.Monday
	A. پیر
	B.मंगळवार
	B.Tuesday
	منگل.B
	C.बुधवार
	C.Wednesday
	C.بده
	D.शुक्रवार
	D.Friday
	جمعہ. D
Answer:	 B.मंगळवार
7 11.000011	B.Tuesday
	منگل.B
52	खालीलपैकी अशुद्ध वाक्य कोणते ?
	A.मी निघणार तेवढ्यात आईने मला थांबविले.
	B.पुढच्या वर्षी खूप थंडी पडली होती.
	C.ही बातमी ऐकताच मला फार आनंद झाला.
	D.एक दोन दिवसात पाऊस येणार असे वाटते.
Answer:	B.पुढच्या वर्षी खूप थंडी पडली होती.

53	मनोवृत्तीच्या दोन पायरीची संकल्पना यांनी प्रस्तावित केली
	The two step concept of attitude was proposed by
	کا تصور کے ذریعہ پیش کیا گیا تھا۔ (two step)'دو قدم رویّے'
	ے مرویے اس میں میں اس میں ا
	A.एस.एम. मोहसीन
	A.S.M. Mohsin
	A.S.M. Mohsin
	B.सि.एच.राईस
	B.C.H. Rice
	B.C.H. Rice
	C.उदय शंकर
	C.Uday Shankar
	C.Uday Shankar
	D.भाटिया
	D.Bhatia
	D.Bhatia
Answer:	A.एस.एम. मोहसीन
	A.S.M. Mohsin
	7 CO.IVI. MOTION
	A.S.M. Mohsin
54	
54	A.S.M. Mohsin
54	A.S.M. Mohsin सूचना: दिलेल्या पर्यायांमधून वेगळे ते बाहेर काढा.
54	A.S.M. Mohsin सूचना: दिलेल्या पर्यायांमधून वेगळे ते बाहेर काढा.  DIRECTIONS: Find the odd one out from the given alternatives.  سمت: دیے گئے متبادل میں سے بے جوڑ کو تلاش کرو۔
54	A.S.M. Mohsin  सूचना: दिलेल्या पर्यायांमधून वेगळे ते बाहेर काढा.  DIRECTIONS: Find the odd one out from the given alternatives.
54	A.S.M. Mohsin  सूचना: दिलेल्या पर्यायांमधून वेगळे ते बाहेर काढा.  DIRECTIONS: Find the odd one out from the given alternatives.  - سمت: دیے گئے متبادل میں سے بے جوڑ کو تلاش کرو۔  A.वृक्ष : देठ
54	A.S.M. Mohsin  स्चना: दिलेल्या पर्यायांमधून वेगळे ते बाहेर काढा.  DIRECTIONS: Find the odd one out from the given alternatives.  - سمت: دیے گئے متبادل میں سے بے جوڑ کو تلاش کرو۔  A.वृक्ष : देठ A.Tree : Stem
54	A.S.M. Mohsin  सूचना: दिलेल्या पर्यायांमधून वेगळे ते बाहेर काढा.  DIRECTIONS: Find the odd one out from the given alternatives.  - متبادل میں سے بے جوڑ کو تلاش کرو۔  A.वृक्ष : देठ A.Tree : Stem A.Tree : Stem
54	A.S.M. Mohsin  सूचना: दिलेल्या पर्यायांमधून वेगळे ते बाहेर काढा.  DIRECTIONS: Find the odd one out from the given alternatives.  - بعد الله على متبادل ميں سے بے جوڑ کو تلاش کرو.  A.वृक्ष : देठ A.Tree : Stem A.Tree : Stem درخت : تنا B.चेहरा : डोळा
54	A.S.M. Mohsin  सूचना: दिलेल्या पर्यायांमधून वेगळे ते बाहेर काढा.  DIRECTIONS: Find the odd one out from the given alternatives.  - معت: دیے گئے متبادل میں سے بے جوڑ کو تلاش کرو۔  A.वृक्ष : देठ A.Tree : Stem A.ات: : تنامی   B.चेहरा : डोळा B.Face : Eye B.عزن : सायकल
54	A.S.M. Mohsin  स्चनाः दिलेल्या पर्यायांमधून वेगळे ते बाहेर काढा.  DIRECTIONS: Find the odd one out from the given alternatives.  - المحت: ديے گئے متبادل ميں سے بے جوڑ کو تلاش کرو۔  A.वृक्ष : देठ A.Tree : Stem A.Tree : Stem A.تن : تاکہ  B.चेहरा : डोळा B.Face : Eye B.خن : جہرہ : सायकल C.Chair : Cycle
54	A.S.M. Mohsin  सूचना: दिलेल्या पर्यायांमधून वेगळे ते बाहेर काढा.  DIRECTIONS: Find the odd one out from the given alternatives.  - ورث كو تلاش كرو.  A.वृक्ष : देठ A.Tree : Stem A.Lir: تناعل ميں سے بے جوڑ كو تلاش كروت : تناك علی اللہ علیہ علیہ اللہ علیہ اللہ علیہ علیہ علیہ علیہ علیہ علیہ علیہ ع
54	A.S.M. Mohsin  सूचना: दिलेल्या पर्यायांमधून वेगळे ते बाहेर काढा.  DIRECTIONS: Find the odd one out from the given alternatives.  - المسمت: ديے گئے متبادل ميں سے بے جوڑ كو تلاش كرو.  A.वृक्ष : देठ A.Tree : Stem A.Tree : Stem A.نخت : تنام B.चेहरा : डोळा B.Face : Eye B.خرہ : آنكيو.  C.चेअर : सायकल C.Chair : Cycle C.Chair : Cycle کرسی : سائیکل D.रोप : फूल
54	A.S.M. Mohsin  स्यना: दिलेल्या पर्यायांमधून वेगळे ते बाहेर काढा.  DIRECTIONS: Find the odd one out from the given alternatives.  - المحت: ديے گئے متبادل ميں سے بے جوڑ كو تلاش كرو .  A.वृक्ष : देठ A.Tree : Stem A.Tree : Stem A.पंच : चोळा B.Face : Eye B.चेहरा : डोळा B.Face : Eye B.चूर : ग्रिम्स

Answer:	C.चेअर : सायकल C.Chair : Cycle			
	C. المانيكل : كرسى : سائيكل : كرسى : سائيكل			
	निर्देश: खाली दिलेले प्रश्न वर्ण मालिकेवर आधारित आहेत. या प्रत्येक मालिकेत, काही अक्षरे गहाळ आहेत. योग्य पर्याय			
55	निवडा पाच पेक्षा अधिक अक्षरे गहाळ असल्यास, मालिकेतील शेवटचे पाच अक्षरे निवडा .			
	wx wwy wz			
	DIRECTION: Questions given below are based on the letter series. In each of these series, some letters are missing. Select the correct alternative. If more than five letters are missing, select the last five letters of the series:			
	wx wwy wz			
	ہدایت نیچے دے ہے سوالات حرف سرج پر مشتمل ہیں . ہر میں کہیں حرف گمشدہ ہے . سہی اختیارات کو چنے . اگر پچ حرف گنمام ہو تو آخری پانچ حرفونکو چنے			
	wx wwy wz			
	A.zwwyw			
	A.zwwyw			
	A.zwwyw			
	B.zwwww			
	B.zwwww			
	B.zwwww			
	C.zxyzw			
	C.zxyzw			
	C.zxyzw			
	D.zwwwx			
	D.zwwwx			
	D.zwwwx			
Answer:	B.zwwww			
	D.E. 11 11 11 11			

B.zwwww

56	जर '+' म्हणजे ,'x"-' म्हणजे '+','x' म्हणजे '÷'आणि '÷'म्हणजे '-',तर या माहितीवर आधारित पुढील प्रश्नांची उत्तरे द्या.		
	If $'+'$ means $'\times', '-'$ means $'+', 'x'$ means $'\div'$ and $'\div'$ means $'-'$ , then answer the following questions based on this information.		
	اگر '+' مطلب 'X'، '-' مطلب '+'، 'X' مطلب '÷' اور ' ÷' مطلب '-'، تو نیچے لکھے ہوئے سوالوں کے جوابات اس بنیاد پر دیجیئے؟		
	$6 - 9 + 8 \times 3 \div 20 = ?$		
	A2		
	B. 6		
	C. 10		
	D. 12		
Answer:	C. 10		
57	खालीलपैकी सर्वांत लहान अपूर्णांक शोधा		
	Find the smallest of the following fractions		
	مندر جہ ذیل کسور میں سے سب سے چھوٹی کسر تلاش کریں		
	A.5/6		
	A.5/6		
	A.5/6		
	B.23/37		
	B.23/37		
	B.23/37		
	C.51/49		
	C.51/49		
	C.51/49		
	D.43/54		
	D.43/54		
	D.43/54		
Answer	B.23/37		
Answer:	B.23/37 B.23/37		

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

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

कारण (R): प्रकाशपेक्षा आवाज वेगाने प्रवास करतो.

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

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

Reason (R): Light travels faster than sound.

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

ہم سننے سے پہلے روشنی دیکھتے ہیں :(A) اسرشن روشنی آواز کے مقابلہ تیزی سے سفر کرتی ہے۔ :(R) وجہ

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

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

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) اور (R) کی درست و ضاحت  $\mu$  اور (R) اور (R)

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

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

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

	A.कॉम्प्युटर	
	A.Computer	r
	کمپیوٹر.A	
	B.शब्दकोश	
	B.Dictionary	/
	عت. B.	
	C.पुस्तक	
	C.Book	
	C.كتاب	
	D.टीव्ही	
	D.Television	1
	ٹیلی ویژن.D	
A	D <del>1) -1</del>	
Answer:	D.टीव्ही D.Televisior	
		1
	ٹیلی ویژن.D	
60		भारतीय नोबेल पुरस्कार विजेते निवडा?
		Choose the Indian Nobel Prize Winners?
		: کس بھارتیہ کو نوبل انعام ملا ہے
		A.कैलाश सत्यार्थी
		A.Kailash Satyarthi
		A. william Daly and in
		B.अमर्त्य सेन
		B.Amartya Sen
		امريتا سين. B
		C.वरीलपैकी दोन्ही C.Both of the above
		C.Both of the above
		C.Both of the above C.ونوں کو
		C.Both of the above C.ونوں کو. D.यांपैकी कोणतेही नाही
Anguar		C.Both of the above C.ونوں کو.کو. D.यांपैकी कोणतेही नाही D.None of these D.نمیں سے کوئی نہیں۔
Answer:		C.Both of the above  C.ونوں کو.  D.यांपैकी कोणतेही नाही  D.None of these  D.نمیں سے کوئی نہیں۔  C.वरीलपैकी दोन्ही
Answer:		C.Both of the above C.ونوں کو.کو. D.यांपैकी कोणतेही नाही D.None of these D.نمیں سے کوئی نہیں۔

61	5, 4, 7 व 4 ची सरासरी आहे:
	The average of 5, 4, 7 and 4 is:
	اور 4 كا اوسط ہے5,4,7
	A.6
	A.6 A.6
	B.2 B.2
	B.2
	C.5
	C.5
	C.5
	D.8
	D.8 D.8
	D.0
Answer:	C.5
	C.5
	C.5
62	$(196)^6 \times (14)^{18} = (14)^?$
	$(196)^6 \times (14)^{18} = (14)^?$
	$(196)^6 \times (14)^{18} = (14)^?$
	A.30
	A.30
	A.30
	B.16
	B.16
	B.16
	C.64
	C.64 C.64
	D.25
	D.25
	D.25

Answer:	A.30
	A.30
	A.30
63	दिलेली अदलाबदल : चिन्हे + आणि ÷ , तसेच आकडे 12 आणि 6 ;  तर 12 + 6 × 5 ÷ 2– 3 चे मूल्य किती ?
	Given interchanges: signs + and ÷, and numbers 12 and 6; then the value of 12 + 6 × 5 ÷ 2 - 3 is
	دیئے گئے تبادلے: علامات + اور ÷، اور نمبر 12 اور 6؛ تو 12 + 6× 5 ÷ 2 - 3کی تعداد ہے
	<u></u>
	A O F
	A.2.5
	A.2.5
	A.2.5
	B.1.5
	B.1.5
	B.1.5
	C.3
	C.3
	C.3
	D.0.5
	D.0.5
	D.0.5
Λροιμος	D 4 E
Answer:	
	B.1.5
	B.1.5
64	सूचना: दिलेल्या पर्यायांमधून वेगळे ते बाहेर काढा.
	DIRECTIONS: Find the odd one out from the given alternatives.
	سمت: دیے گئے متبادل میں سے بے جوڑ کو تلاش کرو۔
	A.डील
	A.Deal
	گیل.A
	5 <del>1</del>
	B.सील
	B.Seal
	سيل.B

	C.झील
	C.Zeal
	ريل.C.
	D.रीअल
	D.Real
	العاد عند العاد ا
Answer:	 D.रीअल
Allowel.	D.Real
	D.Real ريك.Teal
	رین.ط
65	सूचनाः खालील प्रश्नांमध्ये दिलेल्या पर्यायांमधून संबंधित अक्षर/शब्द/संख्या निवडा.
	संगीत : चाल ::
	DIRECTIONS: In the following question, select the related letter/word/number from the given alternatives.
	MUSIC : TUNE ::
	سمت: مندرجہ ذیل سوال میں، دیے گئے متبادل سے متعلقہ حرف/لفظ/نمبر منتخب کریں۔
	:: میوزک : ٹیون
	A.खेळ : क्रिकेट
	A.Game : Cricket
	گیم : کرکٹ.A
	B.काव्य : नृत्य
	B.Poetry: Dance
	B. شاعرى: رفص
	C.Dance : Rhythm
	C.Dance : Knytiini C.انس : تاك
	D.धर्म : अन्न
	D.Religion : Food
	مذہب : کھانا.D
Answer:	C.नृत्य : ताल
	C.Dance : Rhythm
	C. گانس: تال

66	अनुक्रमे 3 सेंमी, 4 सेंमी आणि 5 सेंमी या त्रिकोणाच्या बाजू आहेत. त्रिकोणाच्या बाजूंचे मध्यबिंदू जोडल्यास तयार झालेल्या त्रिकोणाचे क्षेत्रफळ काय असेल?
	The sides of a triangle are respectively 3 cm, 4 cm and 5 cm. What is the area of the triangle formed by
	joining midpoint of sides of the triangle?
	ایک مثلث کی طرفیں بالترتیب 3، 4، اور 5 سینٹی میٹر ہیں۔ مثلث کی طرفوں کے بیچ کے نقطہ کو جوڑ کر مثلث کا کیا رقبہ بنتا ہے؟
	A.6 सेंमी <sup>2</sup>
	$A.6 \text{ cm}^2$
	مربع سينٹي ميٹر A.6
	B.3 सेंमी <sup>2</sup>
	B.3 cm <sup>2</sup>
	مربع سين <i>ٿي مي</i> ڻرB.3
	C.3/2 सेंमी <sup>2</sup>
	C.3/2 cm <sup>2</sup>
	مربع سينتي ميثر C.3/2
	D.3/4 सेंमी <sup>2</sup>
	$D.3/4 \text{ cm}^2$
	مربع سين <i>ٹي مي</i> ٹر D.3/4
Anguage	C.3/2 सेंमी <sup>2</sup>
Allswei.	C.3/2 cm <sup>2</sup>
	C.3/2 کانات مربع سینٹی میٹر C.3/2
67	सूचना: खालील प्रश्नांमध्ये दिलेल्या पर्यायांमधून संबंधित अक्षर/शब्द/संख्या निवडा.
	6:222:9:?
	DIRECTIONS: In the following question, select the related letter/word/number from the given
	alternatives.
	6:222::9:?
	سمت: مندرجہ ذیل سوال میں، دیے گئے متبادل سے متعلقہ حرف/لفظ/نمبر منتخب کریں۔
	6:222:9:?
	0.2229.?
	A.210
	A.210
	A.210
	B.336
	B.336
	B.336

