



https://mppeb.cbexams.com/MPPEB_Cand_Objections/PCRT_obj_adminpanel/Final_Model_Answer.aspx



MPPEB 2022

शिकायती प्रश्न देखें View Report

View QP View Candidate Responce View Candidate Question

Moderator loggedin.

Testdate 02 Feb 2022 ▼
TestSlot Shift 2 ▼

Submit

Q.No: 1 Ustad Alla Rakha Khan and Shafat Ahmed Khan were the leading exponent of which musical instrument? 2427048उस्ताद अल्ला रक्खा खान और शफात अहमद खान किस वाद्य यंत्र के प्रमुख प्रतिपादक थे? Shehnai शहनाई Tabla В तबला Ankya С अंक्य Kamaicha D Subject : General Knowledge Q.No: 2 Choose the false statement about Subhas Chandra Bose. $\bf 2427998$ सुभाष चंद्र बोस के बारे में गलत कथन चुनें। Bose did not share Gandhiji's ideal of ahimsa Α बोस ने गांधीजी के अहिंसा के आदर्श को साझा नहीं किया In January 1941, he secretly left his Calcutta home, went to Singapore, via Germany, and raised the Azad Hind Fauj В जनवरी 1941 में, उन्होंने गुप्त रूप से अपना कलकत्ता घर छोड़ दिया, जर्मनी के रास्ते सिंगापुर गए, और आजाद हिंद फौज की स्थापना की In 1938, he became the President of Indian National Congress C 1938 में, वे भारतीय राष्ट्रीय कांग्रेस के अध्यक्ष बने In 1942, the Azad Hind Fauz tried to enter India through Imphal and Kohima 1942 में, आजाद हिंद फौज ने इंफाल और कोहिमा के माध्यम से भारत में प्रवेश करने का प्रयास किया Correct Ans : D Subject : General Knowledge Q.No: 3 Taxation and Government spending are tools of which of the following policy mentioned below? 2428980 कराधान और सरकारी खर्च निम्नलिखित में से किस नीति के उपकरण हैं जिसका उल्लेख नीचे किया गया है? **Contractionary Policy** Α संकुचन नीति **Expansionary Policy** विस्तारक नीति **Monetary Policy** C मौदिक नीति



ALL EXAMS, ONE SUBSCRIPTION



1,00,000+ Mock Tests



Personalised Report Card



Unlimited Re-Attempt



600+ Exam Covered



25,000+ Previous Year Papers



500% Refund

















ATTEMPT FREE MOCK NOW





```
7/29/22, 2:51 PM
                                            https://mppeb.cbexams.com/MPPEB_Cand_Objections/PCRT_obj_adminpanel/Final_Model_Answer.aspx
            Fiscal Policy
 D
            राजकोषीय नीति
 Correct Ans : D
 Subject : General Knowledge
 Q.No: 4 \, The Salt Satyagraha was started by Mahatma Gandhi from the \!\! 2432436
            नमक सत्याग्रह महात्मा गांधी ने ----- से शुरू किया था।
            Panwar
 Α
            पंवार
            Kachh
 В
            कच्च
             Sevagram
 С
             सेवाग्राम
            Sabarmati
 D
            साबरमती
 Correct Ans : D
 Subject : General Knowledge
 Q.No: 5 Who does the work of controlling both the quantity of money supply and the quantity of credit? 2434068
            मुद्रा की पूर्ति के परिमाण और साख की मात्रा दोनों को नियंत्रित करने का कार्य कौन करता है ?
            Finance Ministry
            वित्त मंत्रालय
            Central bank
 R
            केन्टीय बैंक
             Council of Ministers
 С
            मंत्रिपरिषद
            Central government
 D
            केंद्र सरकार
 Correct Ans : B
 Subject : General Knowledge
 Q.No: 6 \, Which of the following newspapers supported the Vernacular Press Act-1878?  

2435717
            निम्नलिखित में से किस समाचार पत्र ने वर्नाक्यूलर प्रेस एक्ट-1878 का समर्थन किया?
            The Times of India
 Α
            द टाइम्स ऑफ़ इण्डिया
            The Hindu
 В
            द हिंदू
            The Pioneer
 C
            द पायनियर
            The Hindustan Times
 D
            द हिंदुस्तान टाइम्स
```

Correct Ans : C

Subject : General Knowledge





https://mppeb.cbexams.com/MPPEB_Cand_Objections/PCRT_obj_adminpanel/Final_Model_Answer.aspx

```
Q.No: 7 Which of the following is not a part of Himalayan range?  

2435812
           इनमें से कौन हिमालय श्रेणी का हिस्सा नहीं है?
           Pir Panjal mountain range
Α
           पीर पंजाल पर्वत श्रेणी
           Dhauladhar mountain range
В
           धौलाधार पर्वत श्रेणी
           Zaskar mountain range
С
           ज़स्कर पर्वत श्रेणी
           Aravalli mountain range
D
           अरावली पर्वत श्रेणी
Correct Ans : D
Subject : General Knowledge
Q.No: 8 Which Indian sports person has been most searched in the search engine Google in 2021? 2437104
           सर्च इंजन गूगल पर 2021 में किस भारतीय खिलाड़ी को सबसे अधिक बार खोजा गया है?
           Virat Kohli
           विराट कोहली
           Mirabai Chanu
В
           मीराबाई चानू
           Neeraj Chopra
           नीरज चोपड़ा
           Mahendra Singh Dhoni
D
           महेंद्र सिंह धोनी
Correct Ans : \boldsymbol{C}
Subject : General Knowledge
Q.No: 9 \, Baul folk song is related to which of the following Indian states?  
           बौल लोक गीत निम्नलिखित में से किस भारतीय राज्य से संबंधित है?
           Uttar Pradesh
           उत्तर प्रदेश
           Madhya Pradesh
В
           मध्य प्रदेश
           Bihar
С
           बिहार
           West Bengal
           पश्चिम बंगाल
Correct Ans : D
Subject: General Knowledge
Q.No: 10 \, IIHF World Championship is related to which of the following sports?
```

IIHF विश्व चैम्पियनशिप निम्नलिखित में से किस खेल से संबंधित है?





```
7/29/22, 2:51 PM
                                           https://mppeb.cbexams.com/MPPEB_Cand_Objections/PCRT_obj_adminpanel/Final_Model_Answer.aspx
            Swimming
 Α
            स्विमिंग
            Ice Hockey
            आइस हॉकी
            Fencing
 С
            फेंसिंग
            Rugby
 D
            रग्बी
 Correct Ans : B
 Subject : General Knowledge
 Q.No: 11 Which proposed ring road around a Madhya Pradesh city will now be a part of the Bharatmala project? 2441022
            मध्य प्रदेश के शहर के चारों ओर कौन सा प्रस्तावित रिंग रोड अब भारतमाला परियोजना का हिस्सा होगा?
            Sagar
 Α
            सागर
            Indore
 В
            इंदौर
            Jabalpur
 c
            जबलपुर
            Bhopal
 D
            भोपाल
 Correct Ans : C
 Subject : General Knowledge
 Q.No: 12 Who built the Devgarh Fort of Chhindwara? 2441121
            छिंदवाड़ा के देवगढ़ किले का निर्माण किसने करवाया था?
            Raghuji II
            रघुजी 11
            King Jatav
 В
            राजा जाटव
            Bhakth Buland Singh
            बखत बुलंद सिंह
            Rajendra Pratap Singh
 D
            राजेंद्र प्रताप सिंह
 Correct Ans : B
 Subject : General Knowledge
 Q.No: 13 \, In which Indian state the famous actor Arjun Rampal was born?  
            प्रसिद्ध अभिनेता अर्जुन रामपाल का जन्म किस भारतीय राज्य में हुआ था?
            Jammu & Kashmir
            जम्मू और कश्मीर
```

