



MP Police Constable

Previous Year Paper 11 Jan 2022 Shift 2



Test Prime

ALL EXAMS, ONE SUBSCRIPTION



70,000+ Mock Tests



600+ Exam Covered



Personalised Report Card



Previous Year Papers



Unlimited Re-Attempt



500% Refund

















ATTEMPT FREE MOCK NOW



D

Tang Dynasty and 1812





MPPEB 2022 PCRT-Reports

TestSlot

<u>Print</u>

11 Jan 2022 Y Shift 2 ∨

Submit

Q.No: 1 2427530	Which of the following statement is not correct regarding Viswanathan Anand?
	निम्न में कौन सा कथन विश्वनाथन आनंद के संबंध में सही नहीं है?
	He became the first Grandmaster of India in 1988.
4	
	वह 1988 में भारत के पहले ग्रैंडमास्टर बने।
	He was also the first recipient of the Rajiv Gandhi Khel Ratna Award, India's highest sporting honor, in 1991-92.
3	
	वे 1991-92 में भारत के सर्वोच्च खेल सम्मान राजीव गांधी खेल रत्न पुरस्कार के पहले प्राप्तकर्ता भी थे।
	In 2007, he was awarded the Padma Vibhushan, India's second-highest civilian award, making him the first sportsperson to receive the award.
	21 2007, He was affaited the radius rishashan, 2nate 5 second highest circular and a, making him the hist sportsperson to receive the affaita
-	2007 में, उन्हें भारत के दूसरे सर्वोच्च नागरिक पुरस्कार, 'पद्म विभूषण' से सम्मानित किया गया, जिससे वह इस पुरस्कार को प्राप्त करने वाले पहले खेल व्यक्ति बन गए।
_	Became the first player to receive Bharat Ratna in 2014.
)	
	2014 में भारत रत्न प्राप्त करने वाले पहले खिलाड़ी बने
Correct An	s : D General Knowledge
oubject . C	neilei ai Kilowieuge
Q.No: 2 2427560	Under, the Ottoman Empire conquered Constantinople
	के तहत, तुर्क साम्राज्य ने कॉन्स्टेंटिनोपल पर विजय प्राप्त की
	Orhan
4	
	ओरहान
	Mehmed II
3	
	मेहमद II
	Murad III
2	
	मुराद III
	Selim II
)	
	सेतिम 11
Correct An	s : B
Subject : (General Knowledge
. N	
Q.No: 3 2427569	was the last dynasty of China which reigned from 1644 to
	चीन का अंतिम राजवंश था जिसने 1644 से तक शासन किया
	Shang Dynasty and 1919
4	
	शांग राजवंश और 1919
	Qing Dynasty and 1912
3	
	किंग राजवंश और 1912
	Ming Dynasty and 1849
	मिंग राजवंश और 1849



Subject : General Knowledge



तांग राजवंश और 1812 Correct Ans : B Subject : General Knowledge Q.No: 4 **2428896** Globalisation is a __ concept. वैश्वीकरण एक _ ____ अवधारणा है। wider Α व्यापक broad В विस्तृत multidimensional C बहुआयामी narrow D संकीर्ण Correct Ans : $\boldsymbol{\mathsf{C}}$ Subject : General Knowledge Q.No: 5 **2430530** Which of the following statement is not correct? निम्न में कौन सा कथन सही नहीं है? The first Olympic Games were held in 1896 in Athens. Α पहला ओलम्पिक खेल 1896 में एथेंस में आयोजित हुआ था। Norman Pritchard was the first Indian to participate in the Olympic Games. В ओलंपिक खेलों में भाग लेने वाले पहले भारतीय नॉर्मन प्रिचर्ड थे। Women's participation started from the second Olympic Games in 1900. С 1900 में दूसरे ओलंपिक खेलों से महिलाओं की भागीदारी शुरू हुई। Indian Hockey team participated for the first time in 1924. D भारतीय हॉकी टीम ने पहली बार 1924 में भाग लिया था। Correct Ans : D Subject : General Knowledge Q.No: 6 Snake Boat Race is related to which of the following festival? ${\bf 2431017}$ सर्पाकृति नौका दौड़ निम्नलिखित में से किस त्योहार से संबंधित है? Onam, Kerala Α ओणम, केरल Gangaur, Rajasthan В गणगौर, राजस्थान Bihu, Assam С बिहू, असम Lodi, Punjab D लोदी, पंजाब Correct Ans : A





Q.No: 7 $\,$ Aruna Asaf Ali was associated with which of the following movements? अरुणा आसफ अली निम्नलिखित में से किस आंदोलन से जुड़ी थीं? **Non-Cooperation Movement** Α असहयोग आंदोलन Civil Disobedience Movement В सविनय अवज्ञा आंदोलन Individual Satyagraha С व्यक्तिगत सत्याग्रह Quit India Movement D भारत छोड़ो आंदोलन Correct Ans : D Subject : General Knowledge What was the target of growth rate during the twelfth five-year plan? बारहवीं पंचवर्षीय योजना के दौरान विकास दर का लक्ष्य क्या था? 5 percent Α 5 प्रतिशत 6 percent В 6 प्रतिशत 8 percent С 8 प्रतिशत 10 percent D 10 प्रतिशत Correct Ans : C Subject : General Knowledge Q.No: 9 **2437356** Which of the following countries shares the longest border with India? निमृतिखित में से कौन सा देश भारत के साथ सबसे लंबी सीमा साझा करता है? China Α चीन Nepal В नेपाल Pakistan С पाकिस्तान Bangladesh D बांग्लादेश Correct Ans : D Subject : General Knowledge

Q.No: 10 In which of the following states Holdo festival is celebrated? **2440794**

निम्नलिखित में से किस राज्य में होल्डो उत्सव मनाया जाता है?





.,	r dijub
	पंजाब
	Laddakh
В	
	लद्दाख
	Uttarakhand
С	
	उत्तराखंड
	Himachal Pradesh
D	
	हिमाचल प्रदेश
Correct An	s : D
Subject : 6	eneral Knowledge
Q.No: 11 2440989	On 18th September, 2021, the Chief Minister Shivraj Singh Chouhan announced to name the Chhindwara University after-
	18 सितंबर, 2001 को मुख्यमंत्री शिवराज सिंह चौहान ने के नाम पर छिंदवाड़ा विश्वविद्यालय का नाम रखने की घोषणा की-
	Raja Naresh shah
Α	
	राजा नरेश शाह
	Raja Shankar shah
В	
	राजा शंकर शाह
	Raja Raghunath shah
С	
	राजा रघुनाथ शाह
	Raja Hriday shah
D	
	याना हरग पार
	राजा हृदय शाह
Correct An	General Knowledge
Subject . C	icherar knowedge
Q.No: 12 2441045	The Tulsi Jayanti organized on the occasion of the birth anniversary of Saint Mahakavi Tulsidas is adays celebration.
2441043	
	संत महाकवि तुलसीदास की जयंती के अवसर पर आयोजित तुलसी जयंती दिनों का उत्सव है।
	two
A	<u> </u>
	दो
	three
В	
	तीन
	four
С	
	चार
	five
	iive
D	
	पांच
Correct An	
Subject : 6	General Knowledge
Q.No: 13	Who laid the foundation stone of the Sanchi University of Buddhist-Indic Studies?
2441060	
	Title of the series of the control o
	सांची बौद्ध भारतीय ज्ञान अध्ययन विश्वविद्यालय की आधारिशला किसने रखी?
	Dalai Lama
Α	
	दलाई लामा
В	Maithripala Sirisena



