

**Date of Exam : 21-05-2018 09:30 AM**

1

$$16/20 + 2.5 - 5/40 = ?$$

What is  $16/20 + 2.5 - 5/40$  ?

A.1.55

A.1.55

B.0.775

B.0.775

C.3.175

C.3.175

D.1.225

D.1.225

Answer:

C.3.175

C.3.175

2

बरखा दत्त एक प्रसिद्ध \_\_\_\_\_ आहे.

Barkha Dutt is a famous

A.अभिनेता

A.actor

B.राजकारणी

B.politician

C.पत्रकार

C.journalist

D.गायक

D.singer

Answer:

B.राजकारणी

B.politician

3 खालीलपैकी कोणता राज्य आहे जी केवळ राज्याचा आहे?

Which of the following is a tax that belongs exclusively to the state?

A.जमीन महसूल  
A.Land Revenue

B.सीमाशुल्क  
B.Customs

C.आयकर वर अधिभार  
C.Surcharge on income tax

D.व्यक्ती आणि कंपन्यांच्या संपत्तीच्या भांडवली मूल्यावर कर  
D.Taxes on capital value of assets of individuals and companies

Answer:

A.जमीन महसूल  
A.Land Revenue

4 भारतीय संविधानाचा कोणता अनुच्छेद प्राथमिक शिक्षणाचा अधिकार प्रदान करतो ?

Which article of the Constitution of India provides the Right to Elementary Education ?

A.अनुच्छेद 86  
A.Article 86

B.अनुच्छेद 21 ए  
B.Article 21A

C.अनुच्छेद 17  
C.Article 17

D.अनुच्छेद 36 डी  
D.Article 36D

Answer: B.अनुच्छेद 21 ए  
B.Article 21A

5

भारतातील 'ग्रॅंड ओल्ड मॅन' \_\_\_\_\_ हे होते.

The Grand Old Man of India was a title famously given to \_\_\_\_\_

A.दादाभाई नरोजी

A.Dadabhai Naroji

B.महात्मा गांधी

B.Mahatma Gandhi

C.जवाहरलाल नेहरू

C.Jawaharlal Nehru

D.बाल गंगाधर टिळक

D.Bal Gangadhar Tilak

Answer:

A.दादाभाई नरोजी

A.Dadabhai Naroji

6

संविधानावर स्वाक्षरी करणारे मसुदा समितीचे शेवटचे सदस्य \_\_\_\_\_ होते.

The member of the Drafting committee who was the last to sign the Constitution was \_\_\_\_\_

A.डॉ राजेंद्र प्रसाद

A.Dr. Rajendra Prasad

B.बी. आर. अंबेडकर

B.B R Ambedkar

C.जवाहरलाल नेहरू

C.Jawaharlal Nehru

D.सरदार पटेल

D.Sardar Patel

Answer: A.डॉ राजेंद्र प्रसाद

A.Dr. Rajendra Prasad

Which of the following items is a part of the Concurrent List?

- A.जनावरांना कूरता प्रतिबंध  
A.Prevention of cruelty to animals
- B.विमा  
B.Insurance
- C.मादक द्रव्य  
C.Intoxicating liquors
- D.स्टॉक एक्सचेंज आणि प्यूचर्स मार्केट  
D.Stock exchanges and futures markets

Answer: A.जनावरांना कूरता प्रतिबंध  
A.Prevention of cruelty to animals

8 भारतातील सर्वात मोठे मंदिर कोणते आहे?

Which is the largest temple in India?

- A.रामानंदस्वामी मंदिर, रामेश्वरम  
A.Ramanathaswamy Temple, Rameshwaram
- B.लॉर्ड वेंकटेश्वर मंदिर, तिरुपती-तिरुमला  
B.Lord Venkateshwara Temple, Tirupati-Tirumala
- C.अक्षरधाम, दिल्ली  
C.Akshardham, Delhi
- D.श्री रंगनाथस्वामी मंदिर, श्रीरंगम  
D.Sri Ranganathaswamy Temple, Srirangam

Answer: D.श्री रंगनाथस्वामी मंदिर, श्रीरंगम  
D.Sri Ranganathaswamy Temple, Srirangam

भारताला "विनाशक राज्यांचा अविनाशी संघ" म्हणून कोणी म्हटले?

Who called India as an "indestructible Union of destructible states"?

A.बी. आर. आंबेडकर

A.B R Ambedkar

B.मोहम्मद अली जिना

B.Mohd. Ali Jinnah

C.जवाहरलाल नेहरू

C.Jawaharlal Nehru

D.सरदार वल्लभभाई पटेल

D.Sardar Vallabhai Patel

Answer: A.बी. आर. आंबेडकर

A.B R Ambedkar

10 \_\_\_\_\_ महाराष्ट्र विधानसभेचे अध्यक्ष (स्पीकर) आहेत (20 एप्रिल, 2018 नुसार).  
\_\_\_\_\_ is the speaker of the Maharashtra Vidhan Sabha (as on April 20th, 2018)

A.मीरा कुमार

A.Meira Kumar

B.सुमित्रा महाजन

B.Sumitra Mahajan

C.हरिभाऊ बागडे

C.Haribhau Bagde

D.राधाकृष्ण विखे पाटील

D.Radhakrishna Vikhe Patil

Answer: C.हरिभाऊ बागडे

C.Haribhau Bagde

11

1893 मध्ये गणपती महोत्सवात पुनरुज्जीवन करण्यासाठी कोणत्या स्वातंत्र्य सेनानीला श्रेय देण्यात येते?

Which freedom fighter is credited with reviving the Ganapati Festival in 1893?

A. महात्मा गांधी

A. Mahatma Gandhi

B. लोकमान्य टिळक

B. Lokmanya Tilak

C. बिपिन चंद्र पाल

C. Bipin Chandra Pal

D. लाला लजपत राय

D. Lala Lajpat Rai

Answer: B. लोकमान्य टिळक

B. Lokmanya Tilak

12

ए हा बी हून 50% नी मोठा आहे. मग बी हा ए हून \_\_\_\_\_ % लहान आहे.

A is higher than B by 50%. Then B is lower than A by \_\_\_\_\_ %.

A. १००

A. 100

B. ४०

B. 40

C. २५

C. 25

D. ३३.३३

D. 33.33

Answer: D. ३३.३३

D. 33.33

13

जर @ आहे 'भागाकार' आणि \$ आहे 'गुणाकार', तर खालीलपैकी सर्वात लहान पर्याय कोणता आहे?

If @ = 'Divide' and \$ = 'Multiply', then which is the smallest among the options?

