



https://mppeb.cbexams.com/MPPEB\_Cand\_Objections/PCRT\_obj\_adminpanel/Final\_Model\_Answer.aspx



## **MPPEB 2022 PCRT-Reports**

View Report View QP View Candidate Responce View Candidate Question

Moderator loggedin.[ Logout ]

<u>Print</u>

Testdate	05 Feb 2022 <b>∨</b>		
TestSlot	Shift 2 ∨		

Submit

Q.No: 1 <b>2427025</b>	Rukmini Devi Arundale is a famous dancer.
	रुक्मिणी देवी अरुंडेल एक प्रसिद्ध नर्तकी हैं।
	Manipuri
Α	
	मणिपुरी
	Mohiniyattam
В	
	मोहिनीअट्टम
	Odissi
С	
	ओडिसी
	Bharatnatyam
D	
	भरतनाट्यम
Correct An	s : <b>D</b>
Subject : 0	General Knowledge
Q.No: 2 <b>2428979</b>	Who formulate fiscal policy in India?
	भारत में राजकोषीय नीति कौन बनाता है?
	Ministry of Personnel, Public Grievances and Pensions
Α	
	कार्मिक, लोक शिकायत और पेंशन मंत्रालय
	Ministry of Agriculture & Farmers Welfare
В	
	कृषि और किसान कल्याण मंत्रालय
	Ministry of Finance
С	
	वित्त मंत्रालय
	Ministry of Commerce and Industry
D	
	वाणिज्य और उद्योग मंत्रालय
Correct An	s : <b>C</b>
Subject : (	General Knowledge
Q.No: 3 <b>2432430</b>	In which year the Cabinet Mission come to India and who was the Viceroy of India at that time?
	कैबिनेट मिशन भारत में किस वर्ष आया और उस समय भारत का वाइसराय कौन था ?
	1988, Lord Wavell
Α	
	1988. लॉर्ड वेवेल



**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, 2:54 PM
                                       https://mppeb.cbexams.com/MPPEB_Cand_Objections/PCRT_obj_adminpanel/Final_Model_Answer.aspx
            1900, Lora Curzon
 В
            1900, ਗੱਤੀ कर्जन
            1946, Lord Wavell
 C
            1946, लॉर्ड वेवेल
            1954, Lord Curzon
 D
            1954, लॉर्ड कर्जन
 Correct Ans : C
 Subject : General Knowledge
 Q.No: 4
            Which of the following personalities was not the prominent delegate of the Indian National Congress?
            निम्नलिखित में से कौन सी हस्ती भारतीय राष्ट्रीय कांग्रेस की प्रमुख प्रतिनिधि नहीं थी?
            W.C Bonnerjee
            डब्ल्यू.सी बनर्जी
            S. Subramany Iyer
 В
            एस सुब्रमण्य अय्यर
            Indira Gandhi
 C
            इंदिरा गांधी
            Dadabhai Naoroji
 D
            दादाभाई नैरोजी
 Correct Ans : C
 Subject : General Knowledge
 Q.No: 5 If the total income is more than Rs 50 lakh, what is the surcharge to be paid on income tax? 2435776
            यदि कुल आय 50 लाख रुपये से अधिक है तो आयकर पर कितना अधिभार देना होगा ?
            5 percent
            5 प्रतिशत
            6 percent
 В
            6 प्रतिशत
            7 percent
 С
            7 प्रतिशत
            10 percent
 D
            10 प्रतिशत
 Correct Ans : D
 Subject : General Knowledge
 Q.No: 6
2435871
            Which three dynasties among the following participated in the tripartite power struggle?
```

निम्नलिखित में से किन तीन राजवंशों ने त्रिपक्षीय सत्ता संघर्ष में भाग लिया?

Cholas, Rastrakutas and Yadavas





https://mppeb.cbexams.com/MPPEB\_Cand\_Objections/PCRT\_obj\_adminpanel/Final\_Model\_Answer.aspx

चोल, राष्ट्रकूट और यादव Chalukyas, Pallavas and Pandyas В चालुक्य, पल्लव और पांड्य Cholas, Pandyas and Chalukyas С चोल, पांड्य और चालुक्य Chalukyas, Pallavas and Yadavas D चालुक्य, पल्लव और यादव Correct Ans : B Subject : General Knowledge Q.No: 7 Which one of the following states of India has an international boundary on its three sides? भारत के निम्नलिखित राज्यों में से किस एक के तीन ओर अन्तर्राष्ट्रीय सीमा है? Assam असम Nagaland В नागालैंड Tripura C त्रिपुरा **West Bengal** D पश्चिम बंगाल Correct Ans : C Subject : General Knowledge Q.No: 8 **2440822** 2021 Asian Archery Championship was hosted by which country? एशियाई तीरंदाजी चैंपियनशिप 2021 की मेजबानी किस देश ने की थी? Dhaka दाका Bahrain В बहरीन Uruguay C उरुग्वे South Korea D दक्षिण कोरिया Correct Ans : A Subject : General Knowledge

Q.No: 9 What is the seating capacity of Holkar cricket stadium in Madhya Pradesh? 2440928





