

	Which appropriately the state of	<ol> <li>प्रश्न चिन्ह के स्थान पर कौन-सी संख्या आयेगी ?</li> </ol>
1.	Which number will come in the place of Question mark?	
	8, 12, 9, 13, 10, 14, ?	8, 12, 9, 13, 10, 14, ?
	(A) 10 (B) 15	(A) 10 (B) 15
	(C) 11 (D) 16	(C) 11 (D) 16
2.		विम्नलिखित में से कौन-सा इनपुट डिवाइस दस्तावेज व एक इलेक्ट्रॉनिक प्रारूप में परिवर्तित करता है और उ विस्कृत्य अंद्यागित किया जा सकता है ?
	(A) Printer (B) Plotter	(B) select
	(C) Scanner (D) Projector	(C) स्कैनर (D) प्राजक्टर
3.	Weightlifting Federation ? (A) Bajrang Punia (B) Anand Gowda	<ul> <li>अर्थ भारतीय भारोत्तोलन संघ के वर्तमान अध्यक्ष कीन हैं ?</li> <li>(A) बजरंग पुनिया</li> <li>(B) आनंद गौड़ा</li> <li>(C) सहदेव यादव</li> <li>(D) संतोष यादव</li> </ul>
4.	(C) Sahdev Yadav (D) Santosh Yadav Which of the following Courts have the power to issue writs for the enforcement of the Fundamental Rights in the Country?  (A) Supreme Court  (B) High Court	देश में मौलिक अधिकारों के प्रवर्तन के लिए रिट जारी कर का अधिकार निम्नलिखित में से किस न्यायालय के पास है ? (A) सर्वोच्च न्यायालय (B) उच्च न्यायालय
	(C) Both (A) and (B)	(C) (A) और (B) दोनों (D) उपरोक्त में से कोई नहीं
	(D) None of the above	2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2
5.	Indian System of Medicine (ISM) includes	5. )भारतीय आषाध प्रणाला (आइ.एस.एम.) न प्रणालियाँ शामिल हैं ।
	Systems.  (A) Five (B) Six	(A) ਧਾਰ (B) छ:
	(A) Five (B) Six (C) Three (D) Ten	(C) तीन House Ti House (D) दस
6.	Whichletter in the word 'SELFRIGHTEOUSNESS' does not change its position when the letters	(c) तीन (D) दस (c) तीन (D) दस (ट) द्वान (E) के कि
	are reversed ? (A) T (B) G	(A) T (B) G
	(C) H (D) E	(C) H (D) E
7.	In how many years will a sum of	$\frac{7}{\sqrt{100}}$ प्रति वर्ष $6\frac{1}{4}$ % साधारण ब्याज पर कोई राशि कितने व
<i>,</i> .	money double itself at $6\frac{1}{4}\%$ simple interest per annum?	में दुगुनी होगी ?
	(0) 20	(A) 24 वर्ष (B) 20 वर्ष
	(A) 24 years (B) 20 years (C) 12 years (D) 16 years	(C) 12 वर्ष (D) 16 वर्ष
	(0) 12 700.0	एक स्कल की बैठक में उपस्थित 84 अभिभावकों में से
8.	Of the 84 parents who attended a meeting at a school, 35 volunteered to supervise children during the school picnic and 11 volunteered both to supervise children during the picnic and to bring refreshments to the picnic. If the	अभिभावक स्कूल पिकनिक के दौरान बच्चों की देखरेख लिए वालंटियर हैं और 11 अभिभावक पिकनिक के दौर राज्यों की देखरेख और नाश्ता लाने दोनों के लिए वालंटि
	number of parents who volunteered to omb	हैं । यदि नाश्ता लाने वाले वालंटियर अभिभावकों
	refreshments was 1.5 times the number of	संख्या ऐसे अभिभावकों का 1.5 गुणा है, जो पिकिनिक
	parents who neither volunteered to supervise	दौरान न तो बच्चों की देखरेख के लिए वालंटियर हैं अ
	children during the picnic nor volunteered to	न ही नाश्ता लान के लिए वालाटबर है, कितन जान
	bring refreshments, how many of the parents volunteered to bring refreshments?	नाश्ता लाने के लिए वालाटयर है।
	(A) 25 (B) 36	(A) 25 (B) 36 (D) 45
	(C) 42 (D) 45	(C) 42 (D) (45)
	-2-	qu qu
	mid mid-in middle to the state of the state	P
		35
		3.2

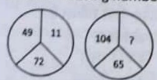


- Example for Baby AT Motherboard
  - (A) Pentium I
- (B) Pentium II
- (C) Pentium III
- (D) Pentium MMX
- The process of cleaning dirty money with the objective of hiding its source and enabling it to be used later in a legal form is
  - (A) Smuggling
- (B) Black money
- (C) Demonetization (D) Money laundering
- Which bankruptcy law of India 11. seeks to consolidate the existing framework by creating a single law for insolvency and bankruptcy?
  - (A) The Bankruptcy Code, 2020
  - (B) The Insolvency Code, 2020
  - (C) The Insolvency and Bankruptcy Rule, 2021
  - (D) The Insolvency and Bankruptcy Code, 2016
- 12. In which year did the Ancient Olympic Games begin?
  - (A) 756 BCE
- (B) 765 BCE
- (C) 776 BCE
- (D) 782 BCE
- In the Olympic games, the flags of 6 nations were flown on the masts in the following way: The flag of America was to the left of Indian Tricolour and to the right of the flag of France. The flag of Australia was on the right of Indian flag but to the left of the flag of Japan, which was to the left of the flag of Canada.

