

Question Paper Title : PRELIM-3_P2

Date of Exam : 18-05-2018 12:30 PM

1 जोग धबधबा कोणत्या राज्यात आहे?

In which state is the Jog falls located ?

A.हिमाचल प्रदेश
A.Himachal Pradesh

B.उत्तर प्रदेश
B.Uttar Pradesh

C.कर्नाटक
C.Karnataka

D.पश्चिम बंगाल
D.West Bengal

Answer: C.कर्नाटक
C.Karnataka

2 $12/20 + 2.5 - 10/25 = ?$

What is $12/20 + 2.5 - 10/25$?

A.2.975
A.2.975

B.2.7
B.2.7

C.1.45
C.1.45

D.1.175
D.1.175

Answer: B.2.7
B.2.7

3 पेनिसिलीनचा शोध _____ ह्यांनी लावला.

Penicillin was discovered by :

A. लुई पाश्चर
A. Louis Pasteur

B. मॅडम क्युरी
B. Madam Curie

C. अलेक्झांडर फ्लेमिंग
C. Alexander Fleming

D. अल्फ्रेड नोबेल
D. Alfred Nobel

Answer: C. अलेक्झांडर फ्लेमिंग
C. Alexander Fleming

4 2018 ऑस्कर पुरस्कारांसाठी अधिकृत भारतीय प्रवेशिका कोणत्या चित्रपटाची आहे?

Which movie was the official Indian entry for the 2018 Oscar Awards?

A. लंचबॉक्स
A. Lunchbox

B. न्यूटन
B. Newton

C. बाहुबली
C. Bahubali

D. लायर्स डायस
D. Liar's Dice

Answer: B. न्यूटन
B. Newton

5 ए हा बी हून २०% नी मोठा आहे. मग बी हा ए हून _____ % लहान आहे.

A is higher than B by 20% . Then B is lower than A by _____ %.

A. २०

A.20

B. २५

B.25

C. १६.६६

C.16.66

D. ४००

D.400

Answer: C. १६.६६

C.16.66

6 _____ पूर्व च्या गाणे पक्षी म्हणतात.

_____ is called the song bird of the East

A. मिझोराम

A. Mizoram

B. नागालँड

B. Nagaland

C. आसाम

C. Assam

D.अरुणाचल प्रदेश

D.Arunachal Pradesh

Answer:

A.मिज़ोराम

A.Mizoram

7

संसद असा कायदा पारित करू शकते की विशिष्ट नोकऱ्यांची भरती त्या भौगोलिक क्षेत्रात निवासस्थानी राहणाऱ्या अर्जदारांकडून होऊ शकते कारण त्या नोकऱ्या करताना त्या भौगोलिक परिसराचे ज्ञान आणि क्षेत्राची भाषा आवश्यक असू शकते. ह्याला _____ हा एक अपवाद आहे.

The Parliament may enact a law stating that certain jobs can be filled only by applicants who are domiciled in the area. This may be meant for posts that require knowledge of the locality and language of the area. This is an exception to _____

A.स्वातंत्र्य अधिकार

A.Right to Freedom

B.सांस्कृतिक आणि शैक्षणिक अधिकार

B.Cultural and Educational rights

C.शोषणविरुद्ध अधिकार

C.Right against Exploitation

D.समानतेचा अधिकार

D.Right to Equality

Answer:

D.समानतेचा अधिकार

D.Right to Equality

8

जर संविधानकर्त्यांनी संविधानाचा कोणताही ठराविक वा विशिष्ट भाग लिहिताना त्यांच्या विचारांना समजून घेण्यासाठी स्पष्टीकरण आवश्यक असल्यास ____ ह्या बाबीचा संदर्भ दिला जाऊ शकतो.

If there is a clarification required to understand what did the Constitution makers have in mind when they wrote any specific part of the Constitution, ____ may be referred to.

A.संविधान समितीतील चर्चा, वाद व विचारमंथन

A.Constituent Assembly Debates

B.रशियन राज्यघटना

B.Russian Constitution

C.आयरिश संविधान

C.Irish Constitution

D.भारत सरकार कायदा

D.Government of India Act

Answer: A.संविधान समितीतील चर्चा, वाद व विचारमंथन

A.Constituent Assembly Debates

9 $7.15 + 8.5 + 0.55 - (2.5 - 4.5 - 2 + 1.5) = \underline{\hspace{1cm}}$

What is $7.15 + 8.5 + 0.55 - (2.5 - 4.5 - 2 + 1.5)$?

A.18.7

A.18.7

B.18.55

B.18.55

C.18.45

C.18.45

D.19.05

D.19.05

Answer: A.18.7

A.18.7

10 भारतातील सर्वात जुने निमलष्करी दल कोणते आहे?

Which is India's oldest paramilitary force?

A.राजपूताना रायफल्स

A.Rajputana Rifles

B.आसाम रायफल्स

B.Assam Rifles

C.केंद्रीय राखीव पोलीस दल

C.Central Reserve Police Force

D.गोरखा रेजिमेंट

D.Gurkha Regiment

Answer:

B.आसाम रायफल्स

B.Assam Rifles

11

मध्यपूर्वेला असा कोणता देश आहे जिथे एकीकडे नागरी अशांतता आहे आणि दुसरीकडे ISIL सारख्या दहशतवादी गटांचे हल्ले चालू आहेत.

Which middle eastern country is facing a civil unrest on one hand and attack by militant groups like ISIL on the other?

A.इराण

A.Iran

B.इराक

B.Iraq

C.सीरिया

C.Syria

D.कुवेत

D.Kuwait

Answer:

C.सीरिया

C.Syria

12

नाइट व्हिजन उपकरणे मुख्यतः खालीलपैकी कोणत्या बाबतीत वापरली जातात ?

Night vision device uses mostly which one of the following waves?

A.क्ष-किरण किरण

A. X-ray rays

B.इन्फ्रारेड वेव्स (लाटा)

B. Infrared waves

C.रेडिओ लहरी

C. Radio waves

D.सोनार वेव्स (लाटा)

D. Sonar waves

Answer:

B.इन्फ्रारेड वेव्स (लाटा)

B. Infrared waves

13

०.११११... हे अपूर्णाकात रुपांतर करा

How do you write 0.1111... as a fraction?