С

2008



मैत्रीपाला सिरिसेना Mahinda Rajapaksa c महिंदा राजपक्षे Ranil Wickremesinghe D रानिल विक्रमसिंघे Correct Ans : C Subject : General Knowledge Q.No: 14 Where was Nasir Aminuddin Dagar born? **2441093** नासिर अमीनुद्दीन डागर का जन्म कहाँ हुआ था? Bhopal भोपाल Indore В इंदौर Ujjain С उज्जैन Gwalior D ग्वालियर Correct Ans : B Subject : General Knowledge Q.No: 15 Since which year has the Madhya Pradesh State Agricultural Marketing Board been operational? 2441499 मध्य प्रदेश राज्य कृषि विपणन बोर्ड किस वर्ष से कार्यरत हुआ है? 1968 Α 1968 1973 1973 1980 С 1980 1987 D 1987 Correct Ans : B Subject : General Knowledge Q.No: 16 In which year did the Indira Gandhi National Tribal University come into action? **2441521** इंदिरा गांधी राष्ट्रीय जनजातीय विश्वविद्यालय किस वर्ष कार्य में आया? 2001 Α 2001 2005 В 2005



2008

Correct Ans : D



2011 D 2011 Correct Ans : ${\bf C}$ Subject : General Knowledge Q.No: 17 Tamot Plastic Park is in which district of Madhya Pradesh? **2441662** तमोट प्लास्टिक पार्क मध्यप्रदेश के किस जिले में है? Hoshangabad Α होशंगाबाद Raisen В रायसेन Sehore С सीहोर Bhopal D भोपाल Correct Ans : B Subject : General Knowledge Q.No: 18 Which of the following cities of Madhya Pradesh does not have ordnance manufacturing sites? 2441675 मध्य प्रदेश के निम्नलिखित में से किस शहर में आयुध निर्माण स्थल नहीं हैं? Jabalpur Α जबलपुर Katni В कटनी Itarasi С इटारसी Bhopal D भोपाल Correct Ans : D Subject : General Knowledge Q.No: 19 Judicial Officers' Training Institute (JOTI) was established in the premises of which of the following Courts? **2441689** न्यायिक अधिकारी प्रशिक्षण संस्थान (JOTI) निम्नलिखित में से किस न्यायालय के परिसर में स्थापित किया गया था? Gwalior Α ग्वालियर Indore В इंदौर Bhopal C भोपाल Jabalpur D जबलपुर





Subject : General Knowledge

Q.No: 20 The advocate general of Madhya Pradesh is appointed under which of the following articles of the Constitution of India? **2441721** मध्य प्रदेश के महाधिवक्ता की नियुक्ति भारत के संविधान के निम्नलिखित में से किस अनुच्छेद के तहत की जाती है? Article 161 Α अनुच्छेद 161 Article 162 В अनुच्छेद 162 Article 163 С अनुच्छेद 163 Article 165 D अनुच्छेद 165 Correct Ans : D Subject : General Knowledge Q.No: 21 Water in humans facilitates: **2422826** मनुष्यों में पानी सुविधा देता है: **Bowel functioning** Α आंत्र कामकाज Respiration В Roughage digestion С रौगेज पाचन Fatigue and headache D थकान और सिरदर्द Correct Ans : A Subject : General Science Q.No: 22 **2422841** Which planet is called the 'Blue Planet'? किस ग्रह को 'नीला ग्रह' कहा जाता है? Earth Α पृथ्वी Neptune В नेपच्यून Saturn С शनि Venus

Q.No: 23 The visible particles that can make water appear cloudy and hazy are **2422848**

যুক্ত Correct Ans : D

Subject : General Science

D





दृश्य कण जो पानी को बादल और धुंधले दिखा सकते हैं वे हैं TSS टीएसएस Pollen grains В पराग कण Hydrilla С हाइड्रिला Cotton D Correct Ans : A Subject : General Science Q.No: 24 $\,$ What are the diseases which do not occur through infections and body contacts called? 2423002 वे रोग जो संक्रमण और शरीर के संपर्क से नहीं होते हैं, क्या कहलाते हैं? Infectious diseases Α संक्रामक रोग Non-infectious diseases В गैर-संक्रामक रोग transmissible diseases С संचारणीय रोग epidemic diseases D महामारी रोग Correct Ans : B Subject : General Science Q.No: 25 C.O.L.S stands for-2423013 C.O.L.S का मतलब है-Compression Only Life Support Α कम्प्रेशन ओनली लाइफ सपोर्ट Cold Open Life Support В कोल्ड ओपन लाइफ सपोर्ट Compact Only Life Style С कॉम्पैक्ट ओनली लाइफ स्टाइल Clear Offside Life Style D क्लीयर ऑफ़साइड लाइफ स्टाइल Correct Ans : A Subject : General Science

Q.No: 26 How much unit of blood donated by a person can fulfill the need of three people at a time? **2423041**

एक व्यक्ति द्वारा दिया गया रक्त की कितनी यूनिट एक बार में तीन लोगों की आवश्यकता को पूरा कर सकती है?

A Ten



C



```
दस
            Four
В
            चार
C
            एक
            Twelve
D
            बारह
Correct Ans : C
Subject : General Science
Q.No: 27 Which of the following is not a phyla of animal kingdom? {\bf 2428726}
            निम्नलिखित में से कौन पशु साम्राज्य का एक संघ नहीं है?
            thallophyte
Α
            थैलोफाइट
            gymnosperms
В
            जिम्नोस्पर्म
            bryophytes
С
            ब्रायोफाइट्स
            nemathelminths
D
            नेमाथेल्मिन्थ्स
Correct Ans : D
Subject : General Science
Q.No: 28 Which one of the following does not belong to the phyla Platyhelminthes? 2428733
            निम्नलिखित में से कौन-सा एक प्लेटिहेल्मिन्<mark>यस फ़</mark>ाइला से संबंधित नहीं है?
            tapeworm
Α
            टैपवार्म
            planaria
В
            प्लेनेरिया
            oysters
С
            ओएस्टर
            liver fluke
D
            यकृत फ्लूक
Correct Ans : {\bf C}
Subject : General Science
Q.No: 29 Which of the following is a feature of cryptogams? \bf 2428819
            निम्नलिखित में से कौन क्रिप्टोगैम की एक विशेषता है?
            true plant body.
Α
            वास्तविक पौधे का शरीर।
            seedless, flowerless plants
В
            बीज रहित, फूल रहित पौधे
```