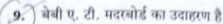
Find the two flags which are in the centre.

- (A) America and India
- (B) Japan and Australia
- (C) America and Australia
- 4 (D) India and Australia
- Which of the following does not represent electrical power in a circuit?
  - (A) I2R
- (B) IR2

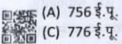
- (C) VI
- 15. Find the missing number.



- (A) 11
- (B) 17
- (C) 13
- (D) 19



- (A) पेंटियम I
- (B) पेंटियम ॥
- (C) पेंटियम III
- (D) पेंटियम MMX
- 10- किस प्रक्रिया के तहत गर्दे धन के स्रोत को छुपाने और बाद में उसे कानूनी रूप से उपयोग करने में सक्षम बनाने के उद्देश्य से साफ किया जाता है ?
  - (A) तस्करी
- (B) काला धन
- (C) विमुद्रीकरण
- (D) मनी लॉन्डिंग
- दिवालिया और शोधन अक्षमता के लिए एक ही कानून बना के भारत का कौन-सा दिवालिया कानून मौजूदा ढाँचे को समेकित करता है ?
  - (A) दिवालिया संहिता, 2020
  - (B) शोधन अक्षमता संहिता, 2020
  - (C) दिवालिया एवं शोधन अक्षमता नियम, 2021
  - (D) दिवालिया एवं शोधन अक्षमता संहिता, 2016
- 12. प्राचीन ओलम्पिक खेलों का आरंभ किस वर्ष हआ ?

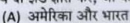


(B) 765 \$. q.

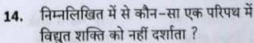
- (D) 782 \$. q.
- ओलंपिक खेलों में, 6 राष्ट्रों के झंडे निम्नलिखित तरीके से फहराए गए:

भारतीय तिरंगे के बाएँ और फ्रांस के झंडे के दाएँ अमेरिका का झंडा फहराया गया । ऑस्ट्रेलिया का झंडा, भारत के झंडे के दाएँ है परंतु जापान के झंडे के बाएँ है, जो कनाडा के झंडे के बाएँ है।

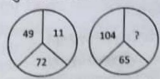
वे दो झंडे ज्ञात करें, जो केंद्र में हैं।



- (B) जापान और ऑस्ट्रेलिया
- (C) अमेरिका और ऑस्ट्रेलिया
- (D) भारत और ऑस्ट्रेलिया



- (A) 12R
- (B) IR2
- (C) VI
- (D)
- लुप्त संख्या ज्ञात करें। 15.



- (A) 11
- (B) 17
- (C) 13
- (D) 19

VI= +R

KRII A F

-3-



16.	Joystick ?	16.	जोड़ता है ?
	(A) Modem (B) Ethernet port (C) Game port (D) DVI port	Cross.	(A) मॉडेंम (C) गेम पोर्ट (D) डी.वी.आई. पोर्ट
17.	To enhance the financial inclusion, the Reserve Bank of India has undertaken a project titled (A) Project Financial Literacy (B) Project Financial Tandrum (C) Project Finance and Audit (D) Project Literature	17.	वित्तीय समावेशन को बढ़ाने के लिए भारतीय रिज़र्व बैंक किस परियोजना का आरंभ किया है ? (A) प्रोजेक्ट फाइनेंशियल लिटरेसी (B) प्रोजेक्ट फाइनेंशियल टैंड्रम (C) प्रोजेक्ट फाइनेंस एंड ऑडिट (D) प्रोजेक्ट लिटरेचर
18.	How many times will the minute hand and the hour hand of a clock be at right angles in 24 hours?	18.	24 घंटों में कितनी बार एक घड़ी की मिनट और घंटे वार सूई समकोण पर होगी ?
	(A) 12 (B) 24 (C) 44 (D) 48		(A) 12 (B) 24 (C) 44 (D) 48
19.	Magnitude of drift velocity per unit electric field is	19.	अपवाह वेग प्रति इकाई विद्युत क्षेत्र का परिमाण है
	(A) Current density (B) Current (C) Resistivity (D) Mobility	Gume	(A) विद्युत घनत्व (B) विद्युत धारा (C) प्रतिरोधकता (D) गतिशीलता
20.	World's most problematic aquatic weed is	20.	विश्व की सर्वाधिक समस्याकारी जलीय अपतृण है
	(A) Pistia (B) Lantana (C) Eichhornia crassipes (D) Cactus	eorga Fawga	(A) पिस्टिया (B) लैंटेना ी रि (C) इकॉर्निया क्रांसिप्स (D) कैक्टस M
21.	Five boys took part in a race. Ram finished before Mohan but behind Gopal. Vijay finished before Sailesh but behind Mohan. Who won the race?	<b>A</b> 1.	पाँच लड़के एक दौड़ में भाग लेते हैं। राम, मोहन से पहले परंतु गोपाल के पीछे दौड़ समाप्त करता है। विजय, शैलेष से पहले परंतु मोहन के पीछे समाप्त करता है। किसने दौड़ जीती?
	(A) Ram (B) Gopal (C) Mohan (D) Vijay		(A) राम (C) मोहन (D) विजय
22.	Which of the following is not a secondary storage device ?	22.	निम्नलिखित में से कौन-सा एक द्वितीयक भंडारण डिवाइस नहीं है ?
	(A) Floppy disk (B) Hard disk (C) Tape drive (D) Register	iffings = 1.	(A) फ्लॉपी डिस्क (B) हार्ड डिस्क (C) टेप ड्राइव (D) रजिस्टर
23.	means a system of a secure key pair consisting of a private key for creating a digital signature and a public key to verify the digital signature.  (A) Symmetric Crypto System (B) Asymmetric Crypto System (C) Symmetric Encryption System (D) Symmetric Decryption System		का अर्थ है, एक सुरक्षित कुंजी युग्म की एक प्रणाली जिसमें डिजिटल हस्ताक्षर बनाने के लिए एव निजी कुंजी और डिजिटल हस्ताक्षर को सत्यापित करने वे लिए एक सार्वजनिक कुंजी शामिल है।  (A) सममित क्रिप्टो सिस्टम  (B) असममित क्रिप्टो सिस्टम  (C) सममित एन्क्रिप्शन सिस्टम  (D) सममित डिक्रिप्शन सिस्टम
A		4-	