A.१०/१२१

A.10/121

B.१/११

B.1/11

C.१/१०

C.1/10

D.२/१८

D.2/18

Answer:

D.२/१८

D.2/18

14

राजाला त्याच्या राज्याचे व्यवस्थापन कसे करावे हे मार्गदर्शन करणारा ग्रंथ _____ वेद आहे.

The Vedas that provide guidance to a king on the way he should administrate his kingdom is the_____

A.सामवेद

A.Samaveda

B.यजुर्वेद

B.Yajurveda

C.ऋग्वेद
C.Rigveda

D.अथर्ववेद
D.Atharvaveda

Answer: D.अथर्ववेद
D.Atharvaveda

15 यापैकी कोणत्या राज्याची सीमा गुजरात राज्याच्या सीमेशी सामायिक नाही?

Which of these states does not share a border with the state of Gujarat?

A.महाराष्ट्र
A.Maharashtra

B.राजस्थान
B.Rajasthan

C.मध्यप्रदेश
C.Madhya Pradesh

D.छत्तीसगड
D.Chhattisgarh

Answer: D.छत्तीसगड
D.Chhattisgarh

16 खालीलपैकी सर्वात मोठा अपूर्णांक कोणता आहे ?

Which of the following fractions is the largest?

A.25/26
A.25/26

B.20/26
B.20/26

C.20/30
C.20/30

D.21/25

D.21/25

Answer:

A.25/26

A.25/26

17

खालीलपैकी कोणत्या बाबीचा समवर्ती सूचीत समावेश आहे?

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

A.मत्स्यव्यवसाय

A.Fisheries

B.एखाद्या राज्याच्या सुरक्षेसंदर्भात असलेल्या कारणासाठी प्रतिबंधक कैद

B.Preventive detention for reasons connected with the security of a State

C.विमा

C.Insurance

D.बँकिंग

D.Banking

Answer:

B.एखाद्या राज्याच्या सुरक्षेसंदर्भात असलेल्या कारणासाठी प्रतिबंधक कैद

B.Preventive detention for reasons connected with the security of a State

18

ए हा बी च्या २०% आहे. मग बी हा अ च्या _____ % आहे.

A is 20% of B. Then B is _____ % of A.

A.२०

A.20

B.१०००

B.1000

C.५००

C.500

D.४००

D.400

Answer: C.५००
C.500

19 2014-2015 साठी युरोपियन नॅशनल लीगमध्ये सर्वात जास्त गोल करण्यासाठी युरोपियन गोल्डन शू पुरस्कार कोणी प्राप्त केला?

Who received the European Golden Shoe award, presented each season to the leading goalscorer in European National League for 2016-2017?

A.क्रिस्टियानो रोनाल्डो
A.Cristiano Ronaldo

B.लुइस सुआरेझ
B.Luis Suárez

C.लियोनेल मेस्सी
C.Lionel Messi

D.नेमार दा सिल्वा
D.Neymar da Silva

Answer: C.लियोनेल मेस्सी
C.Lionel Messi

20 खालीलपैकी सर्वात मोठा पर्याय कोणता आहे ?

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 30% + 200 च्या 25% + 300 च्या 5%
B.30% of 25 + 25% of 200 + 5% of 300

C.100 च्या 10% + 150 च्या 15% - 250 च्या 30%
C.10% of 100 + 15% of 150 - 30% of 250

D.100 च्या 10% + 150 च्या 25% + 250 च्या 5%
D.20% of 100 + 25% of 150 + 5% of 250

Answer: A.25 च्या 10% + 200 च्या 15% + 300 च्या 30%
A.10% of 25 + 15% of 200 + 30% of 300

21 खालीलपैकी कोणता उपग्रह भारतातर्फे अवकाशात सोडला गेला नाही?

Which of the following is NOT a satellite launched into space by India?

A.आर्यभट्ट
A.Aryabhata

B.भास्कर
B.Bhaskara

C.रोहिणी
C.Rohini

D.तेजस
D.Tejas

Answer: D.तेजस
D.Tejas

22 राजस्थान, हरयाणा आणि गुजरातच्या काही भागात पसरलेला हा _____ वाळवंटाचा प्रदेश आहे.

_____ desert that spreads across Rajasthan, Haryana and some part of Gujarat is .

A.सहारा
A.Sahara

B.थार
B.Thar

C.कच्छचे रण
C.Rann of Kutch

D.कालाहारी
D.Kalahari

Answer: B.थार
B.Thar

23

मॅकलओडगंज _____ येथे आहे.

McleodGanj is located in

A. पंजाब

A.Punjab

B. हिमाचल प्रदेश

B.Himachal Pradesh

C. उत्तराखंड

C.Uttarakhand

D. उत्तर प्रदेश

D.Uttar Pradesh

Answer:

B. हिमाचल प्रदेश

B.Himachal Pradesh

24

भारताचे संविधानाच्या _____ अनुसूचीमध्ये नमूद केल्याप्रमाणे राज्य आणि केंद्रशासित प्रदेशांची यादी संविधानात समाविष्ट केली आहे.

List of States & Union Territories is mentioned in the _____ schedule of the Constitution of India.

A. पहिल्या

A.1st

B. दुसऱ्या

B.2nd

C. तिसऱ्या

C.3rd

D. चौथ्या

D.4th

Answer:

A. पहिल्या

A.1st

25

भारताच्या मूळ संविधानामध्ये ____ ह्याचा सहभाग आहे.

The original Constitution of India contained ____

A.22 भाग, 395 अनुच्छेद आणि 8 शेड्यूल
A.22 parts, 395 articles and 8 schedules

B.22 भाग, 395 अनुच्छेद आणि 10 शेड्यूल
B.22 parts, 395 articles and 10 schedules

C.18 भाग, 395 अनुच्छेद आणि 9 अनुसूची
C.18 parts, 395 articles and 9 schedules

D.20 भाग, 375 अनुच्छेद आणि 8 शेड्यूल
D.20 parts, 375 articles and 8 schedules

Answer:

A.22 भाग, 395 अनुच्छेद आणि 8 शेड्यूल
A.22 parts, 395 articles and 8 schedules

26

सर्वात मोठे क्षेत्रफळ असलेल्या राज्यांमध्ये महाराष्ट्र _____ वे राज्य आहे.