D



vascular system developed विकसित संवहनी प्रणाली embryo develops from fertilized egg. D निषेचित अंडे से भ्रूण विकसित होता है। Correct Ans : B Subject : General Science Q.No: 30 Pollutants that are not visible by naked eyes are termed as $_$ 2429019 ऐसे प्रदूषक जो नग्न आंखों से दिखाई नहीं देते, ____ ___ कहलातेे हैं Increase pollution. Α प्रदूषण बढ़ना Reduce pollution В प्रदूषण को कम करना। Ethanol С Invisible pollutants D अदृश्य प्रदूषक Correct Ans : B Subject : General Science Q.No: 31 Which gas causes irritation of eyes? **2429031** कौन सी गैस आंखों में जलन पैदा करती है? Sulphur dioxide Α सल्फर डाइऑक्साइड Carbon dioxide В कार्बन डाइऑक्साइड Oxygen C ऑक्सीजन Chlorine D क्लोरीन Correct Ans : A Subject : General Science Q.No: 32 From which of the following factory water sources do we not get the water suitable for use? $\bf 2429037$ निम्नलिखित में से किस कारखाने के जल स्रोतों से हमें उपयोग के लिए उपयुक्त जल नहीं मिलता है? Seawater is salty in nature but can be used in many ways like power plant cooking. Α समुद्री जल प्रकृति में खारा होता है लेकिन इसे कई तरह से पौधों को पकाने में इस्तेमाल किया जा सकता है। शक्ति की तरह Surface water is used for irrigation, in industries, in hydropower. В सतहीं जल का उपयोग सिंचाई के लिए, उद्योगों में, जल विद्युत में किया जाता है। For drinking we use groundwater C पीने के लिए हम भूजल का उपयोग करते हैं

Rainwater cannot be used for watering lawns and gardens, bathing, laundry, etc.





	वर्षा के पानी का उपयोग लॉन और बगीचों में पानी, नहाने, कपड़े धोने आदि के लिए नहीं किया जा सकता है।
Correct An	s : D
Subject : (General Science
Q.No: 33 2429835	What is the scientific name of a pea?
	प्राप्त का वैक्रिक गण क्या है 2
	मटर का वैज्ञानिक नाम क्या है ?
	Pisum sativum
A	
	पिसम सैटिवुम
	Pisum odoratus
В	
	पिसम गंधकड
	Pisum indica
С	
	पिसम इंडिका
	Pisum vulgare
D	
	पिसम वलारे
Correct An	
	General Science
Subject . V	actional Science
Q.No: 34 2430075	is used as cooking gas.
	का उपयोग रसोई गैस के रूप में किया जाता है।
	CNG
Α	
	सीएनजी
	LPG
В	
	एलपीजी
	PNG
С	
Ü	पीएनजी
	TNT
D	
	टीएनटी
Correct An	
Subject : 0	General Science
Q.No: 35 2430113	Acrylic is known as artificial wool or
	ऐक्रेलिक को कृत्रिम ऊन या के रूप में जाना जाता है।
	Nylon
Α	
	नायलॉन
	Polyester
В	royester
В	<u> </u>
	पॉलिएस्टर
	Synthetic wool
С	
	सिंथेटिक ऊन
	PVC
D	
	पीवीसी
Correct An	s : C
Subject : 0	General Science



D

XYZA



Q.No: 36 Find the wrong term in the series? **2422593** 4, 9, 20, 43, 90, 180 श्रृंखला में गलत क्रम का पता लगाएं? 4, 9, 20, 43, 90, 180 43 В 43 180 С 180 90 D 90 Correct Ans : C Subject : General Reasoning Q.No: 37 Find the odd word out. **2424522** असंगत शब्द का चयन कीजिए। Carbohydrate Α कार्बोहाइड्रेट Vitamins В विटामिन Protein С प्रोटीन Fat D वसा Correct Ans : B Subject : General Reasoning Q.No: 38 Select the letter-cluster that is related to the third letter-cluster in the same way as the second letter-cluster is related to the first letter-cluster. **2426299** ABDC: FGIH:: HIKJ:? उस अक्षर-समूह का चयन करें जो तीसरे अक्षर-समूह से उसी प्रकार संबंधित है जैसे दूसरा अक्षर-समूह, पहले अक्षर-समूह से संबंधित है। ABDC: FGIH:: HIKJ:? STRP Α STRP MNPO В MNPO DEFG С DEFG



В

С

32

27



XYZA Correct Ans : B Subject : General Reasoning Q.No: 39 A person starts walking from a point. Walks 2 km in north direction, turns right and walks 2 km, then turns right and walks. In which direction is he going now? **2426367** एक व्यक्ति 'A' पॉइंट से चलना शुरू करता है। उत्तर दिशा में 2 किलोमीटर चलता है, दाएं घूम जाता है और 2 किलोमीटर चलता है, फिर दाएं घूम जाता है और चलता है। यह बताएं कि वह अब कौन सी दिशा में जा रहा है? Α पूर्व West В पश्चिम North C उत्तर South D दक्षिण Correct Ans : D Subject : General Reasoning Q.No: 40 Select the option /number which is related to 3^{rd} number in the same way as 2^{nd} number is related to a 1^{st} number? 5:120:3:? उस संख्या /विकल्प का चयन करें जो तीसरी संख्या से उ<mark>सी प्रकार संबं</mark>धित है जैसे दूसरी संख्या पहली संख्या से संबंधित है। 5:120:3:? 1 Α В 12 60 С 60 6 6 Correct Ans : D Subject: General Reasoning Q.No: 41 Select the option /number which is related to 3rd number in the same way as 2nd number is related to a 1st number? 9:8:16:? उस संख्या /विकल्प का चयन करें जो तीसरी संख्या से उसी प्रकार संबंधित है जैसे दूसरी संख्या पहली संख्या से संबंधित है। 9:8:16:? Α 16 32



27

Α

FPQ



9 D Correct Ans : C Subject : General Reasoning Q.No: 42 Which of the following group best represents the given diagram? $\bf 2426609$ निम्नलिखित में से कौन सा समूह दिए गए आरेख का सबसे अच्छा प्रतिनिधित्व करता है? Snake, Lizard, Reptile Α सांप, छिपकली, सरीसृप Snake, Reptile, Poisonous В सांप, सरीसृप, जहरीला Cat, Domestic, Wild С बिल्ली, घरेलू, जंगली Frog, Reptile, Poisonous D मेंढक, सरीसृप, जहरीला Correct Ans : B Subject : General Reasoning Q.No: 43 Find the missing term in the following series. $\bf 2428332$ 10, 30, 60, 100, ?, 210 निम्नलिखित श्रृंखला में लुप्त पद ज्ञात कीजिए। 10, 30, 60, 100, ?, 210 170 Α 170 140 В 140 160 С 160 150 D 150 Correct Ans : ${\bf D}$ Subject: General Reasoning Q.No: 44 Select the option that is related to the third term in the same way as the second term is related to the first term. **2429547** GTU: JWX:: CMN:? उस विकल्प का चयन करें जो तीसरे पद से उसी प्रकार संबंधित है जैसे दूसरा पद पहले पद से संबंधित है। GTU: JWX:: CMN:?



FPQ FQR FPR C FPR FOP

Correct Ans : A

Subject : General Reasoning

Q.No: 45 Savitha introduced a boy as the son of the only daughter of the father of her maternal uncle. How is boy related to Savitha? 2429579

सविता ने एक लड़के को अपने मामा के पिता की इकलौती पुत्री के पुत्र के रूप में मिलवाया। लड़के का सविता से क्या संबंध है?