A.  $24@5$

A.  $24@5$

B.  $1.5\$4.25$

B.  $1.5\$4.25$

C.  $23@3$

C.  $23@3$

D.  $3\$1.5$

D.  $3\$1.5$

Answer: D.  $3\$1.5$

D.  $3\$1.5$

14

१९७० मध्ये केंद्र-राज्य संबंधांच्या सुधारणेवर शिफारशी करण्यासाठी तमिळनाडु सरकारने त्रिसदस्यीय समितीचे अध्यक्ष म्हणून कोणाची नियुक्ती केली होती?

Who was appointed as the head of a three-member committee by the Tamil Nadu government in 1970 to make recommendations on the improvement of centre-state relations?

A. करुणानिधी

A. M K Karunanidhi

B. पलानिप्पा चेतियार

B. Palaniappa Chettiar

C. एम सी रामचंद्रन

C. M G Ramachandran

D. पी यू राजमनार

D. P V Rajamannar

Answer: D. पी यू राजमनार

D. P V Rajamannar

जेट इंजिन खालीलपैकी कोणत्या तत्वावर काम करतो?

Jet engine works on which one of the followings principle ?

A.ऊर्जा संवर्धन  
A.Energy conservation

B.मास (वस्तुमान) संवर्धन  
B.Mass conservation

C.लिनियर व्हील रिझर्वेशन  
C.Linear momentum conservation

D.कोनाच्या गतीचे संवर्धन  
D.Angular momentum conservation

Answer: C.लिनियर व्हील रिझर्वेशन  
C.Linear momentum conservation

खालीलपैकी कोणती बाब भारतीय रिझर्व बँकेच्या अखत्यारीत येत नाही?

Which of the following is NOT a function of the Reserve Bank of India?

A.चलनी नोटा जारी करणे

A.Issuing of currency notes

B.देशाच्या परकीय चलनाची निगराणी ठेवणे

B.Be the custodian of Country's Foreign Currency Reserves

C.व्यावसायिक बँका रोख रकमेच्या संरक्षक व्हा

C.Be the custodian of Cash Reserves of Commercial Banks

D.काळ्या पैशाचा शोध लावणे

D.Unearth black money

Answer: D.काळ्या पैशाचा शोध लावणे  
D.Unearth black money

Shiv Nadar is a famous \_\_\_\_\_

A.व्यवसायी  
A.Businessman

B.खेळाडू  
B.Sportsman

C.राजकारणी  
C.Politician

D.गायक  
D.Singer

Answer:

A.व्यवसायी  
A.Businessman

18

\_\_\_\_\_ हे भारतातील उच्च शिक्षणासाठी परदेशी विद्यार्थ्यांना आकर्षित करण्यासाठी भारत सरकारचा एक कार्यक्रम आहे.

\_\_\_\_\_ is a government of India program to attract foreign students to pursue higher education in India.

A.भारतात अभ्यास  
A.Study in India

B.शिक्षण भारत  
B.Education India

C.गंतव्य भारत  
C.Destination India

D.शिक्षण चमकत आहे  
D.Education shining

Answer: A.भारतात अभ्यास  
A.Study in India

19

माहितीचा अधिकार अधिनियम 2005 मध्ये घटनेच्या \_\_\_\_\_ अंतर्गत मूलभूत अधिकारांचा दर्जा व मान्यता देण्यात आली आहे.

Right To Information has been given the status of a fundamental right under \_\_\_\_\_ of the Constitution in 2005.

A.अनुच्छेद 22

A.Article 22

B.अनुच्छेद 19 (1)

B.Article 19(1)

C.अनुच्छेद 17

C.Article 17

D.अनुच्छेद 14 (1)

D.Article 14(1)

Answer: B.अनुच्छेद 19 (1)

B.Article 19(1)

20

९०० ह्या अंकाच्या १०% च्या ५% किती होतात ?

What is 10% of 5% of 900?

A.१८०० च्या २०% च्या ५%

A.20% of 5% of 1800

B.९०० च्या २०% च्या २.५%

B.20% of 2.5% of 900

C.१८०० च्या ५% च्या २.५%

C.5% of 2.5% of 1800

D.४५० च्या १०% च्या ४०%

D.10% of 40% of 450

Answer:

B.९०० च्या २०% च्या २.५%

B.20% of 2.5% of 900

21

$$4.55 + 5.25 + 3.5 - (5.50 + 3.25 - 4.35) = \underline{\hspace{2cm}}$$

What is  $4.55 + 5.25 + 3.5 - (5.50 + 3.25 - 4.35)$  ?

A.8.65

A.8.65

B.9.25

B.9.25

C.8.9

C.8.9

D.8.75

D.8.75

Answer:

C.8.9

C.8.9

22

बौद्ध मठांच्या जास्त संख्येमुळे कोणत्या राज्याला नाव दिले होते?

Which Indian state got its name because of the number of Buddhist monasteries present there?

A.अरुणाचल प्रदेश

A.Arunachal Pradesh

B.बिहार

B.Bihar

C.हिमाचल प्रदेश

C.Himachal Pradesh

D.ओरिसा

D.Orissa

Answer: B.बिहार

B.Bihar

23

$$54 \text{ च्या } 1/12 + 12 \text{ च्या } 20\% + 0.25 * 150 = \underline{\hspace{2cm}}$$

What is  $1/12$  of  $54$  +  $20\%$  of  $12$  +  $0.25 * 150$  ?

A.44.4

A.44.4

B.45.9

B.45.9

C.46.4

C.46.4

D.43.65

D.43.65

Answer:

A.44.4

A.44.4

24

$$90 \text{ च्या } 20\% - 16/20 + 1.25 = \underline{\hspace{2cm}}$$

$$20\% \text{ of } 90 - 16/20 + 1.25 = \underline{\hspace{2cm}}$$

A.18.95

A.18.95

B.18.2

B.18.2

C.18.45

C.18.45

D.18.85

D.18.85

Answer:

C.18.45

C.18.45

25

जर आपण मायक्रोवेट ओव्हन मध्ये कवचासहित असलेले अंडे ठेवले तर काही वेळानंतर काय घडण्याची शक्यता आहे?

If we put egg along with shell inside microwave oven, what is most likely event that will take place after long time?

- A.अंड्याचे शिजणे हे अंडे उकडल्याप्रमाणे होईल  
A.Cooking of egg will be just similar to a boiled egg
- B.काहीच बदल घडण्याची शक्यता नाही  
B.No effect is likely to occur
- C.अंड्याचे कवच तडकेल  
C.Explosion of egg shell
- D.अंड्याचे कवच प्रथम काळे पडेल आणि नंतर जळू लागेल  
D.The egg shell will first turn black and then begin to burn.

Answer: C.अंड्याचे कवच तडकेल  
C.Explosion of egg shell

26 2016 च्या सरकारी आकडेवारीनुसार भारतातील कोणत्या राज्यात सर्वात कमी बाल मृत्यू दर आहे.