Maharashtra rank in the India amongst states with the largest area is ____

A.2
A.2

B.3
B.3

C.4
C.4

D.5
D.5

Answer:

B.3
B.3

27 भारतातील कोणत्या राज्यात कृष्णा, गोदावरी, तापी, नर्मदा या सर्व नद्या प्रवाह करतात?

In which Indian state do all the following rivers flow: Krishna, Godavari, Tapi, Narmada?

A.कर्नाटक

A.Karnataka

B.महाराष्ट्र

B.Maharashtra

C.मध्यप्रदेश

C.Madhya Pradesh

D.गुजरात

D.Gujarat

Answer: B.महाराष्ट्र
B.Maharashtra

28 कोणत्या देशाला कॉमनवेल्थ गेम्स 2018 मध्ये पुरुष हॉकी स्पर्धेत सुवर्णपदक मिळाले?

Which country secured the gold in Men's Hockey event at Commonwealth Games 2018?

A.भारत

A.India

B.दक्षिण आफ्रिका

B.South Africa

C.ऑस्ट्रेलिया

C.Australia

D.न्यूझीलँड

D.New Zealand

Answer: C.ऑस्ट्रेलिया
C.Australia

29

भारताच्या संविधानावर सर्वप्रथम स्वाक्षरी करणारी व्यक्ती कोण आहे?

Who was the first person to sign the Constitution of India?

A.बी. आर. आंबेडकर

A.B R Ambedkar

B.जवाहरलाल नेहरू

B.Jawahar Lal Nehru

C.डॉ राजेंद्र प्रसाद

C.Dr. Rajendra Prasad

D.लॉर्ड माउंटबॅटन

D.Lord Mountbatten

Answer:

B.जवाहरलाल नेहरू

B.Jawahar Lal Nehru

30

निकोलस कोपर्निकस हे _____ होते.

Nicolas Copernicus was _____

A.शास्त्रज्ञ

A.a scientist

B.गणितज्ञ

B.a mathematician

C.संगीतकार

C.a musician

D.खगोलशास्त्रज्ञ

D.an astronomer

Answer:

D.खगोलशास्त्रज्ञ

D.an astronomer

31 एखादा मुलगा कोणत्याही संख्येचा सर्व अंक वाचतो. उदाहरणासाठी सौ "एक शून्य शून्य" आहे.
1 ते 100 अंक मोजले असता आपण ते मोजताना किती वेळा 1 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 100. How many times does he come across the digit '1'?

A.10

A.10

B.19

B.19

C.21

C.21

D.20

D.20

Answer: C.21

C.21

32 75 च्या 10% - $20/25 + 0.5 =$ ____

10% of 75 - $20/25 + 0.5 =$ ____

A.7.2

A.7.2

B.7.7

B.7.7

C.6.95

C.6.95

D.7.6

D.7.6

Answer:

A.7.2

A.7.2

33

खालीलपैकी सर्वात लहान पर्याय कोणता आहे ?

Which of the following options is the smallest?

A. $45 - 12 - 10 - 25 - 5 - 5 + 2 - 4 + 8 - 5$

A. $45 - 12 - 10 - 25 - 5 - 5 + 2 - 4 + 8 - 5$

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

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

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

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

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

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

Answer:

A. $45 - 12 - 10 - 25 - 5 - 5 + 2 - 4 + 8 - 5$

A. $45 - 12 - 10 - 25 - 5 - 5 + 2 - 4 + 8 - 5$

34

2014 नुसार, 122nd संविधान बिलाचे लोकप्रिय नाव काय आहे?

What is the popular name of The Constitution (One Hundred and Twenty-Second Amendment) Bill, 2014?

A. जीएसटी बिल

A. GST Bill

B. व्हॅट बिल

B. VAT Bill

C.वित्त बिल
C.Finance Bill

D.एमव्हीएटी बिल
D.MVAT Bill

Answer: A.जीएसटी बिल
A.GST Bill

35

सध्याची जगातील सर्वाधिक उंच इमारत कोणती आहे?

Which is currently the tallest building in the world?

A.शांगई बुरुज
A.Shangai tower

B.पेट्रॉनस टॉवर
B.PETRONAS Tower

C.बुरुज खलिफा
C.Burj Khalifa

D.वन वर्ल्ड ट्रेड सेंटर
D.One World Trade Center

Answer: C.बुरुज खलिफा
C.Burj Khalifa

36

गौतम थापर प्रसिद्ध _____ आहेत

Gautam Thapar is a famous _____

A.व्यवसायी
A.Businessman

B.खेळाडू
B.Sportsman

C.कलाकार
C.Artist

D.गायक
D.Singer

Answer: A.व्यवसायी
A.Businessman

37 भारताच्या घटनेतील कोणत्या अनुच्छेदात भाषणाच्या स्वातंत्र्याचा अधिकार आहे?

Which article of the constitution of India contains the right to freedom of speech?

A.अनुच्छेद 19
A.Article 19

B.अनुच्छेद 14
B.Article 14

C.अनुच्छेद 12
C.Article 12

D.अनुच्छेद 4
D.Article 4

Answer: A.अनुच्छेद 19
A.Article 19

38 प्लुटो ग्रहा चा अभ्यास करण्यासाठी २००६ मध्ये सुरु करण्यात आलेले नासाच्या अंतरिक्षयानाचे नाव काय आहे?

What is the name of NASA spacecraft launched in 2006 to study the dwarf planet Pluto?

A.नवीन होरायझन्स
A.New Horizons

B.फाल्कन
B.Falcon

C.ईगल
C.Eagle

D.रोव्हर 5
D.Rover 5

Answer: A.नवीन होरायझन्स
A.New Horizons

39 ३०० ह्या अंकाच्या ५% च्या २५% किती होतात ?

What is 5% of 25% of 300?