शिर्ण البکچر کے طریقہ کار میں عدم تناسب کو ختم کرنے میں دلچسپی رکھتے ہیں تو آپ کو کونسا طریقہ اختیار کرنا ہوگا؟  A. आपण काही विनोद आणू  A. You will instill humorous feelings in it  A. الله الله الله الله الله الله الله الل		
C.343  D.333 D.330 D.333 D.330 D.333 D.330 D.333 D.330 D.333 D.330 D.333 D.33D.33		C.343
C.343  D.333 D.330 D.333 D.330 D.333 D.330 D.333 D.330 D.333 D.330 D.333 D.330 D.333 D.33D.33		C.343
D.333 D.33		
D.333 D.33		
D.333 D.33		D.333
Answer: D.333  68  ब्याख्यान करत असताना आपण एकतर्फे पणा दूर करण्यासाठी आपण कोणत्या पद्धतीचा अवलंब करू इच्छिता?  If you are interested to eliminate lopsidedness in lecture method what method would you like to adop  श्री के प्राचित्र अस्ताना आपण काही विनोद आण्  A. आपण काही विनोद आण्  A. You will instill humorous feelings in it  A. अपण बात कर्यांत प्रेरणादायी बनव्  B. आपण विषयाला अत्यंत प्रेरणादायी बनव्  B. You will change it as highly motivational  B. के अपण प्रायक्षिक जोट्स  C. अपण प्रायक्षिक जोट्स  C. You will add it with demonstration  C. अपण प्रायक्षिक जोट्स  D. आपण विषयास अधिक तथ्यात्मक बनव्  D. You will make it more factual  D. के अपण प्रायक्षिक जोट्स  C. You will make it more factual  D. के अपण प्रायक्षिक जोट्स  C. You will add it with demonstration  C. अपण प्रायक्षिक जोट्स  C. You will add it with demonstration  C. अपण प्रायक्षिक जोट्स  C. You will add it with demonstration  C. अपण प्रायक्षिक जोट्स  C. You will add it with demonstration  C. अपण प्रायक्षिक जोट्स  C. You will add it with demonstration  C. अपण प्राचिक्षक जोट्स  C. You will add it with demonstration  C. अपण प्राचिक्षक जोट्स  C. You will add it with demonstration  C. अपण प्राचिक्षक जोट्स		D.333
D.333 D.333 D.333 D.333 D.333 D.333 D.333 D.333 D.333 D.333 D.333 D.333 D.333 D.333 D.333 D.333 D.333 D.333 If you are interested to eliminate lopsidedness in lecture method what method would you like to adop श्री हुए हैं		D.333
D.333 D.333 D.333 D.333 D.333 D.333 D.333 D.333 D.333 D.333 D.333 D.333 D.333 D.333 D.333 D.333 D.333 D.333 If you are interested to eliminate lopsidedness in lecture method what method would you like to adop रिंड के स्वाप्त हैं के स्वाप्त हैं के स्वाप्त हैं कि स्वाप्त हैं		
D.333 D.333 D.333 D.333 D.333 D.333 D.333 D.333 D.333 D.333 D.333 D.333 D.333 D.333 D.333 D.333 If you are interested to eliminate lopsidedness in lecture method what method would you like to adop श्री हुए हैं	Answer	D 333
88 व्याख्यान करत असताना आपण एकतर्फे पणा दूर करण्यासाठी आपण कोणत्या पद्धतीचा अवलंब करू इच्छिता? If you are interested to eliminate lopsidedness in lecture method what method would you like to adop १६ १५ १६ १६ १६ १६ १६ १६ १६ १६ १६ १६ १६ १६ १६	,	
हि व्याख्यान करत असताना आपण एकतर्फे पणा दूर करण्यासाठी आपण कोणत्या पद्धतीचा अवलंब करू इच्छिता?  If you are interested to eliminate lopsidedness in lecture method what method would you like to adop १९८५ الله المنافعة الله المنافعة الله المنافعة الله الله الله الله الله الله الله الل		
हि you are interested to eliminate lopsidedness in lecture method what method would you like to adop १६० الم		D.333
हि you are interested to eliminate lopsidedness in lecture method what method would you like to adop १६० प्राच्या प्राप्त के कि प्राप्त के		
शिर्ण البکچر کے طریقہ کار میں عدم تناسب کو ختم کرنے میں دلچسپی رکھتے ہیں تو آپ کو کونسا طریقہ اختیار کرنا ہوگا؟  A. आपण काही विनोद आणू  A. You will instill humorous feelings in it  A. ان اس میں مزاحیہ جنبات کو آزمائیں گے۔  B. आपण विषयाला अत्यंत प्रेरणादायी बनवू  B. You will change it as highly motivational  B. گ  E. You will change it as highly motivational  B. خوب کے طور پر تعدیل کردیں گ  C. आपण प्रात्यक्षिक जोडू  C. You will add it with demonstration  C. کی سیان سیان کی سیان سیان کی کونس کی کونس کی کونس کی کونس کی کھی کے کونس کی کون	68	व्याख्यान करत असताना आपण एकतर्फे पणा दूर करण्यासाठी आपण कोणत्या पद्धतीचा अवलंब करू इच्छिता?
A.आपण काही विनोद आणू A.You will instill humorous feelings in it A. الله الله الله الله الله الله الله الل		If you are interested to eliminate lopsidedness in lecture method what method would you like to adopt?
A.आपण काही विनोद आणू A.You will instill humorous feelings in it A. الله الله الله الله الله الله الله الل		
A. You will instill humorous feelings in it A. You will instill humorous feelings in it A. अवस्थित प्रेरणादायी बनवू B. You will change it as highly motivational B. এ মুন্দু ১ কুন্দু		اگر آپ لیکچر کے طریقہ کار میں عدم تناسب کو ختم کرنے میں دلچسپی رکھتے ہیں تو آپ کو کونسا طریقہ اختیار کرنا ہوگا؟
A. You will instill humorous feelings in it A. ڪ ارزمانين گے. B. आपण विषयाला अत्यंत प्रेरणादायी बनवू B. You will change it as highly motivational B. ڪ طور پر تبديل کردين گے.  C. आपण प्रात्यक्षिक जोडू C. You will add it with demonstration C. ڪ اس مين تيمانسٽريشن شامل کرين گے.  D. आपण विषयास अधिक तथ्यात्मक बनवू D. You will make it more factual D. کو اس مين تيمانسٽدانه بناؤ گے.  Answer: C. आपण प्रात्यक्षिक जोडू C. You will add it with demonstration C. گو اس مين تيمانسٽريشن شامل کرين گے.  Answer: گالاس عربي شامل کرين گے.		
A. You will instill humorous feelings in it A. You will instill humorous feelings in it A. अवस्थित प्रेरणादायी बनवू B. You will change it as highly motivational B. এ মুন্দু ১ কুন্দু		A आपण काही विनोद आण
A الله المين مزاحيہ جذبات كو آزمانين گے.  B. आपण विषयाला अत्यंत प्रेरणादायी बनवू B. You will change it as highly motivational B الله الله الله كرين كيب كے طور پر تبديل كردين گے.  C. आपण प्रात्यक्षिक जोडू C. You will add it with demonstration C إله الله الله كرين كيب كي الله الله كل إله كيب كيب كيب كيب الله كيب		· ·
B. आपण विषयाला अत्यंत प्रेरणादायी बनवू B. You will change it as highly motivational B. ڪ طور پر تيبيل کرديں گـــــ اَپ اسے انتہاتی ترغیب کے طور پر تيبيل کرديں گــــ C. आपण प्रात्यक्षिक जोडू C. You will add it with demonstration C. ڪ اس ميں تيمانسٹريشن شامل کريں گــــ ک D. आपण विषयास अधिक तथ्यात्मक बनवू D. You will make it more factual D. ڪ اَپ اسے مزید حقیقت پسندانہ بناؤ گـــ ح) Answer: C. आपण प्रात्यक्षिक जोडू C. You will add it with demonstration C. کیمانسٹریشن شامل کریں گــــ ک آپ اس میں تیمانسٹریشن شامل کریں گـــ ک		<b>G</b>
B.You will change it as highly motivational B. 골 ان اسے انتہائی ترغیب کے طور پر تبدیل کردیں گید    C. आपण प्रात्मक्षिक जोडू C. You will add it with demonstration C. 골 ان اس میں ٹیمائسٹریشن شامل کریں گے    D. आपण विषयास अधिक तथ्यात्मक बनवू D. You will make it more factual D. ﴿ اَن اسے مزید حقیقت پسندانہ بناؤ گے    Answer: C. आपण प्रात्मिक जोडू C. You will add it with demonstration C. ﴿ اَن اس میں ٹیمائسٹریشن شامل کریں گے    آپ اس میں ٹیمائسٹریشن شامل کریں گے    آپ اس میں ٹیمائسٹریشن شامل کریں گے۔		اپ اس میں مراحیہ جبات کو ارتعایی کے۔
B.You will change it as highly motivational B. 골 أپ اسے انتہائی تر غیب کے طور پر تبدیل کردیں گیا  C. आपण प्रात्मक्षिक जोडू C. You will add it with demonstration C. 골 أب اس میں ثيمانسٹریشن شامل کریں گے .  D. आपण विषयास अधिक तथ्यात्मक बनवू D. You will make it more factual D. ﴿ الله الله الله الله الله الله الله ال		B.आपण विषयाला अत्यंत प्रेरणादायी बनव्
B. الله النجائي ترُغيب كے طور پر تبديل كرديں گے.  C. आपण प्रात्यक्षिक जोडू C. You will add it with demonstration C. كي اس ميں تيمانسٹريشن شامل كريں گے.  D. आपण विषयास अधिक तथ्यात्मक बनवू D. You will make it more factual D. كي اسے مزيد حقيقت پسندانہ بناؤ گے.  Answer: C. आपण प्रात्यिक जोडू C. You will add it with demonstration C. كي اس ميں تيمانسٹريشن شامل كريں گے.		ε,
C.आपण प्रात्यिक्षिक जोडू         C.You will add it with demonstration         C.You will davant अधिक तथ्यात्मक बनवू         D.You will make it more factual         D         D         آپ اسے مزید حقیقت پسندانہ بناؤ گے۔         Answer: C.आपण प्रात्यिक्षक जोडू         C.You will add it with demonstration         C.You will add it with demonstration         آپ اس میں ڈیمانسٹریشن شامل کریں گے۔		5 · 5 /
C.You will add it with demonstration  C. و اس میں تُیمانسٹریشن شامل کریں گے.  D.आपण विषयास अधिक तथ्यात्मक बनवू D.You will make it more factual D. خویقت پسندانہ بناؤ گے گے.  Answer: C.आपण प्रात्यक्षिक जोडू C.You will add it with demonstration C.You will add it with demonstration  C. گیمانسٹریشن شامل کریں گے.		
C. قب اس میں ڈیمانسٹریشن شامل کریں گئے۔         D. आपण विषयास अधिक तथ्यात्मक बनवू         D. You will make it more factual         D. قب اسے مزید حقیقت پسندانہ بناؤ گے۔         Answer:       C. आपण प्रात्यिक जोडू         C. You will add it with demonstration         آپ اس میں ڈیمانسٹریشن شامل کریں گے۔		C.आपण प्रात्यक्षिक जोडू
D. आपण विषयास अधिक तथ्यात्मक बनवू D. You will make it more factual D. الله الله عليه الله الله الله الله الله الله الله ا		C.You will add it with demonstration
D.You will make it more factual  D.You will make it more factual  D.You will act it with earn act in more factual  Answer: C.आपण प्रात्यक्षिक जोह्र  C.You will add it with demonstration  C.You will add it with demonstration  آپ اس میں ڈیمانسٹریشن شامل کریں گے۔		آپ اس میں ڈیمانسٹریشن شامل کریں گے۔ C
D.You will make it more factual  D.You will make it more factual  D.You will act it with earn act in more factual  Answer: C.आपण प्रात्यक्षिक जोह्र  C.You will add it with demonstration  C.You will add it with demonstration  آپ اس میں ڈیمانسٹریشن شامل کریں گے۔		० आगा विष्णाम अभिक व्यापसक नाम
D. اب اسے مزید حقیقت پسندانہ بناؤ گئے۔D. Answer: C.आपण प्रात्पक्षिक जोडू C.You will add it with demonstration C. فيمانسٹريشن شامل کريں گئے۔		CC
Answer: C.आपण प्रात्पक्षिक जोडू C.You will add it with demonstration C. ﴿ الله على الله الله على الله الله على الله الله الله الله الله الله الله ال		
C.You will add it with demonstration  C.کیمانسٹریشن شامل کریں گیے۔C		اپ اسے مزید حقیقت پسندانہ بناؤ کے .D
C.You will add it with demonstration  C.کیمانسٹریشن شامل کریں گیے۔C	Λ n αι α	्रथाणा प्राम्मिक जोट
آپ اس میں ڈیمانسٹریشن شامل کریں گے۔.C	Aliswei".	••
69 अनुक्रम: 8, 16, 24, 32 चे 8वे पद शोधा		اپ اس میں دیمانسٹریشن شامل کریں گے۔۔
छन् कम: ८, १६, २४, ३२ चे ८वे पद शोधा		
<u> </u>	69	अनुक्रम: 8, 16, 24, 32 चे 8वे पद शोधा

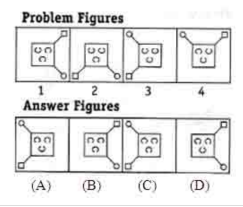
99 अनुक्रम: ४, १६, २४, ३८..... च ४व पद शाया Find the 8th term of the sequence: 8, 16, 24, 32....... 32 ,24 ,16 ,8 :१ ہے ؟: 8, 16, 24, 32.....اس سرج کی آتھوی ٹڑم کیا ہے ؟

	A 00	
	A.60	
	A.60	
	A.60	
	B.64	
	B.64	
	B.64	
	D.0 <del>4</del>	
	C.68	
	C.68	
	C.68	
	D.72	
	D.72	
	D.72	
Answer:	B.64	
	B.64	
	B.64	
70		गुणाकार करा:
70		5375 × 756 = ?
		3373 ^ 730 = :
		Multiply:
		5375 × 756 = ?
		3373 ^ 730 = !
		:ضرب دیں
		5375 × 756 = ?
		3373 × 730 = :
		A.4063500
		A.4063500
		A.4063500
		D 4577500
		B.4577500
		B.4577500
		B.4577500
		C.3434550
		C.3434550
		C.3434550
		D.5456500
		D.5456500
		D.5456500

71 स्चना: दिलेल्या पर्यायामधून 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)

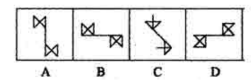
Answer: D. (D)

72

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

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

ہدایات: دینے گئے چار شکلوں میں سے طاق شکل کونسی ہے؟



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

	D. (D)
Answer:	C. (C)
73	विधान: सार्वजनिक क्षेत्रातील युनिट्स कायम राखण्यासाठी महाग होत आहेत.
	कृतीचा कोर्सः ।. सर्व सार्वजनिक क्षेत्रातील युनिट विकली जावीत. ॥. सर्व नुकसानकारी सार्वजनिक क्षेत्रातील युनिट विकली पाहिजे.
	Statement: Public sector units are becoming increasingly expensive to maintain.
	Course of actions:  I. All of the public sector units should be sold.  II. All the loss making public sector units should be sold
	بیان: پبلک سیکٹر کے یونٹ برقرار رکھنا مسلسل مہنگا ہوتا جا رہا ہے۔
	لائحہ عمل: - نقصان میں جانے والے تمام پبلک سیکٹر یونٹ بیچ دینے چاہیئں۔ - نقصان میں جانے والے تمام پبلک سیکٹر یونٹ بیچ دینے چاہیئں۔
	A.फक्त । अनुसरून आहे A.Only I follows A. لاگو ہو گا۔ ا صرف
	B.फक्त II अनुसरण करते आहे B.Only II follows B. لاگو ہو گا۔ II صرف
	C.एकतर । किंवा ॥ अनुसरून आहे C.Either I or II follows C. ا یا ا یا ا یا کاکو ہو گا۔ اا یا ا
	D.I किंवा II दोन्हींपैकी काहीही अनुसरण करत नाही D.Neither I nor II follows D. I اور II اور II اور
Answer:	D.I किंवा II दोन्हीपैकी काहीही अनुसरण करत नाही D.Neither I nor II follows D. I اور II اور

	<del></del>
74	खालीलपैकी कोणत्या कणाने अणू तयार होतात?
	Which of the following particles constitute atom?
	مندرجہ ذیل میں سے کونسے ذرات ایٹم کو تشکیل دیتے ہیں؟
	A.इलेक्ट्रॉन
	A.Electrons A.اليکٹرون
	В.प्रोटॉन
	B.Protons
	پروٹون.B 
	C.न्यूट्रॉन C.Neutrons
	C.نیوٹڑرون.C
	D.वरलपैकी सर्व
	D.All of the above
	ان میں سے سبھی۔D
Answer:	D.वरलपैकी सर्व
	D.All of the above D.ف میں سے سبھی
75	वनस्पतीचा कोणता भाग सलगम आहे?
	Which part of the plant is turnip?
	پودہ کا کونساحصہ شلجم ہوتا ہے؟
	А.ਸ੍ਵळ
	A.Root
	جڑ.A
	B.पुरा B.Flower
	B. اower
	c.देठ
	C.Stem
	C.lii
	D.फळ D.Fruit
	D. احماد D. پهل

Answer:	A.Root
	جڑ.A
76	DIRECTIONS: A sentence with an underlined phrasal verb is given below. Out of the four options,
70	choose the one which can be substituted for the given phrasal Verb.  Mr. Sen's appartment has been <u>broken into</u> thrice, even though he had good locks on the door.
	A.renewed
	B.painted
	C.entered forcibly
	D.plastered
Answer:	C.entered forcibly
77	भारताचा राष्ट्रीय पक्षी कोणता आहे 🗕
	The National Bird of India is –
	: بھارت کا قومی پرندہ ہے
	A.फ्लेमिंगो
	A.Flamingo A. فلے منگو
	B.मोर -
	B.Peacock B.مور
	C.चिमणी
	C.Sparrow C.پڑیا۔
	D.गरूड
	D.Eagle D.عقاب
Answer:	в.मोर
	B.Peacock B.مور

78	पृष्ठवंशीय प्राणी वर्ग आहेत
	Classes of Vertebrates are
	کی قسمیں ہیں Vertebrates ورٹی بریٹس
	حی قسمیں ہیں Vertebrates ور نی بریس
	A.सस्तन प्राणी आणि पक्षी
	A.Mammals and birds
	ستنداریوں اور پرندوں .A
	B.मासे आणि सरपटणारे प्राणी
	B.Fish and reptiles
	مچھلی اور رینگنے والے جانور B.
	C.उभयचर प्राणी
	C.Amphibians
	ايمپهئ بيانس . C.
	D.वरीलपैकी सर्व
	D.All of the above
	D. مندرجہ بالا سب
Answer	: D.वरीलपैकी सर्व
	D.All of the above
	D. مندرجہ بالا سب
79	एका मुलीकडे बोट दाखवून, मोहित म्हणतो, "ही मुलगी माझ्या वडिलांच्या एकुलत्या मुलाची मुलगी आहे" मग मोहितच्या पत्नीचे त्या मुलीसोबत नाते काय?
	Pointing towards a girl, Mohit says, "This girl is the daughter of only child of my father." What is the relation of Mohit's wife to that girl?
	لڑکی کی طرف اشارہ کرکے،موہت نے کہا،" یے لڑکی میرے باپ کے واحد بچے کی بیٹی ہے." موہت کی بیوی کا اس لڑکی سے کیا رشتہ تھا؟
	A.मुलगी
	A.Daughter
	بيثي. A
	B.आई
	B.Mother
	مان.B
	C.काक्
	C.काकू C.Aunt

	D.बहीण
	D.Sister
	بېن. D.
Answer:	B.आई
	B.Mother
	مان.B
80	Out of the given options which best expresses the meaning of the given Proverb? Strike while the iron is hot.
	A. Take full and prompt advantage of any of the favourable circumstances
	B.When the metal is hot it is most tough
	C.Hammers can be made from hot iron
	D.It is always advisable to stay away from a person when he is in a furious mood
Answer:	A.Take full and prompt advantage of any of the favourable circumstances
81	बुद्धी शब्द भाषेतून आला
	The word Buddhi comes from language
	لفظ 'بُدھی' زبان سے ماخوذ ہے
	A.हिन्दी
	A.Hindi
	ېندی.A
	B.संस्कृत
	B.Sanskrit
	سنسکرت.B
	C.उर्दू
	C.Urdu
	ار دو . C
	D.मराठी
	D.Marathi
	مر ا <del>تْ</del> هي. D.

Answer:	B.संस्कृत B.Sanskrit B.سنسکرت
82	Fill in the blank with the correct article. I'm learning to playpiano.
	A.the
	B.a
	C.an
	D.No article required
Answer:	A.the

- सूचना: अर्थपूर्ण परिच्छेद निर्माण करण्यासाठी, खाली दिलेली (P), (Q) (R), (S) आणि (T) ही पाच वाक्ये योग्य अनुक्रमाने पुनर्रचना करा; त्यांनतर खालील प्रश्नांची उत्तर द्या.
  - P. कुरुप बदकाकडे पाहून, अन्य सर्व बदक त्याची मजा घेत होते. त्यामुळे नाराज होऊन, बिचारा बदक शेतातून जवळच्या नदीकडे पळाला.
  - Q. तो नदीत बुडून मरायचा विचार करतो, पण नदीत, कुरूप नव्हे तर एका सुंदर हंसाचे आपले प्रतिबिंब पाहून तो विचार सोडून देतो.
  - R. दहांपैकी ९ बदके आपल्या आईसारखी दिसत होती. पण दहावे बदक मोठा, राखाडी आणि कुरूप दिसत होता.
  - S. एका शेतकऱ्याकडे एक बदक होता, त्याने १० अंडी घातली. लवकरच ती सर्व अंडी उबवली.
  - T. नदीमध्ये जेथे त्याला बुडायची इच्छा होती तिथे त्याला सुंदर, सफेद हंस दिसतात.

पुनर्रचना केल्यानंतर खालीलपैकी कोणते वाक्य चौथे असेल?

83

DIRECTION: Rearrange the following five sentences (P), (Q), (R), (S) and (T) in the proper sequence to form a meaningful paragraph; then answer the questions given below them.

- P. All the other ducklings made fun of the ugly one. Unhappy in the farm, the poor duckling ran away to a river nearby.
- Q. It bends to drown but abandons the idea when sees its reflection in the river, which was not an ugly duckling, but a beautiful swan!
- R. Of the ten, nine ducklings looked like the mom. The tenth one was big, grey and ugly.
- S. A farmer had a duck, which laid ten eggs. Soon, they all hatched.
- T. At the river, where it wanted to get drowned, it sees white, beautiful swans.

