



MP Police Constable

Previous Year Paper 23 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



Print Print





Naval Ports

नौसेना बंदरगाह

Inland Ports

С

D

MPPEB 2022 PCRT-Reports

View Report View QP View Candidate Responce View Candidate Question

Testdate

23 Jan 2022 ¥
Shift 2 ¥

TestSlot

Submit

Q.No: 1 Lieutenant-Governer Michael O'Dwyer was killed by $\bf 2427970$ लेफ्टिनेंट-गवर्नर माइकल ओ'डायर किसके द्वारा मारे गए थे-Madan Lal Dhingra Α मदन लाल ढींगरा Sardar Udham Singh В सरदार उधम सिंह Sohan Singh Makna С सोहन सिंह मकान Kanai Lal Dutta D कनई लाल दत्ता Correct Ans : B Subject : General Knowledge Q.No: 2 $\begin{tabular}{ll} Q.No: 2 & Which of the following is not a feature of the Lucknow pact? \\ \bf 2427994 & \end{tabular}$ निम्नलिखित में से कौन-सा लखनऊ समझौते की विशेषता नहीं है? The Lucknow Pact was signed between Congress and the Muslim League. Α कांग्रेस और मुस्लिम लीग के बीच लखनऊ समझौते पर हस्ताक्षर किए गए थे। Judiciary should be separated from Executive. В न्यायपालिका को कार्यपालिका से अ<mark>लग किया जाना चाहि</mark>ए। Separate Electorates for the Muslims accepted by Congress С कांग्रेस द्वारा स्वीकार किए गए मुसलमानों के लिए अलग निर्वाचक मंडल। All the members of the Viceroy's Executive Council should be Indians. D वायसराय की कार्यकारी परिषद के सभी सदस्य भारतीय होने चाहिए। Correct Ans : D Subject : General Knowledge Q.No: 3 Kochi and Karwar are examples of which type of ports in India? कोच्चि और कारवार भारत में किस प्रकार के बंदरगाहों के उदाहरण हैं? **Entrepot Ports** Α एंट्रेपोट पोर्ट्स **Out Ports** В आउट पोर्ट्स





अतदशाय बदरगाह Correct Ans : C Subject : General Knowledge Q.No: 4 $\,$ Kharchi festival is celebrated in Tripura every year in the month of ${\bf 2431037}$ त्रिपुरा में प्रतिवर्ष _____ के महीने में खारची उत्सव मनाया जाता है January Α जनवरी March В मार्च July С जुलाई November D नवंबर Correct Ans : C Subject : General Knowledge Q.No: 5 $\,$ Who among the following founded the Chola Empire in the ninth century? **2435874** निम्नलिखित में से किसने नौवीं शताब्दी में चोल साम्राज्य की स्थापना की थी? Vijayalaya विजयालय Dantidurga В दन्तिदुर्ग Gopal С गोपाल Rejendra chola D राजेंद्र चोल Correct Ans : A Subject : General Knowledge Q.No: 6 $\,$ Which of the following Indian states does not form the border with Bangladesh? निम्नलिखित में से कौन सा भारतीय राज्य बांग्लादेश के साथ सीमा नहीं बनाता है? Meghalaya Α मेघालय Tripura В त्रिपुरा Manipur С मणिपुर

Q.No: 7

Correct Ans : C

D

Mizoram

मिजोरम

Subject : General Knowledge



2440800 Maha Kumbh Mela is organised after how many years?



महाकुंभ मेला कितने वर्षों के बाद आयोजित किया जाता है? Α В 6 12 D 12 Correct Ans : D Subject : General Knowledge Q.No: 8 **2440917** Where was Mansoor Ali Khan Pataudi born in Madhya Pradesh? मंसूर अली खान पटौदी का जन्म मध्य प्रदेश में कहाँ हुआ था? Bhopal Α भोपाल Indore В इंदौर Gwalior С ग्वालियर Jabalpur D जबलपुर Correct Ans : A Subject : General Knowledge Q.No: 9 **2440937** Who among the following Indian cricketer holds the distinction of scoring the first Test century overseas? निम्नलिखित में से कौन भारतीय क्रिकेटर विदेश में पहला टेस्ट शतक बनाने का गौरव रखता है? **Kapil Dev** Α कपिल देव Chandrasekhar Trimbak Sarwate В चंद्रशेखर त्र्यंबक सरवटे Syed Mushtaq Ali С सैयद मुश्ताक अली Sunil Gavaskar D सुनील गावस्कर Correct Ans : C Subject : General Knowledge Q.No: 10 Which Madhya Pradesh district has topped in issuing the most e-health IDs under the National Digital Health Mission till December 12, 2021? 2440998

12 दिसंबर, 2021 तक राष्ट्रीय डिजिटल स्वास्थ्य मिशन के तहत सबसे अधिक ई-स्वास्थ्य आईडी जारी करने में मध्य प्रदेश का कौन सा जिला शीर्ष पर है?

A Indore



इदार



Gwalior В ग्वालियर Chhatarpur С छतरपुर Anuppur D अनूपपुर Correct Ans : A Subject : General Knowledge Q.No: 11 Who founded the Chanderi City in the 10th-11th century AD? **2441120** 10वीं-11वीं शताब्दी ईस्वी में चंदेरी शहर की स्थापना किसने की थी? Raja Kirtipal Α राजा कीर्तिपाली Morprahlad В मोरप्रह्लाद Daulatrao Scindia С दौलतराव सिंधिया Raja Mardan Singh D राजा मर्दन सिंह Correct Ans : A Subject : General Knowledge Q.No: 12 In which year did the British establish the Nagar Palika in Harda? 2441137 अंग्रेजों ने हरदा में नगर पालिका की स्थापना किस वर्ष की थी? 1866 Α 1866 1867 В 1867 1868 С 1868 1869 D 1869 Correct Ans : B Subject : General Knowledge Q.No: 13 In which year was the district of Damoh added to Sagar district and was administrated as Sub-Division? **2441166** दमोह जिले को किस वर्ष सागर जिले में जोड़ा गया और उप-संभाग के रूप में प्रशासित किया गया था? 1920 Α 1920 1924 В 1924 С 1928