A.६०० च्या १०% च्या १२.५%

A.10% of 12.5% of 600

B.३०० च्या १०% च्या १२.५%

B.10% of 12.5% of 300

C.९०० च्या ५% च्या १२.५%

C.5% of 12.5% of 900

D.१०० च्या १०% च्या ५०%

D.10% of 50% of 100

Answer: B.३०० च्या १०% च्या १२.५%
B.10% of 12.5% of 300

40 60 च्या 40% - $12/20 + 3.25 =$ _____

40% of 60 - $12/20 + 3.25 =$ _____

A.27.15

A.27.15

B.26.65

B.26.65

C.26.4

C.26.4

D.27.05

D.27.05

Answer: B.26.65

B.26.65

41 खालीलपैकी सर्वात मोठा पर्याय कोणता आहे ?

Which of the following options is the largest?

$$A. 2.5 + 5.25 + 4.75 + 3.75 + 4.5 - 2.75 + 3.5 + 8.5$$

$$A. 2.5 + 5.25 + 4.75 + 3.75 + 4.5 - 2.75 + 3.5 + 8.5$$

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

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

$$C. 2.5 + 5.25 + 4.25 + 4.75 - 5.5 + 3.75 + 2.5 - 8.5$$

$$C. 2.5 + 5.25 + 4.25 + 4.75 - 5.5 + 3.75 + 2.5 - 8.5$$

$$D. 5.5 + 5.25 + 2.75 + 3.25 + 4.5 + 2.75 - 3.5 + 8.5$$

$$D. 5.5 + 5.25 + 2.75 + 3.25 + 4.5 + 2.75 - 3.5 + 8.5$$

Answer: A. 2.5 + 5.25 + 4.75 + 3.75 + 4.5 - 2.75 + 3.5 + 8.5

$$A. 2.5 + 5.25 + 4.75 + 3.75 + 4.5 - 2.75 + 3.5 + 8.5$$

42 एक चेंडू सपाट पृष्ठभाग असलेल्या कागदावर ठेवला आहे. जर तो कागद अत्यंत जलद गतीने समजा क्ष बाजूला खेचला, तर कागदावर ठेवलेला चेंडू त्याच्या प्रारंभिक स्थितीपासून कोणत्या स्थितीला सरकेल? (चेंडू आणि कागदामध्ये घर्षण होत नाही असे माना.)

A ball is placed on a flat piece of paper. When the paper is pulled very quickly, say in direction X, then the ball will move in which direction relative to its initial position? (Assume there is no friction in between the paper and the ball).

A. क्ष बाजूला (ज्या बाजूला खेचले त्या बाजूला)

A. In X direction (in the direction of applied pull)

B.क्ष च्या विरुद्ध बाजूला (ज्या बाजूला खेचले त्याच्या विरुद्ध बाजूला)
B.Opposite of X direction (in opposite direction to the pull)

C.स्थिर राहील.
C.Remains stationary

D.सुरवातीला क्ष बाजूला आणि नंतर च्या विरुद्ध बाजूला जाईल.
D.Initially in X direction, and then in opposite of X direction

Answer: C.स्थिर राहील.
C.Remains stationary

43 44 च्या $\frac{1}{8}$ + 12 च्या 20% च्या 200% + $0.25 \times 150 = \underline{\hspace{2cm}}$

What is $\frac{1}{8}$ of 44 + 200% of 20% of 12 + 0.25×150 ?

A.49.3
A.49.3

B.49.8
B.49.8

C.47.05
C.47.05

D.47.8
D.47.8

Answer: D.47.8
D.47.8

44 अनुच्छेद 21 ए अनुसार _____ वर्षांच्या वयोगटातील सर्व मुलांनं यथायोग्य शिक्षण मिळेल व असे शिक्षण राज्य सरकारे कायदानुसार निर्धारित करतील.

Article 21A gives education to all children of the age of _____ years in such manner as the State may, by law, determine.

A.पाच ते दहा
A.five to ten

B.सहा ते चौदा
B.six to fourteen

C.पाच ते बारा
C.five to twelve

D.सहा ते बारा
D.six to twelve

Answer: B.सहा ते चौदा
B.six to fourteen

45 39 च्या $\frac{1}{6}$ + 70 च्या 40% च्या 200% + $0.40 * 140 = \underline{\hspace{2cm}}$

What is $\frac{1}{6}$ of 39 + 200% of 40% of 70 + $0.40 * 140$?

A.120
A.120

B.120.5
B.120.5

C.117.75
C.117.75

D.118.5
D.118.5

Answer: D.118.5
D.118.5

46 $4.50 + 3.25 + 4.35 - (5.50 + 3.25 - 4.35) = \underline{\hspace{2cm}}$

What is $4.50 + 3.25 + 4.35 - (5.50 + 3.25 - 4.35)$?

A.7.55

A.7.55

B.7.45

B.7.45

C.8.05

C.8.05

D.7.7

D.7.7

Answer:

D.7.7

D.7.7

47

गून गोपी कृष्णा एक _____ नृत्यांगना आहे.

Gun Gopi Krishna is a famous dancer of

A.कथक

A.Kathak

B.भरतनाट्यम

B.Bharatnatyam

C.ऑडिसी

C.Odissi

D.कुचीपिडी

D.Kuchipidi

Answer:

A.कथक

A.Kathak

48 जर 'a' आणि 'b' हे पूर्ण संख्या आहेत कि $b > a > 2$, मग खालील अपूर्णाकांची उतरत्या क्रमांकाने मांडणी करा.

[1] a/b
[2] $(a + 2)/(b + 2)$
[3] $(a + 2)/(b - 2)$
[4] $(a - 2)/(b - 2)$

If a and b are whole numbers such that $b > a > 2$, arrange the following fractions in descending order.

[1] a/b
[2] $(a + 2)/(b + 2)$
[3] $(a + 2)/(b - 2)$
[4] $(a - 2)/(b - 2)$

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

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

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

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

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

49 गुरुवार 28 मे 2015 रोजी मैसूरमध्ये अंबा विलास पॅलेस येथे, _____ यांचा नवीन "मैसूरचे महाराजा" म्हणून राज्यभिषेक झाला.