```
7/29/22, 2:54 PM
                                       https://mppeb.cbexams.com/MPPEB_Cand_Objections/PCRT_obj_adminpanel/Final_Model_Answer.aspx
            मध्य प्रदेश में होल्कर क्रिकेट स्टेडियम की बैठने की क्षमता क्या है?
            20,000
            20,000
            15,000
 В
            15,000
            30,000
 С
            30,000
            35,000
 D
            35,000
 Correct Ans : {\bf C}
 {\bf Subject: \bf General\ Knowledge}
 Q.No: 10 As per May 2021 news, how many Khelo India Centres will be opened in Madhya Pradesh at a cost of Rs. 40 lakh? 2440993
            मई 2021 की खबर के अनुसार मध्यप्रदेश में 40 लाख रुपये की लागत से कितने खेलो इंडिया सेंटर खोले जायेंगे?
            2
 Α
            2
            3
 В
            3
 C
            5
 D
 Correct Ans : C
 Subject : General Knowledge
 Q.No: 11
                       __ pargana of Banda tahsil was ceded in 1818 AD by Appaji Bhonsla.
 2441125
            बांदा तहसील के किस परगने को 1818 ई. में अप्पाजी भोंसला ने सौंप दिया था?
            Dhamoni
 Α
            धमोनी
            Shahgarh
 В
            शाहगढ़
            Bhera
 С
            भेरा
            Kanjia
 D
            कंजिया
 Correct Ans : A
```

 $https://mppeb.cbexams.com/MPPEB\_Cand\_Objections/PCRT\_obj\_adminpanel/Final\_Model\_Answer.aspx$ 

Subject : General Knowledge





7/29/22, 2:	54 PM https://mppeb.cbexams.com/MPPEB_Cand_Objections/PCRT_obj_adminpanel/Final_Model_Answer.aspx
Q.No: 12 <b>2441146</b>	The idol of Kewada Swami Bhairavnath Temple in Agar Malwa district is believed to be established in
	माना जाता है कि में अगर मालवा जिले के केवड़ा स्वामी भैरवनाथ मंदिर की मूर्ति स्थापित की गई थी।
	1422
Α	
,,	1422
	1423
В	1723
Ь	1423
	1424
	1727
С	1434
	1424
_	1425
D	
	1425
Correct An	
Subject . •	General Knowledge
Q.No: 13	Which place is considered as Tapasi Math by the locals?
2441234	
	स्थानीय लोगों द्वारा किस स्थान को तापसी मठ माना जाता है?
	Roopnath Dham
Α	
	रूपनाथ धाम
	Vijayraghavgarh Fort
В	
	विजयराघवगढ़ किला
	Badera Chaturyug Dham
С	
	बडेरा चतुर्युग थाम
	Kamakandla Fort
D	
	कामकंदला किला
Correct An	s:D
Subject : (	General Knowledge
Q.No: 14 <b>2441247</b>	temple is built on a square plan in saptarathi style.
	मंदिर सप्तरथी शैली में वर्गाकार योजना पर बनाया गया है।
	Karagar of Shri Sitaram Baba
Α	
	श्री सीताराम बाबा का करागर
	Mata Mai Temple
В	
_	माता माई मंदिर
	Pandava Ki Kachahari
C	- undere in medianali
С	ਸ਼ਾਂਕਰ ਕੀ ਕਰਕਰੀ
	पांडव की कचहरी
	Digambar Jain Temple
D	
	दिगंबर जैन मंदिर

Correct Ans : B





7/29/22, 2:54 PM https://mppeb.cbexams.com/MPPEB\_Cand\_Objections/PCRT\_obj\_adminpanel/Final\_Model\_Answer.aspx

Subject : General Knowledge

Q.No: 15 <b>2441338</b>	Which of the following is known as Teerthraj?
	निम्नलिखित में से किसे तीर्थराज के नाम से जाना जाता है?
	Amarkantak
A	Allurantuk
^	अमरकंटक
	Omkareshwar
В	Ollikareshwar
В	. <del></del>
	ओंकारेश्वर 
	Ujjain
С	
	उज्जैन
	Maheshwar
D	
	महेश्वर
Correct An	s : <b>A</b>
Subject : 0	General Knowledge
Q.No: 16 <b>2441457</b>	Which if the northernmost district of Madhya Pradesh?
	कौन सा यदि मध्य प्रदेश का सबसे उत्तरी जिला?
	Shivpuri
Α	
7	शिवपुरी
5	Chhatarpur
В	
	<b>छतरपुर</b>
	Morena
С	
	मुरेना
	Guna
D	
	गुना
Correct An	s : <b>C</b>
Subject : (	General Knowledge
Q.No: 17	In the area of prehistoric importance, Bhimbetka, Lakha Jowar, Rangmahal, Ginnaurgarh, Kairi Falls, Bhadbhada Falls and Ranbhainsa-Chitauri are
2441556	located in the area.
	प्रागैतिहासिक महत्व के क्षेत्र में भीमबेटका, लाखा ज्वार, रंगमहल, गिन्नौरगढ़, कैरी जलप्रपात, भदभदा जलप्रपात और रणभैंसा-चितौरी क्षेत्र में स्थित हैं।
	Pachmarhi Sanctuary
Α	
	पचमढ़ी अभयारण्य
	Ratapani Sanctuary
В	
	रातापानी अभयारण्य
	Bagdara Sanctuary
C	
С	2021 28 NYON
5	बगदरा अभयारण्य
D	Chambal Sanctuary





https://mppeb.cbexams.com/MPPEB\_Cand\_Objections/PCRT\_obj\_adminpanel/Final\_Model\_Answer.aspx