Madhya Pradesh





https://mppeb.cbexams.com/MPPEB_Cand_Objections/PCRT_obj_adminpanel/Final_Model_Answer.aspx

मध्य प्रदेश **Uttar Pradesh** С उतार प्रदेश Maharashtra D महाराष्ट्र Correct Ans : B Subject : General Knowledge Q.No: 14 $\,$ The famous Bollywood singer Palak Muchhal was born in which city of Madhya Pradesh? 2441304 प्रसिद्ध बॉलीवुड गायिका पलक मुच्छल का जन्म मध्य प्रदेश के किस शहर में हुआ था? **Bhopal** भोपाल Indore В इंदौर Gwalior С ग्वालियर Khandwa D खंडवा Correct Ans : B Subject : General Knowledge Q.No: 15 Which of the following towns have the tourist spot of the well-known Mango yard? 2441347 निम्नलिखित में से किस शहर में प्रसिद्ध मैंगो यार्ड का पर्यटन स्थल है? Alirajpur अलीराजपुर Vidisha В विदिशा Ujjain С उज्जैन Betul D बेतुल Correct Ans : A Subject : General Knowledge Q.No: 16 Which of the following districts borders Uttar Pradesh? $\bf 2441456$ निम्नलिखित में से किस जिले की सीमा उत्तर प्रदेश से लगती है? Bhind ਮਿੰਤ Rajgarh В राजगढ़ С Jabalpur





7/29/22, 2	2:51 PM	https://mppeb.cbexams.com/MPPEB_Cand_Objections/PCRT_obj_adminpanel/Final_Model_Answer.aspx
	जबलपुर	
	Dhar	
D		
D		
	धार	
Correct An		
Subject : (General Knowledg	ge
Q.No: 17	Madhya Pradesh S	State Biodiversity Board has been constituted by the State Government as per the provisions of Biological Diversity Act, notified by the Government
2441510	India.	
	मध्य प्रदेश राज्य जैव वि	विधता बोर्ड का गठन भारत सरकार द्वारा अधिसूचित जैविक विविधता अधिनियम, के प्रावधानों के अनुसार राज्य सरकार द्वारा किया गया है।
	1999	
Α		
	1999	
	2002	
В		
	2002	
	2008	
С		
	2008	
	2012	
D		
D	2012	
C		
Correct An		
Subject . •	General Knowledg	ye
Q.No: 18 2441764	Who among the fo	ollowing is the Minister of Scheduled Castes Welfare De <mark>partme</mark> nt in Madhya Pradesh?
2441704		
	निम्नलिखित में से कौन म	मध्य प्रदेश में अनुसूचित जाति कल्याण विभाग के मंत्री हैं?
	Smt. Meena Sing	
A		
A	- 	
	श्रीमती मीना सिंह	
	Kamal Patel	
В		
	कमल पटेल	
	Govind Singh Ra	ajput
С		
	गोविंद सिंह राजपूत	
	Gopal Bhargava	
D		
Ь	गोपाल भार्गव	
C		
Correct An	ıs : A General Knowledg	
Subject . •	dellerar Kilowiedg	ye .
Q.No: 19 2441798	is the n	nain crop of Damoh.
2441790		
	दमोह की प्रमुख फसल	है -
	Chick-pea	
	omen peu	
Α		
	काबुली चना	
	Lentil	
В		
	मसूर	
	Millet	
С		
	बाजरा	
	Gram	
D	o. u.ii	
D		





7/29/22, 2:51 PM https://mppeb.cbexams.com/MPPEB_Cand_Objections/PCRT_obj_adminpanel/Final_Model_Answer.aspx Correct Ans : **D** Subject : General Knowledge Q.No: 20 $\,$ Which district houses the fish seed production farm in Jevnara village? **2441816** जेवनारा गांव में मछली बीज उत्पादन फार्म किस जिले में स्थित है? Sagar सागर Shahdol В शाहडोल Seoni C सिवनी D सीहोर Correct Ans : C Subject : General Knowledge Q.No: 21 Which of the following is used to measure the atmospheric pressure? **2425743** निम्न में से किसका प्रयोग वायुमंडलीय दाब मापने के लिए किया जाता है? Anemometer Α एनीमोमीटर Barometer В बैरोमीटर Ammeter С एम्मिटर Thermometer D धर्मामीटर Correct Ans : B Subject : General Science Q.No: 22 What is the study of energy and matter transitions as they approach equilibrium? ${\bf 2425900}$ ऊर्जा और पदार्थ के संक्रमण का अध्ययन क्या है जब वे संतुलन के करीब पहुंचते हैं? **Equilibrium thermodynamics** संतुलन ऊष्मप्रवैगिकी **Classical Thermodynamics**

В

शास्त्रीय ऊष्मप्रवैगिकी

Chemical Thermodynamics

C

रासायनिक ऊष्मप्रवैगिकी

Statistical Thermodynamics

D

सांख्यिकीय ऊष्मप्रवैगिकी

Correct Ans : A

Subject : General Science

Q.No: 23 Our living organisms (mostly humans) place should be: ${\bf 2428990}$

https://mppeb.cbexams.com/MPPEB_Cand_Objections/PCRT_obj_adminpanel/Final_Model_Answer.aspx





https://mppeb.cbexams.com/MPPEB_Cand_Objections/PCRT_obj_adminpanel/Final_Model_Answer.aspx

	हमारे जीवित जीवों (ज्यादातर इंसानों) का स्थान होना चाहिए:
	Open place
Α	
	खुली जगह
	Closed place
В	
	बंद जगह
	Clean place
С	
·	
	साफ जगह
	Unclean place / Untidy
D	
	अशुद्ध स्थान / अस्वच्छ
Correct Ar	s : C
Subject :	General Science
Q.No: 24 2429107	Which one of the following is the wrong purpose for National Parks in our country?
	निम्नलिखित में से कौन सा हमारे देश में राष्ट्रीय उद्यानों के लिए गलत उद्देश्य है?
	National parks protect places of natural beauty.
Α	
,,	राष्ट्रीय उद्यान प्राकृतिक सुंदरता के स्थानों की रक्षा करते हैं।
	National park is home to many endemic species.
В	
	राष्ट्रीय उद्यान कई स्थानिक प्रजातियों का घर है।
	They also protect places important to aboriginal people, and places that show how people lived in the past.
С	
	वे आदिवासी लोगों के लिए महत्वपूर्ण स्थानों और उन स्थानों की भी रक्षा करते हैं जो दिखाते <mark>हैं कि लो</mark> ग अतीत में <mark>कैसे रहते</mark> थे।
	National parks are not protected areas.
D	
	राष्ट्रीय उद्यान संरक्षित क्षेत्र नहीं हैं।
Correct Ar	s : D
Subject :	General Science
O No: 25	Herbivores eat only
2429231	nerbivores eat only
	शाकाहारी केवल खाते हैं
	Producers
Α	
	उत्पादक
	Herbivores
В	
	शाकभक्षी
	Both plants and meat.
С	
	पौधे और मांस दोनों।
	Omnivores
D	
	सर्वाहारी
Correct Ar	s : A
Subject :	General Science
() No. 26	Directions: The following question consists of two statements one labeled as "Assortion" and the other as "Passon". You have to examine these two statements one labeled as "Assortion" and the other as "Passon". You have to examine these two statements one labeled as "Assortion" and the other as "Passon".
Q.No: 26 2429934	Directions: The following question consists of two statements one labeled as "Assertion" and the other as "Reason". You have to examine these two statements carefully and the correct answer to the question from the given options.
Q.No: 26 2429934	the correct answer to the question from the given options.
Q.No: 26 2429934	Directions: The following question consists of two statements one labeled as "Assertion" and the other as "Reason". You have to examine these two statements carefully and the correct answer to the question from the given options. Assertion: (A) Body thin, soft, leaf-like or ribbon-like. Reason: (R) The organism belongs to phylum Platyhelminthes.