Brother

Α

भाई

Son

В

पुत्र

Nephew

С

भतीजा

Son-in-law

D

दामाद

Correct Ans : A

 ${\bf Subject: General\ Reasoning}$

Q.No: 46 Identify the figure that completes the pattern. **2433480**





उस आकृति की पहचान करें जो पैटर्न को पूरा करती है।





Α





В



C











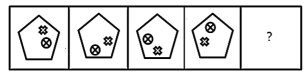
D



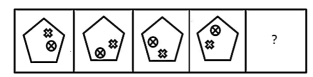
Correct Ans : C

Subject : General Reasoning

Q.No: 47 Select the option that will come next in the given series. ${\bf 2434157}$



उस विकल्प का चयन करें जो दी गई श्रृंखला में आगे आएगा।





Α





В





С



D





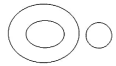




Correct Ans : A

Subject : General Reasoning

Q.No: 48 $\,$ Identify the class that best represents the Venn-diagram:



उस वर्ग की पहचान करें जो वेन-आरेख का सबसे अच्छा प्रतिनिधित्व करता है:



Reptiles, Crocodile, Snakes

Α

सरीसृप, मगरमच्छ, सांप

Homosapiens, Animals, children

В

होमोसैपियंस, पशु, बच्चे

Outdoor games, Ludo, Cricket

С

आउटडोर खेल, लूडो, क्रिकेट

Red, Fruits, vegetables

D

लाल, फल, सब्जियां

Correct Ans : B

Subject : General Reasoning

Q.No: 49 Aryan starts from point P and walks 50 m towards east. He then walks 10 m towards south and then walks 20 m to his right. Finally, he walks 50 m towards north to reach Q. 2438502 to Q?

आर्यन बिंदु P से चलना शुरू करता है और पूर्व की ओर 50 मीटर चलता है। फिर वह दक्षिण की ओर 10 मीटर चलता है और फिर अपने दाहिनी ओर 20 मीटर चलता है। अंत में, वह Q तक पहुँचने के लिए उत्तर की ओर 50 मीट

Α

दक्षिण-पश्चिम

North

В

उत्तर

South

С

दक्षिण

North-east

D

उत्तर-पूर्व

Correct Ans : A

Subject : General Reasoning

Q.No: 50 If the mirror is placed on the line, then which of the answer figure is the right mirror image/jpg of the given figure? **2438693**







याद एक दर्पण का दशाई गई रखा पर रखा जाय, ता दो गई विकल्प आकृतिया में से कान-सी सही दर्पण छावे होगी?





Α





В





С







D



Correct Ans : A

Subject : General Reasoning

Q.No: 51 $\,$ Find the odd word/letters/ number from the given alternatives. 2438938 $\,$

दिए गए विकल्पों में से विषम शब्द/अक्षरों/संख्या को चुनिए।

93

^

93

79

79

86

С

В

89

D 9





97

Correct Ans : A

Subject : General Reasoning

Q.No: 52 Given question has main statement followed by four statements. Choose the ordered pair of statements, where the first statement implies the second, and the two statements **2440186** main statement.

When go	vernment	taxes,	it al	so f	acilit	ates
---------	----------	--------	-------	------	--------	------

- A. Government taxed
- B. Government did not tax
- C. Government facilitated
- D. Government did not facilitate

दिए गए प्रश्न में मुख्य कथन और उसके बाद चार कथन हैं। कथनों का क्रमित युग्म चुनें, जहाँ पहले कथन का तात्पर्य दूसरे कथन से है, और दो कथन तार्किक रूप से मुख्य कथन से संगत हैं। जब सरकार टैक्स लगाता हैं, तो यह सुविधा भी देता है

- A. सरकार ने कर लगाया
- B. सरकार ने कर नहीं लगाया
- C. सरकार ने सुविधा दी
- D. सरकार ने सुविधा नहीं दी

AC

Α

В

AC

ВА

ВА

DA

С

D

DA

CD

CD

Correct Ans : A

Subject : General Reasoning

Q.No: 53 Given question has main statement followed by four statements. Choose the ordered pair of statements, where the first statement implies the second, and the two statements main statement.

When someone files a complain, he gets a copy as receiving

- A. someone filed a complain
- B. someone did not file a complain
- C. he got a copy as receiving
- D. he did not get a copy as receiving.

दिए गए प्रश्न में मुख्य कथन और उसके बाद चार कथन हैं। कथनों का क्रमित युग्म चुनें, जहाँ पहले कथन का तात्पर्य दूसरे कथन से है, और दो कथन तार्किक रूप से मुख्य कथन से संगत हैं। जब कोई शिकायत दर्ज करता है, तो उसे एक प्रति प्राप्त के रूप में मिलती है

- A. किसी ने शिकायत दर्ज कराई
- B. किसी ने शिकायत दर्ज नहीं की
- C. उसे प्राप्त करने के रूप में एक प्रति मिली
- D. उसे प्राप्त करने के रूप में एक प्रति नहीं मिली

AC

Α

AC

вс

ВС

D

С

DA





D CD CD Correct Ans : A Subject : General Reasoning Q.No: 54 Given question has main statement followed by four statements. Choose the ordered pair of statements, where the first statement implies the second, and the two statements 2440428 main statement. The rules are either lenient or fixed A. The rules are lenient B. The rules are not lenient C. The rules are fixed D. The rules are not fixed दिए गए प्रश्न में मुख्य कथन और उसके बाद चार कथन हैं। कथनों का क्रमित युग्म चुनें, जहाँ पहले कथन का तात्पर्य दूसरे कथन से है, और दो कथन तार्किक रूप से मुख्य कथन से संगत हैं। नियम या तो उदार हैं या निश्चित A. नियम उदार हैं B. नियम उदार नहीं हैं C. नियम तय हैं D. नियम तय नहीं हैं ΑВ Α ΑB DA В DA CA C CA ВD D BD Correct Ans : B Subject : General Reasoning Q.No: 55 Select the related letters from the given alternatives. 2441959 CAE: XZV:: JHL:? दिए गए विकल्पों में से संबंधित अक्षरों को चुनिए। CAE: XZV:: JHL:? QSO QSO IGK В IGK PRU С PRU GEI D GEI Correct Ans : A Subject : General Reasoning

Q.No: 56 Simplify: 40 - (60 + 66 ÷ 11)





```
2422343
          सरल कीजिए: 40 - (60 - 66 ÷ 11)
          25
Α
          25
          26
В
          -26
C
          -26
          27
D
          27
Correct Ans : C
Subject : General Maths
Q.No: 57 Simplify: 519 - [85 - \{35 + 2(9 \div 3)\}]
          सरल कीजिए: 519 - [85 - {35 + 2(9 + 3)}]
          475
Α
          475
          590
В
          590
          280
С
          280
          -270
D
          -270
Correct Ans : A
Subject : General Maths
Q.No: 58 2423605 Find the compound interest on Rs.2900 at the rate of 7% per annum for 1\frac{1}{2} years when interest is
          compounded half yearly.
           2900 रुपये का 1\frac{1}{2} वर्ष के लिए 7\% प्रति वर्ष की दर से चक्रवृद्धि ब्याज जात कीजिए जब ब्याज अर्ध-
          वार्षिक रूप से संयोजित किया जाता है।
          Rs.541.871
Α
          Rs.541.871
          Rs.365.3789
          Rs.365.3789
          Rs.288.2121
С
          Rs.289.2121
          Rs.652.6247
D
          Rs.652.6247
Correct Ans : D
Subject : General Maths
```