Which state has the lowest Infant Mortality Rate in India is as per government data of 2016.

- A.केरळ  
A.Kerala
- B.पंजाब  
B.Punjab
- C.महाराष्ट्र  
C.Maharashtra
- D.नागालँड  
D.Nagaland

Answer: A.केरळ  
A.Kerala

27 ऑरिस्टोटल प्रसिद्ध \_\_\_\_\_ आहे.

Aristotle is famous known as a\_\_\_\_\_

A.अर्थशास्त्री  
A.economist

B.कवी  
B.poet

C.तत्त्वज्ञानी  
C.phosopher

D.लेखक  
D.author

Answer:  
C.तत्त्वज्ञानी  
C.phosopher

28 जेव्हा एखादा विवाद राज्य अथवा राज्यांच्या एखाद्या गटाबरोबर किंवा केंद्रशासित प्रदेश च्या मध्ये अथवा केंद्र शासनाबरोबर असल्यास, घटनेतील अनुच्छेद 141 नुसार \_\_\_\_\_ लवादाची भूमिका घेवून अशा विवादांविषयी निर्णय घेईल.

When a dispute arises with another state or group of states or union territory or central government, \_\_\_\_\_ shall adjudicate in such disputes per Article 141 of the constitution.

A.संबंधित राज्यांचे उच्च न्यायालयांचे संयुक्त खंडपीठ  
A.Joint bench of the High Courts of the concerned states

B.सर्वोच्च न्यायालय  
B.Supreme Court

C.संसद  
C.Parliament

D.राष्ट्रपती  
D.President

Answer: B. सर्वोच्च न्यायालय  
B. Supreme Court

29 जर  $x > 10$  आणि  $x < 30$ , तर खालीलपैकी सर्वात लहान अपूर्णक कोणता आहे ?

If  $x > 10$  and  $x < 30$ , then which of the following fractions is the least?

A.  $x/100$

A.  $x/100$

B.  $2x/230$

B.  $2x/230$

C.  $x/225$

C.  $x/225$

D.  $0.5x/150$

D.  $0.5x/150$

Answer: D.  $0.5x/150$   
D.  $0.5x/150$

30 लिएंडर पेस प्रसिद्ध आहे

Leander Paes is a famous

A. टेनिसपटू

A. tennis player

B. फुटबॉल खेळाडू

B. football player

C. हॉकी खेळाडू

C. hockey player

D. बॅडमिंटन खेळाडू

D. badminton player

Answer: A. टेनिसपटू  
A. tennis player

31

अमरीश पुरी प्रसिद्ध \_\_\_\_\_ होते

Amrish Puri was a famous \_\_\_\_\_

A.दिग्दर्शक

A. Director

B.खेळाडू

B. Sportsman

C.राजकारणी

C. Politician

D.अभिनेता

D. Actor

Answer:

D.अभिनेता

D. Actor

32

यापैकी कोणती बाब केंद्र सूचीशी संबंधित नाही?

(पी) कॅन्टोनमेंट क्षेत्रातील सीमा

(क्यू) दीपगृहे

(आर) मत्स्यव्यवसाय

(एस) सेंट्रल ब्युरो ऑफ इंटेलिजन्स अँड इन्वेस्टिगेशन

Which among the following does not belong to the Union List?

(P) Delimitation of cantonment areas

(Q) Lighthouses

(R) Fisheries

(S) Central Bureau of Intelligence and Investigation.

A.पी आणि क्यू

A.P and Q

B.आर आणि एस

B.R and S

C.क्यू आणि एस

C.Q and S

D.केवळ आर  
D.R only

Answer: D.केवळ आर  
D.R only

33 भारतीय चलन खालीलपैकी कोणत्या देशात कायदेशीर वा वैध आहे?

In which country is the Indian currency a legal tender?

A.नेपाळ  
A.Nepal

B.बांगलादेश  
B.Bangladesh

C.भूतान  
C.Bhutan

D.नेपाळ आणि भूतान  
D.Nepal and Bhutan

Answer: D.नेपाळ आणि भूतान  
D.Nepal and Bhutan

34  $7.15 + 8.5 + 0.55 - (4.30 + 5.25 - 9.75) = \underline{\hspace{2cm}}$

What is  $7.15 + 8.5 + 0.55 - (4.30 + 5.25 - 9.75)$  ?

A.16.4

A.16.4

B.16.25

B.16.25

C.16.15

C.16.15

---

D.16.75

D.16.75

---

Answer: A.16.4

A.16.4

---

35 प्रकाश जावडेकर हे \_\_\_\_ केंद्रीय मंत्री आहेत

Prakash Javadekar is the Union cabinet minister of \_\_\_\_

A.मनुष्य बळ विकास

A.Human Resource Development

B.विज्ञान आणि तंत्रज्ञान

B.Science and Technology

C.पिण्याचे पाणी आणि स्वच्छता

C.Drinking Water and Sanitation

D.आरोग्य आणि कुटुंब कल्याण

D.Health and Family Welfare

---

Answer: A.मनुष्य बळ विकास

A.Human Resource Development

---

36 ०.१८१८... हे अपूर्णांकात रूपांतर करा

How do you write 0.1818... as a fraction?

---

A.२/९

A.2/9

B.२/१८

B.2/18

C.२/११

C.2/11

D.१/११

D.1/11

Answer:

C.२/११

C.2/11

37

सर्वात लहान \_\_\_\_\_ महासागर आहे.

The smallest ocean is the

A.अटलांटिक महासागर

A.Atlantic ocean

B.हिंदी महासागर

B.Indian ocean

C.आर्क्टिक महासागर

C.Arctic ocean

D.अंटार्क्टिक महासागर

D.Antarctic ocean

Answer:

C.आर्क्टिक महासागर

C.Arctic ocean

38

खालील मालिका पूर्ण करा.

1, 2, 6, 24, 120, \_\_\_\_\_

Fill in the blank and complete the series: 1, 2, 6, 24, 120, \_\_\_\_\_

A.720

A.720

B.240

B.240

C.360

C.360

D.480

D.480

Answer: A.720

A.720

39 ए हा बी च्या ५०% आहे. मग बी हा अ च्या \_\_\_\_\_ % आहे.

A is 50% of B. Then B is \_\_\_\_\_ % of A.

A.५०

A.50

B.१००

B.100

C.१५०

C.150

D.२००

D.200

Answer: D.२००

D.200

40 संविधान सभेच्या भारतीय संविधानाचा मसुदा तयार करण्यासाठी किती बैठका झाल्या ?

The Constituent Assembly met for how many sessions to draft the Constitution of India?

A.7

A.7

B.9

B.9

C.11

C.11

D.15

D.15

Answer: C.11

C.11

41

भारतीय चलन खालीलपैकी कोणत्या देशात कायदेशीर वा वैध आहे?