आगर मालवा



1928 1932 D 1932 Correct Ans : D Subject : General Knowledge Q.No: 14 $\,$ Which of the following is the easternmost district of Madhya Pradesh? 2441458 निम्न में से कौन सा मध्य प्रदेश का सबसे पूर्वी जिला है? Ujjain Α उज्जैन Singrauli В सिंगरौली Vidisha С विदिशा Guna D गुना Correct Ans : B Subject : General Knowledge Q.No: 15 **2441562** _ was declared a protected forest by the Central Government of India in 1956. _ को 1956 में भारत की केंद्र सरकार द्वारा संरक्षित वन घोषित किया गया था। Narsinghgarh Sanctuary Α नरसिंहगढ़ अभयारण्य Karera Sanctuary В करेरा अभयारण्य Van Vihar National Park С वन विहार राष्ट्रीय उद्यान **Bori National Park** D बोरी राष्ट्रीय उद्यान Correct Ans : A Subject : General Knowledge Q.No: 16 $\,$ Industrial Area Pillukhedi is in which district in of Madhya Pradesh State? 2441663 औद्योगिक क्षेत्र पिल्लूखेड़ी मध्य प्रदेश राज्य के किस जिले में है? Bhopal भोपाल Rajgarh В राजगढ Guna С गुना Agar Malwa D





Correct Ans : B Subject : General Knowledge Q.No: 17 The First Meeting of the Bar Council of Madhya Pradesh took place in which of the following years? **2441717** मध्य प्रदेश बार काउंसिल की पहली बैठक निम्नलिखित में से किस वर्ष में हुई थी? 1956 Α 1956 1962 В 1962 1966 С 1966 1979 D 1979 Correct Ans : ${\bf B}$ Subject : General Knowledge Q.No: 18 Which of the following is the foundation day of the State of Madhya Pradesh? **2441737** निम्नलिखित में से कौन मध्य प्रदेश राज्य का स्थापना दिवस है? 1 January Α 1 जनवरी 1 August В 1 November С 1 नवंबर 1 December D 1 दिसंबर Correct Ans : C Subject : General Knowledge Q.No: 19 The district of Shahdol produces higher quantity of _____ and also exports to other states. 2441817 शहडोल जिला अधिक मात्रा में ____ ___ उत्पादन करता है और अन्य राज्यों को निर्यात भी करता है। Beans Α फलियां Carrot В गाजर Beet C चुक़ंदर Drumstick D

Q.No: 20 Which country is the largest importer of Indian tea? ${\bf 2442437}$

सहजन (मुंगना)

Subject : General Knowledge

Correct Ans : D



रासायनिक ऊष्मप्रवैगिकी



	भारतीय चाय का सबसे बड़ा आयातक देश कौन सा है?	
	Russia	
Α		
	रूस	
	Iran	
_	Mall	
В		
	ईरान -	
	Iraq	
С		
	इराक	
	Bangladesh	
D		
	बांग्लादेश	
Correct An	s : B	
Subject : 0	General Knowledge	
O.No: 21	Malaria spreads due to-	
2423057	Malaria spreads due to-	
	-0 2 - 20 - A A	
	की वजह से मलेरिया फैलता है-	
	Mosquitoes	
A		
	मच्छरों	
	Frogs	
В		
	मेंद्रक	
	Dogs	
С		
	कुत्ते	
	Hedgehogs	
D		
5	हाथी	
Correct An		
	General Science	
Q.No: 22 2425861	Which of the following factor determines the loudness of the sound?	
	निम्नलिखित में से कौन सा कारक ध्वनि की प्रबलता को निर्धारित करता है?	
	Frequency	
Α		
	आवृत्ति	
	Amplitude	
В		
	आयाम	
	Pitch	
С		
	आवाज़ का उतार - चढ़ाव	
	Time period	
D		
	समय सीमा	
Correct An		
Subject : General Science		
Q.No: 23 2425898	What are the properties of each molecule and how they interact are taken into account to characterize the behaviour of a group of molecules called?	
	प्रत्येक अणु के गुण और अणुओं के एक समूह के व्यवहार को दर्शाने के लिए वे कैसे परस्पर क्रिया करते हैं, क्या कहलाते हैं?	
	Chemical Thermodynamics	





В Equilibrium thermodynamics संतुलन ऊष्मप्रवैगिकी Statistical Thermodynamics С सांख्यिकीय ऊष्मप्रवैगिकी **Classical Thermodynamics** D शास्त्रीय ऊष्मप्रवैगिकी Correct Ans : \boldsymbol{C} Subject : General Science Q.No: 24 $\,$ The Forest Conservation Act in India was passed in which year? 2429149 भारत में वन संरक्षण अधिनियम किस वर्ष पारित किया गया था? 1980 Α 1980 1981 В 1981 1982 С 1982 1983 D 1983 Correct Ans : A Subject : General Science Q.No: 25 A moss, the plant body is - **2429897** एक काई, पौधे का शरीर है sporophytes Α बीजाणुद्धिद् gametophytes В युग्मकोद्भिद vascularised С संवहनी non-vascularised D गैर-संवहनी Correct Ans : B Subject : General Science

Q.No: 26 Observe the following figure given below. This organism belongs to which kingdom? 2429923



नीचे दिए गए चित्र को ध्यान से देखिए। यह जीव किस राज्य का है







cnidaria

निडारिया

Ctenophora

В

केटेनोफोरा

Nematoda

С

नेमाटोडा

Platyhelminthes

D

प्लेटिहेल्मिन्थेस

Correct Ans : D

Subject : General Science

Q.No: 27 Which amongst the following do not exhibit polymorphism? ${\bf 2429971}$

निम्नलिखित में से कौन बहुरूपता प्रदर्शित नहीं करता है?

Hydra

Α

जलव्याल

Cliona

क्लायोना

corals

मूंगा

Physalia

D

फ़ाइसेलिया

Correct Ans : B

Subject : General Science

Q.No: 28 A plastic bag dumped in the soil stays without breaking down for 500years. If a new generation starts every 30 years, how many generations would it take to see the plastic bag 2430151

मिट्टी में फेंका गया प्लास्टिक का थैला 500 साल तक बिना टूटे रहता है। अगर हर 30 साल में एक नई पीढ़ी शुरू होती है, तो प्लास्टिक की थैली को आखिरकार टूटते हुए देखने में कितनी पीढ़ियां लगेंगी?