Q.No: 59 Find the compound interest on Rs.18300 for 9 months at 16% per annum compounded quarterly. **2423620**





```
18300 रुपये का 16% प्रति वर्ष की दर से 9 महीने का चक्रवृद्धि ब्याज ज्ञात कीजिए, यदि ब्याज त्रैमासिक देय है।
           Rs.450.438
           Rs.450.438
           Rs.12987.321
В
           Rs.12987.321
           Rs.2285.0112
C
           Rs.2285.0112
           Rs.6523.9878
D
Rs.6523.9878
Correct Ans : C
Subject : General Maths
Q.No: 60 Solve: 2428585
           \{23.89 \times 4 + 5.05 - 1.3 \times 1.3 - [30 - 8.4 \times 4 + (50.05 \div 5 + 6.5 \text{ of 2})]\}
           हल करें:
           {23.89 × 4 + 5.05 - 1.3 × 1.3 - [30 - 8.4 × 4 + (50.05 ÷ 5 + 2 可 6.5)]}
           79.51
Α
           79.51
           78.51
В
           78.51
           80.51
C
           80.51
           79.61
           79.61
Correct Ans : A
Subject : General Maths
Q.No: 61 The average of 7 consecutive numbers is n. If the next two numbers are included, the average will? 2432528
           लगातार 7 संख्याओं का औसत n है। यदि अगली दो संख्याओं को शामिल कर लिया जाए, तो औसत होगा?
           increase by 2
Α
           2 की वृद्धि
           increase by 1
В
           1 की वृद्धि
           increase by 3
С
           3 की वृद्धि
           increase by 0
D
           0 की वृद्धि
Correct Ans : B
Subject : General Maths
Q.No: 62
2434691
                                     2.7×2.7×2.7-0.027
           Find the value of 7.29+0.81+0.09.
```



```
2.7 \times 2.7 \times 2.7 - 0.027
            7.29+0.81+0.09 का मान ज्ञात कीजिए-
          2.7
          2.7
          0.3
          0.3
          2.4
          2.4
          1.9
D
          1.9
Correct Ans : C
Subject : General Maths
Q.No: 63 2434741 Find the factor of 25 - P^2 - q^2 - 2Pq
          25-P^2-q^2-2Pq के गुणनखंड ज्ञात कीजिए।
          (5+P+q) (5-P-q)
Α
          (5+P+q) (5-P-q)
          (5+P-q) (5-P+q)
В
          (5+P-q) (5-P+q)
          (5+P-q) (5-p-q)
С
          (5+P-q) (5-p-q)
          (5+P+q) (5-P+q)
D
          (5+P+q) (5-P+q)
Correct Ans : A
Subject : General Maths
Q.No: 64 2434771 If x^4 + x^4 = 2207, x > 0, then find the value of 3(x - 7/2)^2.
          यदि x<sup>4</sup> + x<sup>-4</sup> = 2207, x > 0 है, तो 3(x - 7/2)<sup>2</sup> का मान ज्ञात करें।
          36.75
```

36.75 49 49 21 21 33.75 D 33.75 Correct Ans : ${\bf D}$

Q.No: 65 Jatin buys an article for 10% less than its value and sells it for 10% more than its value. His gain is 2435216

Subject : General Maths





जितन एक वस्तु को उसके मूल्य से 10% कम पर खरीदता है और उसके मूल्य से 10% अधिक पर बेचता है। उसका लाभ है 20% Α 20% $22\frac{7}{9}\%$ В $22\frac{7}{9}\%$ $22\frac{2}{9}\%$ C $22\frac{2}{9}\%$ 21% D 21% Correct Ans : C Subject : General Maths Q.No: 66 On an article, the manufacturer earned a profit of 10%, the wholesale dealer earned 15%, and the retailer gain 25%, If its retail price is 1265, what is the cost price of its proc 2435236 एक वस्तु पर विनिर्माता ने 10% का लाभ कमाया, थोक व्यापारी ने 15% का लाभ अर्जित किया, और खुदरा विक्रेता को 25% का लाभ प्राप्त हुआ, यदि इसकी खुदरा कीमत 1265 रुपये है, तो इसके उत्पादन का लागत मूल्य ज्ञात 1000 Α 1000 800 В 800 1100 С 1100 900 D 900 Correct Ans : B Subject : General Maths Q.No: 67 Find the profit percentage, if Rahul buy a ball at the rate of 21 in Rs. 20. He sell at the rate of 20 in Rs. 21? **2435296** लाभ प्रतिशत ज्ञात कीजिए, यदि राहुल 20 रुपये में 21 की दर से एक गेंद खरीदता है और 21 रुपये में 20 की दर से बेच देता है? 21% Α 21% 10.25% В 10.25% 15.05% С 15.05% 10% D 10% Correct Ans : B Subject : General Maths

Q.No: 68 2437474 Which of the following is equivalent to $\frac{54}{90}$?



निम्न में से कौन सा 54 के समकक्ष है?

108

Α

108 15

36 45

В

36 45

С

3 10

9 15

D

9 15

Correct Ans : D

Subject : General Maths

Q.No: 69 Which of the following fraction is the smallest? 2437494

 $\frac{3}{5}$, $\frac{3}{4}$, $\frac{7}{8}$, $\frac{4}{5}$

निमृलिखित में से कौन सी भिन्न सबसे छोटी है?

 $\frac{3}{5}$, $\frac{3}{4}$, $\frac{7}{8}$, $\frac{4}{5}$

 $\frac{3}{4}$

Α

3 4

3 5

В

Ç

D

3 5

7 8

4 5

Correct Ans : B

Subject : General Maths

0.24

Q.No: 70 $\,$ What will come in place of the question mark '?' in the following equation?

 $(0.64 \times 0.035 \times 0.84 \times 0.0625 \div 0.0042) = ?$

निम्नलिखित समीकरण में प्रश्नवाचक चिन्ह '?' के स्थान पर क्या आएगा?

 $(0.64 \times 0.035 \times 0.84 \times 0.0625 \div 0.0042) = ?$



28



```
0.24
           0.28
В
           0.28
           0.32
C
           0.32
           0.4
D
Correct Ans : B
Subject : General Maths
Q.No: 71 If in a symbolic language 'RADIO' is written 'UDGLR' then 'PHOTO' will be written in the same language as? 2422543
           यदि किसी सांकेतिक भाषा में 'RADIO' को 'UDGLR' लिखा जाए तो 'PHOTO' को उसी भाषा में लिखा जाएगा जिसमें?
           ОТОНР
Α
           отонр
           SKRWR
В
           SKRWR
           OIPUP
С
           OIPUP
           SKPWP
D
           SKPWP
Correct Ans : B
Subject : Mental Ability
Q.No: 72 If in a symbolic language 'LOVE' is written '13P23F' then 'LIFE' will be written in the same language as? 2422573
           यदि किसी सांकेतिक भाषा में 'LOVE' को '13P23F' लिखा जाए तो 'LIFE' को उसी भा<mark>षा में</mark> लिखा जाएगा जिसमें?
           13L8F
Α
           13L8F
           13J7F
В
           13J7F
           13K8F
С
           13K8F
           13H5F
D
           13H5F
Correct Ans : B
Subject : Mental Ability
Q.No: 73 In a row X is 13^{th} from left end & 17^{th} from right end. Then find the total number of students in the given row?
           एक पंक्ति में, X बाएं छोर से 13वां और दाएं छोर से 17वां है। तो दी गई पंक्ति में विद्यार्थियों की कुल संख्या ज्ञात कीजिए?
           29
Α
           29
В
```