On Thursday 28th May 2015, at the Amba Vilas Palace in Mysuru, _____ was crowned as the new "Maharaja of Mysuru".

A.यदुविर वाडीयार
A.Yaduveer Wadiyar

B.चिरंजीवी बद्रीनाथ
B.Chiranjeev Badrinath

C.रणजित कामथ
C.Ranjit Kamath

D.मनोहर लाल चौधरी
D.Manohar Lal Chaudhary

Answer: A.यदुविर वाडीयार
A.Yaduveer Wadiyar

50 ऑलम्पिक मधील जिमनॅस्टिक खेळामध्ये १० गुणांसह सर्वोत्कृष्ट महिला जिमनॅस्ट म्हणून कोणत्या महिलेचा गौरव करण्यात आला?

Who was the first female gymnast to be awarded a perfect score of 10 in an Olympic gymnastic event?

A.नादिया कोमानेकी
A.Nadia Comaneci

B.मेरी लिऊ रेटोन
B.Mary Lou Retton

C.लेरीसा लॅटिनिना
C.Larissa Latynina

D.ओल्गा कॉरवट
D.Olga Korbut

Answer: A.नादिया कोमानेकी
A.Nadia Comaneci

51 गौरी शिंदे प्रसिद्ध _____ आहेत
Gauri Shinde is a famous _____

A.दिग्दर्शक
A.Director

B.वैज्ञानिक
B.Scientist

C.राजकारणी
C.Politician

D.गायक
D.Singer

Answer: A.दिग्दर्शक
A.Director

52 केंद्रीय सूचीमध्ये खालीलपैकी कोणाचा समावेश नाही?

Which of the following does not feature in the Union List?

A.सेंट्रल ब्युरो ऑफ इंटेलिजन्स अँड इन्व्हेस्टिगेशन
A.Central Bureau of Intelligence and Investigation

B.राजनयिक, परराष्ट्र आणि व्यापार प्रतिनिधीत्व
B.Diplomatic, consular and trade representation

C.भारताबाहेर असलेली तीर्थस्थाने
C.Pilgrimages to places outside India

D.शेती, कृषी शिक्षण आणि संशोधन
D.Agriculture, including agricultural education and research

Answer: D.शेती, कृषी शिक्षण आणि संशोधन
D.Agriculture, including agricultural education and research

53 42 च्या $\frac{1}{12}$ + 70 च्या 40% + $0.30 \times 180 = \underline{\hspace{2cm}}$

What is $\frac{1}{12}$ of 42 + 40% of 70 + 0.30×180 ?

A.85.5
A.85.5

B.87
B.87

C.87.5
C.87.5

D.84.75
D.84.75

Answer: A.85.5
A.85.5

54 मृणालिनी साराभाई प्रसिद्ध _____ होते.

Mrinalini Sarabhai was a famous

A.अभिनेता
A.Actor

B.वैज्ञानिक
B.Scientist

C.नर्तक
C.Dancer

D.गायक
D.Singer

Answer: C.नर्तक
C.Dancer

55 रिलायन्स इंडस्ट्रीजच्या दूरसंचार कंपनीचे नाव काय आहे?

What is the name of the telecom arm of Reliance Industries?

A.रिलायन्स जिओ
A.Reliance Jio

B.रिलायन्स इन्फोकॉम
B.Reliance Infocomm

C.रिलायन्स लिफ
C.Reliance Lyf

D.रिलायन्स मोबाईल
D.Reliance Mobiles

Answer: A.रिलायन्स जिओ
A.Reliance Jio

56 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\$4.25

B.2\$4.25

C.22@3

C.22@3

D.3\$3

D.3\$3

Answer: A.33@5

A.33@5

57 $1.1 + 0.22 + 0.0333 + 0.004444 = \underline{\hspace{1cm}}$

What is the value of $1.1 + 0.22 + 0.0333 + 0.004444$

A.1.357744

A.1.357744

B.1.23454

B.1.23454

C.2.01234

C.2.01234

D.1.3354

D.1.3354

Answer: A.1.357744

A.1.357744

58 भारतातील _____ ह्या संस्था भारतीय संविधानामध्ये समाविष्ट आहेत. ह्या संस्थांना थेट घटनेतून सर्व अधिकार प्राप्त होतात.

_____ in India are the institutes that have their name mentioned in Indian constitution. They derive power directly from the constitution.

A.वैधानिक संस्था

A.Statutory bodies

B.घटनात्मक संस्था

B.Constitutional bodies

C.कार्यकारी संस्था

C.Executive bodies

D.संसदीय समित्या

D.Parliamentary committees

Answer: B.घटनात्मक संस्था

B.Constitutional bodies

59 $4.30 + 5.25 + 6.75 - (4.30 + 5.25 - 9.75) = \underline{\hspace{1cm}}$

What is $4.30 + 5.25 + 6.75 - (4.30 + 5.25 - 9.75)$?

A.16.25

A.16.25

B.16.85

B.16.85

C.16.5

C.16.5

D.16.35

D.16.35

Answer: C.16.5

C.16.5

60 $15/25 + 0.75 - 5/40 = ?$

What is $15/25 + 0.75 - 5/40$?

A.1.225

A.1.225

B.0.875

B.0.875

C.1.425

C.1.425

D.1.45

D.1.45

Answer: A.1.225

A.1.225

61 खालील मालिका पूर्ण करा: 0, 1, 1, 2, 3, 5, 8, 13, __

Fill in the blank and complete the series: 0, 1, 1, 2, 3, 5, 8, 13, __

A.15

A.15

B.17

B.17

C.19

C.19

D.21

D.21

Answer: D.21
D.21

62 मायकेल मान प्रसिद्ध _____ आहेत

Michael Mann is a famous ____

A.राजकारणी
A.Politician

B.खेळाडू
B.Sportsman

C.कलाकार
C.Artist

D.दिग्दर्शक
D.Director

Answer: D.दिग्दर्शक
D.Director

63 खालीलपैकी सर्वात मोठा पर्याय कोणता आहे ?

Which of the following options is the largest?