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

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

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

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

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

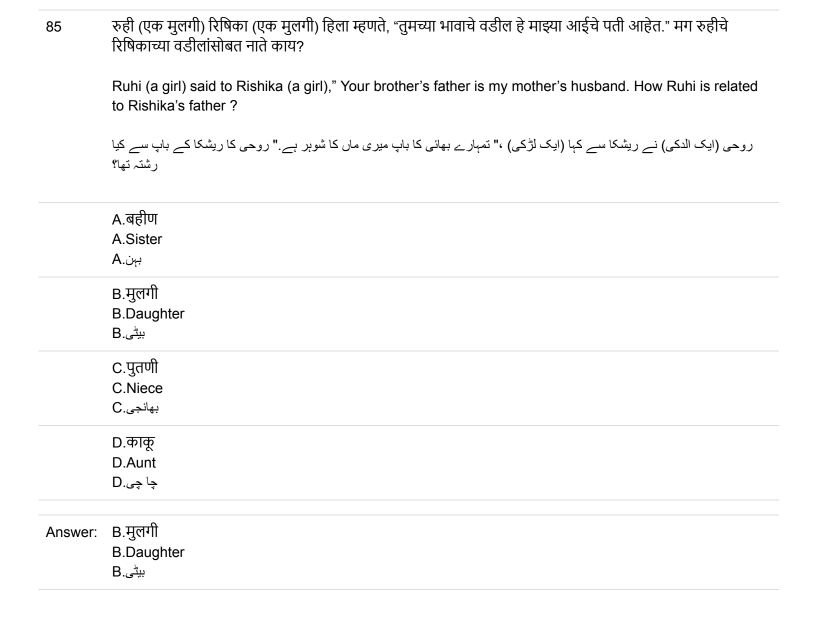
زمیندار کے پاس ایک بطخ تھی، جسنے دس انڈے دیے. جلدی ، انسے چوزے نکلے .S

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

دوباره ترییب دینے کے بعد کون سا جمله چوتها ہونا چاہیے؟

A.T
A.T
A.T
B.S
B.S
B.S
C.P
C.P
C.P

	D.Q
	D.Q
	D.Q
A	A.T.
Answer:	A.T
	A.T
	A.T
84	प्रकाश पश्चिमेला 30 मीटर चालत गेला, डावीकडे वळला आणि 20 मीटर चालला. तो पुन्हा डावीकडे वळला आणि 30 मीटर चालत गेला. मग तो उजवीकडे वळला आणि थांबला. तर तो जेव्हा थांबला तेव्हा त्याचे तोंड कुठल्या दिशेला होते?
	Prakash walked 30 meters towards West; he took a left turn and walked 20 meters. He again took a left turn and walked 30 meters. He then took a right turn and stopped. Towards which direction was he facing when he stopped?
	پرکاش مغرب کی طرف 30 میٹر چلا، بائیں مڑا اور 20 میٹر چلا۔ وہ پھر بائیں مڑا اور 30 میٹر چلا۔ پھر وہ دائیں مڑا اور رک گیا۔ رکنے کے وقت اس کا رخ کس سمت میں تھا؟
	A.दक्षिण
	A.South
	۸.نوب.A
	جوب.٣
	B.उत्तर
	B.North
	شمال.B
	C.पूर्व
	C.East
	مشرق.C.
	D.अपुरी माहिती
	D.West
	گیٹا کافی نہیں ہے۔D
Answer:	A.दक्षिण
	A.South
	جنوب.A



86

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

विधाने : काही शर्ट विजारी आहेत.

काही विजारी शॉर्ट्स नसतात.

सर्व शोर्ट्स महाग असतात.

निष्कर्ष:

।. काही शर्ट शोर्ट्स असतात.

कोणताही शर्ट महाग नसतो.

III. काही विजारी शोर्ट्स असतात.

IV. काही मागड्या विजारी असतात.

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

# Statements:

Some shirts are trousers.

Some trousers are not shorts.

All shorts are costly.

# Conclusions:

- I. Some shirts are shorts.
- II. No shirt is costly.
- III. Some trousers are shorts.
- IV. Some costly are trousers.

سے نشان زد ۱۷ اور ۱،۱۱ ہدایت: مندرجہ ذیل ہر ایک سوال میں، تین بیانات دیے گئے ہیں جن کے بعد چار نتائج دیے گئے ہیں جنھیں کیا گیا ہے۔ بیانات کے درست ہونے پر غور کریں، اگرچہ وہ عام طور پر معلوم حقائق کے برعکس نظر آتے ہوں اور تلاش کریں کہ کون سے قطع نظر۔ سے دیے گئے نتائج منطقی طور پر بیانات کی پیروی کرتے ہیں، عام طور پر معلوم حقائق سے قطع نظر۔ بیانات

کچھ قمیص پتلون ہیں۔ کچھ پتلون نیکر نہیں ہیں۔ سبھی نیکر قیمتی ہیں۔

#### حل:

کچه قمیص نیکر ہیں۔ .ا

کوئی قمیص قیمتی نہیں ہے۔ . اا

کچه پتلون نیکر ہیں۔ . ! ! !

کچه قیمتی پتلون ہیں۔ .۱۷

A.केवळ निष्कर्ष । निघत असल्यास.

A.Only I follows

بیروی کرتا ہے اصرف.A

B.केवळ निष्कर्ष ॥ निघत असल्यास.

**B.Only II follows** 

پیروی کرتا ہے II صرف.B

	C.केवळ निष्कर्ष । आणि ॥ निघत असल्यास. C.Only I and II follow
	C.(c) اور $I$ اور $I$ اور
	D.कोणतेही निष्कर्ष निघत नसल्यास. D.None follows D.کوئی مطابق نہیں ہے۔
Answer:	D.कोणतेही निष्कर्ष निघत नसल्यास. D.None follows D.کوئی مطابق نہیں ہے۔
87	DIRECTIONS: A sentence with an underlined phrasal verb is given below. Out of the four options, choose the one which can be substituted for the given phrasal Verb.  The soldier <u>laid down</u> his life for the country.
	A.saved
	B.betrayed
	C.sacrificed
	D.stole
Answer:	C.sacrificed
88	<b>निर्देश:</b> खालील प्रत्येक प्रश्नांमध्ये प्रश्न चिन्हाच्या (?) जागी कोणते अंदाजे मूल्य यायला हवे?
	DIRECTIONS: What approximate value should come in place of question mark (?) in each of the following question?
	- گا آئے ویلیے تخمینہ ساکون پر جگہ کی (?) نشان کا سوال میں سوال ذیل مندرجہ :بدایات $= 28.74 \times 124 + \sqrt{26}$
	A. 600
	B. 650
	C. 720
	D. 626
Answer:	C. 720

89	फळे आणि भाज्या आपल्याला काय देतात?
	What do fruit and vegetable provide us?
	پہل اور سبزی ہمیں کیا فراہم کرتی ہے؟
	A.भरडा A.Roughage A.غذائي ريشے.
	B.खनिज B.Minerals B.معدنیات
	C.जीवनसत्व C.Vitamins C. وٹامن
	D.वरीलपैकी सर्व D.All of the above D. ان میں سے سبھی
Answer:	D.वरीलपैकी सर्व D.All of the above D.فن سے سبھی
90	' सूर्याची सहस्त्र किरणे पृथ्वीवर अवतरली.' या वाक्यातील विशेषण ओळखा.
	A.सूर्याची
	B.सहस्त
	C.किरणे
	D.अवतरली
Answer:	B.सहस्त्र

91	सरळ रूप द्या: 5.62 + 112.8304 + 4321.4321 + 9219.7860 + 542.3256 = ?
	Simplify:
	5.62 + 112.8304 + 4321.4321 + 9219.7860 + 542.3256 = ?
	أسان بنائيں:
	5.62 + 112.8304 + 4321.4321 + 9219.7860 + 542.3256= ?
	A.14301.9941
	A.14301.9941
	A.14301.9941
	B.14201.9941
	B.14201.9941
	B.14201.9941
	C.14401.9941
	C.14401.9941
	C.14401.9941
	D.14391.9941
	D.14391.9941
	D.14391.9941
Answer:	B.14201.9941
	B.14201.9941
	B.14201.9941
92	सूचनाः खालील प्रश्नांमध्ये दिलेल्या पर्यायांमधून संबंधित अक्षर समूह निवडा.
	AXZC: ? :: HUWJ: MPRO
	DIRECTIONS: In the following question, select the related group of letters from the given alternatives.
	AXZC: ? :: HUWJ: MPRO
	سمت: مندرجہ ذیل سوال میں، دیے گئے متبادل میں سے حروف کا متعلقہ گروپ منتخب کریں۔
	AXZC: ? :: HUWJ: MPRO
	A.FPGY A.FPGY
	A.FPGY
	B.FDEH
	B.FDEH
	B.FDEH

	C.FPZG	
	C.FPZG	
	C.FPZG	
	D.FPHY	
	D.FPHY	
	D.FPHY	
Answer:	B.FDEH	
	B.FDEH	
	B.FDEH	
93		खालील आकृतीमध्ये किती चौरस आ <mark>हेत?</mark>
		How many squares are there in the following figure?
		نیچے دی ہوئی شکل میں کتنے مربغ ہیں؟
	,	A. 24
	E	3. 25
	(	C. 26
	[	D. 27
Answer:	(	C. 26

- 94 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. कुरुप बदकाकडे पाहून, अन्य सर्व बदक त्याची मजा घेत होते. त्यामुळे नाराज होऊन, बिचारा बदक शेतातून जवळच्या नदीकडे पळाला.
  - Q. तो नदीत बुडून मरायचा विचार करतो, पण नदीत, कुरूप नव्हे तर एका सुंदर हंसाचे आपले प्रतिबिंब पाहून तो विचार सोडून देतो.
  - R. दहांपैकी ९ बदके आपल्या आईसारखी दिसत होती. पण दहावे बदक मोठा, राखाडी आणि कुरूप दिसत होता.
  - S. एका शेतकऱ्याकडे एक बदक होता, त्याने १० अंडी घातली. लवकरच ती सर्व अंडी उबवली.
  - T. नदीमध्ये जेथे त्याला बुडायची इच्छा होती तिथे त्याला सुंदर, सफेद हंस दिसतात.

पुनर्रचना केल्यानंतर खालीलपैकी कोणते वाक्य पहिले असेल?

DIRECTION: Rearrange the following five sentences (P), (Q), (R), (S) and (T) in the proper sequence to form a meaningful paragraph; then answer the questions given below them.

- P. All the other ducklings made fun of the ugly one. Unhappy in the farm, the poor duckling ran away to a river nearby.
- Q. It bends to drown but abandons the idea when sees its reflection in the river, which was not an ugly duckling, but a beautiful swan!
- R. Of the ten, nine ducklings looked like the mom. The tenth one was big, grey and ugly.
- S. A farmer had a duck, which laid ten eggs. Soon, they all hatched.
- T. At the river, where it wanted to get drowned, it sees white, beautiful swans.

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

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

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

Q. کے لئے نیچے جکا اور ارادہ مستراق کر دیا جب اسنے دریا میں پرچھائ دیکھی، جو بدصورت چوزہ نہیں تھا، بلکہ ایک اخربصورت بنس تھا! اخوبصورت بنس تھا!

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

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

دريا پي، جمال يه دهوبنا چابتا تها، اسنر سفيد، خوبصورت بنس ديكها . Т

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

A.S			
A.S			
A.S			
B.P			
B.P			
B.P			
C.Q			
C.Q			
C.Q C.Q C.Q			

	D.R
	D.R
	D.R
Answer:	ΔS
/ (IIOWCI.	A.S
	A.S
	· " •
95	निर्देश: खालीदिलेल्या अक्षराच्या क्रमात काही अक्षरे गहाळ केली आहेत ते त्या क्रमाने खाली दिलेल्या पर्यायांपैकी एक आहे
	ab _ ccabc _ c _ bcc
	DIRECTIONS: In each of the following letter series, same of the letters are missing which are given in that order as one of the alternatives below it.
	ab _ ccabc _ c _ bcc
	دایت جیل کے حرف سرج میں کوئی حرف گمشدہ ہے آپکو انکی شناخت جیل کے اختیارات سے کرنی ہے
	ab _ ccabc _ c _ bcc
	A.ccac
	A.ccac
	A.ccac
	B.cccc
	B.cccc
	B.cccc
	C.abac
	C.abac
	C.abac
	D.abcc
	D.abcc
	D.abcc
Answer:	A.ccac
	A.ccac
	A.ccac

96	$(9)3 + (2)3 + 3(9 \times 2)11 = ?$
	$(9)^3 + (2)^3 + 3(9 \times 2)11 = ?$
	(9) 1 (2) 1 3(9 ^ 2)11= !
	$(9)3 + (2)3 + 3(9 \times 2)11 = ?$
	A.625
	A.625
	A.625
	B.700
	B.700 B.700
	C.765
	C.765
	C.765
	D.1331
	D.1331 D.1331
	D.1331
Answer:	D.1331
	D.1331
	D.1331
97	शिक्षक स्लाइड प्रक्षेपण सोबत हे करण्याचा प्रयत्न करतात
	The teacher makes an attempt along with the projection of the slide for —
	- ٹیچر سلائڈ کے پروجیکشن کے ساتھ ساتھ کوشش کرتا ہے
	A.शिकवताना योग्य आणि संबंधित मिश्रणे दाखवणे
	A.Adequate and relevant mixing of the exhibit in teaching
	تعلیم میں نمائش کا مناسب اور متعلقہ استعمال. A
	B.विद्यार्थ्यांचे मनोरंजन
	B.Entertainment of the students
	طالب علموں کی تفریح.B
	C.विद्यार्थ्यांना प्रेरणा देणे C.Motivation of the students
	C. Notivation of the students طالب علموں کی حوصلہ افزائی۔C
	 D.वरील काहीही नाही
	D.None of the above

اوپر میں سے کوئی نہیں.D

, u 10 W 01 .	A.Adequate and relevant mixing of the exhibit in teaching
	تعلیم میں نمائش کا مناسب اور متعلقہ استعمال.A
98	12:46 ला मिनिट आणि तास काट्यादरम्यान कोणता कोण असेल?
	What is the angle between minute and hour hand at 12:46?
	بجے منٹ اور گھنٹہ کی سوئیاں کونسا زاویہ بناتی ہیں؟ 12:46
	A.97°
	A.97°
	A.97°
	B.107°
	B.107°
	B.107°
	C.153°
	C.153°
	C.153°
	D.7°
	D.7°
	D.7°
Answer:	B.107°
	B.107°
	B.107°
99	जर नि:पक्षपाती फासे एकत्रितरित्या फेकले तर किमान एक ६ मिळण्याची संभाव्यता असते
	The probability of getting at least one 6 when three unbiased dice are thrown together is
	کم از کم ایک 6 حاصل کرنے کا امکان ہے جب تین غیر جانبدار ڈائس پھینکی جائیں
	A.71/216
	A.71/216
	A.71/216
	B.91/216
	B.91/216
	B.91/216

A.शिकवताना योग्य आणि संबंधित मिश्रणे दाखवणे

Answer:

	C.1/72
	C.1/72
	C.1/72
	D.5/216
	D.5/216 D.5/216
	D.3/216
Answer:	B.91/216
7 11.011.011	B.91/216
	B.91/216
100	सूचनाः खालील प्रश्नात एक उघडलेला फासा दाखविला आहे. उत्तराच्या पर्यायांपैकी कोणता पर्याय 🌘 या चिन्हाच्या विरुद्ध बाजूला येईल?
	<b>DIRECTIONS:</b> In the following question an unfolded dice is given. From the given alternatives which of the following will be opposite of • ?
	ہ <mark>دا</mark> یات: نیچے کے سوال میں ا <mark>ی</mark> ک بغیر فولڈ کیا ہوا پاسہ دیا گ <mark>یا</mark> ہے، دیئے گئے متبادلات میں سے کون <b>گ</b> ی نیچے والی شکل
	ا <mark>پورٹ ہوگی</mark>
	V .
	(A) <b>=</b>
	(B) ▲
	8-6:
	(C) <sup>V</sup>
	(D) •
Answer:	(B) ▲
	© 5:
101	कान्हा राष्ट्रीय उद्यान या राज्यामध्ये आहे _
	The Kanha National Park is in the state of –
	: کانہا نیشنل پارک صوبہ میں ہے

	A.उत्तर प्रदेश
	A.Uttar Pradesh
	اتر پردیش. A
	ابر پری <u>س.</u>
	B.छत्तीसगढ
	B.Chhattisgarh
	چهتیس گڑ ه. B
	C.आंध्र प्रदेश
	C.Andhra Pradesh
	آندهر ا پر دیش. C
	D.मध्य प्रदेश
	D.Madhya Pradesh
	مدهیہ پر دیش.D
Answer:	D.मध्य प्रदेश
,	D.Madhya Pradesh
	D.iwadiiya Fradesii D.مدهبہ پر دیش
	مدهیہ پر دیس. 🖸
102	कोणत्या स्थितीत दृश्यांची सहायता घेणे अधिक योग्य असल्याचे दिसून येत?
102	कार्या स्थितात हरवाया सहायता वर्ण जावक यांच जसल्याच विसून वर्ता?
	Under which condition the viewal aid appears to be many suitable?
	Under which condition the visual aid appears to be more suitable?
	کس حالت میں بصری امداد زیادہ موزوں ہوتی ہے؟
	A.जेव्हा एखादा विषय खूप दूरच्या ठिकाणी पडलेला असतो तेव्हा
	<del></del>
	A.When a subject is lying at a far too distant place
	جب ایک موضوع بہت دور دراز جگہ پر ہے۔A
	B.जेव्हा विषयवस्तूला ऐतिहासिक महत्त्व असते तेव्हा
	B.When the subject is having historical importance
	جب موضوع تاریخی اہمیت رکھتا ہے۔B
	C.जेव्हा विषयवस्तू वर्गात दृश्यमान होण्यास फारच लहान असेल
	et e
	C.When the subject is too small to visible the class
	جب موضوع کلاس کے دیکھنے کے لئے بہت چھوٹا ہے. C
	D.वरील सर्व
	D.All of the above
	مذکوره تمام.D
Answer:	D.वरील सर्व
	D.All of the above
	مذکوره تمام. D. مذکور منام. D.

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 •

103

- ।. ग्रामीण भागात दारू पिण्याचे प्रमाण वाढत आहे.
- शहरी भागात दारू पिण्याचे प्रमाण वाढत आहे.

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

### Statements:

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

زاد وجوہات یا پھر آزاد وجوہات کے اثرات ہو سکتے ہیں۔ 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:

دیہاتوں میں شراب کے نشے میں اضافہ ہو رہا ہے۔ ا شہروں میں شراب کے نشے میں اضافہ ہو رہا ہے۔ ||

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۔ || وجہ ہے اور بیان نمبر | بیان نمبر A.