A dice is thrown 3 times and its 3 positions are given.

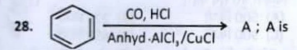






Which symbol is opposite to '!'?

- (A) \$
- (B) ¢
- (C) @
- (D) 0
- Who among the following is considered as the Father of Ecology in India?
  - (A) Dr. Swaminathan
- (B) Charles Darwin
- (C) Ramdeo Misra
- (D) S. L. Bahuguna
- Which of the following Ministries has launched Tree Plantation Campaign "Vriksharopan Abhiyan - 2021" ?
  - (A) Ministry of Coal
  - (B) Ministry of New and Renewable Energy
  - (C) Ministry of Forest and Climate Change
  - (D) None of the above
- 27. Which of the following is called as 'Golden Fibre'?
  - (A) Cotton
- (B) Silk
- (C) Jute
- (D) None of the above



- (A) Phenol
- (B) Benzoic acid
- (C) Chlorobenzene
- (D) Benzaldehyde
- In a queue of children, Kashish is fifth from the left and Mona is sixth from the right. When they interchange their places among themselves, Kashish becomes thirteenth from the left. Then, what will be Mona's position from the right?
  - (A) 4th
- (B) 8th
- (C) 14th
- (D) 15th
- 30. RISC stands for
  - (A) Risk Induced Set Computer
  - (B) Reduced Instruction Set Computer
  - (C) Risk Instruction Set Computer
  - (D) Reduced Inductive Set Computer
- Who among the following is called as the Architect of Indian Planning?
  - (A) Prasanta Chandra Mahalanobis
  - (B) Samarendra Nath Roy
  - (C) Debabrata Basu
  - (D) None of the above

एक पाँसे को 3 बार फेंका जाता है और उसकी 3 स्थितियाँ 24.

नीचे दी गई हैं।





'!' के विपरीत कौन-सा संकेत है?

(A) \$

- (B) o
- (C) @
- (D) 0
- 25. निम्नलिखित में से किसे भारत में पारिस्थितिकी विज्ञान के जनक के रूप में जाना जाता है ?
  - (A) डॉ. स्वामीनाथन
- (B) चार्ल्स डार्विन
- (C) रामदेव मिश्रा
- (D) एस. एल. बहगुणा
- 26. निम्नलिखित में से कौन-से मंत्रालय ने पौधारोपण अभियान "वृक्षारोपण अभियान-2021" आरंभ किया है ?
- (A) कोयला मंत्रालय
- (B) नवीन एवं नवीकरणीय ऊर्जा मंत्रालय
- (C) वन एवं जलवायु परिवर्तन मंत्रालय
- (D) उपरोक्त में से कोई नहीं
- निम्नलिखित में से किसे 'गोल्डन फाइबर' कहा जाता है ? 27.
  - (A) कपास
- (B) रेशम
- (C) जूट
- (D) उपरोक्त में से कोई नहीं

28.



Anhyd -AICI, /CuCl

- (A) फिनॉल
- (B) बेंज़ोइक अम्ल
- (C) क्लोरोबेंजीन
- (D) बेजैल्डिहाईड
- बच्चों की एक पंक्ति में कशिश बाएँ से पाँचवे और मोना 29. दाएँ से छठे स्थान पर है । जब वे आपस में स्थान बदल लेती हैं, तो कशिश बाएँ से तेरहवीं हो जाती है । तब मोना का स्थान दाएँ से कौन-सा होगा ?
  - (A) 4 था
- (B) 8 ai
- (C) 14 af
- (D) 15 at

आर. आई. एस. सी. का मतलब है

- (A) रिस्क इन्ड्यूस्ड सेट कप्यूटर
- (B) रेड्यूस्ड इंस्ट्रेक्शन सेट कंप्यूटर (C) रिस्के इंस्ट्रक्शन सेट कंप्यूटर
- (D) रेड्युस्ड इंडक्टिव सेट कंप्यूटर
- निम्नलिखित में से किसे भारतीय नियोजन का वास्तुकार 31. कहा जाता है ?
  - (A) प्रशांत चंद्र महालनोबिस
  - (B) समरेंद्र नाथ रॉय (C) देवब्रत बस्
- (D) उपरोक्त में से कोई नहीं