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

B. $5 + 12 + 10 + 15 - 10 - 5 + 2 + 4 + 8 - 10$
B. $5 + 12 + 10 + 15 - 10 - 5 + 2 + 4 + 8 - 10$

C. $15 + 5 - 10 - 12 + 10 + 5 - 2 - 4 + 8 + 10$
C. $15 + 5 - 10 - 12 + 10 + 5 - 2 - 4 + 8 + 10$

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

Answer: B. $5 + 12 + 10 + 15 - 10 - 5 + 2 + 4 + 8 - 10$
B. $5 + 12 + 10 + 15 - 10 - 5 + 2 + 4 + 8 - 10$

64 केंद्रीय संसद राज्य सूची सूचीमध्ये या विषयांवरही कायदे बनवू शकते.

The Union Parliament can make laws even on these subjects in the state list if the resolution is supported by not less than _____

A. घराच्या 2/3 सदस्य
A. 2/3 of the members of the house

B. 2/3 सदस्य उपस्थित आणि मतदान
B. 2/3 of its members present and voting

C. 1/2 घराच्या सदस्य
C. 1/2 of the members of the house

D. त्याच्या सदस्यांच्या 1/2 सदस्य उपस्थित आणि मतदान
D. 1/2 of its members present and voting

Answer: B. 2/3 सदस्य उपस्थित आणि मतदान
B. 2/3 of its members present and voting

65 जनरल बिपीन रावत आहेत

General Bipin Rawat is

A. लष्करी कर्मचारी प्रमुख
A. Chief of the Army Staff

B. नौदल कर्मचार्यांचे मुख्य अधिकारी
B. Chief of the Naval Staff

C. एअर स्टाफचे प्रमुख
C. Chief of the Air Staff

D. अंतर्गत व्यवहार मंत्री
D. Minister for Internal Affairs

Answer: A. लष्करी कर्मचारी प्रमुख
A. Chief of the Army Staff

66 खालीलपैकी कोणत्या बाबी आपापल्या समोर दिलेल्या सूची बरोबर जुळतात?
(पी) रेल्वे - समवर्ती सूची
(क्यू) अणू ऊर्जा आणि खनिज संपत्ती - केंद्र सूची
(आर) पोस्ट ऑफिस बचत बँक - राज्य सूची

Which of the following items is correctly matched with the list in which it features?
(P) Railways - Concurrent List
(Q) Atomic energy and mineral resources - Union List
(R) Post Office Savings Bank - State list

A.पी आणि क्यू
A.P and Q

B.क्यू आणि आर
B.Q and R

C.पी आणि आर
C.P and R

D.केवळ क्यू
D.only Q

Answer: D.केवळ क्यू
D.only Q

67 90 च्या 15% - $15/25 + 0.75 = \underline{\hspace{2cm}}$

15% of 90 - $15/25 + 0.75 = \underline{\hspace{2cm}}$

A.14.15
A.14.15

B.13.4
B.13.4

C.14.05
C.14.05

D.13.65
D.13.65

Answer: D.13.65
D.13.65

68

मकबूल फिदा हुसैन प्रसिद्ध _____ होते.

Maqbool Fida Hussain was a famous _____

A. गायक

A.singer

B. स्वातंत्र्य सेनानी

B.freedom fighter

C. राजकारणी

C.politician

D. चित्रकार

D.painter

Answer:

D. चित्रकार

D.painter

69

90 च्या 20% - $5/20 + 1.25 =$ _____

20% of 90 - $5/20 + 1.25 =$ _____

A. 19.5

A. 19.5

B. 19

B. 19

C. 18.75

C. 18.75

D.19.4

D.19.4

Answer:

B.19

B.19

70

$4.55 + 5.25 + 3.5 - (1.55 + 5.25 - 3.5) = \underline{\hspace{1cm}}$

What is $4.55 + 5.25 + 3.5 - (1.55 + 5.25 - 3.5)$?

A.10.35

A.10.35

B.10

B.10

C.9.85

C.9.85

D.9.75

D.9.75

Answer:

B.10

B.10

71

बंगालमधील फोर्ट विल्यमच्या प्रेसिडेन्सीचे पहिले गव्हर्नर जनरल _____ होते.

_____ was the first Governor-General of the Presidency of Fort William, Bengal.

A.वॉरेन हेस्टिंग्स

A.Warren Hastings

B.रॉबर्ट क्लाइव्ह

B.Robert Clive

C.लॉर्ड कॉर्नवॉलिस
C.Lord Cornwallis

D.लॉर्ड बेंटिंक
D.Lord Bentinck

Answer: A.वॉरेन हेस्टिंग्स
A.Warren Hastings

72 1940 मध्ये ब्रिटीश सरकारने भारत सरकारच्या व्हाइसरॉयच्या कार्यकारी परिषदेच्या विस्तारास अधिक भारतीयांचा समावेश करण्याबद्दल आणि भारतीयांना स्वतः चे संविधान तयार करण्याचा _____ प्रस्ताव दिला होता.

_____ was a proposal made by the British government in 1940 promising the expansion of the Executive Council of the Viceroy of India to include more Indians, and the recognition of Indians' right to frame their own constitution.

A.कॅबिनेट मिशन प्लॅन
A.Cabinet Mission Plan

B.ऑगस्ट ऑफर
B.The August Offer

C.चर्चिल मतदान / चर्चिल वोट
C.The Churchill Vote

D.क्रिप्स मिशन
D.Cripps Mission

Answer: B.ऑगस्ट ऑफर
B.The August Offer

73 बिहारचे मुख्यमंत्री नितीशकुमार कोणत्या पक्षाचे आहेत?

The Chief Minister of Bihar, Mr. Nitish Kumar belongs to which party?

A. भारतीय जनता पार्टी
A. Bharatiya Janata Party

B.जनता दल (संयुक्त)
B.Janata Dal (United)

C.राष्ट्रीय जनता दल
C.Rashtriya Janata Dal

D.समाजवादी पार्टी
D.Samajwadi Party

Answer: B.जनता दल (संयुक्त)
B.Janata Dal (United)

74 भारतीय २००० रुपयाच्या नोटेवर कोणाची सही आढळते?

Whose signature is found on Rs. 2000 notes in India?