С 2/ 27 26 26 Correct Ans : A Subject : Mental Ability Q.No: 74 In a certain code, 2 is coded as P, 3 as N, 9 as Q, 5 as R, 4 as A and 6 as B. How is 599423 coded in that code? 2426509 एक निश्चित कोड में, 2 को P के रूप में, 3 को N के रूप में, 9 को Q के रूप में, 5 को R के रूप में, 4 को A के रूप में और 6 को B के रूप में कोडित किया जाता है। उस कोड में 599423 को कैसे कोडित किया जाएगा? EIIDBC Α EIIDBC RQPANB В RQPANB EIMDBC С EIMDBC RQQAPN RQQAPN Correct Ans : D Subject : Mental Ability Q.No: 75 Identify the set for the word DRAW. **2426539** शब्द DRAW के लिए सही समुच्चय की पहचान कीजिए। 41, 66, 23, 55 Α 41, 66, 23, 55 32, 75, 44, 76 В 32, 75, 44, 76 23, 57, 30, 68 С 23, 57, 30, 68

Correct Ans : **D**Subject : **Mental Ability**

D

14, 89, 12, 78

14, 89, 12, 78

Q.No: 76 In the following questions, two statements are given followed by two conclusions (I) and (II). You have to consider the statements to be true even if they seem to be at varian are to decide which of the given conclusions, if any, follow from the given statements. Indicate your answer.

Statement: Modern people can influence their destiny for the choices they make like in the past.

Conclusions:

- $\ensuremath{\mathrm{I.}}$ Earlier, there were few options available to people.
- II. There was some desire in the past for the influence of destiny.

निम्नलिखित प्रश्नों में, दो कथन दो निष्कर्ष I, II का अनुसरण करते है आपको दोनों कथनो पर विचार करना होगा, भले ही वे आमतौर पर ज्ञात तथ्यों से प्रतीत होने लगें। आपको निम्न दिए गए कथनो के यदि निष्कर्ष हो तो उनका चयन

कथन: आधुनिक लोग अतीत में अपने द्वारा किए गए विकल्पों के लिए अपने भाग्य को प्रभावित कर सकते हैं।

निष्कर्ष:

पहले, लोगों के लिए कुछ ही विकल्प उपलब्ध थे।



I. कुछ स्विफ्ट I10 हैं। II. कुछ I10 आल्टो हैं।

निष्कर्ष:



II. भाग्य के प्रभाव के लिए, अतीत में कुछ इच्छा थी। Only conclusion I follows Α केवल निष्कर्ष 1 अनुसरण करता है Only conclusion II follows В केवल निष्कर्ष 11 अनुसरण करता है Either I or II follows С या तो 1 या 11 अनुसरण करता है Neither I nor II follows D न तो I और न ही II अनुसरण करता है Correct Ans : A Subject : Mental Ability Q.No: 77 In the following questions, two statements are given followed by two conclusions (I) and (II). You have to consider the statements to be true even if they seem to be at varian 2430253 are to decide which of the given conclusions, if any, follow from the given statements. Indicate your answer. Statement: An animal in the hand is worth two in the bush. Conclusions: I. We should be content with what we have done? II. We should not crave for what is not done? निम्नलिखित प्रश्नों में, दो कथन दो निष्कर्ष I, II का अनुसरण करते है आपको दोनों कथनो पर विचार <mark>करना होगा,</mark> भले ही वे आमतौर पर ज्ञात तथ्यों से प्रतीत होने लगें। आपको निम्न दिए गए कथनो के यदि निष्कर्ष हो तो उनका चयन कथन: हाथ में एक जानवर झाड़ी में दो के बराबर है। हमने जो किया है उससे हमें संतुष्ट होना चाहिए? II. जो नहीं किया गया है उसके लिए हमें तरसना नहीं चाहिए? Only conclusion I follows Α केवल निष्कर्ष 1 अनुसरण करता है Only conclusion II follows В केवल निष्कर्ष 11 अनुसरण करता है Either I or II follows C या तो I या II अनुसरण करता है Both I and II follow D I और II दोनों अनुसरण करते हैं Correct Ans : D Subject : Mental Ability Q.No: 78 In each question below are two statements followed by two conclusions numbered I and II. You have to take the given statements to be true even if they seem to be at variance 2435466 decide which of the given conclusions logically follows from the given statements. Statements: I. Some swift are I10. II. Some I10 are alto. Conclusions: I. Some swift are alto. II. No swift is alto.

नीचे दिए गए प्रश्न में दो कथन और उसके बाद दो निष्कर्ष I और II दिए गए हैं। आपको दिए गए कथनों को सत्य मानना है, चाहे वे सामान्यतः ज्ञात तथ्यों से भिन्न प्रतीत होता है, आपको निर्णय करना है कि दिए गए कथनों में से कौन





I. कुछ स्विपट आल्टो है। II. कोई स्विफ्ट आल्टो नहीं है। Either conclusion I or II follows. या तो निष्कर्ष 1 या 11 अनुसरण करता है। Neither conclusion I nor II follows. В न तो निष्कर्ष I और न ही II अनुसरण करता है। Only conclusion II follows. С केवल निष्कर्ष 11 अनुसरण करता है। Both conclusions I and II follows. D दोनों निष्कर्ष 1 और 11 अनुसरण करते हैं। Correct Ans : A Subject : Mental Ability Q.No: 79 Three statements are given followed by two conclusions numbered I and II. Assuming the statements to be true, even if they seem to be at variance with commonly known face 2435526 logically follow(s) from the statements. Statements: 1.Some frogs are fishes. 2.No fish is a whale. 3. Some sharks are frogs. Conclusions: I. Some fishes are sharks. II. No sharks is a whale. नीचे दिए गए प्रश्न में कुछ कथन और उनके बाद उन कथनों पर आधारित कुछ निष्कर्ष दिए गए हैं, हालांकि उन<mark>में सामान्य</mark> ज्ञात तथ्यों से भिन्नता हो सकती है। सभी निष्कर्ष पढ़ें और फिर निर्धारित करें कि दिए गए कौन से निष्कर्ष, दिर कथन: कुछ मेंढक मछली हैं। कोई मछली व्हेल नहीं है। कुछ शार्क मेंढक हैं। निष्कर्ष: I. कुछ मछली शार्क हैं। II. कोई शार्क व्हेल नहीं है। Only conclusion I Α केवल निष्कर्ष 1 Only conclusion II В केवल निष्कर्ष 11 Neither conclusion I nor II C न तो निष्कर्ष I और न ही II

Q.No: 80 **2438549**

Correct Ans : C
Subject : Mental Ability

D

In the following question, the statements are followed by conclusions. Study the conclusions based on the given statements and select the appropriate option as your answer.

Statement:

 $\mathsf{A} \geq \mathsf{B} > \mathsf{C} \leq \mathsf{D} \leq \mathsf{E} < \mathsf{F}$

Both conclusion I and II.