In which country is the Indian currency a legal tender?

A.नेपाळ

A.Nepal

B.बांगलादेश

B.Bangladesh

C.भूतान

C.Bhutan

D.नेपाळ आणि भूतान

D.Nepal and Bhutan

Answer:

D.नेपाळ आणि भूतान

D.Nepal and Bhutan

42

ब्रुस विलिस प्रसिद्ध \_\_\_\_\_ आहेत

Bruce Willis is a famous \_\_\_\_\_

A.अभिनेता

A.Actor

B.खेळाडू

B.Sportsman

C.अभिनेता

C.Actor

D.गायक

D.Singer

Answer:

A.अभिनेता

A.Actor

43

भारतीय राष्ट्रीय कॉंग्रेस हे नाव.....यांनी दिले आहे.

The name “Indian National Congress” was given by \_\_\_\_\_

A.महात्मा गांधी

A.Mahatma Gandhi

B.ओ. हूयम

B.A.O. Hume

C.दादाभाई नौरोजी

C.Dadabhai Naorji

D.रवींद्रनाथ टागोर

D.Rabindranath Tagore

Answer:

C.दादाभाई नौरोजी

C.Dadabhai Naorji

44

भारताचा सर्वात पूर्वीचा राज्य कोणता आहे?

Which is the easternmost state of India?

A.अरुणाचल प्रदेश

A.Arunachal Pradesh

B.आसाम

B.Assam

C.नागालँड

C.Nagaland

D.मणिपूर

D.Manipur

Answer:

A.अरुणाचल प्रदेश

A.Arunachal Pradesh

45

2018 फोर्ब्स पुस्तिका यादीनुसार जगातील सर्वात श्रीमंत व्यक्ती \_\_\_\_\_ आहे

According to the latest Forbes 2018 Billionaire list, the richest person in the world is \_\_\_\_\_

A.वॉरन बफेट

A.Warren Buffet

B.बिल गेट्स

B.Bill Gates

C.जेफ बेझोस

C.Jeff Bezos

D.जिम वॉल्टन

D.Jim Walton

Answer: C.जेफ बेझोस

C.Jeff Bezos



46

भारताच्या एकमात्र सक्रिय ज्वालामुखीचे नाव काय आहे?

\_\_\_\_\_ is India's only active volcano.

A.बैरेन आइलॅंड

A.Barren Island

B.डोडाबेटा

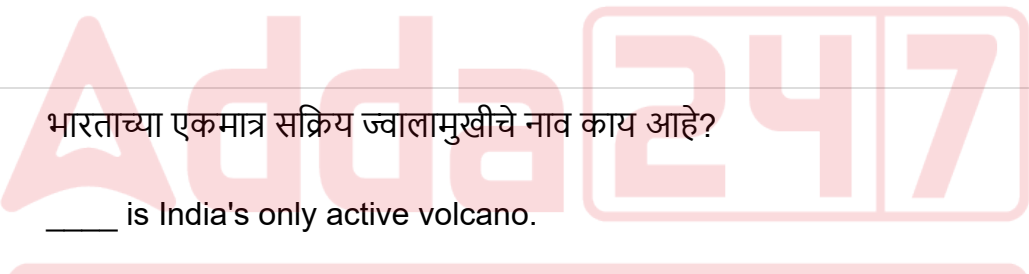
B.Doddabetta

C.हार्डीओल

C.Hardeol

D.मजुली

D.Majuli

The Adda247 logo is displayed prominently in the center of the page. It features the word "Adda" in a stylized, rounded font, followed by "247" in a larger, bold, rectangular frame.

Answer:

A.बैरेन आइलॅंड

A.Barren Island

भारतीय संविधानाचा कोणता भाग जर्मनीच्या संविधानातून घेतला गेला ?

(पी) मूलभूत अधिकार

(क्यू) आपल्कालीन प्रावधान (मूलभूत अधिकारांचे निलंबन)

(आर) राज्य धोरण निर्देशक तत्त्वे "

Which parts of the Constitution of India were borrowed from Germany?

(P) Fundamental Rights

(Q) Emergency Provisions (Suspension of Fundamental Rights)

(R) Directive Principles of State Policy

A.पी, क्यू आणि आर

A.P, Q and R

B.पी आणि क्यू

B.P and Q

C.पी आणि आर

C.P and R

D.केवळ क्यू

D.only Q



Answer:

D.केवळ क्यू

D.only Q

जर 'a' आणि 'b' हे  $a > b > 0$ , मग खालील अपूर्णकांची चढत्या क्रमांकाने मांडणी करा.

[1] -  $a/b$

[2]  $a/b$

[3] -  $b/a$

[4]  $b/a$

**मराठी**

If a and b are positive integers such that  $a > b$ , then arrange the following fractions in ascending order

[1] -  $a/b$

[2]  $a/b$

[3] -  $b/a$

[4]  $b/a$

A.2,1,3,4

A.2,1,3,4

B.1,3,4,2

B.1,3,4,2

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

---

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

---

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

---

49 खालीलपैकी कोणत्या शहरात नवीन आय आय टी ( IIT ) महाविद्यालय स्थापन होणार आहेत?

In which of the following cities, a new IIT has been set up?

- A.जयपूर, राजस्थान  
A.Jaipur, Rajasthan
- B.चंदीगढ  
B.Chandigarh
- C.बंगलोर, कर्नाटक  
C.Bangalore, Karnataka
- D.धारवाड, कर्नाटक  
D.Dharwad, Karnataka

Answer: D.धारवाड, कर्नाटक  
D.Dharwad, Karnataka

50 घटनेच्या 8 व्या अनुसूचित खालीलपैकी कोणत्या भाषेचा उल्लेख केला गेला होता?

Which one of the following languages was originally mentioned in the 8th Schedule of the Constitution?

- A.बोडो  
A.Bodo
- B.कोकणी  
B.Konkani
- C.सिंधी  
C.Sindhi

D.काश्मीरी  
D.Kashmiri

Answer: D.काश्मीरी  
D.Kashmiri

51 खालीलपैकी सर्वात लहान पर्याय कोणता आहे?

Which is the smallest among the following options?

A.350 चे 70%  
A.70% of 350

B.1300 चा 1/4  
B.1/4 of 1300

C.0.35 \* 900  
C.0.35 \* 900

D.700 चा 2/5  
D.2/5 of 700

Answer: A.350 चे 70%  
A.70% of 350

52 डब्ल्यूटीओनुसार, वर्ष 2017 मध्ये भारतीय आयात जवळपास अंदाजे \_\_\_\_ अब्ज डॉलर होती.

As per WTO, Indian imports in the year 2017 were approximately \_\_\_\_ billion dollars.