16 to 17 generations

Α

16 से 17 पीढ़ी

10 to 17 generations

В

10 से 17 पीढ़ी

11 to 17 generations

С

11 से 17 पीढ़ी

15 to 17 generations

D

15 से 17 पीढ़ी

Correct Ans : A

Subject : General Science

Q.No: 29 The given figure represents the _____ energy. 2430183



चीनी

Subject : General Science

Correct Ans : D





दी गई आकृति _____ ऊर्जा का प्रतिनिधित्व करती है। Kinetic energy Α गतिज ऊर्जा Potential energy В संभावित ऊर्जा Thermal plant С ऊष्मीय प्लांट Solar energy D सौर ऊर्जा Correct Ans : D Subject : General Science Q.No: 30 $\,$ Which of the following vegetables/fruits is grown underground? निम्नलिखित में से कौन सी सब्जियां/फल भूमिगत उगाए जाते हैं? Carrot गाजर Beans В मटर С मटर Tomato D टमाटर Correct Ans : A Subject : General Science Q.No: 31 The process of conversion of ____ ____ into alcohol is known as fermentation. _ को अल्कोहल में बदलने की प्रक्रिया को किण्वन के रूप में जाना जाता है। Fats Α वसा Protein В प्रोटीन Vitamins С विटामिन Sugar D





2432471	which of the following is NOT a feature of a nerb?	
	निम्नलिखित में से कौन-सी शाक की विशेषता नहीं है?	
	They have green stems.	
Α		
	उनके पास हरे रंग के तने हैं।	
	There are branches at the base of the stems.	
В		
	तनों के आधार के समीप शाखाएँ होती हैं।	
	They are usually short.	
С		
	वे आमतौर पर छोटे होते हैं।	
	They have tender stems.	
D		
	उनके पास कोमल तने हैं।	
Correct Ar		
Subject :	General Science	
Q.No: 33 2434284	Which of the following is a non-biodegradable waste?	
	निम्नतिखित में से कौन एक गैर-जैव निम्नीकरणीय अपशिष्ट है?	
	Vegetable waste	
Α		
	सब्जी अपशिष्ट	
	Paper	
В		
	पेपर	
	Plastic bottle	
С		
	प्लास्टिक की बोतल	
	Cotton cloth	
D		
	स्ती कपड़े	
Correct Ar		
Subject :	General Science	
Q.No: 34 2434320	DOTS is the treatment that was first introduced for -	
	डॉट्स (DOTS) वह उपचार है, जो के लिए पहली बार पेश किया गया था।	
	Cholera	
Α		
	हैजा	
	Typhoid	
В		
	टाइफाइड	
	Influenza Influenza	
С		
	इन्प्रतुएंजा	
	Tuberculosis	
D		
6-	तपेदिक	
Correct Ar	ss : D General Science	

Q.No: 35 $\,$ Which of the following elements is the most abundant in the earth's crust? 2437178

निम्नलिखित में से कौन सा तत्व पृथ्वी की पपड़ी में सबसे प्रचुर मात्रा में है?





Α Oxygen ऑक्सीजन Silicon В सिलिकॉन Nitrogen С नाइट्रोजन Carbon D कार्बन Correct Ans : A

Subject : General Science

Q.No: 36 In the following question, a series of letters is given. Some letters have been removed in these series, and they are in the options given below the series in the same order as 1 2422675 out of the four alternatives given below, and find the one that best fits in place of the missing letter of the series.

a __ b b c __ a a b __ c c a __ b b c c

निम्नलिखित प्रश्न में अक्षरों की एक श्रंखला दी गई है। इन श्रंखलाओं में कुछ अक्षर हटा दिए गए हैं, और वे श्रंखला के नीचे दिए गए विकल्पों में उसी क्रम में हैं जैसे उन्हें होना चाहिए। नीचे दिए गए चार विकल्पों में से दी गई श्रंखला का पर वह विकल्प खोजें जो सबसे उपयुक्त हो।



Q.No: 37 Choose the numbers which is different from others in the group? ${\bf 2426455}$

दिए गए समूह में से विषम संख्या का चयन करे? 36 Α 36 24 В 24 12

С 12 42 D

Correct Ans : D

Subject : General Reasoning

Q.No: 38 Which of the following diagram indicates best relation between Pen, Chalk and Non-living things? **2426799**





	ानुशास्त्र म स कान-सा आरख पन, पाक आर ानजाद वाजा के बाव सबस अच्छ सबय का देशाता हु?
A	00
3	
2	
)	
Correct An Gubject : (s : C General Reasoning
Q.No: 39 2 426826	Select the Lettered pair that has the same relationship as given in the questions: Sphere: Ball
A	उस अक्षर युग्म का चयन करें जिसका संबंध प्रश्नों में दिए गए समान संबंध से है: वृत्त : बॉल Circle : Disc
3	Cube : Dice घन : पासा
	Line : Rope रेखा : रस्सी Triangle : Cone
Correct An	রিধুজ : যাঁকু
	Select the option that is related to the third term in the same way as the second term is related to the first term. AYWC: CWUE:: CTIF:?
	उस विकल्प का चयन करें जो तीसरे पद से उसी प्रकार संबंधित है जैसे दूसरा पद पहले पद से संबंधित है। AYWC : CWUE :: CTIF : ? ESGH
A	ESGH ERGH
3	ERGH





ERGI
ESGI
D
ESGI
Correct Ans: B

Subject : General Reasoning

Q.No: 41 In the following question, a certain series of numbers or letters is given of which one series is empty. You have to decide which of the alternative series of the answer will be us **2433145** to the sequence of that series.

T2B, R4D, P6F, N8H, L10J, ?

निम्नलिखित प्रश्न में, संख्याओं या अक्षरों की एक निश्चित श्रृंखला दी गई है, जिसमें से एक श्रृंखला खाली है। आपको यह तय करना है कि मूल रूप से उस श्रृंखला के अनुक्रम से संबंधित रिक्त स्थान में उत्तर की कौन सी वैकल्पिक श्रृंखल

T2B, R4D, P6F, N8H, L10J, ?

J12L

Α

J12L

J14K

В

J14K

J10L

С

J10L

J11L

D

J11L
Correct Ans : A

Subject : General Reasoning

Q.No: 42 Which answer figure will complete the pattern in the question figure?

कौन सी उत्तर आकृति प्रश्न आकृति में पैटर्न को पूरा करेगी?