```
चंबल अभयारण्य
Correct Ans : B
Subject : General Knowledge
Q.No: 18 How many districts are there in the State of Madhya Pradesh? {\bf 2441744}
           मध्य प्रदेश राज्य में कुल कितने जिले हैं?
           45
Α
           45
           52
В
           52
           53
С
           53
           56
D
           56
Correct Ans : B
Subject : General Knowledge
Q.No: 19 Niwari district used to be a part of Tikamgarh district and it was separated in which year? 2441765
           निवाड़ी जिला टीकमगढ़ जिले का हिस्सा हुआ करता था और किस वर्ष अलग हो गया?
           2016
Α
           2016
           2018
В
           2018
           2017
С
           2017
           2020
D
           2020
Correct Ans : B
Subject : General Knowledge
Q.No: 20 Kathak dance was patronised by which ruler in Awadh?
2442350
           कथक नृत्य को अवध में निम्नलिखित में से किस शासक ने संरक्षण दिया था?
           Sirajudaula
           सिराजुदौला
           Asaf-ud-Daula
В
           आसफ-उद-दौला
c
           Wajid Ali shah
```





```
7/29/22, 2:54 PM
                                       https://mppeb.cbexams.com/MPPEB_Cand_Objections/PCRT_obj_adminpanel/Final_Model_Answer.aspx
            वाजिद अली शाह
            Shujaudaulah
 D
            शुजा-उद-दौला
 Correct Ans : C
 Subject : General Knowledge
 Q.No: 21 \, Which of the activity is considered to be unhealthy?  
            किस गतिविधि को अस्वस्थ माना जाता है?
            Meditating
 Α
            ध्यान
            Exercise
 В
            व्यायाम
            Balanced diet
 С
            संतुलित आहार
            Smoking
 D
            धम्रपान
 Correct Ans : D
 Subject : General Science
 Q.No: 22 Which of the following is not an electric conductor?  {\bf 2425744} 
            निम्नलिखित में से कौन विद्युत चालक नहीं है?
            Sulphur
 Α
            गंधक
            Graphite
 В
            सीसा
            Human Body
 С
            मानव शरीर
            Water
 D
            पानी
 Correct Ans : A
 Subject : General Science
 Q.No: 23 Which instrument is used to record the vibrations of an earthquake? {\bf 2425809}
            भूकंप के कंपन को रिकॉर्ड करने के लिए किस यंत्र का उपयोग किया जाता है?
             Anemometer
            एनीमोमीटर
            Richter scale
 В
```

रिक्टर पैमाने





7/29/22, 2:	54 PM	https://mppeb.cbexams.com/MPPEB_Cand_Objections/PCRT_obj_adminpanel/Final_Model_Answer.aspx
С	Polygraph	
	पालीग्राफ	
	Seismograph	
D		
	सीस्मोग्राफ	
Correct An		
	General Science	
-		
Q.No: 24 <b>2429007</b>	The branch of science	that is used to test for breast cancer is:
	विज्ञान की वह शाखा जिसका	प्रयोग स्तन कैंसर के परीक्षण में किया जाता है:
	Mammography	
A		
	मैमोग्राफी	
	Mycology	
В		
	माईकोलॉजी	
	Microbiology	
С	<b>,</b>	
C	माइक्रोबायोलॉजी	
-	Morphology	
D		
	मॉर्फोलॉजी -	
Correct An		
Subject . •	General Science	
Q.No: 25 <b>2429179</b>	and are t	he two types of substances that are added to the fields by the farmers to maintain the fertility of the soil.
	औरदो प्रकार व	के पदार्थ हैं जो मिट्टी की उर्वरता <mark>बनाए रखने के लिए किसानों द्वारा खेतों में जोड़े जाते हैं।</mark>