A.275  
A.275

B.305  
B.305

C.320  
C.320

D.385  
D.385

Answer: D.385  
D.385

---

53             $80 \text{ च्या } 25\% - 12/20 + 2.5 = \underline{\hspace{2cm}}$

$25\% \text{ of } 80 - 12/20 + 2.5 = \underline{\hspace{2cm}}$

---

A.22.4

A.22.4

B.21.9

B.21.9

C.21.65

C.21.65

D.22.3

D.22.3

Answer:

B.21.9

B.21.9

54            राज्यसभा कोणत्या वर्षी तयार झाली होती?

In which year was the first Rajya Sabha constituted?

---

A.1947

A.1947

B.1949

B.1949

C.1950

C.1950

D.1952

D.1952

Answer: D.1952  
D.1952

55  $4.50 + 3.25 + 4.35 - (4.5 - 2.75 - 2.25) = \underline{\hspace{2cm}}$

What is  $4.50 + 3.25 + 4.35 - (4.5 - 2.75 - 2.25)$  ?

A.12.45

A.12.45

B.12.35

B.12.35

C.12.95

C.12.95

D.12.6

D.12.6

Answer: D.12.6  
D.12.6

56 राज्यसभेचे/च्या उपसभापति कोण आहेत? ((20 एप्रिल, 2018 नुसार)

Who is the current deputy chairman of the Rajya Sabha? (as on 20th April, 2018)

A.रहमान खान

A.Rahman Khan

B.पी जे कुरियन

B.P J Kurien

C.नजमा हेपतुल्ला

C.Najma Heptullah

Answer: B.पी जे कुरियन  
B.P J Kurien

57

विल्बर राइट प्रसिद्ध \_\_\_\_\_ होते

Wilbur Wright was a famous \_\_\_\_\_

A.राजकारणी  
A.Politician

B.खेळाडू  
B.Sportsman

C.अभिनेता  
C.Actor

D.संशोधक  
D.Inventor

Answer:

D.संशोधक  
D.Inventor

58

खालीलपैकी कोणते पीक खरिपाचे नाही?

Which of the following is NOT a kharif crop?

A.मोहरी  
A.Mustard

B.भात  
B.Rice

C.कापूस  
C.Cotton

D.बाजरी  
D.Bajra

Answer:

A.मोहरी

A.Mustard

59

खालीलपैकी कोणत्या प्रसिद्ध मूकपटामध्ये एकही संवाद बोलला गेला नाही?

Which of the following is a popular “silent movie” where no dialogues were spoken?

A.ब्लॅक

A.Black

B.शोर

B.Shor

C.पुष्पक विमान

C.Pushpaka Vimana

D.आलम आरा

D.Alam Ara

Answer:

C.पुष्पक विमान

C.Pushpaka Vimana

60

मालिकेतील पुढील विसंगत क्रमांक शोधा: 24, 720, 120, 6, 72, 5040

Find the odd one out: 24, 720, 120, 6, 72, 5040

A.24

A.24

B.5040

B.5040

C.6

C.6

D.72

D.72

Answer:

D.72

D.72

61 भारताचे राष्ट्रगीत "जन गण मन" मूलतः बंगाली भाषेत रबींद्रनाथ टागोर यांनी लिहिलेले होते. आजमितीस गायला जाणाऱ्या आपल्या राष्ट्रगीताचे हिंदी व उर्दू भाषांतर कोणी केले?

India's National Anthem "Jana Gana Mana" was originally written in Bengali by Rabindranath Tagore. Who translated it into Hindi/Urdu as it is sung today?

A.आबिद अली

A.Abid Ali

B.रवींद्रनाथ टागोर

B.Rabindranath Tagore

C.सरोजिनी नायडू

C.Sarojini Naidu

D.राम सिंह ठाकुरी

D.Ram Singh Thakuri

Answer: A.आबिद अली

A.Abid Ali

62

भारताचे कोणते राज्य सर्वात मोठ्या क्षेत्रफळाचे आहे?

The largest state in India (by area) is \_\_\_\_

A.राजस्थान

A.Rajasthan

B.मध्यप्रदेश

B.Madhya Pradesh

C.महाराष्ट्र

C.Maharashtra

D.उत्तर प्रदेश

D.Uttar Pradesh

Answer:

A.राजस्थान

A.Rajasthan

Which of the following options is the largest?

A. 25 च्या 10% - 200 च्या 15% + 300 च्या 30%

A. 10% of 25 - 15% of 200 + 30% of 300

B. 25 च्या 5% + 200 च्या 25% - 150 च्या 5%

B. 5% of 25 + 25% of 200 - 5% of 150

C. 200 च्या 30% - 150 च्या 15% + 250 च्या 30%

C. 30% of 200 - 15% of 150 + 30% of 250

D. 100 च्या 10% + 200 च्या 25% - 250 च्या 5%

D. 20% of 100 + 25% of 200 - 5% of 250

Answer:

C. 200 च्या 30% - 150 च्या 15% + 250 च्या 30%

C. 30% of 200 - 15% of 150 + 30% of 250

खालील मालिका पूर्ण करा.

2, 5, 18, 41, \_\_\_

Fill in the blank and complete the series: 2, 5, 18, 41, \_\_\_

A. 62

A. 62

B. 66

B. 66

C. 74

C. 74

D. 68

D. 68

Answer:

C. 74

C. 74

Which of the following is NOT a fundamental right?

A.घटनात्मक उपाय  
A.Right to constitutional remedies

B.जीवन जगण्याचा अधिकार  
B.Right to life

C.माहितीचा अधिकार  
C.Right to Information

D.पत्रकारितेचे स्वातंत्र्य  
D.Freedom of press

Answer:

D.पत्रकारितेचे स्वातंत्र्य  
D.Freedom of press

$$75 \text{ च्या } 10\% - 20/25 + 0.5 = \underline{\hspace{2cm}}$$

$$10\% \text{ of } 75 - 20/25 + 0.5 = \underline{\hspace{2cm}}$$

A.7.2

A.7.2

B.7.7

मराठी

B.7.7

C.6.95

C.6.95

D.7.6

D.7.6

Answer:

A.7.2

A.7.2

67

खालील पर्यापैकी दुसऱ्या क्रमांकाचा सर्वात लहान कोण आहे?

Which is the 2nd smallest from among the given options?

A.350 चे 70%

A.70% of 350

B.1300 चा 1/4

B.1/4 of 1300

C.0.35 \* 900

C.0.35 \* 900

D.700 चा 2/5

D.2/5 of 700

Answer:

D.700 चा 2/5

D.2/5 of 700

68

जर @ आहे 'भागाकार' आणि \$ आहे 'गुणाकार', तर खालीलपैकी सर्वात लहान पर्याय कोणता आहे?

If @ = 'Divide' and \$ = 'Multiply', then which is the smallest among the options?