ſ







Α





В



С











D



Correct Ans : **B**

Subject : General Reasoning

Q.No: 43 Select the option that will come next in the given series. **2434163**



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





Α





В





С



D









Correct Ans : D

Subject : General Reasoning

Q.No: 44 $\,$ Identify the diagram that best represents the relationship among the given classes. 2435657

Football Fans, Cricket Players, Students.

उस आरेख की पहचान करें जो दिए गए श्रेणियों के बीच संबंध का सबसे अच्छा प्रतिनिधित्व करता है। फुटबॉल प्रशंसक, क्रिकेट खिलाड़ी, छात्र



Α



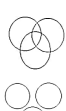


В





С



D



Correct Ans : \boldsymbol{C}

Subject : General Reasoning

Q.No: 45 Rahul traveled 6 km towards north and then turned left and moved a distance of 3 km. From there, he turned left and moved a further distance of 2 km. How far is he from th

राहुल ने उत्तर की ओर 6 किमी की यात्रा की और फिर बाएं मुड़कर 3 किमी की दूरी तय की। वहाँ से वह बायें मुड़ा और 2 किमी और चला। वह आरंभिक बिंदु से कितनी दूर है?

3 km

3 किमी

4 km





4 ि 伊州 5 km C 5 ि 伊州 6 km D 6 ि 伊州 Correct Ans: C

Subject : General Reasoning

Q.No: 46 My office is to the east of my house. My sister's office is to the south-east of my office. A park is to the south of my office. In which direction is my house located with respect t 2438489

मेरा कार्यालय मेरे घर के पूर्व में है। मेरी बहन का कार्यालय मेरे कार्यालय के दक्षिण-पूर्व में है। मेरे कार्यालय के दक्षिण में एक पार्क है। पार्क के सन्दर्भ में मेरा घर किस दिशा में स्थित है?

North-east

Α

उत्तर-पूर्व

South-west

В

दक्षिण-पश्चिम

North-west

С

उत्तर-पश्चिम

South-east

D

दक्षिण-पूर्व

Correct Ans : C

Subject : General Reasoning

Q.No: 47 When a watch shows 7: 45, the minute hand points towards east. When the watch shows 3'O clock, which direction does the hour hand point? 2438511

जब एक घड़ी 7 : 45 दिखाती है, तो मिनट की सुई पूर्व की ओर इशारा करती है। जब घड़ी 3:00 दिखाई देती है, घंटे की सुई किस दिशा की ओर इशारा करती है?

North

Α

उत्तर

East

В

पूर्व

West

С

पश्चिम

South

D

दक्षिण

Correct Ans : **C**Subject : **General Reasoning**

Q.No: 48 If the mirror is placed on the line, then which of the answer figure is the right mirror image/jpg of the given figure? 2438692

[k_v]

यदि एक दर्पण को दर्शाई गई रेखा पर रखा जाये, तो दी गई विकल्प आकृतियों में से कौन-सी सही दर्पण छवि होगी?









Α





В





С





D



Correct Ans : A

Subject : General Reasoning

Q.No: 49 Three of the following four number-pairs are alike in a certain way and hue is different. Identify the different me. **2438887**

निम्नलिखित चार संख्या-युग्मों मे से तीन किसी युग्म विशिष्ट संदर्भ मे एक दूसरे के समान है और एक असमान है। उस असमान संख्या-युग्म की पहचान कीजिए।

64 : 6

A

64:6

7:49

В

7 : 49

10:100

C

10:100

D 4:16





4:16 Correct Ans : A

Subject : General Reasoning

Q.No: 50 $\,$ Select the odd word/letters/ number from the given alternatives.

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

6

Α

6

24

В

24

С

120

D

120 Correct Ans : C

Subject : General Reasoning

Q.No: 51 Choose the group of letter which is different from other. ${\bf 2439461}$

अक्षरों के उस समूह को चुनिए जो अन्य से भिन्न है।

ΕI

Α

В

С

ΕI

OA

ΑE

ΑE

10

D

10 Correct Ans : B

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 2440249 statement.

The schools will close down for a week if smog persists in the capital.

- A. smog continues in the capital
- B. smog is no longer seen in the capital
- C. The schools closed down for a week
- D. The schools did not close down for a week

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। राजधानी में स्मॉग बना रहा तो एक सप्ताह के लिए स्कूल बंद रहेंगे।

- A. राजधानी में स्मॉग जारी
- В. राजधानी में अब स्मॉग नहीं दिखता
- C. एक सप्ताह के लिए स्कूल बंद
- D. एक सप्ताह तक स्कूल बंद नहीं हुए

BD

BD

Α





BC DA DB DB

Subject : General Reasoning

Correct Ans : D

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 **2440278** statement.

If hand writing is good, the teacher gives good grades.

- A. The hand writing was good
- B. The hand writing was not good
- C. The teacher gave good grades
- D. The teacher did not give good grades.

दिए गए प्रश्न में मुख्य कथन और उसके ब**ाद 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। यदि हस्तलेखन अच्छा है, तो शिक्षक अच्छे ग्रेड देता है।

A. हस्तलेखन अच्छा था

в. हस्तलेखन अच्छा नहीं था

C. शिक्षक ने अच्छे ग्रेड दिए

D. शिक्षक ने अच्छे ग्रेड नहीं दिए

CA

Α

В

D

CA

BD

BD

AD

С

AD DB

DB

Correct Ans : D

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 2440335 statement.

You are either a fool or a knave

- A. You are a fool
- B. You are not a fool
- C. You are a knave
- D. You are not a knave

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।

तुम या तो मूर्ख या धूर्त हो

- A. तुम मूर्ख हो
- В. तुम मूर्ख नहीं हो
- C. तुम एक धूर्त हो
- D. तुम एक धूर्त नहीं हो