B.विधान ॥ कारण आहे आणि विधान । त्याचा परिणाम आहे:

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

اس کا اثر ہے۔ ا وجہ ہے اور بیان نمبر ۱۱ بیان نمبر

C.विधान । आणि ॥ दोन्ही स्वतंत्र कारणे आहेत:

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

آز اد و جو بات ہیں۔ | اور نمبر | دونوں بیانات نمبر

D.विधान । आणि ॥ दोन्ही काही सामान्य कारणांचे परिणाम आहेत

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

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

Answer: D.विधान । आणि ॥ दोन्ही काही सामान्य कारणांचे परिणाम आहेत

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

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

104	कोणता घटक मानवी शरीरात आढळत नाही?
	Which of the element is not found in human body?
	ان میں سے کونساعنصر انسانی جسم میں نہیں پایا جاتا ہے؟
	A.मॅग्नेशियम A.Magnesium A.ميگنيشيم
	B.क्रोमियम B.Chromium B.کرومیم
	C.एल्युमिनियम C.Aluminum C.الومينيم
	D.तांबे D.Copper D.પાંપ
Answer:	C.एल्युमिनियम C.Aluminum C.الومينيم
105	कोणते भारतीय राज्य पाकिस्तानच्या सीमेलगत आहे?
	Which India state borders Pakistan?
	: پاکستان کی سرحد پر کون سا بھارتیہ صوبہ ہے
	A.राजस्थान A.Rajasthan A.
	B.हरियाणा
	B.Haryana B.بریانہ،

Answer:	A.राजस्थान
	A.Rajasthan
	راجستهان.A
106	सूचनाः खालील प्रश्नांमध्ये दिलेल्या पर्यायांमधून संबंधित अक्षर/शब्द/संख्या निवडा.
	APPLE: 50:: ORANGE:?
	DIRECTIONS: In the following question, select the related letter/word/number from the given alternatives.
	APPLE: 50:: ORANGE:?
	سمت: مندرجہ ذیل سوال میں، دیے گئے متبادل سے متعلقہ حرف/لفظ/نمبر منتخب کریں۔
	APPLE: 50:: ORANGE:?
	A.54
	A.54
	A.54
	B.60
	B.60
	B.60
	C.66
	C.66
	C.66
	D.56
	D.56
	D.56
Answer:	B.60
Allswell.	B.60
	5.00

B.60

107	निर्देश: खालील प्रश्नांमध्ये प्रश्न चिन्हाच्या जागी (?) काय येईल? 0.07 × 1250 + 0.02 × 650 = ?
	DIRECTIONS: What will come in place of the question mark $(?)$ in the following questions? $0.07 \times 1250 + 0.02 \times 650 = ?$
	نیچے دئے ہوئے سوالات میں سوالیہ نشان (؟) کی جگہ کیا آئیگا: ہدایت ? = 0.00 + 0.02 × 650 = ?
	A.625
	A.625 A.625
	B.545
	B.545 B.545
	C.61.5 C.61.5
	C.61.5
	D.100.5
	D.100.5
	D.100.5
Answer:	D.100.5
7 (15WC).	D.100.5
	D.100.5
108	स्चनाः खालील प्रश्नात, दिलेल्या पर्यायांमधून नातेसंबंध सांगणारी आकृती निवडा.
	DIRECTIONS: In the question below, select the related figure from the given alternatives.
	ہ <mark>دایا</mark> ت: نیچے دیلے گئے سوال میں، دیلے گئے م <mark>تبا</mark> دلات میں سے متعلق متبا <mark>دل</mark> چنئے۔
	ہدایات. بیچنے دینے دینے دینے دینے دینے میں دینے دیے متبادہ ت میں سے متعلق متبادل چینے.
	Problem Figures: Answer Figures:
	(A) (B) (C) (D) (1) (2) (3) (4)
	A. 1
	B. 2

C. 3

D. 4

109	खालीलपैकी शुद्ध वाक्य कोणते ?
	A.गाव धरणाखाली जाणार ही बातमी गावाला वाऱ्यासारखी पसरली.
	B.गाव धरणावर जाणार ही बातमी गावात वाऱ्यासारखी पसरली.
	C.गाव धरणाखाली जाणार ही बातमी गावात वाऱ्यासारखी पसरली.
	D.गाव धरणावर जाणार ही बातमी गावाला वाऱ्यासारखी पसरली.
Answer:	C.गाव धरणाखाली जाणार ही बातमी गावात वाऱ्यासारखी पसरली.
110	पाण्यातील वजनदार धातूचे प्रदूषण होण्याचे कारण -
	Heavy metal pollution of water is caused by—
	بھاری دھات کی پانی کی آلودگی کس کی وجہ سے ہوتا ہے۔
	A.रंगविणे A.Paints
	پینٹس A. پینٹس
	B.लाकूडजाळने
	B.Wood burning B. لکڑی کے جلنے سے
	C.आम्ल वनस्पती
	C.Acid Plants C. ایسڈ پودوے
	D.यापैकी एकही नाही
	D.None of these D. ان میں سے کوئی بھی نہیں
A ma	र्णिक्षणः
Answer:	A.रंगविणे A.Paints
	A. Fairts بینٹس

B. 2

Answer:

111	अन्नसाखळीत, वनस्पतींनी वापरलेली सौर ऊर्जा केवळप्रितशत असते
	In a food chain, the solar energy utilized by plants is only—
	ایک کھانے کی سیریز میں، پودوں کی طرف سے استعمال شمسی توانائی استعمال ہوتی ہے
	A.10 प्रतिशत A.10 percent A.10
	B.0.01 प्रतिशत B.0.01 percent B.0.01
	C.0.1 प्रतिशत C.0.1 percent C.0.1
	D.1 प्रतिशत D.1 percent D.1 فيصد
Answer:	A.10 प्रतिशत A.10 percent A.10
112	स्चनाः दिलेल्या चारांपैकी वेगळी (असंबद्ध) असणारी आकृती शोधून काढा.
	DIRECTIONS: Find the odd figures from the given four figures.
	ہدایات؛ دیئے گئے چار شکلوں میں سے طاق شکل کونسی ہے؟
	(A) (B) (C) (D)
	A. (A)
	B. (B)
	C. (C)
	D. (D)
Answer:	D. (D)

113	39 मुलांच्या वर्गात, रोहित हा सोनिकच्या 7 क्रमांकाने पुढे आहे. जर सोनिकचे स्थान शेवटून 17 वे आहे, तर सुरुवातीपासून रोहितचे स्थान कितवे ?
	Rohit is 7 ranks ahead of Sonik in a class of 39 students. If Sonik's rank is seventeenth from the last, what is Rohit's rank from the start?
	بچھوں کی کلاس میں روہت سونک سے 7 درجہ آگے ہے. اگر سونک کہ درکہ آخر سے ستروہ ہے، روہت کہ شرو سے کیا درجہ کیا 39 ہے؟
	A.(1) 14 वे A.14th A.14th
	B.(2) 15 वे B.15th B.15th
	C.(3) 16 वे C.16th C.16th
	D.(4) 17 वे D.17th D.17th
Answer:	C.(3) 16 वे C.16th C.16th
114	दोन संख्यांचा मसावी 11 आहे आणि त्यांचा लसावी 693 आहे. जर एक संख्या 77 असेल, तर दुसरी संख्या काढा?
	The H.C.F. of two numbers is 11 and their L.C.M. is 693. If one of the numbers is 77, find the other number?
	ایچ سی ایف دو نمبروں کا 11 اور ان کے ایل سی ایم 693 ہے۔ اگر ایک نمبر 77 ہے تو، دوسرا نمبر تلاش کریں؟
	A.99
	A.99 A.99
	B.119
	B.119
	B.119
	C.154
	C.154 C.154 C.154

	D.231 D.231 D.231
	5.201
Answer:	A.99 A.99
	A.99
115	1 <sup>2</sup> + 2 <sup>2</sup> + 9 <sup>2</sup> च्या एकक स्थानचा अंक
	Unit digit of $1^2 + 2^2 + \dots 9^2$ is
	کایونٹ ہندسہ ہے <sup>2</sup> 9 + 22 + 11
	A.1
	A.1 A.1
	B.2
	B.2
	B.2
	C.3
	C.3 C.3
	C.S
	D.7
	D.7
	D.7
Answer:	D.7
	D.7
	D.7
116	रमाला खूप मित्र आहेत. तिला इतरांच्या भावना समजून घेण्याचे वरदान लाभले आहे. तिच्याकडे हे आहे
	Rama has many friends. She is blessed with the ability to understand others feelings she is known to have
	رما کے بہت سے دوست ہیں۔ وہ دوسرے کے احساس و جذبات کو سمجھنے کی قابلیت سے سرفراز ہے اس کے پاس کیا ہے
	A.आंतर वैयक्तिक A.Interpersonal A.انٹرپرسنل

	B.आंतर वैयक्तिक
	B.intra personal
	انٹرا پرسنل .B
	C.अवकाशासंबंधी
	C.spatial
	مكانى قابليت.
	D.वरीलपैकी कोणतेही नाही
	D.none of the above
	در ج بالا میں سے کوئی نہیں .D
Answer	
, wildwell.	
	A.Interpersonal
	انٹر پرسنل. A

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

विधाने •

सर्व कोंबड्या कोंबडे आहेत. एकही कोंबडी काळी नाही.

निष्कर्ष-

- ।. सर्व कोंबडे कोंबड्या आहेत.
- एकही कोंबडी काळी नाही.

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

Statements:

All hens are cocks.

No hen is black.

### Conclusion:

- I. All cocks are hens.
- II. No hen is black.

اپ کو وہ سٹیٹمنٹ درست ماننا ہے، اگرچہ دکہنے میں وہ بہت سارے حقاٰق . اا اور ، ا بدایات: دو سٹیٹمنٹ جوکہ دو خلاصوں پر مشتمل ہیں 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 کرے

اظهار بیان: تمام مرغیاں مرغ ہیں کوی مرغی کالی نہیں ہے

نتائج: تمام مرغ مرغیاں ہیں ا کوی مرغی کالی نہیں ہے!!

A.केवळ निष्कर्ष I वैध आहे A.Only conclusion I is valid

خلاصہ قبل اعتماد ہے اصرف.A

B.केवळ निष्कर्ष ॥ वैध आहे

B.Only conclusion II is valid

درست ہے || صرف B.

C.दोन्ही निष्कर्ष वैध आहेत

C.Both the conclusion are valid

دونو خلاصے قابل اعتماد ہیں. С

	D.दोन्ही निष्कर्ष अवैध आहेत D.Both the conclusion are invalid D.دونو خلاصے ناقابل اعتماد ہیں۔
Answer:	B.केवळ निष्कर्ष II वैध आहे B.Only conclusion II is valid B. درست ہے II صرف
118	दुकानदाराने 40 किग्रॅ रिफाईंड तेलासोबत ₹60 प्रति किलो असलेले वनस्पती तेल मिसळले. त्याला दोन तेलांच्या मिश्रणाची विक्री केल्यानंतर ₹10 नफा झाला. पहिल्या तेलाची किंमत काय असेल
	The shopkeeper mixed 40 kg refined oil with vegetable oil worth ₹60 per kg. Thus he gain ₹10 after selling the mixture of the two oils. The price of the first oil is
	دکاندار نے 40 کلو گرام صاف تیل کو 60₹ فی کلو والےسبزیوں کے تیل کے ساتھ ملایا۔ اس طرح وہ دو تیل کے مرکب کی فروخت کے بعد 10₹حاصل کرتا ہے۔ پہلے تیل کی قیمت کیا ہے
	A.20
	A.20 A.20
	B.25
	B.25 B.25
	C.45
	C.45 C.45
	D.निश्चित करता येत नाही
	D.Can't be determined
	معلوم نېيں بو سكتا.D
Answer:	D.निश्चित करता येत नाही
	D.Can't be determined معلوم نہیں ہو سکتا۔D

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 •

119

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

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

### Statements:

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

زاد وجوہات یا پھر آزاد وجوہات کے اثرات ہو سکتے ہیں۔ اندیے گئے ہیں۔ یہ بیانات یا تو آ ۱۱ اور ۱ ہدایات: نیچے ہر سوال میں دو بیانات بیڑھیں اور فیصلہ کریں کہ نیچے دیے گئے کس جواب کا انتخاب ان 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۔

# بیانات:

ا ہے۔ اسلامیں کے مقابلے میں 200 فیصد اضافہ – ا پرائیویٹ میڈیکل کالجوں نے اخراجات پورے کرنے کے لیے روا ں سال میں پچھلے سال کی فیس کے مقابلے میں 200 فیصد اضافہ – ا

- قیمتوں میں اضافے کے باوجود سرکاری میڈیکل کالجوں نے اپنی فیس میں اضافہ نہیں کیا۔ [[

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

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

A. اثر ہے۔ || وجہ ہے اور بیان نمبر | بیان نمبر

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

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

اس كا اثر ہے۔ | وجہ ہے اور بيان نمبر | ابيان نمبر

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 काही सामान्य कारणांचे परिणाम आहेत.

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

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

Answer: D.विधान। आणि॥ दोन्ही काही सामान्य कारणांचे परिणाम आहेत.

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

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

120	"लास्ट मॅन इन टॉवर" याचे लेखक कोण आहेत
	"Last Man In Tower" is authored by –
	: لاست مین ان ٹاور لکھی ہے
	A.चेतन भगत
	A.Chetan Bhagat
	A. چیتن بهگت 
	B.अरविंद अडीगा
	B.Arvind Adiga B.اروند التيگا
	C.अमिश त्रिपाठी C.Amish Tripathy
	C.Amish Tripatry C.میش تریاتهی
	D.यांपैकी कोणतेही नाही D.None of these
	انمیں سے کوئی نہیں.D
	- Cr O
Answer:	B.अरविंद अडीगा B.Arvind Adiga
	B.A.Vind Adiga اروند الٹیگا۔B
121	3 x A चे कमीत कमी मूल्य किती असावे म्हणजे तो पूर्ण घन बनेल?
	What is the least value of A for which 3 x A is a perfect cube?
	ایک کامل مربع ہے؟ XAکی سب سے کم قدر کون سی ہے جس کے لیے A 3
	A.2
	A.2
	A.2
	B.9
	B.9 B.9
	C.20
	C.20 C.20
	0.20

	D.50
	D.50
	D.50
Answer:	B.9
	B.9
	B.9
122	बीजगणित शिकणे आवडत नाही कारण शिक्षक कठोर आहे आणि समजण्या साठी खूप नीरस अभ्यास आवश्यक असतो हे ह्याचे उदाहरण आहे
	Learning to dislike algebra because the teacher is rigid and requires much monotonous drill illustrates the principle of—
	الجبرا کو ناپسند کرنا سیکھنے کی وجہ سے استاد سخت ہے اور زیادہ ناراض ڈرل کی ضرورت ہوتی ہے۔
	A.अट
	A.Conditioning
	كنڈيشنگ.A
	B.औपचारिक शिस्त
	B.Formal discipline
	ر سمى نظم و ضبط.B
	C.प्रेरक तीव्रता
	C.Motivational intensity
	ر غيبي شدت. C.
	D.बोधात्मक कठोरपणा
	D.Perceptual rigidity
	تصوراتی شدت.D
Answer:	
	A.Conditioning
	كنڈیشنگ.A
123	यापैकी कोणते बौद्धिक अकार्यक्षमतेचे उदाहरण आहे
	Which among these is an example of intellectual disability

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

	A.डिस्लेक्सिया (वाचन अक्षमता)
	A.Dyslexia
	پڑ ھنے کی اہلیت میں کمی.A
	в.एडीएचडी
	B.ADHD
	B.اے ڈی ایچ ڈی
	C.मतिमंदत्व
	C.Mental retardation
	C.دماغی خرابی
	D.ऑटिझम (स्वमग्नता)
	D.Autism
	خوش خيالي. D
Answer:	C.मतिमंदत्व
	C.Mental retardation
	دماغی خرابی.C
124	DIRECTIONS: A sentence with an underlined word is given below. Find the Word which is most similar
	in meaning to the underlined word.
	The fans waited for hours to catch a glimpse of the celebrated actress.
	A.Glance
	B.Accessory
	C.Vehicle
	D.Movie
Answer:	A.Glance

- 125 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. कुरुप बदकाकडे पाहून, अन्य सर्व बदक त्याची मजा घेत होते. त्यामुळे नाराज होऊन, बिचारा बदक शेतातून जवळच्या नदीकडे पळाला.
  - Q. तो नदीत बुडून मरायचा विचार करतो, पण नदीत, कुरूप नव्हे तर एका सुंदर हंसाचे आपले प्रतिबिंब पाहून तो विचार सोडून देतो.
  - R. दहांपैकी ९ बदके आपल्या आईसारखी दिसत होती. पण दहावे बदक मोठा, राखाडी आणि कुरूप दिसत होता.
  - S. एका शेतक-याकडे एक बदक होता, त्याने १० अंडी घातली. लवकरच ती सर्व अंडी उबवली.
  - T. नदीमध्ये जेथे त्याला बुडायची इच्छा होती तिथे त्याला सुंदर, सफेद हंस दिसतात.

पुनर्रचना केल्यानंतर खालीलपैकी कोणते वाक्य तिसरे असेल?

DIRECTION: Rearrange the following five sentences (P), (Q), (R), (S) and (T) in the proper sequence to form a meaningful paragraph; then answer the questions given below them.

- P. All the other ducklings made fun of the ugly one. Unhappy in the farm, the poor duckling ran away to a river nearby.
- Q. It bends to drown but abandons the idea when sees its reflection in the river, which was not an ugly duckling, but a beautiful swan!
- R. Of the ten, nine ducklings looked like the mom. The tenth one was big, grey and ugly.
- S. A farmer had a duck, which laid ten eggs. Soon, they all hatched.
- T. At the river, where it wanted to get drowned, it sees white, beautiful swans.

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

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

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

Q. کے لئے نیچے جکا اور ارادہ مستراق کر دیا جب اسنے دریا میں پرچھائ دیکھی، جو بدصورت چوزہ نہیں تھا، بلکہ ایک اخربصورت بنس تھا! اخوبصورت بنس تھا!

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

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

دريا بي، جہاں يہ ڈهوبنا چاہتا تها، اسنر سفيد، خوبصورت بنس ديكها . Т

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

A.P	
A.P	
A.P	
B.Q	<u> </u>
B.Q	Į.
B.Q	
C.R	
C.R	
C.R	

	D.S D.S D.S
Answer:	A.P A.P A.P
126	निर्देश: खालील प्रश्नामध्ये, दिलेल्या प्रतिसादांपैकी खालील शब्दांचा अर्थपूर्ण क्रम कोणता असेल?
	1. महासागर 2. ओढा 3. समुद्र 4. हिमनदी 5. नदी
	DIRECTIONS: In the following question, which one of the given responses would be a meaningful order of the following?
	1. Ocean
	2. Rivulet
	3. Sea
	4. Glacier
	5. River
	ہدایات: مندرجہ ذیل سوال میں، دیےگیے جوابات میں سے کونسا ایک مندرجہ ذیل کی معنی خیز ترتیب ہوگی؟
	، ما دو الله الله الله الله الله الله الله الل
	ريويليڭ .2
	سمندر . 3
	گلیشیئر .4 دریا .5
	5. q.y.s
	A.5, 2, 3, 1, 4
	A.5, 2, 3, 1, 4
	A.5, 2, 3, 1, 4
	B.4, 2, 5, 3, 1
	B.4, 2, 5, 3, 1
	B.4, 2, 5, 3, 1
	C.5, 2, 3, 4, 1
	C.5, 2, 3, 4, 1
	C.5, 2, 3, 4, 1
	D.4, 2, 1, 3, 5
	D.4, 2, 1, 3, 5
	D.4, 2, 1, 3, 5

	3.4, 2, 5, 3, 1 3.4, 2, 5, 3, 1
127	सूचना: दिलेल्या पर्यायांमधून वेगळे ते बाहेर काढा.
127	
	DIRECTIONS: Find the odd one out from the given alternatives.
	سمت: دیے گئے متبادل میں سے بے جوڑ کو تلاش کرو۔
	A.वॉक
	A.Walk
	چېل قدمی. ۸
	B.धावणे
	B.Run
	دوڑنا.B 
	C.हलणे
	C.Move C.كت كرنا،
	D.वाचा
	D.Read D.پڑھنا
Answer:	D.वाचा
	D.Read
	پڑھنا.D
128	प्रश्नासाठी सूचना: खालील मालिका पूर्ण करा.
	JTU, UCF, BFM, JHU
	DIRECTION: Complete the following series.
	JTU, UCF, BFM, JHU
	سوال کے لیے ہدایت:مندر جہ ذیل سیریز کو مکمل کریں۔
	JTU, UCF, BFM, JHU
	A.OYZ
	A.OYZ A.OYZ
	A.UIZ

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

B.4, 2, 5, 3, 1

	B.JCZ
	B.JCZ
	B.JCZ
	C.OCF
	C.OCF
	C.OCF
	D.JCZ
	D.JCZ
	D.JCZ
Answer:	A.OYZ
Allswel.	
	A.OYZ
	A.OYZ
129	कर्करोगाच्या उपचारासाठी वापरले जाणारे उत्कृष्ट वायू म्हणजे
	The noble gas used for the treatment of cancer is
	کینسر کے علاج میں استعمال ہونے والی گیس ہے
	A. ਗ਼ੀਪੁਰ
	A.क्रीप्टन A.Krypton
	A.Krypton
	A.Krypton A.پٹن.A
	A.Krypton A.ឃុំ B.हीलियम
	A.Krypton A.ಫ್ರ್ B.हीलियम B.Helium
	A.Krypton A.ឃុំ B.हीलियम B.Helium B.
	A.Krypton A.ಫ્રُડ B.हीलियम B.Helium B.بيليہ C.रेडॉन
	A.Krypton A.ឃុំ B.हीलियम B.Helium B.بىليم C.रेडॉन C.Radon
	A.Krypton A.ಫ્રُડ B.हीलियम B.Helium B.بيليہ C.रेडॉन
	A.Krypton A.پش B.हीलियम B.Helium B.بیلیب C.रेडॉन C.Radon C.پٹن
	A.Krypton A.خرپش B.हीलियम B.Helium B.بيليم C.रेडॉन C.Radon C.ييثن D.अरगॉन
	A.Krypton A.پش B.हीलियम B.Helium B.بیلیب C.रेडॉन C.Radon C.پٹن
	A.Krypton A.خوپٹن B.हीलियम B.Helium B.بیلیم C.रेडॉन C.Radon C.یڈن D.अरगॉन D.Argon
Answer:	A.Krypton A.خوپٹن B.हीलियम B.Helium B.بیلیم C.रेडॉन C.Radon C.یڈن D.अरगॉन D.Argon
Answer:	A.Krypton A.پښت. B.दीलियम B.Helium B.بيليب C.रेडॉन C.Radon C.پښت. D.अरगॉन D.Argon D.نگن.