	Plant waste and cro	p residue
Α		
	पौधे अपशिष्ट और फसल अव	शिष
	Manure and fertilize	ers
В		
	खाद और उर्वरक	
	Animal and plant wa	aste
С	Tanana ana piana an	
C	पशु और पौधों का कचरा	
	-	
	DDT And chlorofluo	cocarbons
D		•
	डीडीटी और क्लोरोफ्लोरोका	<del>ति</del>
Correct An		
Subject : (	General Science	
Q.No: 26 <b>2429205</b>	is the proces	ss of loosening and turning the soil (or tilling).
2423205		
	मिट्टी को	ढीला करने और मोड़ने (या जुताई) की प्रक्रिया है।
	Harvesting	
Α	-	
	<del>포기</del> 년	

В

Cutting





https://mppeb.cbexams.com/MPPEB\_Cand\_Objections/PCRT\_obj\_adminpanel/Final\_Model\_Answer.aspx

फसल काटना

Ploughing

С

जुताई

Winnowing

D

सूप

Correct Ans : C

Subject : General Science

Q.No: 27 Observe the following figure given below. This organism belongs to which kingdom?



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

pteridophytes

A टेरिडोफाइट्स

gymnosperm

В

अनावृतबीजी thallophytes

С

थैलोफाइट्स

bryophytes

D

ब्रायोफाइट्स

Correct Ans : A

Subject : General Science

Q.No: 28  $\,$  The minimum temperature at which a substance catches fire and burns is called - 2430155

न्यूनतम तापमान जिस पर कोई पदार्थ आग पकड़ता है और जलता है, कहलाता है -

**Boiling point** 

Α

क्रथनांक

**Melting point** 

В

गलनांक

C Critical temperature





https://mppeb.cbexams.com/MPPEB\_Cand\_Objections/PCRT\_obj\_adminpanel/Final\_Model\_Answer.aspx

गंभीर तापमान Ignition temperature D प्रज्वलन ताप Correct Ans :  $\boldsymbol{\mathsf{D}}$ Subject : General Science Q.No: 29 Acceleration due to gravity 'g' is larger at the  $\_\_\_$  and it is smaller at the equator. 2430389 गुरुत्वाकर्षण के कारण त्वरण 'g' \_\_\_\_\_ पर बड़ा होता है और भूमध्य रेखा पर छोटा होता है। Moon Α चांद Poles В ध्रव Surface С सतह Equator D भूमध्य रेखा Correct Ans : B Subject : General Science Q.No: 30 The main constituent of LPG is:  $\bf 2431560$ एलपीजी का मुख्य घटक है: Propane Α प्रोपेन Ethane В एथेन Methane С मीथेन Butane D ब्युटेन Correct Ans : D Subject : General Science Q.No: 31 Which of the following is not a class II preservative? 2431579निम्नलिखित में से कौन वर्ग II परिरक्षक नहीं है? Benzoic acid Α बेंज़ोइक अम्ल В Sulphur dioxide





सल्फर डाइऑक्साइड synthetic vinegar C सिंथेटिक सिरका Sorbic acid D सौरबिक अम्ल Correct Ans : C Subject : General Science Q.No: 32 Beriberi is a disorder caused due to the deficiency of which of the following vitamins?  ${\bf 2432463}$ बेरीबेरी एक विकार है जो निम्न में से किस विटामिन के कमी के कारण होता है? Vitamin A Α विटामिन ए Vitamin B1 В विटामिन बी1 Vitamin C C विटामिन सी Vitamin D D विटामिन डी Correct Ans : B Subject : General Science Q.No: 33 Which of the following is a full fledged organism capable of independent existence with the characteristics of pseudopodia? 2432488 निम्नलिखित में से कौन एक पूर्ण वि<mark>कसित</mark> जीव है जो स्यूडोपो<mark>डिया</mark> की विशेषताओं के साथ स्वतंत्र अस्तित्व में सक्षम है? Algae Α शैवाल Amoeba В अमीबा Streptococcus С स्ट्रैपटोकोकस Mosquitoes D मच्छर Correct Ans : B Subject : General Science Q.No: 34 Which of the following is the first step in the Waste Water Treatment Plant (WWTP)? 2434345 निम्नलिखित में से कौन अपशिष्ट जल उपचार संयंत्र (WWTP) में पहला कदम है? Water is passed through a grit and sand removal tank. Α