AC

Α

AC



DA

8765.73



В DA CD CD ΑB D ΑB Correct Ans : B Subject : General Reasoning Q.No: 55 Find the related word from the given alternatives. **2442027** Buy : Bought दिए गए विकल्पों में से संबंधित शब्द का चयन करे। खरीदना : खरीद लिया Defect : Region Α दोष : क्षेत्र Money : Shopping पैसे : खरीदारी В Schism : Diverge फूट : हट जाना Write: Wrote D लिखना : लिख लिया Correct Ans : ${\bf D}$ Subject : General Reasoning Q.No: 56 Find the amount of Rs. 8660 for 18 months at 14 %per annum, the interest being compounded semi-annually. 2423633 8660 रुपये को 18 महीने के लिए 14% प्रति वर्ष की दर से, जो अर्ध-वार्षिक देय हैं, निवेश किया जाता है। प्राप्त राशि क्या होगी। Rs.10608.8724 Α Rs.10608.8724 Rs.7890.6315 В Rs.7890.6315 Rs.2217.8710 С Rs.2217.8710 Rs.3678.8713 D Rs.3678.8713 Correct Ans : A Subject : General Maths Q.No: 57 The present population of a town is 78100. If it increases at the rate of 7% per annum, what will be its population after 2 years? 2423658 एक कस्बे की वर्तमान जनसंख्या 78100 है। यदि यह 7% प्रति वर्ष की दर से बढ़ती है, तो 2 वर्ष बाद इसकी जनसंख्या क्या होगी? 9870.23 Α 9870.23 6089.28 В 6089.28 8765.73 С



С

5:7:453



```
D
          89416.69
Correct Ans : D
Subject : General Maths
Q.No: 58 At what rate percent compound interest per annum will Rs. 5760 amount to Rs. 6250 in 2 years? 2423675
          किस दर पर प्रतिशत चक्रवृद्धि ब्याज प्रतिवर्ष रु. 5760 राशि से रु. 2 साल में 6250?
          4.20%
Α
          4.20%
          3.80%
В
          3.80%
          4.16%
С
          4.16%
          5.20%
D
          5.20%
Correct Ans : C
Subject : General Maths
Q.No: 59 Solve: 2428558
          16 \div 4 - 4 + 25 \times 4 - 75 \div 25 - [3 + 12 - 10 + (2 \times 10 \div 5)]
          हल करें:
          16 \div 4 - 4 + 25 \times 4 - 75 \div 25 - [3 + 12 - 10 + (2 \times 10 + 5)]
Α
          51
          82
В
          82
          85
С
          85
          88
D
          88
Correct Ans : D
Subject : General Maths
Q.No: 60 Express the following ratio in the simplest form. {\bf 2429419}
          196:140:2800
          अनुपात को सरलतम रूप में व्यक्त करें:
          196:140:2800
          61:7:321
Α
          61:7:321
          2:7:879
В
          2:7:879
```





5:7:453 7:5:100 7:5:100 Correct Ans : D

Subject : General Maths

Q.No: 61 A grocer has a sale of Rs 6435, Rs. 6927, Rs. 6855, Rs. 7230 and Rs. 6562 for 5 consecutive months. How much sale must he have in the sixth month so that he gets an avera 2432539

एक पंसारी की लगातार 5 महीने तक 6435 रुपये, 6927 रुपये, 6855 रुपये, 7230 रुपये और 6562 रुपये की बिक्री होती है। छठे महीने में उसके पास कितनी बिक्री होनी चाहिए ताकि उसे 6500 रुपये की औसत बिक्री मिले

5000

Α

5000

4500

В

4500

4991

С

4991

4199

4199

Correct Ans : C

Subject : General Maths

Q.No: 62 What is average of 7 runs, 9 runs, 11 runs, ..., 27 runs, 29 runs and 31 runs?

7 रन, 9 रन, 11 रन, ..., 27 रन, 29 रन और 31 रन का औसत क्या है?

15

Α

15

16

В

С

D

16

16.5

16.5

19

19

Correct Ans : D

Subject : General Maths

Q.No: 63 What should come in place of question mark in the following number series? 2433107

 $(1552 \div 25) \div 16 = ?$

निम्नलिखित संख्या-श्रृंखला में प्रश्नचिन्ह (?) के स्थान पर क्या आना चाहिए?

$$(1552 \div 25) \div 16 = ?$$

5.12

5.12

1.87

1.87

3.88

С

3.88





υ 4.02

4.02

Correct Ans : C

Subject : General Maths

Q.No: 64 If the age of 10 students in a hockey team is 11, 13, 14, 16, 15, 10, 17, 19, 15, 10. Then find the average age of the students in the hockey team. 2433852

यदि एक हॉकी टीम में 10 छात्रों की आयु 11, 13, 14, 16, 15, 10, 17, 19, 15, 10 है। तो हॉकी टीम में छात्रों की औसत आयु ज्ञात कीजिए।

16

Α

16

15

В

15

18

С

18

14

D

Correct Ans : D

Subject : General Maths

Q.No: 65 Find the value of the given equation-2433988 $44-6+43\times2-87=?$

दिए गए समीकरण मान ज्ञात करे

 $44-6+43\times 2-87=?$

37

Α

37

38

В

С

D

38

73

83

83

Correct Ans : A

Subject : General Maths

Q.No: 66 2434761 If $a^2 + a = 13$, then find the value of $(a + 4)^3 - \frac{1}{(a+4)^3}$

यदि $a^2 + a = 13$ है, तो $(a + 4)^3 - \frac{1}{(a+4)^3}$ का मान ज्ञात करें।

364

Α

364

540

В

540

440

С

440





```
D
             420
Correct Ans : A
Subject : General Maths
Q.No: 67 A shopkeeper sold 14 kg onions in Rs. 322 at a profit of 15%. If he sold the 60 kg onions at Rs. 1175 then he will get 2435254
             एक दुकानदार ने 322 रुपये में 15% लाभ पर 14 कि.ग्रा. प्याज बेचे। यदि वह 60 कि.ग्रा. प्याज 1175 रुपये में बेचे तो उसे प्राप्त होगा-
             a profit of Rs. 45
Α
             45 रुपये का लाभ
             a loss of Rs. 25
В
             25 रुपये की हानि
             a profit of Rs. 35
С
             35 रुपये का लाभ
             a loss of Rs. 15
D
             15 रुपये की हानि
Correct Ans : B
Subject : General Maths
Q.No: 68 A jar contains a mixture of mango juice and water in the ratio of 22: 3 respectively. 50 liters of mixture was taken out and 25 liters of water was added to the jar. If water was 2435444 initial quantity of mixture in the jar? (In liter)
             एक जार में क्रमशः 22:3 के अनुपात में आम का रस और पानी का मिश्रण है। इसमें से 50 <mark>लीटर मिश्र</mark>ण निका<mark>ला जाता</mark> है और जार में 25 लीटर पानी डाला जाता है। यदि परिणामी मिश्रण में 34% पानी था, तो इस जार में मिश्रण व
             175
Α
             175
             125
             125
             150
С
             150
             75
D
             75
Correct Ans : B
Subject : General Maths
Q.No: 69 2437512 In the given option Which of the fractions is greater than \frac{3}{4} and lesser than \frac{5}{6}?
             दिए गए विकल्प में कौन सा भिन्न 🖟 से अधिक है और 🔓 से कम है?
Α
             \frac{1}{2}
             \frac{2}{3}
В
             \frac{2}{3}
С
```