-5-

[18]

Who moved the Objective Resolution in the Constituent Assembly of India? (A) Dr. B. R. Ambedkar (B) Vallabh Bhai Patel

32

भारत के संविधान सभा में उद्देश्य प्रस्ताव किसके हारा पेश

CMMS - S1

From the given answer figures, select the one in which the question figure is hidden/embedded

33

0

Mahatma Gandhi

(D) Jawaharlal Nehru

ä

दी गई उत्तर आकृतियों में से वह आकृति चुनिए, जिसमें

(A) डॉ. बी. आर. अंबेडकर

(D) (B)

जवाहरलाल नेहरू वल्लभगई पटेल

केया गया था ?

(C) महात्मा गांधी

प्रश्न आकृति सुपी है/समाहित है।

B



0 E

0 (B)

रमन पर से दूसरे शहर में जाने के लिए 50 किमी/पंटा की गति से गाड़ी चलाता है और उसने अपनी वापसी की यात्रा पर 45 किमी/पंटा की गति से गाड़ी चलाई और उसे पर पहुंचने में एक पटा अधिक लगा । इस बात्रा में उसने कुल कितनी दरी तय की

आंटो निर्माता विसमें हाल ही में भारत से निकलने का (A) 500 feath (日本) (D) 450 毎期 D B (B) 225 年中

35.

(C) 900 km

(A) 500 km

(B) 225 km (D) 450 km

(A) Ford (C) Kla recently is

(B) Telsa (D) Ashoka Leyland

Auto Manufacturer decided to exit India

35

and took an hour longer to reach home. What at the speed of 50 km/hr and on his return Raman drove from home to another town

journey, he drove at the speed of 45 km/hr

0

0

distance did he cover each way?

दी गई आकृति का सही दर्शन प्रतिबंब चुनिए, जब दर्शन को रखा अप्त सखा जाए 0 50 x45

43.

Select the correct mirror image of the given

36

figure, when the mirror is placed at line AB

0

0 (8) 

4

(D) Virus

(A) जीवाणु (C) प्रोटोजीआ

00

दाद (रिगवम) के (C) AF

कारक

B

-

(8)

3

THE PERSON

0

0

0

1 37. undergoes cross linking to form an infusible solid mass called Bakelite.

37.

फॉर्मेन्डिहाईड के साथ गरम करने पर

CMMS-S1

बंधन निर्मित करके एक दुर्गलनीय ठोस पदार्थ तैयार करता

है, जिसे बैकेलाइट कहते हैं।

(A) नोवोलेक (C) ब्यूटाडाइन

(C) 9:14 and the mean proportional to 9 and 25 is (A) 5:1 (D) 7:15 (B) 2:1

38

12 और 30 के तीसरे समानुपाती और 9 और 25 के

(D) आइसाप्रीन (8)

माध्य समानुपाती का अनुपात है

(C) 9:14 (A) 5:1

(D) 7:15

Lala Lajpat Rai University of Veterinary and Animal Sciences located at (A) Hisar (B) Jind district of Haryana

39.

(A) 1990 The foundation of Internet was laid in 0 (C) Karnal (D) 1998 (B) 1989

40

4 Reserve Bank of India commenced its (A) April 1, 1944 (B) April 1, 1935 operation on

Supreme Court of India. identify the incorrect statement about

(C) April 1, 1931 (D) None of the above

42

The decisions of the Supreme Court are binding on all Courts.

(C) It can move cases from any Court to (B) It can not transfer Judges of High Courts.

(D) It can transfer cases from one High Court to another.

Which of the following pairs is the parents of D is the daughter of F, who is the mother of E. A, B, C, D, E and F are six members of a family. the couple? family. A is the son of C and E is the daughter of A. One couple has parents and their children in the

(A) Bacteria (C) Protozoa Ringworms are caused by (B) Fungi (D) (B) AB

(A) CF

The ratio of third proportional to 12 and 30 (C) Butadiene (A) Novoiac on heating with formaldehyde (D) Isoprene (B) Melamine

(D) Panipat

इटरनेट की नींव किस वर्ष में रखी गई ? और पशु विज्ञान विश्वविद्यालय स्थित है (A) 18सार (C) करनाल (D) पानीपत (B) जाद

हरियाणा के किस किले में लाला लाजपत राय पशु चिकित्सा

A भारतीय रिजर्व बैंक ने अपना संचालन कब शुरू किया (C) 1969 (A) 1990 0 (B)

2 भारत के संबोध्य न्यायालय के बारे में गलत कथन की (A) सर्वोच्च न्यायालय के निर्णय सभी न्यायालयो पहचान करें। (C) 1 अप्रैल, 1931 (A) 1 अप्रैल, 1944 बाध्यकारी होते हैं। (D) उपरोक्त में से कोई नहीं (B) 1 अप्रैल, 1935

(D) यह मामलों को एक उच्च न्यायालय से दूसरे में (C) यह किसी भी न्यायालय से मामलों को अपने पास (B) यह उच्च न्यायालया ले सकता है। कर सकता है। के न्यायाधीशों को ट्रान्सफर नह

A, B, C, D, E और F एक परिवार के 6 सदस्य है। परिवार में E. A की पुत्री है। D. F की पुत्री है, जो E की माता है। एक दम्पति के माता-पिता और बच्चे हैं। A, Cका पुत्र है, निम्नलिखित में से कीन-सा युग्प दम्पत्ति के माता-पिता हैं।

4

स्थानातारत कर सकता है।





0

AB BC

		50
(A) SanRachna (C) SPONGE	energy and power of	labi
(B) SPARROW (D) ASPIRE	electronics sector is	platform developed by
		45.