निर्देश: निम्नलिखित प्रश्न में दो कथन हैं जिनमें से एक को "अभिकथन" और दूसरे को "कारण" के रूप में लेबल किया गया है। आपको इन दोनों कथनों की सावधानीपूर्वक जांच करनी है और दिए गए विकल्पों में से प्रश्न का सही उत्तर





```
7/29/22, 2:51 PM
                                              https://mppeb.cbexams.com/MPPEB_Cand_Objections/PCRT_obj_adminpanel/Final_Model_Answer.aspx
             अभिकथन: (ए) शरीर पतला, मुलायम, पत्ती जैसा या रिबन जैसा।
             कारण: (R) जीव प्लेटिहेल्मिन्थ फ़ाइलम से संबंधित है।
             (A) is true but (R)is false.
 Α
             (A) सच है लेकिन (R)गलत है।
             (A) is false
 В
             (A) गलत है
             (R) is false.
 C
             (R) गलत है।
             (R) is the correct explanation for (A).
             (R) (A) के लिए सही स्पष्टीकरण है।
  Correct Ans : D
 Subject : General Science
 Q.No: 27 Sponges belongs to 2429966
             स्पंज का संबंध है
             chordate
             कॉर्डेट
             non-chordate
             गैर-कॉर्डेट
             hemi chordate
 C
             हेमी कॉर्डेट
             balanoglossus
 D
             बैलेनोग्लोसस
 Correct Ans : B
 Subject : General Science
 Q.No: 28 Complete combustion takes place in which zone of candle flame? 2430160
             मोमबत्ती की लौ के किस क्षेत्र में पूर्ण दहन होता है?
             Inner zone
             आंतरिक क्षेत्र
             Outer zone
             बाहरी क्षेत्र
             Middle zone
 С
             मध्य क्षेत्र
             Dark zone
 D
             डार्क जोन
 Correct Ans : B
 Subject : General Science
 Q.No: 29 Directions: The following question consists of two statements one labeled as "Assertion" and the other as "Reason". You have to examine these two statements carefully and s 2430361 the correct answer to the question from the given options.
             Assertion(A): When a comb is rubbed with dry hair it attracts small bits of paper.
```

निर्देश: निम्नलिखित प्रश्न में दो कथन हैं जिनमें से एक को "अभिकथन" और दूसरे को "कारण" के रूप में लेबल किया गया है। आपको इन दोनों कथनों की सावधानीपूर्वक जांच करनी है और दिए गए विकल्पों में से प्रश्न का सही उत्तर

Reason(R): When the comb is rubbed with dry hair, it gains electrons from the hair and acquires a negative charge.





```
7/29/22, 2:51 PM
                                          https://mppeb.cbexams.com/MPPEB_Cand_Objections/PCRT_obj_adminpanel/Final_Model_Answer.aspx
            अभिकथन (A) : जब कंघी को सूखे बालों से रगड़ा जाता है तो वह कागज के छोटे-छोटे टुकड़ों को आकर्षित करती है।
            कारण (R) : जब कंघी को सूखे बालों से रगड़ा जाता है, तो यह बालों से इलेक्ट्रॉन ग्रहण करती है और ऋणात्मक आवेश प्राप्त कर लेती है।
            Both A and R are true
 Α
            A और आर दोनों सत्य हैं
            Both A and R are false
 В
            A और R दोनों असत्य हैं
            A is true but R is false.
 C
            A सत्य है लेकिन R असत्य है।
            A is false but R is true.
            A असत्य है लेकिन R सत्य है।
 Correct Ans : A
 Subject : General Science
 Q.No: 30 \, Which of the following vitamins is also known as ascorbic acid?  
            निम्नलिखित में से कौन सा विटामिन एस्कॉर्बिक एसिड के रूप में भी जाना जाता है?
            Vitamin D
 Α
            विटामिन डी
            Vitamin A
            विटामिन ए
            Vitamin C
 C
            विटामिन सी
            Vitamin B
 D
            विटामिन बी
 Correct Ans : C
 Subject : General Science
 Q.No: 31 What is the name of the method of converting a solid to a gaseous state without going through the liquid state? 2431608
            द्रव अवस्था से गुजरे बिना किसी ठोस को गैसीय अवस्था में बदलने की विधि का क्या नाम है?
            Melting
 Α
            गलन
            Sublimation
            उर्ध्वपातन
            Evaporation
 С
            वाष्पीकरण
            Condensation
 D
            संघनन
 Correct Ans : B
 Subject : General Science
```

मेढकों में थायरोक्सिन उत्पादन के लिए पानी में _____ की उपस्थित की आवश्यकता होती है।

Iodine





7/29/22, 2	:51 PM https://mppeb.cbexams.com/MPPEB_Cand_Objections/PCRT_obj_adminpanel/Final_Model_Answer.aspx
	आयोडीन
	Magnesium
В	
В	
	कारमेल
	Potassium
С	
	पोटैशियम
	Calcium
D	
D	कैल्शियम
Correct Ar	
Subject :	General Science
Q.No: 33 2434308	Asbestosis is actually a/an disease.
	एस्बेस्टॉसिस वास्तव में एक का रोग है।
	Lung
A	
	फेफ ड़े
	Dental
В	
В	
	चिकित्सकीय
	Eye
С	
	नेत्र
	Kidney
D	
D	
	किडनी
Correct Ar	
Subject :	General Science
Q.No: 34	Which of the following is NOT an inflammable substance?
2437186	
	निम्नलिखित में से कौन एक ज्वलनशील (इं <mark>पलेमे</mark> बल) पदार्थ नहीं है?
	Petrol
Α	
	पेट्रोल
	Alcohol
_	According
В	
	शराब
	LPG
С	
	एलपीजी
	Oxygen
	, 5
D	
	ऑक्सीजन
Correct Ar	
Subject :	General Science
O.No: 35	Who propounded the theory of evolution?
2439920	
	विकास का सिद्धांत किसके द्वारा प्रतिपादित किया गया था?
	Charles Darwin
A	
	चार्ल्स डार्विन
	Charles babbage
	Charles bassage
В	
	चार्ल्स बैबेज