Lp Lr

Lr

С



9 D 9 Correct Ans : C Subject : General Maths Q.No: 70 $\,$ What should come in place of question mark in the following number series? $\sqrt[3]{?} = 18 \times 24 - (9683 \div 23)$ निम्नलिखित संख्या-श्रृंखला में प्रश्नचिन्ह (?) के स्थान पर क्या आना चाहिए? $\sqrt[5]{?} = 18 \times 24 - (9683 \div 23)$ 1000 Α 1000 1728 В 1728 1331 С 1331 1225 D 1225 Correct Ans : C Subject : General Maths Q.No: 71 $\,$ If SHARP is coded as 58034 and PUSH as 4658, then RUSH is coded as? 2426497 $\,$ यदि SHARP को 58034 और PUSH को 4658 के रूप में कोडित किया जाता है, तो RUSH को कूटबद्ध किया जाएगा? 3568 3568 3658 В 3658 3685 С 3685 3583 D 3583 Correct Ans : B Subject : Mental Ability Q.No: 72 In a certain code language, "Birds Can Fly" is coded as "Lo Li La". "Birds Have Wings" is coded as "Lr Lo Ls". "Animal Have Leg" is coded as "Ls Lu Lp". How will Wings be writte 2434412 एक निश्चित कोड भाषा में, "Birds Can Fly" को "Lo Li La" के रूप में कूटित किया गया है। "Birds Have Wings" को "Lr Lo Ls" के रूप में कूटित किया गया है। "Animal Have Leg" को "Ls Lu Lp" के रूप में कूर्रि Lp



Ls



Lo D Correct Ans : B Subject : Mental Ability Q.No: 73 $\,$ If 'GOBBLER' is coded as 'SFMACPH', then how is 'PAINTER' is coded? यदि 'GOBBLER' को 'SFMACPH' के रूप में कूटबद्ध किया जाता है, तो 'PAINTER' को कैसे कूटबद्ध किया जाएगा? SFVMJBQ Α SFVMJBQ SFUMJBP В SFUMJBP **SFUMJBQ** C **SFUMJBO** RFUMJBQ D **RFUMJBO** Correct Ans : ${\bf C}$ Subject : Mental Ability Q.No: 74 In a certain language, 'PEN' is coded as '70'. How will 'BOYS' be coded as in that language? 2434971 एक निश्चित भाषा में, 'PEN' को '70' के रूप में लिखा जाता है। उसी भाषा में 'BOYS' क<mark>ो कैसे लि</mark>खा जाएगा? 98 Α 98 114 В 114 122 С 122 140 D 140 Correct Ans : C Subject : Mental Ability Q.No: 75 In question below are two statements followed by three conclusions numbered I, II and III. You have to take the given statements to be true even if they seem to be at varian of the given conclusions logically follows from the given statements. Statements: I. Some pencils are pens. I. All pens are markers.

नीचे दिए गए प्रश्न में दो कथन और उसके बाद तीन निष्कर्ष I, II और III दिए गए हैं। आपको दिए गए कथनों को सत्य मानना है, भले ही वे सामान्य तथ्यों से भिन्न प्रतीत होते हों और फिर तय करें कि कौन सा निष्कर्ष दिए गए कथन

I. कुछ पेंसिल पेन हैं।

Conclusions:

I. Some markers are pencils.II. All markers are pencils.III. No marker is a pencil.

I. सभी पेन मार्कर हैं।



Α

В

С

D



ानष्कष: I. कुछ मार्कर पेंसिल हैं। II. सभी मार्कर पेंसिल हैं। III. कोई मार्कर पेंसिल नही हैं। All the conclusions follow. सभी निष्कर्ष अनुसरण करता है। Only conclusions I follows. केवल निष्कर्ष I अनुसरण करता है। Only conclusions II and III follow. केवल निष्कर्ष 11 और 111 अनुसरण करते हैं। Only conclusions I and III follow. केवल निष्कर्ष I और III अनुसरण करते हैं। Correct Ans : B Subject : Mental Ability Q.No: 76 In question below are three statements followed by three conclusions numbered I, II and III. You have to take the given statements to be true even if they seem to be at varia 2435544 which of the given conclusions logically follows from the given statements. Statements: I. Some walls are doors. II. Some doors are chairs . III. Some chairs are tables. Conclusions: I. Some walls are tables. II. No wall is tables. III. Some doors are tables. नीचे दिए गए प्रश्न में तीन कथन और उसके बाद तीन निष्कर्ष I, II और III 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 कथन: I. कुछ दीवार दरवाजे हैं। II. कुछ दरवाजे कुर्सी हैं। III. कुछ कुर्सी मेज हैं। निष्कर्ष: I. कुछ दीवार मेज हैं। II. कोई दीवार मेज नहीं हैं। III. कुछ दरवाजे मेज हैं। Either conclusion I or II follows. या तो निष्कर्ष I या II अनुसरण करता है। Neither conclusion I nor III follows. न तो निष्कर्ष 1 और न ही 111 अनुसरण करता है। Only conclusion III follows. केवल निष्कर्ष III अनुसरण करता है। Both conclusions I and II follows. दोनों निष्कर्ष 1 और 11 अनुसरण करते हैं। Correct Ans : A

Q.No: 77 If 12 cuts are to be made on a cube, then what is the maximum possible number of identical pieces that can be formed? **2438436**

यदि एक घन पर 12 कट लगाने हैं, तो समान टुकड़ों की अधिकतम संभव संख्या कितनी हो सकती है?

64

Subject : Mental Ability

Α

В

С





64
125
B
125
112
C
112
874
D
874
Correct Ans: B
Subject: Mental Ability

Q.No: 78 In the question given below, three 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 2439103 decide which of the given conclusions, if any follow from the given statements.

Statements:

All medals are pedals.