What is the 11" Fundamental Duty in Indian Constitution added in the year 2002 ? (A) To protect integrity of India

(C) To develop the scientific temper and the (B) It is the duty of parents to provide education To safeguard the public property to their children between 6 - 14 years of age spirit of enquiry

47 (C) 19<sup>1</sup>/<sub>5</sub> min If two pipes go out of order, how long will the Ten pipes of the same type fill a tank in 24 minutes. remaining pipes take to fill the tank? A Somio (B) 45 min

Durand Cup belongs to which sports? friends of farmers are (A) Football (C) Earthworms (A) FISHES (D) Dogs (B) Cockroach (B) Cricket

Which of the following is a social science theory of the opportunities for each individual to improve her/his quality of life? (A) Survival Basketball (B) Life chances (D) Optimistic (D) Baseball 100

(A) 31 (C) 33 Rohan ranks seventh from the top and twenty-sixth from the bottom in a class. How many students (C) Opportunistic (B) 32 (D) 34

है, कक्षा में कितने विद्यार्थी है ?

13

particular website and A unique name that identifies a the name of the server where the represents

(A) Web server name

(B) Website group

(D) File Transfer Protocol (FTP) (C) Hypertext Transfer Protocol (HTTP)

> सक्षम प्लेटफॉर्म है वि इतेक्ट्रिकल्स लिमिटेड द्वारा विकसित एक डिजिटल नबीकरणीय ऊर्जा और शक्ति इलेक्ट्रॉनिस्स क्षेत्र हेतु भारत (A) सरचना ि साज (8) स्पेरो (D) ऐस्पायर

वर्ष 2002 में भारतीय संविधान में जोड़ा गया 11 वो मीरिनक कतेच्य क्या है ?

(B) माता-पिता का यह कर्तव्य है कि वे अपने बच्चों को (A) भारत की अखंडता की रक्षा करना

(C) वैज्ञानिक स्वभाव और पृष्ठताष्ठ की 6-14 वर्ष की आयु तक शिक्षा प्रदान करें भावना विकासत करना

यदि दो पाइप खराब हो जाते हैं, शेष पाइप टैंक को भरने में समान प्रकार के दस पाइप एक टैंक को 24 मिनट में भरते हैं। कतने समय लग (D) सार्वजनिक संपत्ति की रक्षा करना (8) 45 年記

47

(8 (C) 19 ी मिनट कुषकों के मित्र हैं (A) 40 मिनट (D) 30 मिनट

(D) 30 min

ड्युरड कप किस खेल से संबंधित है ? (A) फुटबॉल (C) केचुआ (A) महातिया (8) (第章元 0 (8) तिलच्छा

149

है, जिसमें प्रायेक व्यक्ति को उसके जीवन स्तर के गुणवत्त को बेहतर बनाने के अवसर मिलते हैं ? निम्नलिखित में से कीन-सा एक सामाजिक विज्ञान सिद्धात (C) SHAZSIC (D) बेसबॉल

कक्षा में रोहन ऊपर से सातनें और नीचे से 26 नें स्थान पर (A) उत्तरजीविता (C) अवसरवादी (B) जीवन की संभावनाएं (D) आशाबादा

एक अदितीय नाम जो एक विशेष वेबसाइट की पहचान करता है और उस सर्वर का नाम दर्शाता है जहाँ वेब पंज (A) 31 (C) 33 D B

59.

52

(A) वेब सर्वर का नाम हाता है, वह है

(D) फाइल ट्रान्स्कर प्रोटोकॉल (एफ.टी.पी.) (C) हाइपाटेक्स्ट ट्रान्स्कर प्रोटोकॉल (एच.टी.टी.पी. (B) वंबसाइट समूह

57. In this question, two statements are given Statements: conclusion(s) which best fit(s) logically followed by two conclusions. Choose the

Conclusions: All horses are fishes.
 Some birds are fishes.

II. Some birds are not horse

Neither conclusion I nor II follows

The muscle fibres which taper at both ends (C) Both (A) and (B) (A) Smooth muscle (fusiform) and do not show striations are (D) None of these (B) Cardiac muscle

United Nations Public Service Day is observed every year on (C) November 11th (A) June 23"

(A) Bartholomew Diaz

(C) Amerigo Vespucci (D) Vasco-da-Gama

53 There is no All-Women Police Station in 'NOTA' option is available to voters in which of (C) Daman and Diu (A) Jammu and Kashmir (B) Manipur Meghalaya

the following elections? 1. Rajya Sabha elections

3

निम्नलिखित में से किस 'नोटा' विकल्प उपलब्ध के (C) दमन और दीव (A) जम्मु और करमीर

बुनाव में मतदाताओं के लिए

में समस्त महिता पुलिस स्टेशन नहीं है।

CMMS-S1

(B) मणिपुर 0

'विकल्प उपलब्ध

2. Lok Sabha elections

(C) 2 only

Who was the first empress in the world? A) Cleopatra (B) Hatshepsut

(C) Hammurabi (D) Shi Hu Wang Ti

people to society? Which of the following social bonds connect

(B) Attachment

(C) Involvement (A) Commitment D All of the above

Some fishes are bird.