निष्कर्ष I और II दोनों।

Conclusions: I. A ≥ E

II. C > F



В

С

D

Α

В

С

D

निम्नलिखित प्रश्न में, कथनों के बाद निष्कर्प दिए गए हैं।



दिए गए कथनों के आधार पर निष्कर्प का अध्ययन करें और अपने उत्तर के रूप में उपयुक्त विकल्प का चयन करें। $\mathsf{A} \geq \mathsf{B} > \mathsf{C} \leq \mathsf{D} \leq \mathsf{E} < \mathsf{F}$ निष्कर्षः I. A ≥ E II. C > F Only conclusion II is true केवल निष्कर्ष 11 सत्य है Only conclusion I is true केवल निष्कर्ष 1 सत्य है Either conclusion I or II is true या तो निष्कर्ष 1 या 11 सत्य है Neither conclusion I nor II is true न तो निष्कर्ष I और न ही II सत्य है Correct Ans : D Subject : Mental Ability Q.No: 81 **2438570** In the following question, the statements are followed by conclusions. Study the conclusions based on the given statements and select the appropriate option as your answer. Statements: H < J = K < I < FConclusions: I. H > I II. I > Fनिम्नलिखित प्रश्न में, कथनों के बाद निष्कर्प दिए गए हैं। दिए गए कथनों के आधार पर निष्कर्प का अध्ययन करें और अपने उत्तर के रूप में उपयुक्त विकल्प का चयन करें। कथन: H<J=K < I< F निष्कर्षः I. H > I II. I > F Only Conclusion I follows केवल निष्कर्ष I सत्य है Only Conclusion II follows केवल निष्कर्ष 11 सत्य है Either Conclusion I or II follows या तो निष्कर्ष 1 या 11 सत्य है Neither Conclusion I nor II follows न तो निष्कर्ष 1 और न ही 11 सत्य है Correct Ans : D Subject : Mental Ability Q.No: 82 **2438599** In the following question, the statements are followed by conclusions. Study the conclusions based on the given statements and select the appropriate option as your answer. Statements: P > Q = R; S > R = NConclusions: I. Q < S II. P < N



С

D



निम्नलिखित प्रश्न में, कथनों के बाद निष्कर्ष दिए गए हैं। दिए गए कथनों के आधार पर निष्कर्ष का अध्ययन करें और अपने उत्तर के रूप में उपयुक्त विकल्प का चयन करें। P > Q = R; S > R = Nनिष्कर्ष: I. O < S II. P < NIf only I follows केवल निष्कर्ष 1 सत्य है If only II follows केवल निष्कर्ष 11 सत्य है If either I or II follows या तो निष्कर्ष 1 या 11 सत्य है If neither I nor II follows न तो निष्कर्ष I और न ही II सत्य है Correct Ans : A Subject : Mental Ability Q.No: 83 In the question given below, two statements are given followed by two conclusions I and II. You have to consider the statements to be true even they seem to be at variance f 2439085 have to decide which of the given conclusions, if any follow from the given statements. Some carbons are oxygens. Some carbons are hydrogens. Conclusions: I. All oxygens are hydrogens. II. Some oxygons are not hydrogens. नीचे दिए गए प्रश्न में दो कथन तथा उसके पश्चात दो निष्कर्ष I तथा II दिए गए हैं। आपको दिए <mark>गये कथन को सत्य मानना है , भ</mark>ले ही वह सर्वज्ञात तथ्यों से भिन्न प्रतीत होते हों तथा कथनों के आधार पर आपको अपना उत्तर देना हैं। कुछ कार्बोन ऑक्सीजेन हैं। कुछ कार्बोन हाइड्रोजेन हैं। I. सभी ऑक्सीजेन हाइड्रोजेन हैं। II. कुछ ऑक्सीजोन हाइड्रोजेन नहीं हैं। Either conclusion I or II follows या तो निष्कर्ष 1 या 11 अनुसरण करता है Both conclusion I and II follow दोनों निष्कर्ष I और II अनुसरण करते हैं। Only conclusion I follow केवल निष्कर्ष I अनुसरण करता है Only conclusion II follows

Correct Ans : A

Α

В

С

D

केवल निष्कर्ष 11 अनुसरण करता है

Subject : Mental Ability

Q.No: 84 $\,$ Arrange the following words as per their order in the English dictionary.

- 1. RESIGN
- 2. REPAIR
- 3. RESIDUE
- 4. RESEARCH
- 5. RESCUE



C

468432



निमृतिखित शब्दों को अंग्रेजी शब्दकोश में दिए गए क्रम के अनुसार तिखिए। 1. RESIGN 2. REPAIR 3. RESIDUE 4. RESEARCH 5. RESCUE 4, 5, 3, 1, 2 Α 4, 5, 3, 1, 2 2, 5, 4, 3, 1 В 2, 5, 4, 3, 1 2, 5, 4, 1, 3 С 2, 5, 4, 1, 3 5, 4, 3, 1, 2 D 5, 4, 3, 1, 2 Correct Ans : B Subject : Mental Ability Q.No: 85 $\,$ Arrange the following words as per their order in the English dictionary. 1. Forest 2. Fascinating 3. Fantastic 4. Fabulous निम्नलिखित शब्दों को अंग्रेजी शब्दकोश के दिए गए क्रम के अनुसार लिखिए। 1. Forest 2. Fascinating 3. Fantastic 4. Fabulous 2, 4, 3, 1 Α 2, 4, 3, 1 4, 2, 3, 1 В 4, 2, 3, 1 4, 3, 2, 1 С 4, 3, 2, 1 2, 3, 4, 1 D 2, 3, 4, 1 Correct Ans : C Subject : Mental Ability Q.No: 86 Which of the following is divisible by 6? **2427594** निम्नलिखित में से कौन 6 से विभाज्य है? 327891 Α 327891 257893 В 257893



468432

С

5 seconds



7426213 D 7426213 Correct Ans : C Subject : General Aptitude Q.No: 87 Roopa is twice as old as Kiran. If 10 years ago, Roopa was 4 times as old as Kiran, then the present ages of Roopa is: **2431227** रूपा की आयु किरण के आयु की दोगुनी है। यदि 10 वर्ष पूर्व रूपा की आयु, किरण के आयु की 4 गुनी थी,तो रूपा की वर्तमान आयु है: 30 year Α 30 वर्ष 28 year **28** वर्ष В 20 year **20** वर्ष С 38 year **38 व**र्ष D Correct Ans : A Subject : General Aptitude Q.No: 88 Maximum number of points of intersection of four lines in a plane is: **2431347** एक तल में चार रेखाओं के अधिकतम प्रतिच्छेद बिंदुओं की संख्या है: 6 6 В 8 С 5 Correct Ans : B Subject : General Aptitude Q.No: 89 A car consumes 5.4 liters of petrol to cover 60.48 km, how many kilometers be covered with 22 liters of petrol? 2435979 60.48 किमी की दूरी तय करने के लिए एक कार 5.4 लीटर पेट्रोल की खपत करती है, 22 लीटर पेट्रोल के साथ कितने किलोमीटर की दूरी तय करनी चाहिए? 246.4 246.4 243.5 В 243.5 240.24 С 240.24 233.62 D 233.62 Correct Ans : A Subject : General Aptitude Q.No: 90 A train 100 m long is running at a speed of 120 kms/ hr. The time taken to pass a person standing near the line is-100 मीटर लम्बी एक रेलगाडी 120 किमी./घंटे की रपतार से चल रही हैं। रेल पथ के पास खड़े एक व्यक्ति को पार करने में इसे कितना समय लगेगा? 1 seconds Α 1 सेकंड 3 seconds В 3 सेकंड





5 संकंड **7 seconds** D **7** सेकंड

Correct Ans : B

Subject : General Aptitude

Q.No: 91 The speed at which a person comes back home from his office, at a one-fourth speed, he goes to his office. If the average speed during the entire trip is 15 km/h. what would 2436022 the office?