Some pedals are not noodles.

Some noodles are not daffodils.

Conclusions:

- I. Some pedals are medals.
- II. Some pedals are daffodils.

नीचे दिए गए प्रश्न में तीन कथन तथा उसके पश्चात दो निष्कर्ष I तथा II दिए गए हैं । आपको दिए गय<mark>े कथन को स</mark>त्य मानना है , भले ही वह सर्वज्ञात तथ्यों से भिन्न प्रतीत होते हों तथा कथनों के आधार पर आपको अपना उत्तर देना हैं

कथन:

सभी मेडल पैडल हैं।

कुछ पैडल नूडल्स नहीं हैं।

कुछ नूडल्स डैफोडिल्स नहीं हैं।

निष्कर्ष:

I. कुछ पैडल मेडल हैं।

II. कुछ पैडल डैफोडील्स हैं।

Only conclusion I follow

Α

केवल निष्कर्ष 1 अनुसरण करता है

Only conclusion II follows

В

केवल निष्कर्ष 11 अनुसरण करता है

Both conclusion I and II follow

C

निष्कर्ष I और II दोनों अनुसरण करते हैं

Neither conclusion I nor II follows

D

न तो निष्कर्ष I न ही II अनुसरण करता है।

Correct Ans : A

Subject : Mental Ability

Q.No: 79 If book is called notebook, notebook is called pen, pen is called pencil, pencil is called bag, bag is called class and class is called blackboard. Where a child put on his books? 2439217

यदि पुस्तक को नोटबुक कहा जाए, नोटबुक को पेन कहा जाए, पेन को पेंसिल कहा जाए, पेंसिल को बैग कहा जाए, बैग को क्लास कहा जाए और क्लास को ब्लैकबोर्ड कहा जाए। एक बच्चा अपनी किताबें कहाँ रखता है?

Blackboard

Α

ब्लैकबोर्ड

Bag

В

बैग

C Class



क्लास

100



```
Book
D
           बुक
Correct Ans : C
Subject : Mental Ability
Q.No: 80 If 'eraser' is called 'box', 'box' is called 'pencil', 'pencil' is called 'sharpener' and 'sharpener' is called 'bag', what will a child write with ? 2439286
           यदि 'इरेज़र' को 'बॉक्स' कहा जाए, 'बॉक्स' को 'पेंसिल' कहा जाए, 'पेंसिल' को 'शार्पनर' और 'शार्पनर' को 'बैग' कहा जाए, तो एक बच्चा किसके साथ लिखेगा?
           Eraser
Α
           इरेज़र
           Box
В
           बॉक्स
           Pencil
С
           पेंसिल
           Sharpener
           शार्पनर
Correct Ans : D
Subject : Mental Ability
Q.No: 81 Suresh is 7 ranks ahead of Ashok in the class of 39 students. If Ashok's rank is 17th from the last, then what is Suresh's rank from the start?
           39 विद्यायार्थियों की एक कक्षा में, सुरेश, अशोक से 7 पद आगे है। यदि अशोक का पद, पीछ से 17वा है, तो सुरेश का पद आगे से क्या होगा?
           16<sup>th</sup>
Α
           16वां
           23rd
В
           23वां
           24^{th}
С
           24वां
           15<sup>th</sup>
D
           15वां
Correct Ans : A
Subject : Mental Ability
यदि E = 5 और AMENDMENT = 89 है, तो SECRETARY = ?
           115
Α
           115
           112
В
           112
           114
С
           114
           100
D
```





Correct Ans : C Subject : Mental Ability Q.No: 83 From the given alternative words, select the word which cannot be formed using the letters of the given word. **2442784** CARDAMOM दिए गए वैकल्पिक शब्दों में से वह शब्द चुनिए जो दिए गए शब्द के अक्षरों का प्रयोग करके नहीं बनाया जा सकता। CARDAMOM Card Α Card Mad В Road С Road Cart D Cart Correct Ans : D Subject : Mental Ability Q.No: 84 $\,$ Which one word can be formed from the following letters ? ${\bf 2442862}$ dary boen निम्नलिखित अक्षरों से कौन सा एक शब्द बनाया जा सकता है? daryboen boldfaces Α boldfaces boneyard В boneyard backslide С backslide backswing D backswing Correct Ans : B Subject : Mental Ability Q.No: 85 From the given alternatives select the word which cannot be formed using the letters of the given word. **2443002** PERSONALITY

निम्नलिखित विकल्पों में से वह शब्द चुनिए जो दिए गए शब्द के अक्षरों का प्रयोग करके नहीं बनाया जा सकता?

PERSONALITY

REALITY

REALITY

REASON

В

REASON

PERSON

С

PERSON

D ROYALTY





ROYALTY Correct Ans : D Subject : Mental Ability Q.No: 86 A and B can do a piece of work in 64 days and B in 60 days. They work together for 9 days and then A goes away. In how many days will B finish the remaining work? A और B एक काम को 64 दिनों में और B, 60 दिनों में कर सकते हैं। वे 9 दिनों तक एक साथ कार्य करते हैं और फिर A चला जाता है। शेष कार्य को B कितने दिनों में समाप्त करेगा? 2431/18 days Α 2431/18 दिन 3300/64 days В 3300/64 दिन 1209/12 days C 1209/12 दिन 1671/14 days D 1671/14 दिन Correct Ans : B Subject : General Aptitude Q.No: 87 A and B can do a piece of work in 11 days; B and C in 13 days and A and C in 17 days. In what time can they do it, all working together? 2423761 A और B एक कार्य को 11 दिनों में कर सकते हैं; 13 दिनों में B और C और 17 दिनों में A औ<mark>र C. वे सभी एक</mark> साथ काम करते हुए इसे कितने समय में कर सकते हैं? 8765/23 days Α 8765/23 दिन 2578/161 days В 2578/161 दिन 3421/151 days С 3432/151 दिन 2431/551 days D 2431/551 दिन Correct Ans : D Subject : General Aptitude Q.No: 88 $\,$ If one side of a square is 4 cm then, find its area. यदि एक वर्ग की एक भुजा 4 सेमी है, तो उसका क्षेत्रफल ज्ञात कीजिए। 12 cm^2 Α 12 सेमी² 5 cm^2 В 5 सेमी? 16 cm^2 С 16 सेमी²

Correct Ans : C

D

 10 cm^2

10 सेमी?