A.33@5

A.33@5

B.2\$3.5

B.2\$3.5

C.19@3

C.19@3

D.3\$3

D.3\$3

Answer: C.19@3  
C.19@3

69 गॅरी सोबर्स प्रसिद्ध \_\_\_\_\_ होते.

Gary Sobers was a famous \_\_\_\_\_

A.फुटबॉल खेळणारा

A.footballer

B.क्रिकेटपटू

B.cricketer

C.बेसबॉल खेळाऱ्या

C.baseball player

D.बास्केटबॉल खेळाऱ्या

D.basketball player

Answer: B.क्रिकेटपटू

B.cricketer

70 जर @ आहे '+' आणि \$ आहे '-', तर खालीलपैकी सर्वात मोठा पर्याय कोणता आहे?

If @ is '+' and \$ is '-', then which of the following options is the largest?

A.25 @ 5 @ 10 \$ 12 @ 10 @ 5 \$ 2 @ 4 \$ 8 \$ 10

A.25 @ 5 @ 10 \$ 12 @ 10 @ 5 \$ 2 @ 4 \$ 8 \$ 10

B.15 \$ 5 @ 10 \$ 15 \$ 10 \$ 5 \$ 2 \$ 4 @ 8 \$ 10

B.15 \$ 5 @ 10 \$ 15 \$ 10 \$ 5 \$ 2 \$ 4 @ 8 \$ 10

C.5 @ 5 \$ 10 \$ 12 @ 10 @ 5 \$ 2 @ 4 \$ 8 \$ 10

C.5 @ 5 \$ 10 \$ 12 @ 10 @ 5 \$ 2 @ 4 \$ 8 \$ 10

D.45 @ 5 @ 10 \$ 15 \$ 10 \$ 5 @ 2 \$ 4 @ 8 \$ 10

D.45 @ 5 @ 10 \$ 15 \$ 10 \$ 5 @ 2 \$ 4 @ 8 \$ 10

Answer: A.25 @ 5 @ 10 \$ 12 @ 10 @ 5 \$ 2 @ 4 \$ 8 \$ 10

A.25 @ 5 @ 10 \$ 12 @ 10 @ 5 \$ 2 @ 4 \$ 8 \$ 10

71

$$15 \text{ च्या } 1/6 + 12 \text{ च्या } 20\% \text{ च्या } 200\% + 0.30 * 120 = \underline{\hspace{2cm}}$$

What is  $1/6$  of  $15$  +  $200\%$  of  $20\%$  of  $12$  +  $0.30 * 120$  ?

A.43.3

A.43.3

B.44.8

B.44.8

C.45.3

C.45.3

D.42.55

D.42.55

Answer:

A.43.3

A.43.3

72

जर  $x > 10$  आणि  $x < 20$ , तर खालीलपैकी सर्वात मोठा अपूर्णांक कोणता आहे ?

If  $x > 10$  and  $x < 20$ , then which of the following fractions is the largest?

A. $x/150$

A. $x/150$

B. $2x/180$

B. $2x/180$

C. $0.5x/175$

C. $0.5x/175$

D. $x/100$

D. $x/100$

Answer:

B. $2x/180$

B. $2x/180$

73

$$4.30 + 5.25 + 6.75 - (4.50 - 7.75 + 1.25) = \underline{\quad}$$

What is  $4.30 + 5.25 + 6.75 - (4.50 - 7.75 + 1.25)$  ?

A.18.05

A.18.05

B.18.65

B.18.65

C.18.3

C.18.3

D.18.15

D.18.15

Answer:

C.18.3

C.18.3

74

$$1.01 + 2.02 + 3.03 + 4.04 + 5.05 = \underline{\quad}$$

What is the value of  $1.01 + 2.02 + 3.03 + 4.04 + 5.05$

A.15.15

A.15.15

B.15

B.15

C.16

C.16

D.15.25

D.15.25

Answer: A.15.15  
A.15.15

75 जर @ आहे 'भागाकार' आणि \$ आहे 'गुणाकार', तर खालील पर्यांपैकी दुसऱ्या क्रमांकाचा सर्वात मोठा कोण आहे?

If @ = 'Divide' and \$ = 'Multiply', then which is the 2nd largest among the options?

A.32@5

A.32@5

B.2.5\$3.5

B.2.5\$3.5

C.23@3

C.23@3

D.3\$2.5

D.3\$2.5

Answer: C.23@3  
C.23@3

76 भारताला उदारीकरण, खाजगीकरण आणि जागतिकीकरणाच्या वाटेवर घेऊन जाणाऱ्या नरसिंहराव सरकारच्या पहिल्या १०० दिवसांचे वर्णन करणाऱ्या, 'टू द ब्रिंक अँण्ड बँक: इडीयाज १९९१ स्टोरी ' ह्या पुस्तकाचे लेखक कोण?

Who is the author of the book "To the Brink and Back: India's 1991 Story", a book on the first 100 days of the Narasimha Rao government that took India on the path of Liberalization, Privatization and Globalization.

A.जयराम रमेश

A.Jairam Ramesh

B.राम जेठमलानी

B.Ram Jethmalani

C.मणिशंकर अय्यर

C.Mani Shankar Aiyar

Answer: A.जयराम रमेश  
A.Jairam Ramesh

---

77

$$20/25 + 0.75 - 5/40 = ?$$

What is  $20/25 + 0.75 - 5/40$  ?

A.1.425  
A.1.425

B.1.025  
B.1.025

C.1.9  
C.1.9

D.2.1  
D.2.1

Answer:

A.1.425  
A.1.425

78 जनगणना 2011 नुसार, जगातील प्रत्येक \_\_\_\_ व्यक्तीपैकी जवळजवळ एक व्यक्ती भारतातून आहे.

As per census 2011, approximately one out of every \_\_\_\_ person in the world is from India.

A.4  
A.4

B.5  
B.5

C.6  
C.6

D.7  
D.7

Answer: C.6  
C.6

---

79 त्याच्या नावावर स्टेडियम असणारा पहिला क्रिकेटपूऱ्या आहे.

The first cricketer to have a stadium named after him is \_\_\_\_\_

A. सचिन ठेंडुलकर  
A. Sachin Tendulkar

B. कपिल देव  
B. Kapil Dev

C. सौरभ गांगुली  
C. Saurav Ganguly

D. सुनील गावसकर  
D. Sunil Gavaskar

Answer: D. सुनील गावसकर  
D. Sunil Gavaskar

80 खालीलपैकी सर्वात मोठा पर्याय कोणता आहे ?

Which of the following options is the largest?