एक व्यक्ति अपने कार्यालय जिस गति से घर वापस आता है, उससे एक-चौथाई गति से वह अपने कार्यालय जाता है। यदि पूरे फेरे (trip) के दौरान औसत गति 15km/h घंटा है, तो कार्यालय जाने के दौरान उसकी गति क्या रही ह

A $\frac{\frac{75}{8} \text{ kmph}}{\frac{75}{8} \text{ kmph}}$

9 km/h

В

D

9 km/h

 $\frac{17}{3}$ kmph

 $\frac{17}{3}$ kmph

 $\frac{15}{2}$ kmph

 $\frac{15}{2}$ kmph

Correct Ans : A

Subject : General Aptitude

Q.No: 92 When a person covers the distance between his house and office at 50 km./hrs, he is late by 20 minutes. But when he travels at 60 km./ hrs. He reaches 10 minutes early. W 2436026 and his house?

जब एक व्यक्ति अपने घर और दफ़तर के बीच की दूरी 50 किमी./घंटे से तय करता है, तो वह 20 मिनट देरी से <mark>पहुंचता है।</mark> लेकिन जब वह 60 किमी./घंटे से तय करता है, तो वह 10 मिनट जल्दी पहुंचता है। उसके घर और दफ़

140 km.

Α

140 किमी.

160 km.

В

160 किमी.

150 km.

C

150 किमी. 120 km

D

120 किमी.

Correct Ans : ${\bf C}$

Subject : General Aptitude

Q.No: 93 Rishi walks and cover certain distance by foot and return by car. Then he takes total time 37 min. If he travel the both distance by foot he takes 55 min. If he travels between the foot he takes 55 min. If he travels between the foot he takes 55 min. If he travels between the foot he takes 55 min. If he travels between the foot he takes 55 min. If he travels between the foot he takes 55 min. If he travels between the foot he takes 55 min. If he travels between the foot he takes 55 min. If he travels between the foot he takes 55 min. If he travels between the foot he takes 55 min. If he travels between the foot he takes 55 min. If he travels between the foot he takes 55 min. If he travels between the foot he takes 55 min. If he travels between the foot he takes 55 min. If he travels between the foot he takes 55 min. If he travels between the foot he takes 55 m

ऋषि एक निश्चित दूरी (घर से पार्क) को पैदल तय करता है तथा वापसी कार से आता है तो वह 37 मिनट का समय लेता है। यदि वह दोनों तरफ पैदल चले तो 55 मिनट का समय लेता है। यदि वह आने और जाने में दोनों तरफ का

Α

55 मिनट

19 min

В

19 मिनट

19/2 min

С

19/2 मिनट

D **37 min**





37 मिनट

Subject : General Aptitude

Q.No: 94 A can do a work in 12 days and B can do same work in 18 days. After 5 days of working together. how much work will be left? 2436079

A एक कार्य को 12 दिनों में कर सकता है और B उसी कार्य को 18 दिनों मे कर सकता है। 5 दिन तक एक साथ काम करने के बाद, कितना कौम बाकी रह जाएगा?

7 25 7 25

Correct Ans : B

11 36 11 36

<u>5</u> С 5 13

5 12 D 5 12

Correct Ans : B

Subject : General Aptitude

Q.No: 95 **2436130** Rohit can do a work in 13 days. With the help of Virat, the same work is finished in 6 days. If they get Rs. 1976 for that work. What is Virat's share. (In Rs.)

रोहित 13 दिनों में एक काम को कर सकता है। विराट की मदद से, उसी काम को 6 दिनों में पूरा कि<mark>या जाता</mark> है। यदि उन्हें उस काम के लिए 1976 रुपये मिलता है। तो विराट का हिस्सा कितना है? (रुपये में)

912

Α

912

1012

В

1012 1064

C

D

Α

В

С

D

1064

952

952

Correct Ans : C

Subject: General Aptitude

Q.No: 96 Which of the following statement is true? **2436153**

निम्नलिखित में से कौन-सा कथन सही है?

HCF+LCM of two numbers = Product of the two numbers

दो संख्याओं का HCF+LCM = दो संख्याओं का गुणनफल।

LCM of two natural numbers is divisible by their HCF.

दो संख्याओं का HCF, दोनों संख्याओं का सबसे छोटा उभयनिष्ठ विभाजक है।

Two prime numbers are co-prime numbers if their LCM is 1.

यदि दो अभाज्य संख्याओं का LCM 1 होगा तो वे संख्याएँ सह-अभाज्य संख्याएँ होती हैं।

HCF of two numbers is the smallest common divisor of both numbers.

दो प्राकृतिक संख्याओं का LCM उसके HCF से विभाजित होता है।

Correct Ans : B

Subject: General Aptitude

Q.No: 97 **2436157** The number 66249 is divisible by which of the single digit numbers:





	संख्या 66249 विभाज्य संख्याओं में से किसके द्वारा विभाज्य है:
	Only by 3
Α	
	केवल 3
	Only by 9
В	
	केवल 9
	Only by 3 and 7
С	
	केवल 3 और 7 द्वारा
	Only y by 3 and 9
D	
	केवल 3 और 9 के द्वारा
Correct An	
Subject : (General Aptitude
Q.No: 98 2444456	Alfa, Beta & Gamma can do a work in 10, 15 & 30 days. They all together start the work, after 3 days A left the work, next after 3 days B left the work. Then in how many days after 3 days B left the work.
	अल्फा, बीटा व गामा किसी काम को 10, 15 व 30 दिन में कर सकते हैं। वे सभी साथ काम शुरू करते हैं। 3 दिन बाद अल्फा काम छोड़ देता है। उसके अगले 3 दिन बाद बीटा काम छोड़ देता है। तो ज्ञात कीजिए कि गामा शेष
	5 days
Α	
	5 दिन
	3 days
В	
	3 दिन
	9 days
С	
	9 दिन
	6 days
D	
	6 दिन
Correct An	ss : B
Subject : • Q.No: 99	General Aptitude A train running at the speed of 84 km hr passes a woman walking in opposite direction
2444484	at the speed of 6 km/hr in 4 seconds. What is the length of train (in meter)?
	84 किमी/घंटे की गति से चलने वाली एक रेलगाडी अपनी विपरित दिशा में 6 किमी/घंटा की गति से चल रही एक औरत को 4 सेकेण्ड में पार कर लेती हैं। रेलगाडी की लंबाई (मी. में) ज्ञात कीजिए?
	120
Α	
	120
	150
В	
	150
	100
c	
	100
	180
D	
	180
Correct An	
Subject : 0	General Aptitude

Q.No: 100 **DIRECTIONS:** In each of the following number series a wrong number is given. Find the wrong number.

1, 2, 8, 48, 384, 3456





निदेश: प्रत्येक निम्नलिखित श्रृखला में एक गलत संख्या दी गई है। गलत संख्या ज्ञात करें।

, 2, 8, 48, 384, 3456

В

С

D

Correct Ans : D

Subject : General Aptitude