A.भारताचे अर्थमंत्री
A.Finance Minister of India

B.अर्थमंत्रालयाचे सचिव
B.Secretary, Ministry of Finance

C.आर .बी .आय चे राज्यपाल
C.Governor, RBI

D.भारताचे राष्ट्रपती
D.President of India

Answer: C.आर .बी .आय चे राज्यपाल
C.Governor, RBI

75 मोहम्मद अब्देल रहमान अब्देल राऊफ अल-कुडवाचे लोकप्रिय नाव काय आहे?

What is the popular name of Mohammed Abdel Rahman Abdel Raouf Al-Qudwa?

A.सद्दाम हुसेन
A.Saddam Hussein

B.यासर अराफत
B.Yasser Arafat

C.ओसामा बिन लादेन
C.Osama bin Laden

D.मोहम्मद अली जिना
D.Mohammed Ali Jinnah

Answer: B.यासर अराफत
B.Yasser Arafat

76 खालील मालिका पूर्ण करा.
U T S R ____

Fill in the blank and complete the series: U T S R ____

A.Q
A.Q

B.P
B.P

C.Q
C.Q

D.N
D.N

Answer: A.Q
A.Q

77 प्रवाह विज्ञानातील विक्षोभ आणि परिसीमा स्तर या क्षेत्रात कोणत्या संशोधकाला अधिकारी संशोधक म्हणून मानले जाते?

In the field of turbulence & boundary layers , who is considered as most eminent researcher?

A.एस.एन. बोस
A.SN Bose

B.सतीश धवन
B.Satish Dhawan

C.जे.सी. बोस
C.JC Bose

D.सी.व्ही. रमण
D.CV Raman

Answer: B.सतीश धवन
B.Satish Dhawan

78 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.33@5
A.33@5

B.4.5\$4.5
B.4.5\$4.5

C.31@4
C.31@4

D.3\$4.5
D.3\$4.5

Answer: D.3\$4.5
D.3\$4.5

79 खालील मालिका पूर्ण करा.
A, E, I, O, U, O, I, ____

Fill in the blank and complete the series: A, E, I, O, U, O, I, ____

A.E
A.E

B.A
B.A

C.I

C.I

D.U

D.U

Answer:

A.E

A.E

80

रिचर्ड ब्रॅन्सन प्रसिद्ध _____ आहेत

Richard Branson is a famous _____

A.व्यवसायी

A.Businessman

B.खेळाडू

B.Sportsman

C.राजकारणी

C.Politician

D.गायक

D.Singer

Answer:

A.व्यवसायी

A.Businessman

81

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.17@5

A.17@5

B.2\$3.5

B.2\$3.5

C.19@3

C.19@3

D.3\$3

D.3\$3

Answer: B.2\$3.5

B.2\$3.5

82 दोन वस्तु प्रत्येकी रुपये १००/- 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. 100 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

83 आंध्र प्रदेशातील स्वतंत्र तेलंगाना राज्याच्या आवश्यकतेची पाहणी करण्यासाठी केंद्राने कोणत्या समितीची स्थापना केली होती (आणि आंध्र प्रदेशाच्या विभाजनाला हरकत घेण्यास उच्चतम महत्व देणारी अशी हि समिती होती) ?

Which committee was set up by the center to look into the need for a separate state of Telangana from Andhra Pradesh, and which had accorded highest priority to a non-separation of the state?

A.श्रीकृष्ण समिती

A.Srikrishna Committee

B.दांडेकर समिती

B.Dandekar Committee

C.भगवती समिती
C.Bhagwati Committee

D.पंछी आयोग
D.Punchi Commission

Answer: A.श्रीकृष्ण समिती
A.Srikrishna Committee

84 जगातील सर्वात मोठा दुग्ध उत्पादक _____हा देश आहे.
_____is the world's largest producer of milk in the world.

A.ऑस्ट्रेलिया
A.Australia

B.डेन्मार्क
B.Denmark

C.संयुक्त राज्य
C.USA

D.भारत
D.India

Answer: D.भारत
D.India

85 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.5 \$ 15 @ 10 \$ 15 \$ 10 \$ 5 @ 2 @ 4 @ 8 @ 10
A.5 \$ 15 @ 10 \$ 15 \$ 10 \$ 5 @ 2 @ 4 @ 8 @ 10

B.5 @ 12 @ 10 @ 15 \$ 10 \$ 5 @ 2 @ 4 @ 8 \$ 10
B.5 @ 12 @ 10 @ 15 \$ 10 \$ 5 @ 2 @ 4 @ 8 \$ 10

C.15 @ 5 \$ 10 \$ 12 @ 10 @ 5 \$ 2 \$ 4 @ 8 @ 10
C.15 @ 5 \$ 10 \$ 12 @ 10 @ 5 \$ 2 \$ 4 @ 8 @ 10

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

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

Answer: B.5 @ 12 @ 10 @ 15 \$ 10 \$ 5 @ 2 @ 4 @ 8 \$ 10

B.5 @ 12 @ 10 @ 15 \$ 10 \$ 5 @ 2 @ 4 @ 8 \$ 10

86 खालीलपैकी सर्वात लहान पर्याय कोणता आहे?

Which is the smallest among the following options?

A. 350 चे 20%

A.20% of 350

B.1100 चा 1/4

B.1/4 of 1100

C.0.35 * 900

C.0.35 * 900

D.1400 चा 2/5

D.2/5 of 1400

Answer: A. 350 चे 20%

A.20% of 350

87 यापैकी कोणत्या राज्याची सीमा गुजरात राज्याच्या सीमेशी सामायिक नाही?

Which of these states does not share a border with the state of Gujarat?

A.महाराष्ट्र

A.Maharashtra

B.राजस्थान

B.Rajasthan

C.मध्यप्रदेश

C.Madhya Pradesh

D.छत्तीसगड

D.Chhattisgarh

Answer: D.छत्तीसगड
D.Chhattisgarh

88 15 च्या $\frac{1}{6}$ + 40 च्या 15% च्या 200% + $0.25 \times 60 = \underline{\hspace{2cm}}$

What is $\frac{1}{6}$ of 15 + 200% of 15% of 40 + 0.25×60 ?