A.  $3.5 + 5.75 + 4.25 + 4.75 - 4.5 - 2.75 + 3.5 - 8.5$

A.  $3.5 + 5.75 + 4.25 + 4.75 - 4.5 - 2.75 + 3.5 - 8.5$

B.  $3.5 - 5.75 + 4.25 + 3.75 + 4.5 + 2.75 + 3.5 + 8.5$

B.  $3.5 - 5.75 + 4.25 + 3.75 + 4.5 + 2.75 + 3.5 + 8.5$

C.  $3.5 - 5.75 - 4.25 + 4.75 + 4.5 + 2.75 + 3.5 - 5.5$

C.  $3.5 - 5.75 - 4.25 + 4.75 + 4.5 + 2.75 + 3.5 - 5.5$

D.  $3.5 - 5.25 + 2.75 + 3.25 + 4.5 - 2.75 - 3.5 - 8.5$

D.  $3.5 - 5.25 + 2.75 + 3.25 + 4.5 - 2.75 - 3.5 - 8.5$

Answer: B.  $3.5 - 5.75 + 4.25 + 3.75 + 4.5 + 2.75 + 3.5 + 8.5$   
B.  $3.5 - 5.75 + 4.25 + 3.75 + 4.5 + 2.75 + 3.5 + 8.5$

81

खालीलपैकी कोणते विधान भारताबद्दल सत्य नाही?

Which of the following statements about India is NOT true?

- A. आपल्या इतिहासाच्या 100000 वर्षांच्या काळात भारताने कधीच कोणत्याही देशावर आक्रमण केले नाही.  
A. India has never invaded any country in her last 100000 years of history.
- B. भारतात बुद्धिबळाचा शोध लावला गेला.  
B. Chess was invented in India.
- C. जगातील सर्वात जास्त पोस्ट ऑफिसची संख्या भारतामध्ये आहे.  
C. India has the largest number of Post Offices in the world.
- D. भारतातील सर्वात मोठी नियोक्ता इंडियन पोस्ट ऑफिस आहे, एक दशलक्षांपेक्षा जास्त लोकांना रोजगार आहे.  
D. The largest employer in India is the Indian Post Office, employing over a million people.

Answer:

- D. भारतातील सर्वात मोठी नियोक्ता इंडियन पोस्ट ऑफिस आहे, एक दशलक्षांपेक्षा जास्त लोकांना रोजगार आहे.  
D. The largest employer in India is the Indian Post Office, employing over a million people.

82

पंकज अडवाणी कोणत्या खेळाशी संबंधित आहेत?

Pankaj Advani is associated with which sports ?

- A.टेबल टेनिस  
A. Table Tennis
- B.बुद्धिबळ  
B. Chess
- C.बिलियर्ड्स  
C. Billiards
- D.गोल्फ  
D. Golf

Answer:

- C.बिलियर्ड्स  
C. Billiards

Which of the following options is the largest?

A.  $15 - 5 - 10 - 15 + 10 - 5 + 2 + 4 + 8 - 5$

A.  $15 - 5 - 10 - 15 + 10 - 5 + 2 + 4 + 8 - 5$

B.  $25 + 5 - 10 - 15 - 10 - 5 - 2 + 4 + 8 - 10$

B.  $25 + 5 - 10 - 15 - 10 - 5 - 2 + 4 + 8 - 10$

C.  $15 + 15 + 10 - 15 + 10 - 5 - 2 + 4 + 8 - 5$

C.  $15 + 15 + 10 - 15 + 10 - 5 - 2 + 4 + 8 - 5$

D.  $15 + 15 - 10 - 15 - 10 - 5 - 2 + 4 + 8 - 5$

D.  $15 + 15 - 10 - 15 - 10 - 5 - 2 + 4 + 8 - 5$

Answer:

C.  $15 + 15 + 10 - 15 + 10 - 5 - 2 + 4 + 8 - 5$

C.  $15 + 15 + 10 - 15 + 10 - 5 - 2 + 4 + 8 - 5$

84

"घन माध्यमातून विरल माध्यमात जाणाच्या प्रकाश किरणाला क्रांतिक कोनापेक्षा जास्त प्रमाणात विरल माध्यमात जाता येत नाही" या घटनेला काय म्हणतात?

When a light ray passing from a denser medium to rarer medium is not able to penetrate the rarer medium at an angle greater than critical angle, this phenomenon is known as \_\_\_\_\_

A. एकूण/संपूर्ण अंतर्गत अपवर्तन

A. Total internal refraction

B. एकूण/संपूर्ण अंतर्गत परावर्तन

B. Total internal reflection

C. एकूण/संपूर्ण बाह्य अपवर्तन

C. Total external refraction

D. एकूण/संपूर्ण बाह्य परावर्तन

D. Total external reflection

Answer: B. एकूण/संपूर्ण अंतर्गत परावर्तन

B. Total internal reflection

Lie detector test is administered through an instrument called \_\_\_\_\_

A. पॉलीग्राफ

A. polygraph

B. अभिकल्पना परीक्षक (हायपोथेसिस टेस्टर)

B. hypotheses tester

C. कुल्पास्पोक

C. Culpascope

D. फोरेन्सोग्राफ

D. forensograph

Answer: A. पॉलीग्राफ

A. polygraph

44 च्या  $1/8$  + 70 च्या 40% च्या 200% + 0.30 \* 180 = \_\_\_\_\_

What is  $1/8$  of 44 + 200% of 40% of 70 + 0.30 \* 180 ?

A. 117

A. 117

B. 117.5

B. 117.5

C. 115.5

C. 115.5

D. 114.75

D. 114.75

Answer: C. 115.5

C. 115.5

छत्रपती शिवाजी महाराजांचा राज्याभिषेक \_\_\_\_\_ साली करण्यात आला.

\_\_\_\_\_ was the year of Chatrapati Shivaji Maharaj coronation.

A. 1674

A. 1674

B. 1685

B. 1685

C. 1654

C. 1654

D. 1676

D. 1676

Answer: A. 1674

A. 1674

88 भारतीय राष्ट्रीय संग्रहालय (National Archives of India) \_\_\_\_\_ शहरामध्ये आहे.

The national archives of India is in \_\_\_\_\_

A. कोलकाता

A. Kolkatta

B. मुंबई

B. Mumbai

C. दिल्ली

C. Delhi

D. चेन्नई

D. Chennai

Answer: C. दिल्ली

C. Delhi

Which of the following options is the largest?