С





```
7/29/22, 2:51 PM
                                       https://mppeb.cbexams.com/MPPEB_Cand_Objections/PCRT_obj_adminpanel/Final_Model_Answer.aspx
           Charles Metcoff
           चार्ल्स मेटकॉफ़
           Johnson Charles
 D
           जॉनसन चार्ल्स
 Correct Ans : A
 Subject : General Science
 Q.No: 36 Choose the correct mirror image/jpg of this combination- CXGDYT642JI
 2425697
           इस संयोजन की सही दर्पण छवि चुनें- CXGDYT642JI
           СGXDYT642Л
           CGXDYT642JI
           CXDGYT642JI
 В
           CXDGYT642JI
           CDGXYT642JI
 С
           СDGХҮТ642Л
           CXGDYT642JI
 D
           CXGDYT642JI
 Subject : General Reasoning
 Q.No: 37 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. 2426307
           REASON: EIDRVN:: BEGUM:?
           उस अक्षर-समूह का चयन करें जो तीसरे अक्षर-समूह से उसी प्रकार संबंधित है जै<mark>से दूस</mark>रा अक्षर-समूह, पहले अक्षर-समूह से संबंधित है।
           SGHMJ
           SGHMJ
           UIJOL
           UIJOL
           UIJOL
 C
           UHNKI
           UHNKI
           UJKPM
 Correct Ans : B
 Subject : General Reasoning
 Q.No: 38 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?
           8:26::28:?
           उस संख्या /विकल्प का चयन करें जो तीसरी संख्या से उसी प्रकार संबंधित है जैसे दूसरी संख्या पहली
           संख्या से संबंधित है।
           8:26:28:?
           81
           81
```





7/29/22, 2:51 PM https://mppeb.cbexams.com/MPPEB_Cand_Objections/PCRT_obj_adminpanel/Final_Model_Answer.aspx 89 С 84 86 D Correct Ans : D Subject : General Reasoning Q.No: 39 Which of the following diagram indicates best relation between Fuel, Coal and Petroleum? $\bf 2426750$ निम्नलिखित में से कौन सा आरेख ईंधन, कोयला और पेट्रोलियम के बीच सबसे अच्छे संबंध को दर्शाता है? Α В c D Correct Ans : C Subject : General Reasoning Q.No: 40 $\,$ Which of the following diagram indicates best relation between Air, Water and Soil? निम्नलिखित में से कौन सा आरेख वायु, जल और मिट्टी के बीच सबसे अच्छे संबंध को दर्शाता है? В

С





7/29/22, 2:51 PM https://mppeb.cbexams.com/MPPEB_Cand_Objections/PCRT_obj_adminpanel/Final_Model_Answer.aspx D Subject: General Reasoning Q.No: 41 Pointing to a woman in the photograph, Raveena said, "Her son's father is the son-in-law of my father." How is Raveena related to the woman? 2429569 तस्वीर में एक महिला की ओर इशारा करते हुए, रवीना ने कहा, "उसके पुत्र के पिता मेरे पिता के दामाद हैं।" रवीना उस महिला से किस प्रकार संबंधित है? Mother Α माता Sister В बहन Grandmother С दादी/नानी Aunt D Correct Ans : B Subject : General Reasoning Q.No: 42 Neeraj walked 20 m towards east, took a right turn and walked 10 m. Then he took a left turn and walked 20 m. in which direction is he now from the starting point? 2429676 नीरज पूर्व की ओर 20 मीटर चलता है, <mark>दाएं मुझ्ता</mark> है और 10 मीटर <mark>चलता</mark> है। फिर वह <mark>बाएं मु</mark>झ्ता है और 20 मीटर चलता है। वह अब प्रारं<mark>भिक</mark> बिंदु से किस दिशा में है? NORTH-EAST Α उततर-पर्व WEST -SOUTH पश्चिम-दक्षिण SOUTH -EAST C दक्षिण-पूर्व SOUTH -WEST D दक्षिण-पश्चिम Correct Ans : C Subject : General Reasoning Q.No: 43 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 2433139 the blank space that is originally related to the sequence of that series. A1, Z26, B2, Y25, C3, X24, D4, W23, E5, V22, ?, ? निम्नालिखित प्रश्न में, संख्याओं या अक्षरों की एक निश्चित श्रंखला दी गई है, जिसमें से एक श्रंखला खाली है। आपको यह तय करना है कि मूल रूप से उस श्रंखला के अनुक्रम से संबंधित रिक्त स्थान में उत्तर की कौन सी वैकल्पिक श्रंखल A1, Z26, B2, Y25, C3, X24, D4, W23, E5, V22, ?, ? Α F6, S19





https://mppeb.cbexams.com/MPPEB_Cand_Objections/PCRT_obj_adminpanel/Final_Model_Answer.aspx

F6, S19

F6, V22

В

F6, V22

F6, T20

С

F6, T20

F6, U21

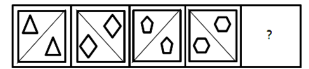
D

F6, U21

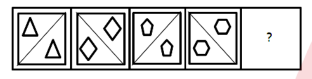
Correct Ans : **D**

Subject : General Reasoning

Q.No: 44 Select the figure that will come next in the following figure series.



उस आकृति का चयन करें जो निम्नलिखित आकृति श्रृंखला में आगे आएगी।





Α







В





С



D





https://mppeb.cbexams.com/MPPEB_Cand_Objections/PCRT_obj_adminpanel/Final_Model_Answer.aspx





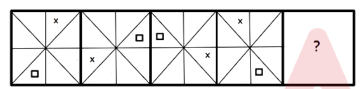
Correct Ans : B

Subject : General Reasoning

Q.No: 45 Select the option that will come next in the given series. $\ensuremath{\textbf{2434164}}$

	x /		_		X	2
0		x /		×		•

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





А





В



С







https://mppeb.cbexams.com/MPPEB_Cand_Objections/PCRT_obj_adminpanel/Final_Model_Answer.aspx





D



Correct Ans : B

Subject : General Reasoning

Q.No: 46 Select the letter-cluster that can replace the question mark (?) in the following series. $\bf 2434362$

DPI, BME, ZJA, XGW, ?

निम्नलिखित श्रृंखला में उस अक्षर-समूह का चयन करें जो प्रश्न चिह्न (?) को प्रतिस्थापित कर सकता है।

DPI, BME, ZJA, XGW, ?

UCT

Α

В

D

UCT

VDT

VDT

vcs

С vcs

VDS

VDS

Correct Ans : $\boldsymbol{\mathsf{D}}$

Subject : General Reasoning

Q.No: 47 Three of the following four letter clusters are alike in a certain way and one is different. Find the odd one out. **2435022**

निम्नलिखित चार अक्षर समूहों में से तीन एक निश्चित तरीके से समान हैं और एक अलग है। विषम चुनें।

JNSY

JNSY

GJMP

R

GJMP

CGLR

С

CGLR

EINT

D

EINT

Correct Ans : B Subject : General Reasoning





https://mppeb.cbexams.com/MPPEB_Cand_Objections/PCRT_obj_adminpanel/Final_Model_Answer.aspx

```
Q.No: 48 \, In the following question, select the odd number pair from the given alternatives.  
           निम्नलिखित प्रश्न में दिए गए विकल्पों में से विषम संख्या युग्म को चुनिए।
           79 - 16
           79 - 16
           62 - 7
В
           62 - 7
           92 - 11
С
           92 - 11
           85 - 13
D
           85 - 13
Correct Ans : B
Subject : General Reasoning
Q.No: 49 \, Find the odd word/letters/ number from the given alternatives.  
           दिए गए विकल्पों में से विषम शब्द/अक्षर/संख्या को चुनिए।
           13
           13
           17
В
           17
С
           29
           87
Correct Ans : D
Subject: General Reasoning
Q.No: 50 Mayank said, "My mother is the sister of Rajat's brother." What is Rajat's relation with Mayank? 2439296
           मयंक ने कहा, "मेरी माँ रजत के भाई की बहन है।" रजत का मयंक से क्या संबंध है?
           चचेरा भाई
           Maternal uncle
В
           Uncle
С
           अंकल
           Brother-in-law
D
Correct Ans : B
Subject : General Reasoning
```

Q.No: 51 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 2440238 logically consistent with the main statement.

if my mother cooks dinner, she garnishes extra cheese for me.