130	सूचना: दिलेल्या पर्यायांमधून वेगळे ते बाहेर काढा.
	DIRECTIONS: Find the odd one out from the given alternatives.
	سمت: دیے گئے متبادل میں سے بے جوڑ کو تلاش کرو۔
	A.DEGJ
	A.DEGJ
	A.DEGJ
	B.QRTW
	B.QRTW
	B.QRTW
	C.JKNQ
	C.JKNQ
	C.JKNQ
	D.YZBE
	D.YZBE
	D.YZBE
Answer:	C.JKNQ
	C.JKNQ
	C.JKNQ
131	मतदारांचा अर्थ
	Electorate means
	ووٹر کا مطلب ہے
	A.असे सर्व नागरीक ज्यांना मतदान करण्याचा आणि निवडणूकीमध्ये आपले प्रतिनिधी निवडण्याचा अधिकार आहे
	A.All the citizens who possess right to Vote and elect their representatives in an election.
	۔ تمام شہری ووٹ اور انتخابات میں خود کے نمائندے منتخب کرنے کا حق رکھتے ہیں .A
	B.ज्या लोकांना देशात राहण्याचा अधिकार आहे
	B.Those people who have right to live in a country
	وہ لوگ جو ایک ملک میں رہنے کا حق رکھتے ہیں۔ .B
	C.ज्या लोकांना त्यांच्या प्रतिनिधींना निवडण्याचा अधिकार नाही
	C.Those people who do not have right to elect their representatives
	وہ لوگ جو خود کے نمائندے منتخب کرنے کا حق نہیں رکھتے .C
	D.ज्यांना निवडून देण्याचा अधिकार आहे
	D.Those who have right to be elected
	وہ لوگ جو منتخب ہونے کا حق رکھتے ہیں .D

	A.All the citizens who possess right to Vote and elect their representatives in an election.  A. یمام شہری ووٹ اور انتخابات میں خود کے نمائندے منتخب کرنے کا حق رکھتے ہیں
132	13 फेब्रुवारी 2010 ते 30 मार्च 2010 मधील एकूण दिवसांची संख्या काय आहे?
	Find the number of days from 13 Feb 2010 to 30 March 2010?
	فروری 2010 سے 30 مارچ 2010 تک دنوں کی تعداد معلوم کریں؟13
	A.45 दिवस
	A.45 Days
	دن45.45 A.45
	B.46 दिवस
	B.46 Days
	كنB.46
	C.50 दिवस
	C.50 Days
	دنC.50
	D.48 दिवस
	D.48 Days
	كنD.48
Λ maam.	 B.46 दिवस
Answer:	B.46 Days
	8.40 Days دن8.40 Days
133	युनेस्कोच्या अनेक आशाजनक उपक्रमांपैकी एक खालील आहे
	UNESCO has as one of its many promising activities, a campaign to provide—
	یونیسکو اور اس کے بہت سے و عدہ کی سرگر میوں میں سے ایک ہے، — فراہمی
	A.सदस्य देशांतील सर्व प्रौढांसाठी शिक्षण
	A.Education for all adults of the member nations
	ار اکین اقوام کے تمام بالغوں کے لئے تعلیم. A
	B.सगळ्यांसाठी , मोफत, अनिवार्य प्राथमिक शिक्षण
	B.Universal, free, compulsory primary education
	آفاقی، مفت، لاز می ابتدائی تعلیم B

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

Answer:

	C.ज्यांची इच्छा आहे त्यांना मोफत शिक्षण C.Free education to those who desires it C.ان لوگوں کے لئے مفت تعلیم جو اسے پسند کریں
	D.साम्यवादाचे धोके समजावणे D.Indoctrination against the dangers of communism D.عمیونزم کے خطرات کے خلاف اشارہ
Answer:	B.सगळ्यांसाठी , मोफत, अनिवार्य प्राथमिक शिक्षण B.Universal, free, compulsory primary education B.فاقی، مفت، لازمی ابتدائی تعلیم
134	सध्या, माया आणि छायाच्या वयाचे गुणोत्तर 6:5 आहे. 15 वर्षांनंतर त्यांच्या वयाचे गुणोत्तर 9:8 असेल. मायाचे वर्तमान वय काय आहे?
	At present, the ratio of the age of Maya and Chaya is 6 :5. After 15 years the ratio of their age will be 9 :
	8. What is the present age of Maya?
	8. What is the present age of Maya? مایا اور چهایا کی عمروں کا موجودہ تناسب 6:5 ہے۔15 سال بعد اُن کی عمروں کا تناسب 9:8 ہو گا۔مایا کی موجودہ عمر کیا ہے؟
	مایا اور چهایا کی عمروں کا موجودہ تناسب 6:5 ہے۔15 سال بعد اُن کی عمروں کا تناسب 9:8 ہو گا۔مایا کی موجودہ عمر کیا ہے؟  A.21 वर्षे  A.21 years
	مایا اور چهایا کی عمروں کا موجودہ تناسب 6:5 ہے۔15 سال بعد اُن کی عمروں کا تناسب 9:8 ہو گا۔مایا کی موجودہ عمر کیا ہے؟  A.21 वर्षे
	مایا اور چهایا کی عمروں کا موجودہ تناسب 6:5 ہے۔15 سال بعد اُن کی عمروں کا تناسب 9:8 ہو گا۔مایا کی موجودہ عمر کیا ہے؟  A.21 वर्षे  A.21 years
	مایا اور چهایا کی عمروں کا موجودہ تناسب 6:5 ہے۔15 سال بعد اُن کی عمروں کا تناسب 9:8 ہو گا۔مایا کی موجودہ عمر کیا ہے؟  A.21 वर्षे  A.21 years  A.21 سال ۲۰۰۱
	الله اور چهایا کی عمروں کا موجودہ تناسب 6:5 ہے۔15 سال بعد اُن کی عمروں کا تناسب 9:8 ہو گا۔مایا کی موجودہ عمر کیا ہے؟  A.21 वर्षे  A.21 years  A.21 वर्षे  B.24 वर्षे
	اليا اور چهايا كى عمروں كا موجودہ تناسب 6:5 ہے۔15 سال بعد أن كى عمروں كا تناسب 9:8 ہو گامايا كى موجودہ عمر كيا ہے؟  A.21 वर्षे A.21 पूर्वाऽ A.21 पूर्वे B.24 पूर्वे B.24 पूर्वे B.24 years B.24 اللہ
	اليا اور چهاليا كى عمروں كا موجودہ تناسب 6:5 ہے۔15 سال بعد أن كى عمروں كا تناسب 9:8 ہو گا۔ماليا كى موجودہ عمر كيا ہے؟  A.21 वर्षे A.21 प्रears A.21 प्रके B.24 वर्षे B.24 years B.24 years B.24 اللہ C.30 वर्षे
	الما اور چهایا کی عمروں کا موجودہ تناسب 6:5 ہے۔15 سال بعد اُن کی عمروں کا تناسب 9:8 ہو گا۔مایا کی موجودہ عمر کیا ہے؟  A.21 वर्षे A.21 पूर्वाऽ A.21 वर्षे B.24 वर्षे B.24 पूर्वाऽ B.24 पूर्वाऽ B.24 पूर्वाऽ B.24 पूर्वाऽ B.24 اللہ
	우는 지 그 의 이 아 그 의 이 아 그
	우는 지 교 교 교 교 교 교 교 교 교 교 교 교 교 교 교 교 교 교
	우는 지 그 의 이 이 이 이 이 이 이 이 이 이 이 이 이 이 이 이 이 이
Answer	পূন্ত প্ৰমাণ হৈছে প্ৰচাল কৰিছে কৰি
Answer:	প্ত বিশ্ব

135	ही एक अशी पद्धत होती जी पछाडलेल्या व्यक्तीपासून अमंगल आक्यांना किंवा आवेगांना दूर करण्यास वापरली जात असे.		
	was the method used to drive away evil spirits or forces from a possessed person.		
	وہ طریقہ ہے جس کا استعمال کسی متاثر شخص سے شیطانی روحوں یا قوتوں کو بھگانے کیایے کیا جاتا ہے۔		
	A.वैद्यकिय सराव		
	A.Magical practice		
	جادوئی عمل .A		
	B.झाडफूक		
	B.Exorcism		
	جهار پهونک.B		
	C.अमंगल सराव		
	C.Evil practice		
	شيطاني عمل. C		
	D.यापैकी सर्व		
	D.All of these		
	مذکوره سبهی. D		
Answer:	B.झाडफूक		
	B.Exorcism		
	جهارٌ پهونک.B		

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

विधाने :

 $M > A \ge B = Q \le P < J \le Y$ 

निष्कर्ष :

I. A = Q

II. A> Q

DIRECTIONS: In the question given below, there are few statements followed by few conclusions. You have to take the given statements to be true even if they seem to be at variance with commonly known facts and then decide which of the given conclusion logically follow(s) from the given statements.

Statements:

 $M > A \ge B = Q \le P < J \le Y$ 

Conclusions:

I. A = Q

II. A > Q

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

بیانات:

 $M > A \ge B = Q \le P < J \le Y$ 

:نتائج

A = Q.I

A> Q .II

A.तर फक्त। निष्कर्ष खरा आहे

A.If only conclusion I is true

نتیجہ درست ہے الگر صرف. A

B.तर। व ॥ हे दोन्हीही निष्कर्ष खरे नाहीत

B.If neither conclusion I nor II is true

نتائج میں سے کوئی بھی درست نہیں اااور ااگر. B

C.तर फक्त॥ निष्कर्ष खरा आहे

C.If only conclusion II is true

درست ہے || اگر صرف نتیجہ. C

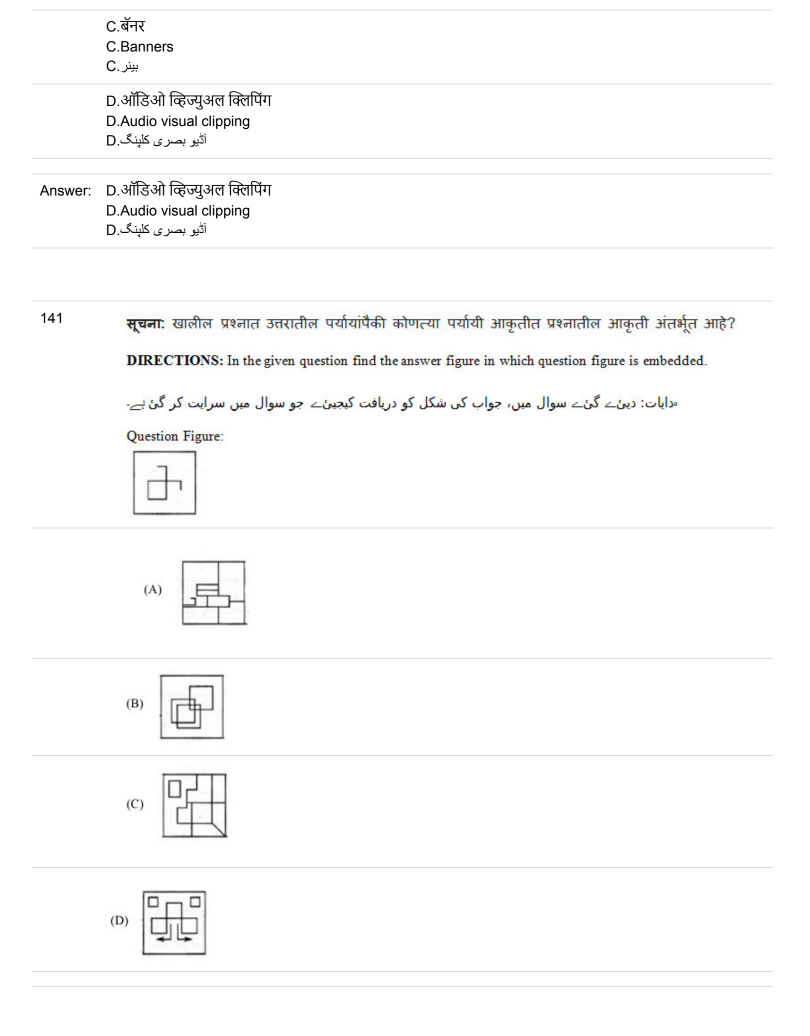
D.तर । किंवा ॥ यापैकी एक निष्कर्ष खरा आहे

D.If either conclusion I or II is true

نتائج میں سے ایک درست ہے اااور | اگر.D

Answer:	D.तर I किंवा II यापैकी एक निष्कर्ष खरा आहे  D.lf either conclusion I or II is true  D. ااور I اگر. I
137	एका घनाला रंगवून किमान शक्य संख्येचे काप करून 72 लहान पण एकसारख्या तुकड्यांमध्ये कापले गेले आहे. तंतोतंतपणे रंगवलेले तीन चेहरे असलेले किती लहान तुकडे आहेत?
	A cube is painted and cut into 72 smaller but identical pieces by making the minimum possible number of cuts.
	How many smaller pieces have exactly three painted faces?   ایک کیوب کو ایک جیسے 72 ٹکڑوں میں کلر دے کر کاٹا گیا ہے۔ کم سے کم ممکن کٹ لگاتے ہوئے، تو کتنے حتمی چھوٹے ٹکڑے ہوں   گے جن کے 3 منہ رنگین ہوں گے؟
	A.12 A.12 A.12
	B.8 B.8 B.8
	C.36 C.36 C.36
	D.24 D.24 D.24
Answer:	B.8 B.8 B.8
138	'हलगर्जीपणा' या शब्दाचा समानार्थी शब्द कोणता ?
	A.आस्था
	B.हयगय
	С. <del>ф</del> ळकळ
	D.परवा
Answer:	B.हयगय

139	'SOMNAMBULISM' पासून खालील शब्दांपैकी कोणते शब्द तयार केले जाऊ शकतात?
	Which of the following words can be formed from 'SOMNAMBULISM'?
	سے بنایا جاسکتا ہے 'SOMNAMBULISM' مندرجہ ذیل الفاظ میں سے کونسا
	A.BIOME
	A.BIOME
	A.BIOME
	B.BASAL
	B.BASAL
	B.BASAL
	C.SOUL C.SOUL
	C.SOUL C.SOUL
	C.SOUL C.SOUL
	D.NAMES
	D.NAMES
	D.NAMES
Answer:	C.SOUL C.SOUL
	C.SOUL C.SOUL
	C.SOUL C.SOUL
140	पर्यावरणाचे शिक्षक भोपाळ गॅस दुर्घटना आणि त्याच्या वाईट प्रभावांविषयी माहिती पसरवू इच्छित आहे. ह्या साठी त्यांनी कश्या चा उपयोग करावा ?
	An EVS teacher wants to disperse the knowledge about Bhopal gas tragedy and its ill effects. What teaching aid should be used here?
	یک ای وی ایس کا استاد بھوپال گیس کے حادثہ اور اس کے خراب اثرات کے بارے میں علم کو پھیلانا چاہتا ہے. یہاں تدریس کی کیا مدد استعمال کرنا چاہئے؟
	A.पोस्टर
	A.Posters
	پوسٹر.A
	В.Чяф
	B.Leaflets
	ايفليش.B.



Answer:	(c) <b></b>	
142	खालील प्रश्नात, दिलेल्या अंकांमधून गहाळ संख्या निवडा. In the following question, select the missing number from the given responses.  البيام المين علي المين علي المين علي المين علي المين علي المين	
	A. 144	
	B. 55	
	C. 100	
	D. 64	
Answer:	A. 144	
143	मूल्यांकन अशे व्यक्त केले जाऊ शकते- Evaluation can be expressed as— ———————————————————————————————————	
	A. व्यक्ती आणि समाज यांच्या दृष्टिकोनातून काय चांगले आणि अभिष्ट आहे A.What is good and desirable from the point of view of individual and a society A. انفر ادی اور معاشرے کے نقطہ نظر سے کیا خوبی اور مطلوب ہے۔	
	B.मूल्यनिर्धारण एक गोष्ट किंवा प्रक्रिया चे मूल्य निर्धारित करते B.Evaluation determines the value of a thing or procedure B. تشخیص کسی چیز یا طریقہ کار کی قدر کا تعین کرتا ہے۔	
	C.शैक्षणिक उद्दिष्टे कित पर्यंत गाठल्या गेल्या आहेत - ह्याचे निर्णय म्हणजे मूल्यांकन C.To what extent the Educational objectives have been attained—the judgment is called evaluation C.تعلیمی ابداف کس حد تک حاصل کی گئی ہے ۔اس فیصلہ کو تشخیص کہا جاتا ہے۔	
	D.वरील सर्व D.All the above D.منكوره تمام.	