A. $25 + 5 + 10 - 12 + 10 + 5 - 2 + 4 - 8 - 10$   
A. $25 + 5 + 10 - 12 + 10 + 5 - 2 + 4 - 8 - 10$

B. $15 - 5 + 10 - 15 - 10 - 5 - 2 - 4 + 8 - 10$   
B. $15 - 5 + 10 - 15 - 10 - 5 - 2 - 4 + 8 - 10$

C. $5 + 5 - 10 - 12 + 10 + 5 - 2 + 4 - 8 - 10$   
C. $5 + 5 - 10 - 12 + 10 + 5 - 2 + 4 - 8 - 10$

D. $45 + 5 + 10 - 15 - 10 - 5 + 2 - 4 + 8 - 10$   
D. $45 + 5 + 10 - 15 - 10 - 5 + 2 - 4 + 8 - 10$

Answer: A. $25 + 5 + 10 - 12 + 10 + 5 - 2 + 4 - 8 - 10$   
A. $25 + 5 + 10 - 12 + 10 + 5 - 2 + 4 - 8 - 10$

90

जर @ आहे 'भागाकार' आणि \$ आहे 'गुणाकार', तर खालील पर्यायांपैकी दुसऱ्या क्रमांकाचा सर्वात मोठा कोण आहे?

If @ = 'Divide' and \$ = 'Multiply', then which is the 2nd largest among the options?

A. $49@5$

A. $49@5$

B. $3.5\$4.5$

B. $3.5\$4.5$

C. $33@4$

C. $33@4$

D. $3.75\$4.5$

D. $3.75\$4.5$

Answer: B. $3.5\$4.5$   
B. $3.5\$4.5$

गीत सेठी प्रसिद्ध \_\_\_\_\_ होते

Geet Sethi was a famous \_\_\_\_\_

A.दिग्दर्शक

A. Director

B.वैज्ञानिक

B. Scientist

C.खेळाडू

C. Sportsperson

D.गायक

D. Singer

Answer:

C.खेळाडू

C. Sportsperson

भाग पासून झारखंड राज्य स्थापना झाली

Jharkand state was formed from a part of

A.बिहार

A. Bihar

B.ओडिशा

B. Odisha

C.पश्चिम बंगाल

C. west bengal

D.उत्तर प्रदेश

D. Uttar Pradesh

Answer:

A.बिहार

A. Bihar

What is  $1/6$  of 39 + 15% of 40 +  $0.25 * 60$  ?

A.29

A.29

B.29.5

B.29.5

C.26.75

C.26.75

D.27.5

D.27.5

Answer: D.27.5

D.27.5

खालीलपैकी सर्वात मोठा पर्याय कोणता आहे ?

Which of the following options is the largest?

A. $3.5 + 5.75 + 4.25 + 4.75 - 4.5 - 2.75 + 3.5 - 8.5$

A. $3.5 + 5.75 + 4.25 + 4.75 - 4.5 - 2.75 + 3.5 - 8.5$

B. $3.5 - 5.75 + 4.25 + 3.75 + 4.5 + 2.75 + 3.5 + 8.5$

B. $3.5 - 5.75 + 4.25 + 3.75 + 4.5 + 2.75 + 3.5 + 8.5$

C. $3.5 - 5.75 - 4.25 + 4.75 + 4.5 + 2.75 + 3.5 - 5.5$

C. $3.5 - 5.75 - 4.25 + 4.75 + 4.5 + 2.75 + 3.5 - 5.5$

D. $3.5 - 5.25 + 2.75 + 3.25 + 4.5 - 2.75 - 3.5 - 8.5$

D. $3.5 - 5.25 + 2.75 + 3.25 + 4.5 - 2.75 - 3.5 - 8.5$

Answer: B. $3.5 - 5.75 + 4.25 + 3.75 + 4.5 + 2.75 + 3.5 + 8.5$

B. $3.5 - 5.75 + 4.25 + 3.75 + 4.5 + 2.75 + 3.5 + 8.5$

95

खालीलपैकी कोणती गोष्ट भारतातील मूलभूत मानवी हक्कांच्या प्रेरणेने प्रेरित झाली असे म्हटले जाते? ए) फ्रांसचे मानवाचे हक्क घोषित करणे बी) इंग्लंडचे बिल अधिकार सी) युनायटेड स्टेट्स बिल ऑफ राइट्स

Which of the following is said to have inspired the writing of fundamental human rights in India ?

- A) France's Declaration of the Rights of Man
- B) England's Bill of Rights
- C) United States Bill of Rights

---

A.ए, बी आणि सी

A.A, B and C

B.फक्त अ

B.only A

C.अ आणि सी

C.A and C

D.फक्त बी

D.only B

---



Answer: A.ए, बी आणि सी  
A.A, B and C



96 लाला लजपतराय यांच्या मृत्यूचा सूड घेण्यासाठी भगतसिंगने कोणत्या ब्रिटिश अधिकाऱ्याची हत्या केली?

Seeking revenge for the death of Lala Lajpat Rai, which British officer did Bhagat Singh kill?

---

A.जेम्स ए स्कॉट

A.James A. Scott

B.जॉन सॉन्डर्स

B.John Saunders

C.कर्नल रेजिनाल्ड डायर

C.Colonel Reginald Dyer

D.जॉन सायमन

D.John Simon

---

Answer: B.जॉन सॉन्डर्स

B.John Saunders

भारतातील कोणत्या राज्यात सर्वाधिक लोकसंख्या आहे?

Which Indian state has the highest population?

A.उत्तर प्रदेश

A.Uttar Pradesh

B.महाराष्ट्र

B.Maharashtra

C.बिहार

C.Bihar

D.पश्चिम बंगाल

D.West Bengal

Answer:

A.उत्तर प्रदेश

A.Uttar Pradesh

एखादा मुलगा कोणत्याही संख्येचा सर्व अंक वाचतो. उदाहरणासाठी सौ "एक शूय शून्य" आहे. 1 ते 111 अंक मोजले असता आपण ते मोजताना किती वेळा 0 ह्या अंकाला मोजतो?

A child reads out all digits of any number. For example Hundred is "One Zero Zero". He once speaks out all the digits of numbers from 1 to 111. How many times does he come across the digit '0'?

A.10

A.10

B.19

B.19

C.21

C.21

D.20

D.20

Answer: C.21

C.21

99

दोन वस्तु प्रत्येकी रुपये ५००/- ह्या किमतीला विकले, त्यातील एक वस्तु विकताना २०% तोटा व दुसरा वस्तु विकल्यावर २०% नफा झाला. दोन्ही वस्तुवर एकूणच नफा अथवा तोटा किती झाला?

Two items are sold at Rs. 500 each, one at a loss of 20% and another at a profit of 20%. What is the overall profit or loss?

A.१% नफा  
A.1% profit

B.५% तोटा  
B.5% loss

C.कोणताही नफा, नुकसान नाही  
C.No profit, no loss

D.४% तोटा  
D.4% loss

Answer: D.४% तोटा  
D.4% loss

100

$$30 \text{ च्या } 80\% - 10/40 + 2.25 = \underline{\quad}$$

$$80\% \text{ of } 30 - 10/40 + 2.25 = \underline{\quad}$$

A.26.5  
A.26.5

B.25.75  
B.25.75

C.26.4  
C.26.4

D.26  
D.26

Answer: D.26  
D.26