7/29/22, 2:51 PM https://mppeb.cbexams.com/MPPEB_Cand_Objections/PCRT_obj_adminpanel/Final_Model_Answer.aspx A. my mother cooked the dinner B. my mother did not cook dinner C. My food is garnished with extra cheese. D. My food is not garnished with extra cheese. दिए गए प्रश्न में मुख्य कथन और उसके बाद चार कथन हैं। कथनों का क्रमित गुम्म चुनें, जहाँ पहले कथन का तात्पर्य दूसरे कथन से है, और दो कथन तार्किक रूप से मुख्य कथन से संगत हैं। अगर मेरी माँ रात का खाना बनाती है, तो वह मेरे लिए अतिरिक्त पनीर सजाती है। A. मेरी माँ ने रात का खाना बनाया B. मेरी माँ ने रात का खाना नहीं बनाया C. मेरा भोजन अतिरिक्त पनीर से सजाया गया है। D. मेरा भोजन अतिरिक्त पनीर से नहीं सजाया गया है। BD ВD вс В BC DΑ DA DB D DB Correct Ans : D 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 2440324 logically consistent with the main statement. You are either responsible or callous. A. You are responsible B. You are not responsible C. You are callous D. You are not callous दिए गए प्रश्न में मुख्य कथन और उसके <mark>बा</mark>द चार कथन हैं। कथनों का क्रमित युम्म चुनें, जहाँ पहले कथन का तात्पर्य दूसरे कथन से है, और दो कथन तार्किक रूप से मुख्य कथन से संगत हैं। आप या तो जिम्मेदार हैं या कठोर। A. आप जिम्मेदार हैं B. आप जिम्मेदार नहीं हैं C. आप कठोर हैं D. आप कठोर नहीं हैं AC AC DA DA CD CD ΑB

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 12440395 logically consistent with the main statement.

The cards will be distributed by either the HR or the manager

D

AB
Correct Ans : B

Subject : General Reasoning



Α

В

С

D

В

c

D

Α

Fire : Burn



```
7/29/22, 2:51 PM
                                               https://mppeb.cbexams.com/MPPEB_Cand_Objections/PCRT_obj_adminpanel/Final_Model_Answer.aspx
             A. The cards were distributed by the HR
             \ensuremath{\mathsf{B}}. The cards were not distributed by the \ensuremath{\mathsf{HR}}
             C. The cards were distributed by the manager
             D. The cards were not distributed by the manager
             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।
             कार्ड या तो मानव संसाधक (HR) या प्रबंधक द्वारा वितरित किए जाएंगे
             A. कार्ड HR द्वारा वितरित किए गए थे
             B. कार्ड HR द्वारा वितरित नहीं किए गए थे
             C. कार्ड प्रबंधक द्वारा वितरित किए गए थे
             D. कार्ड प्रबंधक द्वारा वितरित नहीं किए गए थे
             ΑB
             ΑB
             DA
             DΑ
             CA
             CA
             ВD
             ВD
 Correct Ans : B
 Subject : General Reasoning
 Q.No: 54 Select the option that is related to the third term in the same way as the second term is related to the first term. 2441946
             GPLC: INNA:: WIDZ:?
             उस विकल्प का चयन करें जो तीसरे पद से उसी प्रकार संबंधित है जिस प्रकार दूस<mark>रा पद पहले पद से संबं</mark>धित है ।
             GPLC: INNA:: WIDZ:?
             YGGX
              YGGX
              YHFX
             YHFX
             YGFX
             YGFX
             YHGX
             YHGX
 Correct Ans : C
 Subject : General Reasoning
 Q.No: 55 Find the related word from the given alternatives. 2442028
             Plant : Grow
             दिए गए विकल्पों में से संबंधित शब्द ज्ञात करे।
             पौधा : उगना
              Pint: Liquid
             पिंट: तरल
```





```
7/29/22, 2:51 PM
                                           https://mppeb.cbexams.com/MPPEB_Cand_Objections/PCRT_obj_adminpanel/Final_Model_Answer.aspx
            आग: जलना
            Struggle : Victory
संघर्ष : विजय
 С
            Wood: Steel
 D
            लकड़ी : इस्पात
 Correct Ans : B
 Subject : General Reasoning
 Q.No: 56 Simplify: 424 - [64 + {21 - 3(44 - 42)}]
            सरल कीजिए: 424 - [64 + {21 - 3(44 - 42)}]
            375
            375
 В
            490
            345
 C
            345
 D
            576
 Correct Ans : C
 Subject : General Maths
 Q.No: 57 What number must be added to each term to the ratio 64:81 to make the ratio 8:9? 2429443
            प्रत्येक पद में 64 : 81 के अनुपात में कौन सी संख्या जोड़ी जानी चाहिए ताकि अनुपात 8 : 9 हो जाए?
            21
            21
 В
            22
            15
 С
            15
            72
 D
            72
 Correct Ans : D
 Subject : General Maths
 Q.No: 58 A grocer wishes to sell a mixture of two variety of tea worth Rs.26 per Kg. In what ratio must he mixed the tea to reach the selling price. 2432729
            एक किराना विक्रेता दो प्रकार की चाय के मिश्रण की कीमत 26 रु. प्रति किग्रा बेचना चाहता है। बिक्री मूल्य तक पहुंचने के लिए उसे चाय को किस अनुपात में मिलाना चाहिए ?
            5:1
            5:1
            5:6
 В
            5:6
            5:3
 С
            5:3
            5:4
```





```
7/29/22, 2:51 PM
                                           https://mppeb.cbexams.com/MPPEB_Cand_Objections/PCRT_obj_adminpanel/Final_Model_Answer.aspx
 Correct Ans : B
 Subject : General Maths
 Q.No: 59 A 50 liter mixture of containing 10% honey, how much honey should be added to it so that the new mixture contains 25\%?
            10% शहद वाले 50 लीटर मिश्रण में कितना शहद मिलाया जाना चाहिए ताकि नए मिश्रण में 25% हो?
            13L
            13L
            10L
            10L
            5L
  C
            5L
            7L
 D
            7L
 Correct Ans : B
 Subject : General Maths
 Q.No: 60 The ratio of milk and sugar in the container is 2:3 when 20L of the mixture is taken out & is replaced by the sugar the ratio becomes 3:4. Then total quantity of the mixture in container is
            कंटेनर में दूध और चीनी का अनुपात 2:3 है जब मिश्रण का 20 लीटर निकाला जाता है और चीनी द्वा<mark>रा प्रतिस्थाप</mark>ित किया जाता है तो अनुपात 3: 4 हो जाता है। तो कंटेनर में मिश्रण की कुल मात्रा है
 Α
            90
            80
            80
            60
 C
            60
            70
 D
            70
 Correct Ans : B
 Subject : General Maths
 \frac{38 \times 624}{30\% \text{ of } 160} = ?
            निम्नलिखित संख्या-श्रृंखला में प्रश्नचिन्ह (?) के स्थान पर क्या आना चाहिए?
            \frac{38 \times 624}{30\% \text{ of } 160} = ?
            491
            491
            490
 В
            490
            494
 C
            494
            496
```

D

496





https://mppeb.cbexams.com/MPPEB_Cand_Objections/PCRT_obj_adminpanel/Final_Model_Answer.aspx

Correct Ans : C

Subject : General Maths

 $2 \times 324 \times ?= 9^2 \times 22^2 \times 6$

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

 $2 \times 324 \times ?= 9^2 \times 22^2 \times 6$

366

Α

366

364

364

359

359

С

363

Correct Ans : D

Subject : General Maths

363

Q.No: 63 $\,$ Find the average of the six numbers 22, 24, 32, 40, 36, and 38.