144	समजा आपण सकाळी आपल्या शाळेला घाईघाईने धाव घेत आहात. दरम्यान आपले डोळे रस्त्यावर जातात जेथे आपल्या विद्यार्थ्यांचे अपघात झाले आहे आणि विद्यार्थी गंभीर स्थितीत आहे तर तुम्ही काय निर्णय घ्याल
	Suppose you are hurriedly rushing to your school in the morning. Meanwhile your eyes go across the road, where your student has met with an accident. What decision will you take under this critical condition of the student?
	فرض کریں آپ جلدی جلدی اپنے اسکول کے لئے صبح صبح جلدی کر رہے ہیں. اس وقت تمہاری نظریں سڑک پر پڑتی ہیں، جہاں آپ کا طالب علم حادثے سے دوچار ہے. طالب علم کی اس نازک حالت کے تحت آپ کا کیا فیصلہ ہوگا؟
	A.आपण आपली ओळख न दाखवता अपघाताच्या ठिकाणाहून दूर जाणार A.You will go away from the accident's site in anonymity A. آپ کو خاموشی سے حادثہ کی جگہ سے باہر جائیں گے۔
	B.आपण अपघाताच्या ठिकाणी जाऊन विद्यार्थ्यां ला प्रथमोपचार द्याल B.You reach the site, look after the student and give him first-aid B.سائٹ پر پہنچتے ہیں، طالب علم کی دیکھ بھال کرتے ہیں اور اسے ابتدائی طبی مدد دیتے ہیں۔
	C.आपण तिथून निघून जाणार कारण आपण अनावश्यकपणे जोखीम घेऊ इच्छित नाही C.You are escaping because you do not want to take risk unnecessarily  ال فرار ہو گئے ہیں کیونکہ آپ غیر ضروری طور پر خطرہ نہیں لینا چاہتے ہیں۔
	D.अपघात होणे हे एक साहसिक खेळ आहे आपण असे व्यक्त कराल D.You are expressing the accident as an adventurous game. D.آپ حادثے کا اظہار ایک مہم جوئی جیسے کھیل کے طور پر کرتے ہیں.
Answer:	B.आपण अपघाताच्या ठिकाणी जाऊन विद्यार्थ्यां ला प्रथमोपचार द्याल B.You reach the site, look after the student and give him first-aid B.نب سائٹ پر پہنچتے ہیں، طالب علم کی دیکھ بھال کرتے ہیں اور اسے ابتدائی طبی مدد دیتے ہیں۔
145	मस्कॅट ही ची राजधानी आहे
	Muscat is the capital of-
	: مسقط راجدهانی ہے
	A.ओमन A.Oman

اومان كى.A

D.वरील सर्व

D.All the above مذکورہ تمام.D

Answer:

		B.कुवेत B.Kuwait		
		کویت کی.B		
		C.युएई		
		C.UAE C.ک. متحده عرب امارات کی		
		D.नेदरलॅंड्स D.Netherlands		
		نيدرليندٌ کی.D.		
Answer:		A.ओमन		
		A.Oman		
		اومان كى.A		
146	दोन लागोपाठ ये	ोणाऱ्या संख्यांच्या वर्गांमधील फरक 47 आहे, तर _	आणि	या संख्या आहेत
	The difference	e between the square of two consecutive	numbers is 47 then th	e numbers are and
	·			- Hambers are and
	اد ــــ اور ــــ ہیں۔	دو مسلسل اعداد کے مربع میں فرق 47 کا ہے،اعد		
	A.24, 25			
	A.24, 25 A.24, 25			
	B.23, 24 B.23, 24			
	B.23, 24 B.23, 24			
	C.22, 23 C.22, 23			
	C.22, 23 C.22, 23			
	D.21, 22			
	D.21, 22			
	D.21, 22			
Answer:				
	R 23 24			
Answer:	B.23, 24 B.23, 24			

C.Tape recorder C. ٹیپ ریکارڈر

	D.यापैकी कोणतेही नाही D.None of these D.ن میں سے کوئی نہیں
Answer:	B.स्लाइड प्रोजेक्टर B.Slide projector B.سلائيڈ پروجيکٹر
149	सूचना: प्रत्येक प्रश्नाला एक प्रमुख विधानासोबत चार विधाने आहेत ज्यांच्याखाली A, B, C आणि D असे चार विधान आहेत. क्रमवार विधानांची जोडी निवडा ज्यामध्ये प्रथम विधान दुसऱ्या विधानाला सुचवते, आणि दोन्ही विधाने तर्किकदृष्ट्या प्रमुख विधानासोबत निगडित असेल.
	राजधानी स्थलांतरित झाल्यास, लोकांना अडचणींचा सामना करावा लागेल A. राजधानी बदलली
	B. राजधानी बदलली नाही C. लोकांना अडचणींना तोंड द्यावे लागले D. लोकांना अडचणींना तोंड द्यावे लागले नाही
	DIRECTIONS: Each question has a main statement followed by four statements labelled A, B, C and D. Choose the ordered pair of statements, where the first statement implies the second, and the two statements are logically consistent with the main statement.
	If the capital is shifted, the people will face difficulties .  A. the capital was shifted
	B. the capital was not shifted
	C. the people faced difficulties
	D. the people did not face difficulties
	ہدایت: ہر سوال میں ایک جملہ ہے جسکے بعد چار جملے اے، بی،سی اور ڈی کے نام سے دئے گئے ہیں اسمیں منسلک جوڑیوں کو چنئے۔ جہاں پہلا جملہ دوسرے جملہ کی اور اشارہ کر رہا ہے اور دو جملے منطقی مرکزی بیان کے مطابق ہیں
	گر دار الحکومت شفٹ کیا گیا تو لوگوں کو مشکلات پیش آئیں گی ۔ دار الحکومت شفٹ کیا گیا A
	- دار الحكومت شفت نهيں كيا گياB
	۔ لوگوں کو مشکلات پیش آئیںC
	۔ لوگوں کو مشکلات پیش نہیں آئیں D
	A.AC
	A.AC A.AC
	B.BC
	B.BC
	B BC

	C.DA
	C.DA
	C.DA
	D.CD
	D.CD
	D.CD
Answer:	
	A.AC
	A.AC
150	प्राचीन ग्रीकांच्या मते काळ्या पित्ताच्या आधिक्यामुळे हे होत असे
	According to the ancient Greeks, and excess of Black bile was said to cause
	قدیم یونانیوں کےمطابق اور کہا جاتا ہے کہ بلیک بائل کی زیادتی وجہ ہوتی ہے
	A.Anxiety
	ک تشویش.A
	B.नैराश्य
	B.Depression
	گپریشن.B
	C.भावनिक असहिष्णुता
	C.Emotional intolerance
	جذباتی قوت بر داشت <sub>.</sub> C
	D.ओढ
	D.Mania
	جنون.D
Answer:	 B.नैराश्य
	B.Depression
	B.
454	15076 ਜੇ ਰਾ <u>ਸਿਲ ਆ</u> ਵੇ – 2

151 15876 चे वर्गमूळ आहे = ?

Square root of 15876 = ?

كا مربع روث = ؟ 15876

	A.128		
	A.128		
	A.128		
	A. 120		
	B.126		
	B.126		
	B.126		
	C.124		
	C.124		
	C.124		
	D.122		
Answer:	B.126		
	B.126		
	B.126		
152	निर्देश: दिलेल्या अंक मालिकेतील चुकीची संज्ञा शोधा:		
	7, 9, 12, 28.5, 73, 242.625		
	DIDECTIONS: Find the wrong term in the given number series:		
	DIRECTIONS: Find the wrong term in the given number series:		
	7 0 40 00 5 70 040 605		
	7, 9, 12, 28.5, 73, 242.625		
	ہدایت دے گئے نمبرس سرج مے غلط نمبر کھوجے		
	7, 9, 12, 28.5, 73, 242.625		
	A 0.40.005		
	A.242.625		
	A.242.625		
	A.242.625		
	B.28.5		
	B.28.5		
	B.28.5		
	C.73		
	C.73		
	C.73		
	D 12		
	D.12		
	D.12		
	D.12		

	C.73
	C.73
	0.10
450	
153	टेलिकम्युनिकेशनमध्ये कोणत्या निगडित लाटा आहेत?
	Which are the relevant waves in telecommunication?
	willon are the relevant waves in telesoninamentor.
	ٹیلی مواصلات میں کونسی متعلقہ لہریں ہوتی ہیں؟
	A.क्ष-किरणे
	A.य-ाकरण A.X-rays
	A.۸-Tays A.سائیس.شعائیں.A
	B.वायलेट किरणे
	B.Violet-rays
	وائليث شعائين.B
	C.मायक्रोवेव्हस
	C.Microwaves
	مائيكروويو. C.
	D.वरीलपैकी सर्व
	D.All of them
	ان میں سے سبھی.D
Answer:	D.वरीलपैकी सर्व
	D.All of them
	ان میں سے سبھی.D
154	समुह समुह सदस्यांतील वारंवार संवादाच्या परिणामी तयार केला जातो
	Group can form as a result of repeated interactions between the group members
	Group carriorm as a result of repeated interactions between the group members
	کسی بھی گروپ کی تشکیل گروپ کے ممبران کے باہم باربار ملنے کے نتیجے میں ہوتی ہے۔
	A.चूक
	A.false
	A.blė
	B.बरोबर
	B.true
	صحيح. В
	<del>-</del>

C.73

Answer:

	C.पक्के माहीत नाही
	C.Not sure
	یقین سے نہیں کہہ سکتار سکتی۔ C
	D.यापैकी एकही नाही
	D.None of these
	ان میں سے کوئی نہیں.D
Answer:	
7 111011011.	B.true
	عىدىخ.B.
155	१० ला आधार ठेऊन स्थान मूल्य संकल्पना विकसित करताना एक शिक्षक एखाद्या वर्गामध्ये पुढील कूटप्रश्न वापरतो 'मी ८ दशांश पेक्षा कमी व चार एकांश आहे. या उपक्रमाचा उद्देश
	A teacher uses the following riddle in a class while developing the concept of base 10 and place value 'I am less than 8 tens and 4 ones.'  The objective of this activity is -
	بنیادی 10 کو فروغ دینے اور اس کی اہمیت اجاگر کرنے کے لئے کلاس کے دوران ایک استاد مندرجہ ذیل پہیلی کا استعمال کرتا ہے '.میں 8 دہائیوں اور 4 اکائیوں سے کم ہوں' – اس سرگرمی کا مقصد ہے کہ
	A.वर्गात काही मजा करणे आणि कंटाळा दूर करणे
	A.To have some fun in the class and to break monotony
	۔ کلاس میں کچھ تفریح کرنا اور بدمعاشی ختم کرنے کے لئے. A
	B.१० आधाराची संकल्पना या स्थान मूल्ये आणखी मजबूत करणे
	B.To reinforce the concept of base 10 and place value
	بیس 10 کے نظریہ اور اس کی قدر و قیمت کو مضبوط بنانے کے لئے.B
	C.योगात्मत मूल्यांकन करणे
	C.To do summative assessment
	سمیولیٹو تشخیص کرنے کے لئے۔C
	D.विद्यार्थ्यांना दहापट आणि एकांश या विषयांची संकल्पना चा परिचय देणे  D.To introduce the concept of tens and ones to the students  D. کے لئے۔
Answer:	B.१० आधाराची संकल्पना या स्थान मूल्ये आणखी मजबूत करणे B.To reinforce the concept of base 10 and place value B.نیس 10 کے نظریہ اور اس کی قدر و قیمت کو مضبوط بنانے کے لئے۔

156	
	खालील पैकी कोणते एक कारण जैवविविधतेला धोकादायक आहे?
	Which one of the following strongly threatens biodiversity?
	مندرجہ ذیل میں سے کس سے بایو ڈائورسٹی کو سخت خطرہ ہے؟
	A.नाजूक पर्यावरण परिस्थितीक व्यवस्था जसे मॅनग्राव आणि पाणथळ जागा A.Fragile ecosystems such as mangroves and wetlands A. نازک ایکوسسٹم جیسے مینگرو اور جهیلیں
	B.हिमालय मधील अपवादात्मक निवासस्थान B.Inaccessible habitats in the Himalayas B. هاليہ میں ناقابل رسائی رہائش گاہ
	C.नैसर्गिक अधिवास आणि झाडांचा विनाश आणि झुमची लागवड C.Destruction of natural habitats and vegetation, and jhum cultivation C. فنرتی رہائش گاہ اور پودوں کی تباہی، اور جھوم کاشت
	D.बायोस्फीयर साठ्याची निर्मिती D.Creation of biosphere reserves D. بایو اسفئر رزرو کی تخلیق
Answer:	C.नैसर्गिक अधिवास आणि झाडांचा विनाश आणि झुमची लागवड C.Destruction of natural habitats and vegetation, and jhum cultivation C. قدرتی رہائش گاہ اور پودوں کی تباہی، اور جھوم کاشت
157	दिलेल्या आकृतीमध्ये, O हे वर्तुळाचे केंद्रक आहे. वर्तुळाची त्रिज्या 17 सेंमी आहे. जर OC = 8 सेंमी, असेल तर जीवा AB ची लांबी:
	In the given figure, O is the center of the circle. Radius of the circle is 17 cm. If OC = 8cm, then the length of the chord AB is:
	دی گئی شکل میں، O دائرے کا مرکز ہے۔ دائرے کا رداس 17 سینٹی میٹر ہے۔ اگر 8سینٹی میٹر = OC, پھر AB کی لمبائی ہے:
	A. 35 सेंमी 35 cm 35 سينٹي ميٹر
	B. 30 सेंमी 30 cm
	سينتی ميثر 30

	D. 18 सेंमी	
	D. 16 समा 18 cm	
	سینٹی میٹر 18	
Answer:	B. 30 सेंमी	
7 (TIOWOT.	30 cm	
	سينتى ميثر 30	
158		दूरदर्शन हे शिकवतो –
		Talled talled the control to a state of the
		Television imparts teaching of—
		ثیلی ویژنکی تعلیم کو ظاہر کرتا ہے
		2, 3 3, 3 (2 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6
		A
		A.वास्तववादी स्वभाव
		A.Realistic nature A.حقیقت پسندانہ فطرت
		<u> </u>
		B.सर्वसमावेशक स्वभाव
		B.Comprehensive nature
		جامع فطر ت. B
		C.योग्य मनोरंजन
		C.Proper entertainment
		مناسب تفریح.C
		D.वरील सर्व
		D.All the above
		مذکوره تمام.D
Answer:		D.वरील सर्व
		D.All the above
		مذکوره تمام.D
159	खालील पै	वैकी काय शरीरयष्टी तयार करणारे म्हणून ओळखले जाते?
	Which o	of the following is known as body builder?
	ا جاتا ہے؟	مندرجہ ذیل میں سے کیا باڈی بیلڈر کے نام سے جانہ
	A.कार्बोह	••
		phydrates
	ہائڈریٹ.A	

	B. जीवनसत्व B. Vitamins
	و ٹامن. B
	C.चरबी
	C.Fats
	ويث
	D.प्रोटीन
	D.Protein
	پروٹنين.D
	> 0
Answer:	D.प्रोटीन D. Rostoia
	D.Protein D.پروٹین.
160	विभक्त कुटुंबे
	Nuclear families
	جو ہری (نو کلئر) خاندان
	A.सर्व संस्कृतींमध्ये तितकेच महत्वाचे आहेत
	A.Are equally important in all cultures
	م. میں یکسان طور پر اہم ہیں .A. تمام ثقافتوں میں یکسان طور پر اہم ہیں
	B.सर्व संस्कृतींमध्ये तशाच प्रकारे आयोजित केले जातात
	B.Are organized in the same way in all cultures
	تمام ثقافتوں میں ایک ہی طرح سے منظم ہوتے ہیں .B
	C.मुलांच्या समाजीकरणासाठी सर्वत्र जबाबदार आहे
	C.Are universally responsible for the socialization of children
	بچوں کی سماجیکرن کے لئے عالمی سطح پر ذمہ دار ہیں .C
	D.बहुतेक संस्कृतींमध्ये आढळतात, जरी पर्यायी फॉर्म बहुतेक अधिक प्रचलित असले तरी.
	D.Are found in a majority of cultures, although alternative forms are often more prevalent.  ا گرچہ متبادل فارم اکثر زیادہ مقبول ہیں، لیکن ثقافتوں کی اکثریت میں پائے جاتے ہیں۔
Answer:	D.बहुतेक संस्कृतींमध्ये आढळतात, जरी पर्यायी फॉर्म बहुतेक अधिक प्रचलित असले तरी.
	D.Are found in a majority of cultures, although alternative forms are often more prevalent.  ا اگرچہ متبادل فارم اکثر زیادہ مقبول ہیں، لیکن ثقافتوں کی اکثریت میں پائے جاتے ہیں .

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

निवेदन:

सर्व शहरे नगरे आहेत.

काही शहरे खेडी आहेत.

निष्कर्ष:

।. सर्व खेडी नगरे आहेत.

कोणतेही खेडे नगर नाही.

III. काही खेडी नगरे आहेत.

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

Statements:

All cities are towns.

Some cities are villages.

#### Conclusions:

- I. All villages are towns.
- II. No village is a town.
- III. Some villages are towns.

دیے گئے ہیں۔ آپ کو دیے گئے بیانات ااا اور ۱،۱ ہدایت:ان میں سے ہر ایک سوال میں دو بیانات دیے گئے ہیں جن کے بعد تین نتائج نمبر کو درست تسلیم کرنا ہے اگرچہ وہ عام طور پر معلوم حقائق کے برعکس نظر آتے ہوں اور پھر فیصلہ کریں کہ کن سے دیے گئے نتائج منطقی طور پر دیے گئے بیانات کی پیروی کرتے ہیں۔

بیانات:

سبھی شہر قصبے ہیں۔ کچھ شہر گاؤں ہیں۔

:حل

سبهى گاؤں قصبے ہیں۔ . ا

كوئى گاؤں قصبہ نہيں ہے۔ .||

كچه گاؤں قصبے ہيں۔ . [[]

A.केवळ निष्कर्ष III निघत असल्यास

A.Only III follows

پیروی کرتا ہے III صرف.A

B.केवळ निष्कर्ष । निघत असल्यास.

B.Only I follows

پیروی کرتا ہے اصرف.B

C.केवळ निष्कर्ष ॥ निघत असल्यास.

C.Only II follows

بیروی کرتا ہے II صرف. C

	D.यापैकी कोणतेही नाही
	D.None of these
	ان میں سے کوئی نہیں.D
Answer:	A.केवळ निष्कर्ष III निघत असल्यास
	A.Only III follows
	پیروی کرتا ہے III صرف.A
162	यापैकी कोणती आकृती हत्ती, लांडगे आणि प्राणी यांच्या दरम्यानचे नाते उत्तमरित्या दर्शवेत?
102	वाववर्गं वर्गंगता जाकृता हता, ताउन जामि ब्राची वाज्या वर्तवानव नात उत्तनात्तवा वर्तवतः
	Which of the following diagrams indicates the best relation between Elephants, Wolves and Animals?
	مندرجہ ذیل میں سے کون سی ڈایاگرام ہاتھیوں، بھیڑیوں اور جانوروں کے درمیان سب سے بہتر تعلق ہے؟
	(A) (Q))
	(B) (O)
	(c) 00
	· · · O
	(D)
Answer:	(B) (3)
	(B) (O)

163	निर्देश: खालील शब्दांची इंग्रजी शब्दकोशानुसार मांडणी करा.
100	(i) Divide
	(ii) Division
	(., 25.6
	(iii) Devine
	(iv) Divest
	(v) Direct
	DIRECTIONS: Arrange the following words according to the English Dictionary.
	(i) Divide
	(ii) Division
	(iii) Devine
	(iv) Divest
	(v) Direct
	ہدایت: انگریزی لغت کے مطابق مندر جہ ذیل الفاظ کو مرتب کریں۔
	(i) Divide
	(ii) Division
	(iii) Devine
	(iv) Direct
	(v) Direct
	A.(v), (iv), (iii),(i), (ii)
	A.(v), (iv), (iii),(i), (ii)
	A.(v), (iv), (iii),(i), (ii)
	B.(v), (iv), (i), (iii), (ii)
	B.(v), (iv), (i), (iii), (ii) B.(v), (iv), (i), (iii), (iii)
	D.(v), (iv), (i), (iii), (ii)
	C.(i), (ii), (iii), (iv), (v)
	C.(i), (ii), (iii), (iv), (v)
	C.(i), (ii), (iii), (iv), (v)
	D.(iii), (v), (iv), (i), (ii)
	D.(iii), (v), (iv), (i), (ii) D.(iii), (v), (iv), (i), (ii)
	D.(m), (v), (iv), (i), (ii)
A	
Answer:	D.(iii), (v), (iv), (i), (ii)
	D.(iii), (v), (iv), (i), (ii)
	D.(iii), (v), (iv), (i), (ii)

164	बाल हेल्पलाईन क्रमांक आहे
	Child helpline number is
	چائلڈ بیلپ لائن نمبر ہے
	A.1098
	A.1098
	A.1098
	B.1099
	B.1099
	B.1099
	C.1088
	C.1088
	C.1088
	D.7098
	D.7098
	D.7098
Answer:	A.1098
AIISWEI.	A.1098
	A.1098
	A. 1090

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

# विधान:

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

# निष्कर्ष:

- ।. नितीन परीक्षेत उत्तीर्ण झाला.
- ॥. नितीनने परीक्षेत प्रथम स्थान पटकावले.

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

#### Statement:

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

### Conclusions:

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

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

بیان:

ایک خاص سکول میں کلاس نمبر 10کا امتحان دینے والے تمام طالب علموں نے امتحان پاس کر لیا. نتن نےاسی اسکول سے امتحان دیا

:نتیجے

انتن نے امتحان پاس کر لیا ا

انتن نے امتحان میں ٹاپ کیا .