(A) Only conclusion II follows
 (B) Only conclusion I follows
 (C) Neither conclusion I nor II follows
 (D) Both conclusions I and II follows

58.

Who got the title as 'Admiral of the Indian Ocean'? (B) October 22<sup>nd</sup>
(D) None of the above

60.

कु वा ?

(A) बार्यालोम्यू हियाज

(B) फेडिनांड मीलन

60

(B) Ferdinand Magellan

(A) 2 and 3 only State Assembly elections

(B) 1 only (D) 1 and 3 only

1. राज्यसभा चुनाव 2. लोकसभा चुनाव 3. राज्य विधानसभा चुनाव (A) केवल 2 और 3 (C) केवल 2

DB

कर्तात १ और 3

\$3

विन्व की प्रथम साम्राजी कीन थी ?

86 निम्नितिखत में से कीन-से सामाजिक बंधन लोगों को समाज से जोड़ते हैं ? (C) हम्मू(बी (A) क्तियोपात्रा (D) शिह्बागती (B) हेट्सप्सुट

157 इस प्रश्न में दो कथन दिए गए हैं, जिनके बाद दो निष्कर्ष दिए (C) अन्तर्भावतता (A) प्रातबद्धता (B) सलमता (D) उपरोक्त समी

गए हैं। वे निष्कर्ष चुनिए, जो ताकिक रूप सं सर्वातम ह 844: (2) कुछ पक्षी, मछलियाँ हैं। (1) सभी घोड़े, मछतियाँ हैं।

। कुछ मछलिया, पक्षी है।

58. वह पेशीय तंतु को दोनों सिरों पर शुण्डाका (फ्यूसीफॉर्म) होते हैं और धारियों नहीं दिखाते हैं (D) निष्कर्ष । और ॥ दोनों अनुसरण करते । (B) केवल निष्कर्ष । अनुसरण करता है (C) न तो निष्कर्ष । न हो ॥ अनुसरण करता है (A) केवत निकर्ष ॥ अनुसाण काता है ॥ कुछ पक्षी, योदे नहीं है।

हा साल संपुक्त राष्ट्र लोक सेवा दिवस कब पनाया जाता है 'एडमिरल ऑफ द इंडियन ओरान' की उपाधि किसे प्राप्त (C) 11 नवबर (A) 23 利 (A) मुद्र पेशी (C) (A) और (B) दोनों (D) इनमें से कोई नहीं (D) उपऐक्त में से कोई नहीं (8) 22 3年[年

159

(C) अमेरिगो बेस्पुस्सी (D) बास्को-द-गामा

61

बेतन में क्रमश: 15%, 10% और 20% की वृद्धि की जाती A, B, C के बेतन 2:3:5 के अनुपात में हैं। यदि उनके

है, तो उनके बेतन का नया अनुपात क्या होगा ?

The salaries of A, B, C are in the ratio 2:3:5 what will be the new ratio of their salaries? If the increments of 15%, 10% and 20% are allowed respectively in their salaries, then 10:11

E Who is the current Director General of WHO? Redrose Adhanom Tedros Adhanom

183

वर्तमान में डब्स्यू एच.ओ.

(C) 23:33:60 A) 10:11:20

(D) निर्धारत नहीं किया जा सकता

के महानिदेशक कीन हैं ?

69

00

Inflation reduces the

0

Section 362 of Cr. P. C. Section 361 of Cr. P. C.

(A) Purchasing power of money

Purchasing power of goods

(B) 3:3:10

(A) रेडरोज एडेनोम (B) टेडरोज एडेनोम

(D) पैक्रोब एडेनोम

0

मेहरीज एडेनीम

2

O E students are there in the class? eighth from the bottom in a class. How many Rahul ranked ninth from the top and

E 45 Certain number consists of two digits whose new number is 9 less than the original number. sum is 9. If the order of digits is reversed, the The original number is 00 188

63

Which is (A) Cybrid (C) Hybridoma cells from the fusion of protoplast and cytoplast? the cytoplasmic hybrid produced (8) Hybrid Callus

on a field. O is 220 m to the North of towards East. How far does Amit L, M, N, O, P, Q and R are seven points s 19 m to the West of N. P is 40 m to P. L is 180 m to the North of M, which ight and walks 260 m and then turns Nest, After covering 21 m, he turns unit starts walking from R towards # M. Q is 220 m to the South of L he North of R and 30 m to the East

An organization that connects its subscribers' computer using modem to the internet is

प्रयोग करके इंटरनेट से जोड़ती है

(A) इटरनेट सर्विस प्रोवाइटर (आई.एस.पी.) (B) इटरनेट प्रोटोकॉल (आई.पी.)

ट्रैन्बमिशन कट्रोल प्रोटोकॉल (टी.सी.पी.) डोमेन नेम सिस्टम (डी.एन.एस.)

वह सगदन जो अपने अधिदाता के कंप्यूटा को मंडिम का

74.