https://mppeb.cbexams.com/MPPEB\_Cand\_Objections/PCRT\_obj\_adminpanel/Final\_Model\_Answer.aspx

पानी एक ग्रिट और रेत हटाने वाले टैंक के माध्यम से पारित किया जाता है।





7/29/22, 2:54 PM https://mppeb.cbexams.com/MPPEB\_Cand\_Objections/PCRT\_obj\_adminpanel/Final\_Model\_Answer.aspx Water is passed through bar screens. जल को ऊध्र्वाध्र लगी छड़ों से बने शलाका छन्ने (बार स्क्रीन) से गुजारा जाता है। Water is allowed to settle in a large tank which is sloped towards the middle. C जल को एक ऐसी बड़ी टंकी में ले जाया जाता है, जिसका पेंदा मध्य भाग की ओर ढलान वाला होता है। Air is pumped through water. D हवा पानी के माध्यम से पंप की जाती है। Subject : General Science Q.No: 35 Barium has a valency of -बेरियम की संयोजकता (वैलेंसी) है -1 1 2 В 3 C 3 D Correct Ans : B 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 2422652 in the same order as they should be. Study the given series carefully 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 a \_\_ c b a a c \_\_ a a \_\_ b a निम्नलिखित प्रश्न में अक्षरों की एक श्रृंखला दी गई है। इन श्रंखलाओं में कुछ अक्षर हटा दिए गए हैं, और वे श्रृंखला के नीचे दिए गए विकल्पों में उसी क्रम में हैं जैसे उन्हें होना चाहिए। नीचे दिए गए चार विकल्पों में से दी गई श्रृंखला का ध्यानपूर्वक अध्ययन करें और श्रृंखला के लुप्त अक्षरों के स्थान पर वह विकल्प खोजें जो सबसे उपयुक्त हो। a \_\_ b a \_\_ c b a a c \_\_ a a \_\_ b a ccbb ccbb aabb В aabb cabc C cabc cbcbD cbcb





7/29/22, 2:54 PM https://mppeb.cbexams.com/MPPEB\_Cand\_Objections/PCRT\_obj\_adminpanel/Final\_Model\_Answer.aspx

Subject : General Reasoning

Q.No: 37 Amar started walking towards south. After going 50 meters, he turned right and traveled 30 meters. Then he turned right and walked 100 metres. He again turned right and walked 30 meters and stopped. How far and in which direction was he from the starting point?

अमर ने दक्षिण दिशा की ओर चलना शुरू किया। 50 मीटर चलने के बाद, वह दायें मुड़ता है और 30 मीटर चलता है। फिर वह दाएं मुड़ा और 100 मीटर चला। वह फिर दाएं मुड़ा और 30 मीटर चला और रुक गया। वह आरंभिक बिंद से कितनी दर और किस दिशा में था?

और रुक गया। वह आरंभिक बिंदु से कितनी दूर और किस दिशा में था? 50 meters South Α 50 मीटर दक्षिण 150 meters North В 150 मीटर उत्तर 180 meters East С 180 मीटर पूरब 50 meters North 50 मीटर उत्तर Correct Ans : D Subject : General Reasoning Q.No: 38 Select the option /number which is related to 3<sup>rd</sup> number in the same way as 2<sup>nd</sup> number is related to a 2426421 1st number? 1st number? 23:6:92:? उस संख्या /विकल्प का चयन करें जो तीसरी संख्या से उसी प्रकार संबंधित है जैसे दूसरी संख्या पहली संख्या से संबंधित है। 23:6:92:? 18 18 12 В 12 16 С 16 20 20 Correct Ans : A Subject : General Reasoning Q.No: 39 Choose the numbers which is different from others in the group? दिए गए समूह में से विषम संख्या का चयन करे?

В

63