A.केवळ निष्कर्ष क्रमांक । विधानास अनुसरून आहे

A.Only Conclusion I follow

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 | C.
- D.कोणताही निष्कर्ष अनुसरून नाही
- D.Neither I nor II follow
- میں سے کوئی بھی لاگو نہیں ہو گا۔ || اور D. I

- Answer: D.कोणताही निष्कर्ष अनुसरून नाही
  - D.Neither I nor II follow
  - میں سے کوئی بھی لاگو نہیں ہو گا۔ ۱۱ اور ا . ا
- 166 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. कुरुप बदकाकडे पाहून, अन्य सर्व बदक त्याची मजा घेत होते. त्यामुळे नाराज होऊन, बिचारा बदक शेतातून जवळच्या नदीकडे पळाला.
  - Q. तो नदीत बुडून मरायचा विचार करतो, पण नदीत, कुरूप नव्हे तर एका सुंदर हंसाचे आपले प्रतिबिंब पाहून तो विचार सोडन देतो.
  - R. दहांपैकी ९ बदके आपल्या आईसारखी दिसत होती. पण दहावे बदक मोठा, राखाडी आणि कुरूप दिसत होता.
  - S. एका शेतकऱ्याकडे एक बदक होता, त्याने १० अंडी घातली. लवकरच ती सर्व अंडी उबवली.
  - T. नदीमध्ये जेथे त्याला बुडायची इच्छा होती तिथे त्याला सुंदर, सफेद हंस दिसतात.

# पुनर्रचना केल्यानंतर खालीलपैकी कोणते वाक्य पाचवे असेल?

DIRECTION: Rearrange the following five sentences (P), (Q), (R), (S) and (T) in the proper sequence to form a meaningful paragraph; then answer the questions given below them.

- P. All the other ducklings made fun of the ugly one. Unhappy in the farm, the poor duckling ran away to a river nearby.
- Q. It bends to drown but abandons the idea when sees its reflection in the river, which was not an ugly duckling, but a beautiful swan!
- R. Of the ten, nine ducklings looked like the mom. The tenth one was big, grey and ugly.
- S. A farmer had a duck, which laid ten eggs. Soon, they all hatched.
- T. At the river, where it wanted to get drowned, it sees white, beautiful swans.

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

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

- . سارے بطخ کے چوزے بدصورت والے کہ مذاک اڈا رہے تھے. کھیت میں ناراض، بیچارہ چوزہ نزدیک کے دریا پی گیا .P
- .دس میں سے، نو چوزے اپنی مال کی طرح تھے. دسوا والا بڈا ، کالا اور بدصورت تھا .R
- زمیندار کے پاس ایک بطخ تھی، جسنے دس انڈے دیے. جلدی ، انسے چوزے نکلے . S
- دريا يي، جبال يه له هوبنا چابتا تها، اسنر سفيد، خوبصورت بنس ديكها . Т.

دوبارہ ترییب دینے کے بعد کون سا جمله پانچوہ 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
	D.T
Answer:	A.Q
	A.Q
	A.Q
167	हवा सर्वत्र आहे' या विषयावर शिकवत् असताना शिक्षक विद्यार्थ्यांना खालील प्रश्न विचारतात 'मातीमध्ये हवा आहे का ?',
	'पाणीत हवा आहे का?', 'आपल्या शरीरात हवा आहे खालीलपैकी कोणत्या कौशल्य ते शिकणार्यांमध्ये विकसित करण्याचा
	प्रयत्न आहेत ? का?', ' हाडात हवा आहे का ?
	While teaching the topic 'Air is everywhere' a teacher asks following questions to the students
	'Is the air in soil?', 'Is the air inside water?', 'Is the air in our body?', 'Is the air inside the bones?'.
	Which one of the following skills is the teacher trying to develop in learners?
	3
	موضوع "ہوا ہر جگہ ہے" کی تعلیم دینے کے دور ان ایک استاد طلباء سے مندر جہ ذیل سوالات ہو جہتا ہے
	موضوع "ہوا ہر جگہ ہے" کی تعلیم دینے کے دوران ایک استاد طلباء سے مندرجہ ذیل سوالات پوچھتا ہے کیا ہٹے میں ہوا ہے "کا کیا ہانے میں ہوا ہے "کا کیا ہوار میں ہوا ہے "کا کیا ہٹروں میں ہوا ہے "کا کیا ہٹروں میں ہوا ہے "کا
	کیا مٹی میں ہوا ہے؟'،' کیا پانی میں ہوا ہے؟'،' کیا ہمارے جسم میں ہوا ہے؟'،' کیا ہڈیوں میں ہوا ہے؟'۔'
	کیا مٹی میں ہوا ہے؟'،' کیا پانی میں ہوا ہے؟'،' کیا ہمارے جسم میں ہوا ہے؟'،' کیا ہڈیوں میں ہوا ہے؟'۔'
	کیا مٹی میں ہوا ہے؟'،' کیا پانی میں ہوا ہے؟'،' کیا ہمارے جسم میں ہوا ہے؟'،' کیا ہڈیوں میں ہوا ہے؟'۔'
	کیا مٹی میں ہوا ہے؟'،' کیا پانی میں ہوا ہے؟'،' کیا ہمارے جسم میں ہوا ہے؟'،' کیا ہٹیوں میں ہوا ہے؟'۔' مندرجہ ذیل میں سے کون سی صلاحیت استاد سیکھنے والوں میں پیدا کرنے کی کوشش کرتا ہے؟
	کیا مٹی میں ہوا ہے؟'،' کیا پانی میں ہوا ہے؟'،' کیا ہمارے جسم میں ہوا ہے؟'،' کیا ہڈیوں میں ہوا ہے؟'۔' مندرجہ ذیل میں سے کون سی صلاحیت استاد سیکھنے والوں میں پیدا کرنے کی کوشش کرتا ہے؟  A.वर्गीकरण करण्याचे कौशल  A.Classification skills
	کیا مٹی میں ہوا ہے؟'،' کیا پانی میں ہوا ہے؟'،' کیا ہمارے جسم میں ہوا ہے؟'،' کیا ہٹیوں میں ہوا ہے؟'۔' مندرجہ ذیل میں سے کون سی صلاحیت استاد سیکھنے والوں میں پیدا کرنے کی کوشش کرتا ہے؟  A.वर्गिकरण करण्याचे कौशल  A.Classification skills  مدرجہ بندی کی صلاحیت۔
	کیا مٹی میں ہوا ہے؟'،' کیا پانی میں ہوا ہے؟'،' کیا ہمارے جسم میں ہوا ہے؟'،' کیا ہڈیوں میں ہوا ہے؟'۔' مندرجہ ذیل میں سے کون سی صلاحیت استاد سیکھنے والوں میں پیدا کرنے کی کوشش کرتا ہے؟  A.वर्गीकरण करण्याचे कौशल  A.Classification skills
	کیا مٹی میں ہوا ہے؟'،' کیا پانی میں ہوا ہے؟'،' کیا ہمارے جسم میں ہوا ہے؟'،' کیا ہٹیوں میں ہوا ہے؟'۔' مندرجہ ذیل میں سے کون سی صلاحیت استاد سیکھنے والوں میں پیدا کرنے کی کوشش کرتا ہے؟  A.वर्गिकरण करण्याचे कौशल  A.Classification skills  مدرجہ بندی کی صلاحیت۔
	کیا مٹی میں ہوا ہے?'،' کیا پانی میں ہوا ہے?'،' کیا ہمارے جسم میں ہوا ہے?'،' کیا ہٹیوں میں ہوا ہے?'.' میں سے کون سی صلاحیت استاد سیکھنے والوں میں پیدا کرنے کی کوشش کرتا ہے?       مندرجہ ذیل میں سے کون سی صلاحیت استاد سیکھنے والوں میں پیدا کرنے کی کوشش کرتا ہے?         A.वर्गीकरण करण्याचे कौशल       A.Classification skills         A. صلاحیت       درجہ بندی کی صلاحیت         B.विचार करण्याचे कौशल
	کیا مثی میں ہوا ہے؟'،' کیا پانی میں ہوا ہے؟'،' کیا ہمارے جسم میں ہوا ہے؟'،' کیا ہٹیوں میں ہوا ہے؟'!  مندرجہ ذیل میں سے کون سی صلاحیت استاد سیکھنے والوں میں پیدا کرنے کی کوشش کرتا ہے؟  A.वर्गीकरण करण्याचे कौशल  A.Classification skills  A. سرجہ بندی کی صلاحیت  B.विचार करण्याचे कौशल  B.Thinking skills  B. سوچنے کی صلاحیت
	كيا مثى ميں ہوا ہے؟'،' كيا پانى ميں ہوا ہے؟'،' كيا ہمارے جسم ميں ہوا ہے؟'،' كيا ہتيوں ميں ہوا ہے؟'!'  مندرجہ ذيل ميں سے كون سى صلاحيت استاد سيكھنے والوں ميں پيدا كرنے كى كوشش كرتا ہے؟  A.वर्गीकरण करण्याचे कौशल  A.Classification skills  A. الله علي الله علي الله الله الله الله الله الله الله ال
	کیا مٹی میں ہوا ہے ؟'،' کیا پانی میں ہوا ہے ؟'،' کیا ہمارے جسم میں ہوا ہے ؟'،' کیا ہٹیوں میں ہوا ہے ؟'.'  A.वर्गीकरण करण्याचे कौशल  A.Classification skills  A. رجہ بندی کی صلاحیت استاد سیکھنے والوں میں پیدا کرنے کی کوشش کرتا ہے ؟  B.विचार करण्याचे कौशल  B.Thinking skills  B. سوچنے کی صلاحیت کی کی صلاحیت کی
	كيا مثى ميں ہوا ہے؟'،' كيا پانى ميں ہوا ہے؟'،' كيا ہمارے جسم ميں ہوا ہے؟'،' كيا ہتيوں ميں ہوا ہے؟'!'  مندرجہ ذيل ميں سے كون سى صلاحيت استاد سيكھنے والوں ميں پيدا كرنے كى كوشش كرتا ہے؟  A.वर्गीकरण करण्याचे कौशल  A.Classification skills  A. الله علي الله علي الله الله الله الله الله الله الله ال
	كيا مثى ميں ہوا ہے؟'،' كيا پانى ميں ہوا ہے؟'،' كيا ہمارے جسم ميں ہوا ہے؟'،' كيا ہثيوں ميں ہوا ہے؟'!  مندرجہ ذيل ميں سے كون سى صلاحيت استاد سيكهنے والوں ميں پيدا كرنے كى كوشش كرتا ہے؟  A. वर्गीकरण करण्याचे कौशल  A. Classification skills  A. ترجہ بندى كى صلاحيت كى كليت كى ك
	کیا مثنی میں ہوا ہے ؟'،' کیا پانی میں ہوا ہے ؟'،' کیا ہمارے جسم میں ہوا ہے ؟'،' کیا ہٹیوں میں ہوا ہے ؟'!  A. वर्गीकरण करण्याचे कौशल  A. Classification skills  A. نیر جہ بندی کی صلاحیت استاد سیکھنے والوں میں پیدا کرنے کی کوشش کرتا ہے؟  B. विचार करण्याचे कौशल  B. Thinking skills  B. سوچنے کی صلاحیت کی صلاحیت استاد سیکھنے والوں میں پیدا کرنے کی کے کہ کہ کہ کہ کی صلاحیت کی کی کرد کی کھرنے کی کرد کی کرد کرد کی کرد کرد کی کرد
	ट्रे! کیا پذیوں میں ہوا ہے؟'،' کیا پانی میں ہوا ہے؟'،' کیا ہذیوں میں ہوا ہے؟'،' کیا بذیوں میں ہوا ہے؟'،' کیا ہدی کی میں ہوا ہے؟'،' کیا ہدی کی کوشش کرتا ہے؟  A. वर्गीकरण करण्याचे कौशल  A. Classification skills  A. کی میلامیت کی صلاحیت استاد سیکھنے والوں میں پیدا کرنے کی کوشش کرتا ہے؟  B. विचार करण्याचे कौशल  B. Thinking skills  B. سوچنے کی صلاحیت استاد سیکھنے والوں میں ہوا ہے؟'،' کیا بذی کی میلامیت کی صلاحیت کی کین کی کین کرتا ہے کی کین کی کین کرتا ہے کہ کین کین کرتا ہے کہ کرتا ہے کہ کین کرتا ہے کہ کرتا ہے کرتا ہے کہ کرتا ہے کرتا ہے کہ کر
	کیا مثنی میں ہوا ہے ؟'،' کیا پانی میں ہوا ہے ؟'،' کیا ہمارے جسم میں ہوا ہے ؟'،' کیا ہٹیوں میں ہوا ہے ؟'!  A. वर्गीकरण करण्याचे कौशल  A. Classification skills  A. نیر جہ بندی کی صلاحیت استاد سیکھنے والوں میں پیدا کرنے کی کوشش کرتا ہے؟  B. विचार करण्याचे कौशल  B. Thinking skills  B. سوچنے کی صلاحیت کی صلاحیت استاد سیکھنے والوں میں پیدا کرنے کی کے کہ کہ کہ کہ کی صلاحیت کی کی کرد کی کھرنے کی کرد کی کرد کرد کی کرد کرد کی کرد
	ट्रे! کیا پذیوں میں ہوا ہے؟'،' کیا پانی میں ہوا ہے؟'،' کیا ہذیوں میں ہوا ہے؟'،' کیا بذیوں میں ہوا ہے؟'،' کیا ہدی کی میں ہوا ہے؟'،' کیا ہدی کی کوشش کرتا ہے؟  A. वर्गीकरण करण्याचे कौशल  A. Classification skills  A. کی میلامیت کی صلاحیت استاد سیکھنے والوں میں پیدا کرنے کی کوشش کرتا ہے؟  B. विचार करण्याचे कौशल  B. Thinking skills  B. سوچنے کی صلاحیت استاد سیکھنے والوں میں ہوا ہے؟'،' کیا بذی کی میلامیت کی صلاحیت کی کین کی کین کرتا ہے کی کین کی کین کرتا ہے کہ کین کین کرتا ہے کہ کرتا ہے کہ کین کرتا ہے کہ کرتا ہے کرتا ہے کہ کرتا ہے کرتا ہے کہ کر
Answer	كيا مثى ميں ہوا ہے ؟'،' كيا پانى ميں ہوا ہے ؟'،' كيا بمارے جسم ميں ہوا ہے ؟'،' كيا بنيوں ميں ہوا ہے ؟'.  A.वर्गीकरण करण्याचे कौशल  A.Classification skills  A. الله عليه الله الله الله الله الله الله الله ا
Answer:	كيا مثي ميں ہوا ہے ؟'،' كيا پاتى ميں ہوا ہے ؟'،' كيا ہمارے جسم ميں ہوا ہے ؟'،' كيا بثيوں ميں ہوا ہے ؟'،' كيا ہمارے جسم ميں ہوا ہے ؟'،' كيا ہمارے جسم ميں ہوا ہے ؟'،' كيا ہمارے جسم ميں بيدا كرنے كى كوشش كرتا ہے؟  A. तर्गींकरण करण्याचे कौशल  A. Classification skills  A. سديت كى صلاحيت كى مبارت كى
Answer:	ह्या करण करण्याचे कौशल A.वर्गीकरण करण्याचे कौशल A.Classification skills A. किराण करण्याचे कौशल B. तिचार करण्याचे कौशल B. Thinking skills B. سوچنے کی صلاحیت و الوں میں پیدا کرنے کی کوشش کرتا ہے؟  اللہ میں سے کون سی صلاحیت استاد سیکھنے و الوں میں پیدا کرنے کی کوشش کرتا ہے؟  اللہ میں سے کون سی صلاحیت استاد سیکھنے و الوں میں پیدا کرنے کی کوشش کرتا ہے؟  اللہ میں سے کون سی صلاحیت کی مہارت کی کی کوشش کی
Answer:	كيا مثي ميں ہوا ہے ؟'،' كيا پاتى ميں ہوا ہے ؟'،' كيا ہمارے جسم ميں ہوا ہے ؟'،' كيا بثيوں ميں ہوا ہے ؟'،' كيا ہمارے جسم ميں ہوا ہے ؟'،' كيا ہمارے جسم ميں ہوا ہے ؟'،' كيا ہمارے جسم ميں بيدا كرنے كى كوشش كرتا ہے؟  A. तर्गींकरण करण्याचे कौशल  A. Classification skills  A. سديت كى صلاحيت كى مبارت كى

168	विशिष्ट सांकेतिक भाषेमध्येजर SYMPHONY हा शब्द HBNKSLMB असा कूटबध्द केला जात असेल, PICKLE हा शब्द त्या भाषेत कसा कूटबध्द केला जाईल?		
	In a certain code language if the word SYMPHONY is coded as HBNKSLMB, then how is the word PICKLE coded in that language?		
	کو PICKLE لکھا جاتا ہے، تو اس زبان میں لفظ HBNKSLMB کو SYMPHONY ایک مخصوص ضابطے کی زبان میں، اگر لفظ کیسے لکھاجائیگا؟		
	A.KRXSNR		
	A.KRXSNR A.KRXSNR		
	B.KRWPLV		
	B.KRWPLV B.KRWPLV		
	C.KIXPOV		
	C.KIXPOV C.KIXPOV		
	D.KRXPOV		
	D.KRXPOV D.KRXPOV		
Answer:	D.KRXPOV		
	D.KRXPOV D.KRXPOV		
169	16% चे अपूर्णांकात रुपांतर करा.		
	Convert 16% into fraction.		
	. فیصد کو حصہ میں تبدیل کریں16		
	A.2/25		
	A.2/25		
	A.2/25		
	B.4/25		
	B.4/25		

	C.6/25
	C.6/25
	C.6/25
	D.5/25
	D.5/25
	D.5/25
Answer:	B.4/25
7 (110 W O1)	
	B.4/25
	B.4/25
170	निर्देश: मालिका पूर्ण करा
	FC    2 TV
	EG, JL, ?, TV
	DIRECTION: Complete the series
	EG, JL, ?, TV
	ہدایت اس سرج کو مکمّل کرو
	ہدایت اس سرج حو معمل کرو
	EG, JL, ?, TV
	A DD
	A.PR
	A.PR
	A.PR
	7 13
	B 00
	B.QO
	B.QO
	B.QO
	0.00
	C.OQ
	C.OQ
	C.OQ
	D DD
	D.RP
	D.RP
	D.RP
A	0.00
Answer:	C.OQ
	C.OQ
	C.OQ
	O.Ou

171	आनुवंशिकतेचे एकक
	Unit of heredity
	وراثتي اكائي
	A.गुणसूत्र A.Chromosome
	A. کاروموسوم. A
	B.जनुक
	B.Gene B.جینیاتی
	C.फलित पेशी
	C.Fertilized cell C.کهاد و الا خلیہ.
	D.Lygote D.لائگوٹ
	D.—y=1
Answer:	B.जनुक B.Gene
	جينياتي.B
172	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 जीड्या 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.  (अ) प्राचीन करते होते होते होते होते होते होते होते हो
172	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.    असी क्षेत्र क्षेत
172	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.    अप क्षेत्र के क्षेत्र क्षेत्र के क्षेत्र करित करित करित करित करित करित करित करि
172	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.    अस्तिक करते   अस्ति

Answer:	D. (	(D)	į
---------	------	-----	---

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

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

बेली डान्स कोणत्या महिन्यात आयोजित केला जाईल?

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

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

Belly Dance will be held on which month?

ہدایات: مندرجہ ذیل معلومات کو دھیان سے پڑھیں اور دیے گئے سوالوں کے جواب دیں۔
سات ڈانس – ہپ ہاپ، ٹیپ ڈانس، یانگکو ڈانس، بیلے ڈانس، کتھک، سالسا اور بیلے ڈانس سات لگاتار مہینوں (جنوری میں شروع اور
جولائی میں ختم ہونے والے) میں منعقد کیے جانے ہیں، جن کا یکساں ترتیب میں ہونا ضروری نہیں ہے۔ ایک مہینہ میں صرف ایک ڈانس
منعقد کیا جاسکتا ہے۔ بیلے ڈانس کے بعد صرف دو ڈانس منعقد ہوں گے۔ سالسا اور بیلے ڈانس کے درمیان صرف دو ڈانس منعقد ہوں گے۔
ٹیپ ڈانس اور کتھک کے درمیان صرف تین ڈانس منعقد ہوں گے۔ ٹیپ ڈانس کا انعقاد جولائی میں نہیں ہوگا۔ بپ ہاپ کا انعقاد بیلی ڈانس اور
یانگکو ڈانس سے پہلے ہوگا (فوری طور پر پہلے ضروری نہیں ہے)۔ یانگکو ڈانس بیلی ڈانس کے بعد منعقد ہوگا (فوری طور پر بعد میں

بیلی ڈانس کس مہینے میں منعقد ہوگا؟

A.जानेवारी
A.January
جنور ی. A
B.फेब्रुवारी
B.February
B.فروری
C.मार्च
C.March
مار چ. C.
D.एप्रिल
D.April
اپریل.D.