छः संख्याओं 22, 24, 32, 40, 36 और 38 का औसत ज्ञात कीजिए।

30

30

Α

32

В 32

34

С

D

24 Correct Ans : B

Subject : General Maths

Q.No: 64 The average score of 10 students on an examination is 60. By including one student, the average score becomes 62. Find the marks of that student. 2433878

एक परीक्षा में 10 छात्रों का औसत अंक 60 है। एक छात्र को शामिल करने से औसत अंक 62 हो जाता है। उस छात्र के अंक ज्ञात कीजिए।

60

60

82

В

С

Α

82

84

85

D 85

Subject : General Maths





D

89

https://mppeb.cbexams.com/MPPEB_Cand_Objections/PCRT_obj_adminpanel/Final_Model_Answer.aspx

```
Q.No: 65 2433903 In a class, there are 54 students 33\frac{1}{3}\% of the number of students are boys and rest girls.
             The average score in mathematics of boys is 50% more than that of the girls. If the average score of all the students is 70, then what is the average score of the boys?
              एक कक्षा में 54 विद्यार्थी हैं। छात्रों की संख्या का 33 🖁 % लड़के और बाकी लड़कियां हैं।
              लड़कों के गणित में औसत अंक लड़कियों की तुलना में 50% अधिक है। यदि सभी छात्रों का
              औसत अंक 70 है, तो लड़कों का औसत अंक क्या है?
             87
             90
             90
             81
С
              81
D
             84
Correct Ans : B
Subject : General Maths
Q.No: 66 The average mark obtained by 3 departments is 848. If the average marks obtained by the students of physics department of 15 students is 64 and the average marks of the students of Maths department having 9 students.
             तीन विभागों द्वारा प्राप्त किए गए औसत अंक 848 हैं। यदि भौतिक विभाग के 15 छात्रों द्वारा प्रा<mark>प्त किए</mark> गए <mark>औसत अं</mark>क 64 है और रसायन विज्ञान विभाग के 12 छात्रों के औसत अंक 72 हैं। गणित विभाग के 9 छात्रों के औसत अं
             80
             80
             78
В
              78
              81
С
             81
             74
D
Subject : General Maths
Q.No: 67 Simplify: (14-8) \times (3+7) 2433936
              सरल कीजिए: (14 - 8) × (3 + 7)
             60
              67
             67
             88
C
             88
             89
```





```
7/29/22, 2:51 PM
                                          https://mppeb.cbexams.com/MPPEB_Cand_Objections/PCRT_obj_adminpanel/Final_Model_Answer.aspx
 Correct Ans : A
 Subject : General Maths
 Q.No: 68 Evaluate: 37.188 ÷ 3.6.
            मान ज्ञात कीजिए: 37.188 ÷ 3.6.
            9.8
 Α
            9.8
            9.66
            9.66
            10.33
 c
            10.33
            11.6
 D
            11.6
 Correct Ans : C
 Subject : General Maths
 Q.No: 69 Alloy A contain 40% copper and rest is tin. Alloy B contain 74% copper; 10% tin & rest are impurities. In which ratio both alloys are mixed so that in new mixture % of tin will 2434844 25%?
            मिश्रधातु A में 40% तांबा और बाकी टिन है। मिश्रधातु B में 74% तांबा 10% टिन और बाकी अ<mark>शुद्धियाँ हैं। किस</mark> अनुपात में दोनों मिश्र धातु को मिलाया जायेगा ताकि नए मिश्रण में टिन का प्रतिशत, 25% हो जाए?
            3:7
 Α
            3:7
            3:5
 В
            3:5
            2:3
 С
            2:3
 D
            4:3
 Correct Ans : A
 Subject : General Maths
 Q.No: 70 Distribute Rs 1710 in the ratio 7:13:37 2435363
            1710 रुपये को 7 : 13 : 37 के अनुपात में वितरित करें।
            210, 390, 1110
 Α
            210, 390, 1110
            110, 350, 1000
 В
            110, 350, 1000
            100, 300, 980
 С
            100, 300, 980
            150, 390, 1110
 D
            150, 390, 1110
 Correct Ans : A
 Subject : General Maths
```





```
7/29/22, 2:51 PM
                                         https://mppeb.cbexams.com/MPPEB_Cand_Objections/PCRT_obj_adminpanel/Final_Model_Answer.aspx
 Q.No: 71 If in a symbolic language 'TEACHING' is written 'CHEATING' then 'GRADIENT' will be written in the same language as?
            यदि किसी सांकेतिक भाषा में 'TEACHER' को 'CHEATING' लिखा जाए तो 'GRADIENT' को उसी भाषा में लिखा जाएगा जिसमें?
            DIRAGENT
 Α
            DIRAGENT
            DIAGRENT
 В
            DIAGRENT
            DIFRATING
 С
            DIERATING
            RATIGEND
 D
            RATIGEND
 Correct Ans : A
 Subject : Mental Ability
 Q.No: 72 In a row of 40 patients, Nia is 26th in row from right end & Sonia is 12th from left end. How many
            patients are between them.
            40 रोगियों के एक तीर में निया दायें छोर से 26वें और सोनिया बायें छोर से है। उनके बीच कितने मरीज हैं?
            3
 В
            1
            7
            2
 D
            2
 Correct Ans : D
 Subject : Mental Ability
 Q.No: 73 In a row of 35 students, A is 10<sup>th</sup> from right end. Then find the rank of A from left end. 2425602
            35 छात्रों की एक पंक्ति में A दायें छोर से 10वें स्थान पर है। तो बाएं छोर से A की रैंक ज्ञात कीजिए?
            26
            26
            27
 В
            27
 С
            29
            25
 D
```

Q.No: 74 **2429616**

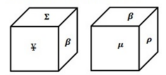
Subject : Mental Ability



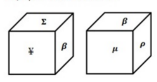


https://mppeb.cbexams.com/MPPEB_Cand_Objections/PCRT_obj_adminpanel/Final_Model_Answer.aspx

Two positions of the same dice are shown. There are six symbols on the cube that is Ψ , ∞ , μ , ρ , β , Σ , what will be in front of symbol β ?



एक ही पासे की दो अलग-अलग स्थिति दिखाई गई है। पासे पर छः चिहन $rac{1}{2}$, ∞ , μ , ρ , β , Σ , है। चिहन β के सामने क्या आयेगा।



Α

В

∞ Σ

Σ

¥

С

í

D

ρ

Correct Ans : A
Subject : Mental Ability

Q.No: 75 From the given option, which answer figure can be made based on the unfolded cube in the question figure? 2433359



दिए गए विकल्प में से प्रश्न आकृति में खुले घन के आधार पर कौन-सी उत्तर आकृति बनाई जा सकती है?





Α



В







https://mppeb.cbexams.com/MPPEB_Cand_Objections/PCRT_obj_adminpanel/Final_Model_Answer.aspx





С





D



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

Q.No: 76 In a certain code language, **TEST** is written as **SUDFRTSU**. How will **STAFF** be written as in that language? **2434428**

एक निश्चित कूट भाषा में, TEST को SUDFRTSU के रूप में लिखा जाता है। तो उसी कूट भाषा में STAFF को कैसे लिखा जाएगा?

RTSUZBEGGE

Α

RTSUZBEGGE

RTSUZBEGEG

В

RTSUZBEGEG

TRUSBZEGEG

С

TRUSBZEGEG

RTSUZBGEGE

D

RTSUZBGEGE

Correct Ans : **B**Subject : **Mental Ability**

Q.No: 77 Read the given statements and conclusions carefully. Assuming that the information given in the statements is true, even if it appears to be at variance with commonly known decide which of the given conclusions logically follow(S) from the statements.