A.31
A.31

B.29.5
B.29.5

C.31.5
C.31.5

D.28.75
D.28.75

Answer: B.29.5
B.29.5

89 जस्टीस पार्टी चे नामांतर होऊन ती _____ पार्टी म्हणून ओळखली जाते.

“Justice party”, transformed into _____ political party.

A.आसाम गण परिषद
A.Assam Gana Parishad

B.शिवसेना
B.Shiv Sena

C.द्रविड मुनेत्र कझघम
C.David Munnetra Kazhagram

D.नॅशनल कॉन्फरेंस
D.National Conference

Answer: C.द्रविड मुनेत्र कझघम
C.David Munnetra Kazhagram

90

व्ही मी लेनिन प्रसिद्ध _____ होते

V I Lenin was a famous _____

A. दिग्दर्शक

A. Director

B. वैज्ञानिक

B. Scientist

C. राजकारणी

C. Politician

D. गायक

D. Singer

Answer:

C. राजकारणी

C. Politician

91

खालील पर्यायांपैकी दुसऱ्या क्रमांकाचा सर्वात लहान कोण आहे?

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

A. 350 चे 20%

A. 20% of 350

B. 1100 चा 1/4

B. 1/4 of 1100

C. 0.35×900

C. 0.35×900

D. 1400 चा 2/5

D. 2/5 of 1400

Answer:

B. 1100 चा 1/4

B. 1/4 of 1100

92 आयआयटीं च्या विद्यार्थ्यांनी खालीलपैकी कोणत्या कंपनीची सुरुवात केली आहे?

Which of the following companies is a start-up set up by IITians?

A.उबेर
A.Uber

B.ओला
B.Ola

C.इबे
C.eBay

D.अमेझॉन
D.Amazon

Answer: B.ओला
B.Ola

93 कायद्याने खालीलपैकी कायद्याने अंमलबजावणी करण्यायोग्य आहे?
ए) मूलभूत अधिकार
बी) राज्य धोरण निर्देशक तत्त्वे
सी) मूलभूत कर्तव्ये

Which of the following are enforceable by law?

A) Fundamental Rights
B) Directive Principles of State Policy
C) Fundamental Duties

A.केवळ ए
A.A only

B.ए आणि बी
B.A and B

C.बी आणि सी
C.B and C

D.ए, बी आणि सी
D.A, B and C

Answer: A.केवळ ए
A.A only

94 भारतीय संविधानाच्या कोणत्या अनुच्छेदात असे म्हटले आहे "इंडिया, म्हणजे भारत आहे, तो संघराज्य असणार."

Which Article of the Constitution of India states: " India, that is Bharat, shall be a Union of States."

A.अनुच्छेद 1 (1)
A.Article 1 (1)

B.अनुच्छेद 2 (2)
B.Article 2 (2)

C.अनुच्छेद 3 (1)
C.Article 3 (1)

D.अनुच्छेद 4 (2)
D.Article 4 (2)

Answer: A.अनुच्छेद 1 (1)
A.Article 1 (1)

95 प्रख्यात प्रकल्प "थर्मोन्यूक्लियर प्रायोगिक रिएक्टर (आयटीईआर)" कोणत्या देशात आहे ?

The famous project Thermonuclear Experimental Reactor (ITER) is located in which country?

A.भारत
A. India

B.जर्मनी
B. Germany

C.चीन
C. China

D.फ्रान्स
D. France

Answer: D.फ्रान्स
D. France

96

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

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

A. $x/270$

A. $x/270$

B. $2x/180$

B. $2x/180$

C. $0.5x/175$

C. $0.5x/175$

D. $2x/200$

D. $2x/200$

Answer:

B. $2x/180$

B. $2x/180$

97

खालीलपैकी सर्वात मोठा पर्याय कोणता आहे ?

Which of the following options is the largest?

A. $2.5 + 5.25 + 4.75 + 3.75 + 4.5 - 2.75 + 3.5 + 8.5$

A. $2.5 + 5.25 + 4.75 + 3.75 + 4.5 - 2.75 + 3.5 + 8.5$

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

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

C. $2.5 + 5.25 + 4.25 + 4.75 - 5.5 + 3.75 + 2.5 - 8.5$

C. $2.5 + 5.25 + 4.25 + 4.75 - 5.5 + 3.75 + 2.5 - 8.5$

D. $5.5 + 5.25 + 2.75 + 3.25 + 4.5 + 2.75 - 3.5 + 8.5$

D. $5.5 + 5.25 + 2.75 + 3.25 + 4.5 + 2.75 - 3.5 + 8.5$

Answer:

A. $2.5 + 5.25 + 4.75 + 3.75 + 4.5 - 2.75 + 3.5 + 8.5$

A. $2.5 + 5.25 + 4.75 + 3.75 + 4.5 - 2.75 + 3.5 + 8.5$

98

भारतीय संविधानाच्या कलम 266(1) अंतर्गत _____ ची स्थापना करण्यात आली. शासनाकडून प्राप्त झालेला महसूल आणि त्याद्वारे करण्यात आलेला खर्च, याचा एक भाग आहे.

The _____ was constituted under Article 266 (1) of the Constitution of India. Revenues received by the government and expenses made by it, are a part of this.

A.भारताचे एकत्रित निधी

A.Consolidated Fund of India

B.भारतातील आकस्मिकता निधी

B.Contingency Fund of India

C.भारताचे सार्वजनिक निधी

C.Public Fund of India

D.वार्षिक वित्तीय निधी

D.Annual Financial Fund

Answer:

A.भारताचे एकत्रित निधी

A.Consolidated Fund of India

99

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.39@5

A.39@5

B.3.5\$2.5

B.3.5\$2.5

C.31@4

C.31@4

D.2.75\$2.5

D.2.75\$2.5

Answer:

D.2.75\$2.5

D.2.75\$2.5

फारूक शेख प्रसिद्ध _____ होते

Farooq Sheikh was a famous____

A.राजकारणी

A.Politician

B.अभिनेता

B.Actor

C.कलाकार

C.Artist

D.गायक

D.Singer

Answer:

B.अभिनेता

B.Actor