53 Tuesdays or 53 Wednesdays is In a non-leap year, the probability of having

B

(8) 0

0

0

(A) 25年.

(C) 30 H.

0

21 मी. 19年

(B)

Internet Service Provider (ISP)

Internet Protocol (IP)

Transmission Control Protocol (TCP)

तय करने के बाद वह दायें मुड़ता है और 260 मी. चलता

अमित R से पश्चिम की ओर चलना शुरू करता है। 21 मी

है और फिर पूर्व की ओर मुद्र जाता है । अमत को O तक

पहुँचन के लिए कितनी दूरी तथ करनी पढ़ती है ?

require to walk to reach 0? 15 m

Domain Name System (DNS)

(D) Cannot be determined

Mackros Adhanom

Medros Adhanom

thirty एक कक्षा में राहुल का स्थान ऊपर से नीवा और नीचे अइतीसवाँ है। कक्षा में कितने विद्यार्थी है 🏱 0 E 52 50

किसी एक निश्चित संख्या में दो अंक हैं और उनके अंको

0 (B)

46

न्हें संख्या मूल संख्या से 9 कम होती है। मूल संख्या है का योग 9 है। यदि अंकों को उत्तर क्रम में तिखा बाए, तो (A) 45 C) 54 (D) 63 (8)

72

Consider the following statements about

What is the site of Vernalisation?

(D) All the above

The length of the day

(A) Apical bud

(B)

Lateral bud

(C) Infected bud

(D) Necrotic bud

YUKTI 2.0 platform

LM, N, O, P, Q और R एक क्षेत्र पर सात बिंदु है । O, P प्रोटोप्लास्ट और साइटोप्लास्ट के सलयन से कॉन-सा साइटाप्लाज्यक हाइब्रिड उत्पन होता है ? 0 (A) साद्यावट हाइब्रिडोमा कोशिकाएँ (D) (B) 81\$146

उत्तर में 40 मी. और Mके पूर्व में 30 मी. द्वी पर है। Q. L क दोक्षण में 220 मी. दूरी पर है। द्री पर है, जा अक पश्चिम में 19 मी. दरी पर है। P. Rक के उत्तर में 220 मी. दरी पर है 11, M के उत्तर में 180 मी I. It helps systematically assimilate

Choose the correct option from the following and Technology.

It is an initiative by Ministry of Science

北西門 四四十四日 四十四日 四日日 日本日

education institutions.

to incubated startups in our higher potential and information related technologies having commercial

(A) Only the statement I is correct
 (B) Only the statement II is correct
 (C) Both the statements I and II are
 (D) None of the above

Both the statements I and II are correct

The price of one currency in terms of another

73.

currency is

(C) Bank rate

(D) None of the above

(B) Foreign exchange rate (A) Interest rate

13

(A) ब्याब रर (B) बिदेशी विनिमय दर

एक गैर-लीप वर्ष में 53 मंगलबार या 53 बुधवार होने की प्राविकता है

14

(A) I 8 0

0

0

Order to release on probation of good conduct or after admonition is comes under

(A) Section 359 of Cr. P. C. Section 360 of Cr. P. C.

68

करने का आदेश किसके अंतर्गत आंता 🎖

आधाण की परिवीक्षा पर या उसीहत के बाद रिहा

CMMS-S1

100 मुद्रास्कीति कम करती है
(A) धन की क्रथ शक्ति
(B) वस्तुओं की क्रथ शक्ति
(C) संवाओं की क्रथ शक्ति
(D) संपत्ति की क्रथ शक्ति (A) सीआर पी.सी. की धारा 359 (B) सीआर पी.सी. की धारा 360 (C) सीआर पी.सी. की धारा 361 (D) सीआर पी.सी. की धारा 362

p

the earth is caused by

The variability of insolation at the surface of

Purchasing power of property Purchasing power of services

(A) Rotation of the earth on its axis

The angle of inclination of the Sun's rays

पृथ्वी की सतह पर सूर्वांतप की भिन्नता किसके कारण होती है ?

 (A) अपनी धुरी पर पृथ्वी का पूर्णन
 (B) सूर्य की किरणों का नत कोण
 (C) दिन की लंबाई
 (D) उपरोक्त सभी वर्गालाइबरान का स्थल क्या

(A) एपिकल बढ (B) लेटाल बड (D) रेक्नोटिक बड

(C) सक्रमित बढ

www.MsEducationTv.com

युंका 2.0 प्लेटफॉर्म के बारे में निम्नतिश्वित करनो

पर विचार करें :

यह हमारे उन्न शिक्षा संस्थानों में उद्भवित सूचना वाली तकनीकों को प्रणालीगत तरीके से स्टार्टअप से संबंधित बाणिब्यक संभावना और एकतित करने में सहायता करता है।

(D) उपरोक्त में से कोई नहीं (B) केवल कथन ॥ सत्य है (C) कथन । और ॥ दोनों सत्य निम में से सही विकल्प चुनिए। Ξ कवत कथन।सत्य