Statements: All red are yellow.

All yellow are brown.

Conclusions:I. Some yellow are red.

- II. Some brown are red.
- III. Some red are not brown.
- IV. All brown are yellow.

दिए गए कथनों और निष्कर्षों को ध्यानपूर्वक पढ़ें। यह मानते हुए कि कथनों में दी गई जानकारी सही है, भले ही यह सामान्यत: ज्ञात तथ्यों के साथ विचरण करती हो, यह निर्णय करें कि दिए गए निष्कर्षों में से कौन सा/से निष्कर्ष तार्वि से दिए गए कथनों का अनुसरण करता है/हैं।

कथन:

सभी लाल, पीले हैं।

सभी पीले, भूरे हैं।

निष्कर्ष:

- I. कुछ पीले, लाल हैं।
- II. कुछ भूरे, लाल हैं।





```
7/29/22, 2:51 PM
                                            https://mppeb.cbexams.com/MPPEB_Cand_Objections/PCRT_obj_adminpanel/Final_Model_Answer.aspx
            III. कुछ लाल, भूरे नहीं हैं।
            IV. सभी भूरे, पीले हैं।
            Only conclusion I and II.
 Α
            केवल निष्कर्ष I और II
            Conclusion I, II and III.
 В
            निष्कर्ष I, II और III
            Either conclusion I or conclusion II.
 C
            या तो निष्कर्ष 1 या निष्कर्ष 11
            Either conclusion II or conclusion III.
 D
            या तो निष्कर्ष II या निष्कर्ष III
 Correct Ans : A
 Subject : Mental Ability
 Q.No: 78 \, Which of the following will come in the place of question mark?  
            c - bba - cab - ac - ab - ac
            निम्नलिखित में से क्या प्रश्नवाचक चिन्ह के स्थान पर आएगा ?
            c - bba - cab - ac - ab - ac
            bcacb
            bcacb
            babcc
            babcc
            abcbc
 С
            abcbc
            acbcb
 D
            acbcb
 Correct Ans : D
 Subject : Mental Ability
 Q.No: 79 Which of the following will come in the place of question mark? 2438642
            a_cb_dcd_de_
            निम्नलिखित में से क्या प्रश्नवाचक चिन्ह के स्थान पर आएगा ?
            a_cb_dcd_de_
            bcef
 Α
            bcef
 В
            befc
            bacd
 С
            bcfe
 D
            bcfe
 Correct Ans : A
 Subject : Mental Ability
```

Q.No: 80 Complete the following series **2438765**





7/29/22, 2:51 PM https://mppeb.cbexams.com/MPPEB_Cand_Objections/PCRT_obj_adminpanel/Final_Model_Answer.aspx 97, 83, 73, 67, 59, निम्नलिखित श्रृंखला को पूरा करें 97, 83, 73, 67, 59, ____ 53 49 В 47 C 47 51 51 Correct Ans : C Subject : Mental Ability Q.No: 81 If book is called newspaper, newspaper is called dictionary, dictionary is called television, television is called magazine and magazine is called computer. Which of the following use find the meaning of a word? अगर किताब को अखबार , अखबार को डिक्शनरी, डिक्शनरी को टेलीविजन, टेलीविजन को मैगजीन और मैगजीन को कंप्यूटर कहा जाए। निम्निलिखत में से किसका उपयोग हम किसी शब्द का अर्थ ढूँढ़ने के लिए कर सकते हैं? Computer कंप्यटर Dictionary В शब्दकोश Book C किताब Television टेलीविजन Correct Ans : **D** Subject: Mental Ability Q.No: 82 If 'room' is called 'bed' is called 'window', 'window' is called 'flower' and 'flower' is called 'cooler' on what would a man sleep? 2439266 यदि 'कमरे' को 'बिस्तर' कहा जाए, 'बिस्तर' को 'खिड़की' कहा जाए, 'खिड़की' को 'फूल' कहा जाए और 'फूल' को 'कूलर' कहा जाए तो मनुष्य किस पर सोएगा? Α खिडकी Bed Flower C फूल Cooler D कुलर Correct Ans : A Subject : Mental Ability

मै किसी भी छोर से कतार में सातवें स्थान पर हूँ। कतार में कुल कितने व्यक्ति है?

Q.No: 83 $\,$ I am seventh in the queue from either end. How many people are there in the queue? 2439535

 $https://mppeb.cbexams.com/MPPEB_Cand_Objections/PCRT_obj_adminpanel/Final_Model_Answer.aspx$





```
7/29/22, 2:51 PM
                                            https://mppeb.cbexams.com/MPPEB_Cand_Objections/PCRT_obj_adminpanel/Final_Model_Answer.aspx
            10
            11
 В
            11
            13
 C
            13
            14
 D
            14
 Correct Ans : C
 Subject : Mental Ability
 Q.No: 84 Which one word can be formed from the following letters ? {\bf 2442878}
            bck atrop d
            निम्नलिखित अक्षरों से कौन सा एक शब्द बनाया जा सकता है?
            bckatropd
            banknote
            banknote
            backdropt
 В
            backdropt
            bankrupt
 С
            bankrupt
            blinders
 D
            blinders
 Correct Ans : B
 Subject : Mental Ability
 Q.No: 85 Arrange the following words according to dictionary arrangement: 2443044
             a. Epitaxy b. Episode c.Epigene d. Epitome e.Epilogue
            निम्नलिखित शब्दों को शब्दकोश व्यवस्था के अनुसार व्यवस्थित कीजिए:
             a. Epitaxy b. Episode c.Epigene d. Epitome e.Epilogue
            a, b, c, d, e
a, b, c, d, e
            c, e, b, a, d
c, e, b, a, d
 В
            e, d, b, a, c
e, d, b, a, c
 С
            c, b, e, d, a
c, b, e, d, a
 D
 Correct Ans : B
 Subject : Mental Ability
 Q.No: 86 167 men can complete the electric fitting in a building in 57 days. How many days will it take if 90 men do the job? 2423705
            167 आदमी एक इमारत में बिजली की फिटिंग को 57 दिनों में पूरा कर सकते हैं। 90 आदमी उस काम को कितने दिन में करेंगे?
            9519/90 days
  A
            9519/90 दिन
            1882/5 days
 В
```