اپريل.D. اپريل	
174	भारतातील सर्वोच्च विमानतळ कोणते आहे?
	Which is the Highest Airport in India?
	بھارت میں سب سے زیادہ اونچائی پر کونسا ہوائی اڈہ ہے؟
	A.लेह (लदाख)
	A.Leh (Ladakh) A. (لداخ) الم
	B.दिल्ली B.Delhi
	دبلی B.
	C.मुंबई C.Mumbai
	C.ividifibal C. ممبئی
	D.बंगलूरू
	D.Bangalore D. بنگلور
Answer:	A.लेह (लदाख)
	A.Leh (Ladakh) A. الداخ) المراكد (الداخ)

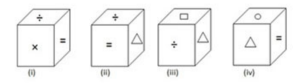
Answer: D.एप्रिल

D.April

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

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

۔دایات: نیچے کے سوالوں میں، ایک ∘ی پاس∘ کی چار حالتیں دکھائی گئ ∘یں اس علامت کو چنئے جو سوال میں پو چھی گئ علامت کے سامنے ہے۔



÷ या चिन्हाच्या विरुद्ध बाजूला कोणते चिन्ह असेल? Which symbol will be opposite to symbol ÷? ? کونسا نشان ÷ نشان کی ضد وگی ÷

Α.	0
----	---

B. =

C.×

D.  $\Delta$ 

Answer: A. o

176

निर्देश: खालील प्रश्न दिलेल्या शब्दांवर आधारित आहेत.

here/ bright/ pride/ stout

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

DIRECTIONS: Following question is based on the given words.

here/ bright/ pride/ stout

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

here/ bright/ pride/ stout

لفجونکو لغت کے جیسا لگایا جائے تو پہلا لفج کونسا ایگا

	A 11
	A.Here
	A.Here
	A.Here
	B.Bright
	B.Bright
	B.Bright
	C.Pride
	C.Pride
	C.Pride
	D.Stout
	D.Stout
	D.Stout
Answer:	B.Bright
/ IIISWCI.	B.Bright
	B.Bright
177	पुढील जोडशब्द पूर्ण करा . ' मान'
	A.सन्मान 
	B.मरातब
	C.मर्यादा
	D.यापैकी सर्व
Answer:	D.यापैकी सर्व
Allower.	ט אירור.ט
178	परीक्षेमध्ये उत्तीर्ण होण्याचे गुण 36% आहेत. जर विद्यार्थ्याला 72 गुण मिळाले आणि तो 18 गुणांनी नापास झाला, तर
170	परीक्षेतील जास्तीत जास्त गुण:
	TOPICITO SITCH 3-1.
	Passing marks in an examination is 36%. If a student gets 72 marks and fails by 18 marks, then the
	maximum marks of the examination is:
	ایک امتحان میں پاسنگ نمبر 36%ہے۔ اگر ایک طالب علم نے 72 نمبر حاصل کرے اور 18 نمبروں سے ناکام ہوجائے تو، امتحان کے
	زیادہ سے زیادہ نمبر یہ ہے:
	A 100
	A.100
	A.100
	A.100

	B.200
	B.200
	B.200
	C.250
	C.250
	C.250
	D.400
	D.400
	D.400
Answer:	C.250
WISWCI.	C.250
	C.250
79	Out of the given four words only one is spelt correctly. Find the word that is correctly spelt.
	A.Definitely
	B.Compleetly
	C.Incidently
	D.Immegiatelly
Answer:	A.Definitely
180	8 पुरूष आणि 10 महिला एक काम 5 दिवसांत करू शकतात. 12 पुरूष आणि 12 महिला तेच काम 3 <sup>1</sup> दिवसांत पूर्ण करतात. 2 पुरूष आणि 7 महिला किती दिवसांत तेच काम एकत्रितरित्या पूर्ण करू शकतात?
	8 men and 10 women can do a piece of work in 5 days. 12 men and 12 women can do the same work in $3\frac{1}{2}$ days. In how men days 2 men and 7 women will complete the same work, working together?
	8 آدمی اور 10 عورتیں ایک کام 5 دن میں کرتی ہیں۔ 12 آدمی اور 12عورتیں اسی کام کو ساڑھے $\frac{3}{2}$ دن میں کرتی ہیں۔ 2 آدمی اور 7عورتیں مل کر یہ کام کتنے دنوں میں مکمل کریں گی ؟
	A. 15
	B. 14
	C. 21
	C. 21 D. 18

181

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

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

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

## म्ख्य आकृती

Main Figure



## उत्तरासाठी पर्यायी आकृत्या

Answer Figure

جوابي شکل









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

Answer: B. (B)

182 Out of the given options, choose the most appropriate one to fill in the blank. They \_\_\_\_since four o'clock. A.have been playing B.has been playing C.have playing

D.has played

Answer: A.have been playing

183	P हे शहर नदीच्या खोऱ्यात स्थित आहे. Q हे शहर P या शहराच्या पश्चिमेला आहे. R हे शहर Q या शहराच्या पूर्वेला आहे, परंतु P या शहराच्या पश्चिमेला आहे. S हे शहर T या शहराच्या पूर्वेला आहे, परंतु Q व R या शहरांच्या पश्चिमेला आहे. ही सर्व		
	शहरे शेजारच्या शहरांपासून समान अंतरांवर असल्यास कोणते शहर मध्यभागी आहे?		
	A town P is located on the river valley. The town Q is in the west of town P. Town R is east of town Q but west of town P. Town S is east of town T but west of town Q and R. If all these towns are situated at equal distances from adjacent towns, which town is in the middle?		
	کے مغرب P کے مشرق میں ہے لیکن شہر Q شہر R کے مغرب میں ہے۔ شہر P شہر Q ایک ندی کے کنارے واقع ہے۔ شہر P شہر کے مغرب ہے۔ اگر یہ تمام شہر ایک دوسرے سے جوڑتے ہوے R اور Q کے مشرق میں ہے لیکن شہر T شہر S میں واقع ہے۔ شہر		
	برابر کی دوری پر واقع ہیں، تو کونسا شہر بیچ میں ہے؟		
	A.P		
	A.P		
	A.P		
	B.Q		
	B.Q B.Q		
	C.R		
	C.R		
	C.R		
	D.S		
	D.S		
	D.S		
Answer:	B.Q		
	B.Q		
	B.Q		
184	' कानावर पडणे ' या वाक्प्रचाराचा अर्थ काय ?		
	A.खरडपट्टी काढणे		
	B.सहजपणे ऐकू येणे		
	C.मन कलुषित करणे		
	D.कळविणे		
Answer:	B.सहजपणे ऐकू येणे		
= <b></b> -	' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' '		

सूचना: प्रत्येक प्रश्नाला एक प्रमुख विधानासोबत चार विधाने आहेत ज्यांच्याखाली A, B, C आणि D असे चार विधान आहेत. 185 क्रमवार विधानांची जोडी निवडा ज्यामध्ये प्रथम विधान दूसऱ्या विधानाला सूचवते. आणि दोन्ही विधाने तर्किकदृष्ट्या प्रमुख विधानासोबत निगडित असेल. जर हा चित्रपट प्रदर्शित झाला, तर तो वाद निर्माण करेल A. चित्रपट प्रदर्शित झाला B. चित्रपट प्रदर्शित झाला नाही C. त्याने विवाद निर्माण केला D. त्याने विवाद निर्माण केला नाही DIRECTIONS: Each question has a main statement followed by four statements labelled A, B, C and D. Choose the ordered pair of statements, where the first statement implies the second, and the two statements are logically consistent with the main statement. If the movie is released, it will create controversy. A. the movie was released B. the movie was not released C. it created controversy D. it did not create controversy ہدایت: ہر سوال میں ایک جملہ ہے جسکے بعد چار جملے اے، بی،سی اور ڈی کے نام سے دئے گئے ہیں اسمیں منسلک جوڑیوں کو چنئے۔ جہاں بہلا جملہ دوسرے جملہ کی اور اشارہ کر رہا ہے اور دو جملے منطقی مرکزی بیان کے مطابق ہیں اگر یہ فلم ریلیز ہوئی تو تنازعہ کھڑا کرے گی ۔ فلم ریلیز ہو گئی تھیA - فلم ريليز نبين بوئي تهي B ۔ اس نے تنازعہ کھڑا کیا C ۔ اس نے تنازعہ کھڑا نہیں کیا D A.AC A.AC

A.AC

B.BC B.BC B.BC

C.DA C.DA C.DA

D.CD D.CD D.CD

A.AC

Answer: A.AC

186	सूचनाः दिलेल्या पर्यायांमधून ऍनालॉगस शब्द निवडा.
	अल्टीमीटरचा संबंध अल्टीट्युडसोबत आहे जसा बॅरोमीटरचासोबत आहे.
	DIRECTIONS: Choose the analogous word from the given alternatives.
	Altimeter is to Altitude as Barometer is to
	ہدایات: دیے گئے متبادل سے مطابق لفظ کا انتخاب کریں
	. آلتمیٹر اگر اونچایی کے متعلق ہے تو بیرومیٹر کے متعلق
	A.द्रव प्रवाह
	A.Liquid Flow
	A. پانی کا بھاؤ
	B.वाऱ्याचा वेग
	B.Wind Speed
	B. ہوا کی رفتار
	C.वातावरणीय दाब
	C.Atmospheric Pressure
	فضایی دباؤ .
	D.प्रकाशाची तीव्रता
	D.Intensity of Light
	D. روشنی کی شدّت
Answer:	C.वातावरणीय दाब
Allowel.	C.Atmospheric Pressure
	C. هضایی دباؤ کریاد کارد کردارد کردا
187	दोन घटक सिद्धांताचा यांनी प्रस्तावित केला
	Two factors theory was proposed by
	دو فیکٹر تھیوری کس کی جانب سے پیش کی گئی تھی؟
	A.बेनेट
	A.Benet
	A. بنث
	B.गार्डनर
	B.Gardner
	_ \ \ . \ .

گار ڈنر .B

	C.स्पियरमॅन
	C.Spearman C. اسپیر مین
	D.वेक्स्लर D.Wechsler
	D.vvecnsier D.ویکسلار
Answer:	C.स्पियरमॅन
	C.Spearman
	اسپير مين .C
188	'डोकेबाज' या शब्दाचा विरुद्धार्थी शब्द कोणता ?
	B.कल्पक
	C.शहाणा
	D.ठोंब्या
Answer:	D.ठोंब्या
189	अलोगीया म्हणजे:
	Alamia ia
	Alogia is
	الجز انر ہے
	A.वजन कमी होणे
	A.Reduction in weight
	وزن می <i>ں</i> کمی.A
	B.वाकशक्ति कमी होणे
	B.Reduction in speech
	تقریر میں کمی.B
	C.गती कमी होणे
	C.Reduction in speed
	رفتار میں کمی.C
	D.झोप कमी होणे
	D.Reduction in sleep
	D. نیند میں کمی

	B.Reduction in speech B. نقریر میں کمی
190	सामान्यत: खालीलपैकी कोणत्या त्रुटी शिक्षकां कडून स्पष्टीकरण देताना होतात
	Generally which one of the following errors can be committed by a teacher during demonstraction?
	عام طور پر مندرجہ ذیل غلطیوں میں سے کونسی غلطی استاد ڈیمانسٹریکشن کے دوران کر سکتا ہے؟
	A.प्रात्यक्षिकेच्या विषय आणि उद्दिष्टांमधील अयोग्य समन्वय घडवण्याची चूक A.The mistake of making poor coordination between the topic and objectives of the demonstration A.غیمانسٹریشن کے موضوع اور مقاصد کے درمیان بری کوآرڈینیشن بنانے کی غلطی.
	B.विद्यार्थ्यों ची प्रेरणा गमावण्याची चूक B.To commit mistake of losing motivation in the students B.خاتمے کی غلطی کرنا۔
	C.प्रदर्शनादरम्यान दीर्घकालीन तोंडी शब्दांची चूक C.The mistake of long continuous verbalism during the demonstration C.خیمانسٹریشن کے دوران طویل مسلسل زبانی بات چیت کی غلطی.
	D.वरील सर्व D.All the above D.منكوره تمام.
Answer:	D.वरील सर्व D.All the above D.منكوره تمام.
404	
191	सोललेल्या भाजीला धुतल्याने हे जीवनसत्व धुतल्या जाते
	Washing of peeled vegetables removes the vitamin
	چھلکا اتری سبزی کو دھونے سے کونسا وٹامن نکل جاتا ہے؟
	A.Ų
	A.A A.ڪا
	B.代 B.C
	B.C سی.B

B.वाकशक्ति कमी होणे

Answer:

	c.डी
	C.D
	$\mathbf{C}.$ گ
	D.ई
	D.E
	ای.D.
Answer:	B.सी
Allswei.	B.C
	B.ن سی.B
192	निर्देश: खालील व्यवस्था काळजीपूर्वक वाचा आणि खाली दिलेल्या प्रश्नांची उत्तरे द्या:
	B 5 R 1@E K 4 F 7©DAM 2 P 3%9 H I W 8*6 U J\$V Q#
	खालील दिलेल्या पर्याया पैकी वरील व्यवस्थेत डी आणि यू यांच्यातील मध्यभागी नक्की कोणती संख्या\अक्षर आहे
	DIRECTIONS: Study the following arrangement carefully and answer the questions given below:
	B 5 R 1@E K 4 F 7©DAM 2 P 3%9 H I W 8*6 U J\$V Q#
	Which of the following is exactly in the middle between D and U in the above arrangement?
	ہدایت نیچے دی گی حرف نشان اور نمبرس کی ترتیب کو پڑھئے اور سوالات کا جواب دیجئے
	B 5 R 1@E K 4 F 7©DAM 2 P 3%9 H I W 8*6 U J\$V Q#
	اپری ترتیب میں دی اور یو کے بچو بچ کیا اتا ہیں ؟
	A.%
	A.%
	A.%
	B.H
	B.H
	B.H B.H
	B.H
	B.H C.9
	C.9 C.9
	B.H C.9 C.9 C.9

	C.9	
193		x <sup>2</sup> —9x+18=0 या वर्गसमीकरणाची मुळे आहेत:
		The roots of the quadratic equation $x^2$ –9x+18=0 are:
		یں $x^2$ –9x+18=0 مربع مساوات کے روٹ
		A.6, 3
		A.6, 3
		A.6, 3
		D 6 2
		B6,-3 B6,-3
		B6,-3
		C.6,-3
		C.6,-3
		C.6,-3
		D3, 6
		D3, 6
		D3, 6
Answer:		A.6, 3
		A.6, 3
		A.6, 3
194		खालीलपैकी शुद्ध शब्द कोणता ?
		A.कुटुंब
		B.कुटूंब
		C.कूटुंब
		D.कूटूंब
		<u> </u>
		A
Answer:		A.कुटुंब

C.9

C.9

Answer:

195	खालीलपैकी अशुद्ध शब्द कोणता ?
	A.डगमगणे
	B.दचकणे
	C.डचमिळणे
	D.डागाळणे
Answer:	C.डचमिळणे
196	संवैधानिक सुधारणासाठी विधेयक कोण लावू शकते?
	Who can initiate Bill for constitutional amendments?
	کون آئینی ترامیم کیلئے بل کا آغاز کر سکتے ہیں؟
	A.फक्त लोकसभा
	A.Lok Sabha only A.سبها.A
	B.संसदेचे कोणतेही घर
	B.Either house of Parliament B. دونوں میں سے کوئی بھی ایک پارلیمان کے گھر
	C.केवळ राज्यसभा
	C.Rajya Sabha only C.حبہ سبھا صرف
	D.यापैकी एकही नाही.
	D.None of these. D.ن میں سے کوئی بھی نہیں.
Answer:	B.संसदेचे कोणतेही घर B.Either house of Parliament B.قرنوں میں سے کوئی بھی ایک پارلیمان کے گھر

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

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

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

	A.प्रभावीपणे आनंददायी
	A.Affectively pleasant A.مؤثر خوشگوار
	B.वारंवार अभ्यास करत राहणे
	B.Exercised repeatedly B.ابر بار مشق کرنا
	C.अर्थपूर्ण
	C.Meaningful
	C. معقول
	D.पूर्वीच्या शिकण्यांच्या वेळ आणि जागे शी संबंधित D.Related in time and place to previous learnings
	سابقہ سیکھی جانے والی کے ساتھ وقت اور جگہ میں متعلق ہے۔D
Answer:	B.वारंवार अभ्यास करत राहणे
Allowel.	B.Exercised repeatedly
	بار بار مشق کرنا.B
198	सूचना: दिलेली आकृती सारणी (फिगर मॅट्रीक्स) पूर्ण करण्यासाठी, A, B, C, आणि D या चार पर्यायांपैकी
	योग्य आकृती निवडा.
	DIRECTIONS: Select a suitable figure from the four alternatives that would complete the figure matrix.
	ہدایات: دیئیے گئیے اختیارات میں صحیح شکل کا انتخاب کر کیے سیریز کو مکمل کیجیئے۔
	A. (A)
	B. (B)
	C. (C)
	D. (D)
Answer:	A. (A)

- 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. कुरुप बदकाकडे पाहून, अन्य सर्व बदक त्याची मजा घेत होते. त्यामुळे नाराज होऊन, बिचारा बदक शेतातून जवळच्या नदीकडे पळाला.
  - Q. तो नदीत बुडून मरायचा विचार करतो, पण नदीत, कुरूप नव्हे तर एका सुंदर हंसाचे आपले प्रतिबिंब पाहून तो विचार सोडून देतो.
  - R. दहांपैकी ९ बदके आपल्या आईसारखी दिसत होती. पण दहावे बदक मोठा, राखाडी आणि कुरूप दिसत होता.
  - S. एका शेतकऱ्याकडे एक बदक होता, त्याने १० अंडी घातली. लवकरच ती सर्व अंडी उबवली.
  - T. नदीमध्ये जेथे त्याला बुडायची इच्छा होती तिथे त्याला सुंदर, सफेद हंस दिसतात.

## पुनर्रचना केल्यानंतर खालीलपैकी कोणते वाक्य दुसरे असेल?

DIRECTION: Rearrange the following five sentences (P), (Q), (R), (S) and (T) in the proper sequence to form a meaningful paragraph; then answer the questions given below them.

- P. All the other ducklings made fun of the ugly one. Unhappy in the farm, the poor duckling ran away to a river nearby.
- Q. It bends to drown but abandons the idea when sees its reflection in the river, which was not an ugly duckling, but a beautiful swan!
- R. Of the ten, nine ducklings looked like the mom. The tenth one was big, grey and ugly.
- S. A farmer had a duck, which laid ten eggs. Soon, they all hatched.
- T. At the river, where it wanted to get drowned, it sees white, beautiful swans.

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

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

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

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

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

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

دريا پي، جهال يه دهوبنا چابتا تها، اسنر سفيد، خوبصورت بنس ديكها . Т

دوبارہ تربیب دینے کے بعد کون سا جمله دوسرا ہونا چاہیے؟

A.R
A.R
A.R
3.S
3.S
3.S
C.P
C.P
C.P

	D.Q
	D.Q
	D.Q
Answer:	A.R
	A.R
	A.R
200	Out of the given four words only one is not spelt correctly. Find the word that is not correctly spelt.
200	Out of the given rour words only one is not spelt correctly. I find the word that is not correctly spelt.
	A.Winnar
	B.Worthwhile
	C.Whether
	D.Wednesday
	A NATI
Answer:	A.Winnar