Subject : General Aptitude

```
Q.No: 89 Find circle's diameter if circle's area is 198 cm². 2426211
            यदि सर्कल का क्षेत्रफल 198 सेमी? है तो सर्कल का व्यास दूंढें।
            16.77 cm
            16.77 सेंटीमीटर
            14.99 cm
В
            14.99 सेंटीमीटर
            18.33 cm
С
            18.33 सेंटीमीटर
            15.88 cm
D
            15.88 सेंटीमीटर
Correct Ans : D
Subject : General Aptitude
Q.No: 90 Calculate the cube's surface area if length of each side is 6 cm. \bf 2426215
            यदि प्रत्येक पक्ष की लंबाई 6 सेमी है तो घन के सतह क्षेत्र की गणना करें।
            126 cm<sup>2</sup>
Α
            126 सेमी²
            216 \text{ cm}^2
В
           216 सेमी<sup>2</sup>
            160 \text{ cm}^2
С
            160 सेमी²
            120 \text{ cm}^2
D
            120 सेमी²
Correct Ans : B
Subject : General Aptitude
Q.No: 91 Which of the following is divisible by 9? 2427609
            निम्नलिखित में से कौन 9 से विभाज्य है?
           876435689
Α
            876435689
            891287544
В
            891287544
            982834677
С
            982834677
            93480912
D
            93480912
Correct Ans : C
```

.....

Subject : General Aptitude





```
...... 51 616 15110111119 15 611151515 51 5.
Q.No: 92
2427622
             निम्नलिखित में से कौन 6 से विभाज्य है?
             3467853216907
Α
             3467853216907
             86532368042
В
             86532368042
             43321556679
С
             43321556679
             5678765422578
D
             5678765422578
Correct Ans : \boldsymbol{\mathsf{D}}
Subject : General Aptitude
Q.No: 93 Which of the following is divisible by 13? 2427635
             निम्नलिखित में से कौन 13 से विभाज्य है?
             3048501
Α
             3048501
             3941038
В
             3941038
             7893125
С
             7893125
             1948403
D
             1948403
Correct Ans : C
Subject : General Aptitude
Q.No: 94 My mother is twice as old as my sister and my father is 24 years older than me.At the time of my sister's birth I was 5. My sister is 25 now.What is the difference in the age of 2431190 मेरी बहन की आयु भेरी बहन की आयु भी 25 वर्ष है। मेरे माता-पिता की आयु भे वीच क्या अंतर
             4 years.
4 वर्ष
В
             5 years.
5 वर्ष
С
             6 years.
6 वर्ष
D
Correct Ans : \boldsymbol{B}
Subject : General Aptitude
Q.No: 95 How many pairs of x and y satisfy 3x + 6y = 18 and 9x + 18y = 57? 2431201
             x और y के कितने युग्म 3x + 6y = 18 तथा 9x + 18y = 57 को संतुष्ट करते हैं?
Α
             2
             1
В
             0
С
             0
D
```





3

Correct Ans : C

Subject : General Aptitude

Q.No: 96 The angles of a quadrilateral are In ratio of 6:5:7: 2. The largest angle of the quadrilateral is equal to the largest angle of a triangle. One of the angles of the triangle is 31 c 2431345 of the triangle?

एक चतुर्भुज के कोण 6 : 5 : 7: 2 के अनुपात में हैं । चतुर्भुज का दीर्घ कोण, त्रिभुज के दीर्घ कोण के बराबर है । त्रिभुज का एक कोण का मान 31 डिग्री हैं । त्रिभुज के लघु कोण का मान क्या होगा ?

- Α
- 31 degree 31 डिग्री В
- 23 degree 23 डिग्री c
- 27 degree 27 डिग्री D

Correct Ans : C

Subject : General Aptitude

Q.No: 97 There are two cuboidal whose dimensions are length, breadth, and height are respectively 23m, 30m, 40m and 30m, 12m, 44m. Which box requires the higher amount of mat 2433780

दो घनाभ हैं जिनकी विमाएँ लंबाई, चौड़ाई और ऊँचाई क्रमशः 23 मी, 30 मी, 40 मी और 30 मी, 12 मी, 44 मी हैं। किस बॉक्स को बनाने के लिए अधिक मात्रा में सामग्री की आवश्यकता होती है?

First Box

पहला बॉक्स

Second Box

В

दूसरा बॉक्स

Neither first box nor second box

С

न तो पहला डिब्बा और न ही दूसरा डिब्बा

Can't be determined

D

निर्धारित नहीं किया जा सकता

Correct Ans : A

Subject : General Aptitude

Q.No: 98
2433809

2433809

2433809

2433809

2433809

2433809

25 The trapezium shape of pipe. If the pipe is 10 m wide at the top 6 m wide at the bottom wide at the top 6 m wide at the bottom wide at the top 6 m wide at the bottom wide at the bottom wide at the bottom wide at the top 6 m wide at the bottom wide at and the area of cross-section is 72 m² determine its depth.

> पाइप का समलम्ब चतुर्भुज आकार है। यदि पाइप शीर्ष पर 10 मीटर चौड़ा है और नीचे 6 मीटर चौड़ा है और क्रॉस-सेक्शन का क्षेत्र 72 मीटर है तो इसकी गहराई निर्धारित करें।

10

10

Α

В

20

20

30

С 30

9

9

Correct Ans : D

Subject : General Aptitude

Q.No: 99 Find the sum of their ages, if the ratio of the ages of two students is 5:8 and the age of one of them is greater than that of the other by 15 years. 2436893





याद दा छात्रा का आयु का अनुपात 5:8 ह आर उनम स एक का आयु दूसर का आयु स 15 वष आधक ह, ता उनका आयु का याग ज्ञात कााजए। 60 years Α 60 वर्ष 62 years В 62 वर्ष 64 years С 64 वर्ष 65 years D 65 वर्ष Correct Ans : D Subject : General Aptitude Q.No: 100 $\,$ What should come in place of question Mark '?' in the following number series? 2, 10, 30, 68, 130, __ निम्नलिखित संख्या श्रृंखला में प्रश्न चिन्ह '?' के स्थान पर क्या आएगा? 2, 10, 30, 68, 130, ___ 216 Α 216 222 В 222 250 С 250 210 D 210 Correct Ans : B Subject : General Aptitude