1882/5 दिन





```
7/29/22, 2:51 PM
                                              https://mppeb.cbexams.com/MPPEB_Cand_Objections/PCRT_obj_adminpanel/Final_Model_Answer.aspx
             543/23 days
             543/23 दिन
             3245/18 days
 D
             3245/18 दिन
 Correct Ans : A
 Subject : General Aptitude
 Q.No: 87 A cistern can be filled by one tap in 15 hours, and by another in 17 hours How long will it take to fill the cistern if both taps are opened together? 2423727
             एक टंकी को एक नल 15 घंटे में और दूसरा नल 17 घंटे में भर सकता है। यदि दोनों नलों को एक साथ खोल दिया जाए तो टंकी को भरने में कितना समय लगेगा?
             431/12 hours
 Α
             431/12 घंटे
             255/32 hours
 В
             255/32 घंटे
             242/27 hours
 С
             242/27 घंटे
             349/21 hours
 D
             349/21 घंटे
 Correct Ans : B
 Subject : General Aptitude
 Q.No: 88 Find the parallelogram's area if its base is 19.8 cm and height is 5.4 cm.
             यदि इसका आधार 19.8 सेमी है और ऊंचाई 5.4 सेमी है तो समानांतर के क्षेत्र का पता लगाएं।
             60.6 \text{ cm}^2
             60.6 सेमी<sup>2</sup>
             51.55 cm<sup>2</sup>
 В
             51.55 सेमी<sup>2</sup>
             106.92 cm<sup>2</sup>
 c
             106.92 सेमी<sup>2</sup>
             45.77 cm<sup>2</sup>
 D
             45.77 सेमी<sup>2</sup>
 Correct Ans : C
 Subject : General Aptitude
 Q.No: 89 Calculate the trapezium's height if length of its two parallel sides are a = 12.4 cm and b = 15.6 cm and area is 185 cm<sup>2</sup>.
             यदि इसके दो समानांतर पक्षों की लंबाई a = 12.4 सेमी और b = 15.6 सेमी है और क्षेत्र 185 सेमी2 है तो ट्रैपेज़ियम
             की ऊंचाई की गणना करें।
             23.44 cm
             23.44 सेंटीमीटर
             13.21 cm
```

13.21 सेंटीमीटर

С





https://mppeb.cbexams.com/MPPEB_Cand_Objections/PCRT_obj_adminpanel/Final_Model_Answer.aspx

```
9.77 सेंटीमीटर
            12.47 cm
D
            12.47 सेंटीमीटर
Correct Ans : B
Subject: General Aptitude
Q.No: 90 \, If the hemisphere's radius is 10.5 cm then, calculate the hemisphere's surface area. 2426269
            यदि गोलार्द्ध का त्रिज्या 10.5 सेमी है, तो गोलार्द्ध के सतह क्षेत्र की गणना करें।
            1218.2 \text{ cm}^2
             1218.2 सेमी<sup>2</sup>
             1562.4 cm<sup>2</sup>
В
            1562.4 सेमी<sup>2</sup>
            2158.9 cm<sup>2</sup>
С
            2158.9 सेमी<sup>2</sup>
            1039.5 cm<sup>2</sup>
D
            1039.5 सेमी²
Correct Ans : D
Subject : General Aptitude
Q.No: 91 \, A26845237977B is divisible by 12 find the value of A and B?  
            A26845237977B, 12 से विभाज्य है A और B का मान ज्ञात कीजिए।
            2,2
Α
            2,2
            8,4
            8,4
            9,3
С
D
            4,2
Correct Ans : A
Subject : General Aptitude
Q.No: 92 A certain number of books were purchased for Rs.300. Five more books could have been purchased in the same amount if each book was cheaper by Rs.10. The number of bo 2431243 purchased was:
            300 रु. में कुछ किताबें खरीदी गईं। उसी धनराशि में पाँच और किताबें खरीदी जा सकती थीं, यदि प्रत्येक किताब का मूल्य रु.10 कम होता। खरीदी गईं किताबों की संख्या थी:
            20
Α
             15
В
             15
            10
c
             10
            18
```

Q.No: 93

18 Correct Ans : **C**

Subject : General Aptitude

D





```
7/29/22, 2:51 PM
                                          https://mppeb.cbexams.com/MPPEB_Cand_Objections/PCRT_obj_adminpanel/Final_Model_Answer.aspx
 2434582 The numbers of visitors every hour in a shop from 1 p.m. to 8 p.m. on Monday were recorded as 7, 10, 15, 22, 6, 4 and 13. Find the arithmetic mean of visitors.
            सोमवार को दोपहर 1 बजे से रात 8 बजे तक एक दुकान में हर घंटे आगतुकों की संख्या को 7, 10, 15, 22, 6, 4 और 13. के रूप में दर्ज किया गया था । आगतुकों की संख्या का समानांतर माध्य ज्ञात कीजिए ।
 Α
            9
            11
 В
            11
            10
            10
 D
            13
 Correct Ans : B
 Subject : General Aptitude
 Q.No: 94 Find the perimeter of a rhombus whose diagonals are 6 cm and 8 cm long. 2434660
            एक समचतुर्भुज की परिमाप ज्ञात करें जिसके विकर्ण 6 सेमी और 8 सेमी लम्बे हो I
            20 cm
            20 सेमी
            40 cm
 В
            40 सेमी
            30 cm
            30 सेमी
            28 cm
 D
            28 सेमी
 Correct Ans : A
 Subject : General Aptitude
 Q.No: 95 If A, B and C can do a job working alone in 12, 18 and 36 days respectively. They all work together for 3 day, then B quits. How many days will A and C take to finish rest of the 2436060
            A, B तथा C किसी काम को क्रमश: 12, 18 और 36 दिन में कर लेते हैं। वे सभी 3 दिन तक एक साथ काम करते हैं और फिर B काम छोड़ देता है। इस काम को पूरा करने के लिए A तथा C को कितना समय लगेगा?
            9 days
            9 दिन
            4.5 days
 R
            4.5 दिन
            3.5 days
 С
            3.5 दिन
            5 days
 D
            5 दिन
 Correct Ans : B
 Subject : General Aptitude
 यदि एक संख्या और उसके व्युत्क्रम का योग 2 हो, तो वह संख्या है-
```





7/29/22, 2:51 PM https://mppeb.cbexams.com/MPPEB_Cand_Objections/PCRT_obj_adminpanel/Final_Model_Answer.aspx 0 1 В С -1 2 Correct Ans : B Subject : General Aptitude Q.No: 97 The sum of ages of father and son is 62 years. If 7 years ago father's age was 5 times of his son's age. The age of son after 6 years will be? 2436906 एक पिता और पुत्र की आयु का योग 62 वर्ष है यदि 7 वर्ष पहले पिता की आयु उसके पुत्र की आयु का 5 गुना थी। तो 6 वर्ष बाद बेटे की आयु क्या होगी? 20 years 20 वर्ष 21 years 8 years C ८ वर्ष 15 years 15 वर्ष Correct Ans : B Subject : General Aptitude Q.No: 98 The ratio of Asha's age 4 years ago and Aisha's age after 4 years is 1: 1. Presently, the ratio of their ages is 5: 3. Find the ratio between Asha's age 4 years hence and Aisha's years ago. 4 वर्ष पहले आशा की आयु और 4 वर्ष के बाद ऐशा की आयु का अनुपात 1: 1 है, वर्तमान में उनकी आयु का अनुपात 5: 3 है। 4 वर्ष बाद आशा की आयु और 4 वर्ष पहले ऐशा की आयु का अनुपात ज्ञात कीजिए। Α 1:3 3:1 3:1 4:3 С 4:3 3:4 D 3:4 Correct Ans : B Subject : General Aptitude Q.No: 99 What is the greatest number that will exactly divide 96,528 and 792. ${\bf 2436957}$ वह सबसे बड़ी संख्या क्या होगी जो 96,528 और 792 को पूर्णतया विभाजित करेगी?

Α

В

24

12





https://mppeb.cbexams.com/MPPEB_Cand_Objections/PCRT_obj_adminpanel/Final_Model_Answer.aspx

12

48

48

96

D

С

96

Correct Ans : A

Subject : General Aptitude

Q.No: 100 What will come in place of Question mark (?) in the following number series? 2444635

4, 8, 11, 22, 18, (?), 25, 50

निम्नलिखित संख्या प्रणाली में प्रश्नवाचक चिन्ह (?) के स्थान पर क्या आयेगा?

4, 8, 11, 22, 18, (?), 25, 50

A

35 35 В

46 46 С

56 56 D

Correct Ans : A

Subject : General Aptitude