दूसरी मुद्रा के सम्बन्ध में एक मुद्रा का मृत्य है

(D) उपरोक्त में से कोई नहीं (() 幸養 引

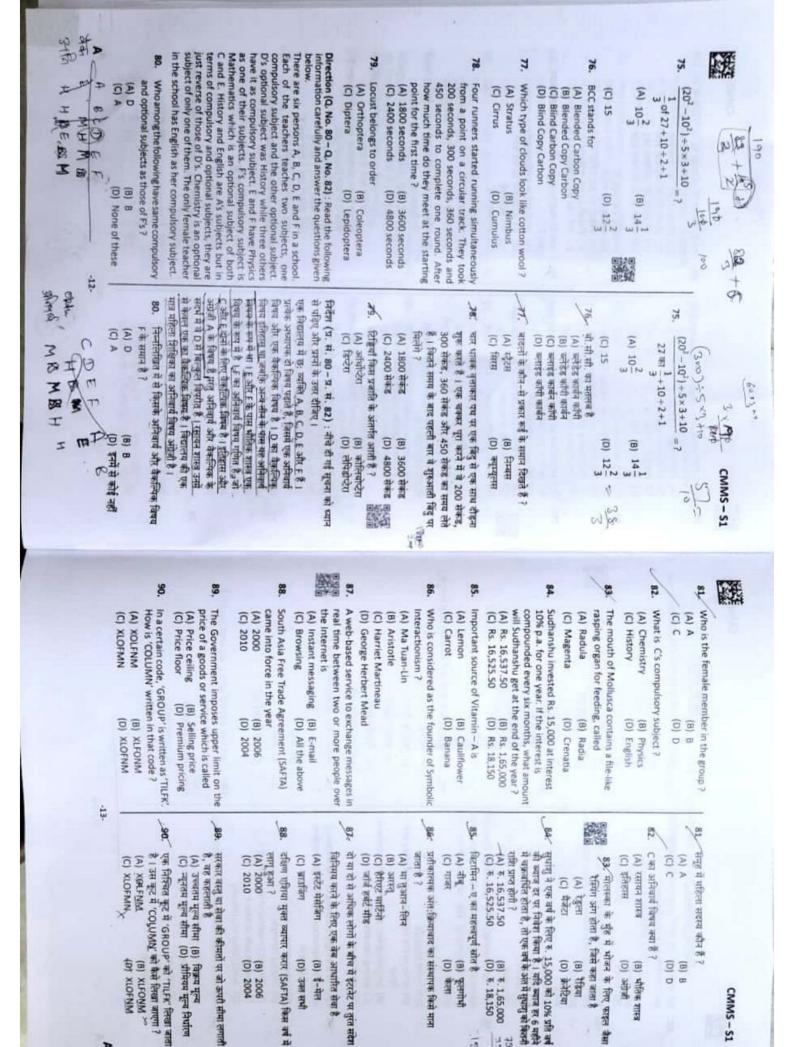






4





(D) 事ता

(B) फूलगोपी

(B) \$. 1,65,000 (D) \$. 18,150

(B) ई-मेल

(D) उस्त सभी

00

(B) XLFONM

(C) कैंग्रेटा

(A) (371)

(B) रेडिया (D) क्रेनेटिया

रेस्पिंग अंग होता है, जिसे कहा जाता है

(D) D

CMMS-SI



## **English Language**

Fill in the blank with appropriate word from the alternatives given below it.

is a gift from my father.

- (A) These
- (B) This
- (C) Those
- (D) Which
- 92. Write the words denoting sounds made by the noun subjects from the alternatives given below it.

Wings

- (A) rumbles
- (B) flutter
- (C) clatter
- (D) creak
- 93. Give the meaning of the underlined idiomatic expression from the alternatives given below it. (Understanding the context from the sentence).

His failure in life can be attributed only to the <u>black ox</u>.

- (A) to be at the highest point of glory and fame
- (B) becoming less powerful and acceptable
- (C) strong determination
- (D) misfortune
- 94. Choose the right meaning of the following idiomatic expression from the alternatives given below it.

With open arms.

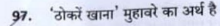
- (A) Protest strongly
- (B) Pleased to welcome something
- (C) Keep in safe distance
- (D) Avoid being too friendly
- 95. Choose the right antonym of the given word.

## CONCEITED

- (A) Detailed
- (B) Convex
- (C) Modest
- (D) Diverge

## हिन्दी भाषा

- 96: किस शब्द का प्रयोग मध्यम पुरुष तथा अन्य पुरुष के साथ आदर दिखाने के लिए भी किया जाता है ?
  - (A) तुम
  - (B) आप
  - (C) मैं
  - (D) इनमें से कोई नहीं



- (A) धूम मचाना
- (B) यश फैलाना
- (C) दुख उठाना
- (D) इनमें से कोई नहीं
- 98 जिन क्रियाओं के साथ दो कर्मों का प्रयोग किया जाता है, उन्हें कहते हैं
  - (A) सकर्मक क्रिया
  - (B) अकर्मक क्रिया
  - (C) द्विकर्मक क्रिया
  - (D) इनमें से कोई नहीं
- 99. 'अनुपम' शब्द का समानार्थक शब्द है
  - (A) अनंग
  - (B) अपूर्व
  - (C) अम्बर
  - (D) इनमें से कोई नहीं
- 100. 'अब हमसे सहा नहीं जाता।' यह वाक्य उदाहरण है



- (A) कर्मवाच्य का
- (B) कर्तृवाच्य का
- (C) भाववाच्य का
- (D) इनमें से कोई नहीं