7/29/22, 2:54 PM https://mppeb.cbexams.com/MPPEB\_Cand\_Objections/PCRT\_obj\_adminpanel/Final\_Model\_Answer.aspx 63 120 C 120 124 D 124 Correct Ans : C Subject : General Reasoning Q.No: 40 Which of the following diagram indicates best relation between Mountain, Dessert and River?  ${\bf 2426748}$ निम्नलिखित में से कौन सा आरेख पर्वत, मिठाई और नदी के बीच सबसे अच्छे संबंध को दर्शाता है? Α В C D Correct Ans :  ${\bf C}$ Subject : General Reasoning Q.No: 41 Select the Lettered pair that has the same relationship as given in the questions: 2426836 Dawn : Morning उस अक्षर युग्म का चयन करें जिसका संबंध प्रश्नों में दिए गए समान संबंध से है: भोर : सुबह Morning: Evening Α

सुबह : शाम Sun : Rain

सूर्य : वर्षा Lamp : Light

В

С





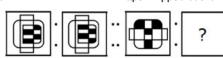
7/29/22, 2:54 PM https://mppeb.cbexams.com/MPPEB\_Cand\_Objections/PCRT\_obj\_adminpanel/Final\_Model\_Answer.aspx दीपक : प्रकाश Autumn : Winter शरद ऋतु : सर्दी Correct Ans : D Subject : General Reasoning Q.No: 42 Find the missing term in the following series.  ${\bf 2428330}$ M2N, R5J, A10A, ? निम्नलिखित श्रृंखला में लुप्त पद ज्ञात कीजिए। M2N, R5J, A10A, ? H10K Α H10K A10A В A10A A7A C A7A D H7K Correct Ans : B Subject : General Reasoning Q.No: 43 Pointing towards a woman, the girl said, she is the daughter-in-law of the paternal grandmother of my father's only son, "How is the woman related to **2429590** the girl"? एक महिला की ओर इशारा करते हु<mark>ए, ल</mark>ड़की ने कहा, वह मे<mark>रे पि</mark>ता के इकल<mark>ौते बे</mark>टे की दादी की बहू है, "महिला, लड़की से कैसे संबंधित है"? Cousin कजिन Sister-in-law В सिस्टर-इन-लॉ Aunt С आंटी Mother D माँ Correct Ans : D Subject : General Reasoning Q.No: 44 Select the option that is related to the third figure in the same way that the second figure is related to the first figure.

उस विकल्प का चयन करें जो तीसरी आकृति से उसी प्रकार संबंधित है जिस प्रकार दूसरी आकृति, पहली आकृति से संबंधित है।





https://mppeb.cbexams.com/MPPEB\_Cand\_Objections/PCRT\_obj\_adminpanel/Final\_Model\_Answer.aspx









В





С





D



Correct Ans : A

Subject : General Reasoning

Q.No: 45 A specific analogy is given in the question below. Understand the logic behind it and choose the correct option for the next part: 2434096









?

नीचे दिए गए प्रश्न में एक विशिष्ट सादृश्य दिया गया है। इसके पीछे के तर्क को समझें और अगले भाग के लिए सही विकल्प का चयन करें:















В







https://mppeb.cbexams.com/MPPEB\_Cand\_Objections/PCRT\_obj\_adminpanel/Final\_Model\_Answer.aspx





С





D



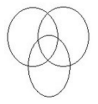
Correct Ans : A

Subject : General Reasoning

Q.No: 46  $\,$  Identify the classes that best represents the relationship among the given diagram. 2435627

(

उन वर्गों की पहचान करें जो दिए गए आरेख के बीच संबंध का सबसे अच्छा <mark>प्रतिनिधित्व करते हैं।</mark>



Doctor, lawyer, police

डॉक्टर, वकील, पुलिस

Sailor, ship, ocean

B नाविक, जहाज, महासागर

Teacher, Parents, Guardians

शिक्षक, माता-पिता, अभिभावक

Bank, school, teacher

बैंक, स्कूल, शिक्षक

Correct Ans : C

C

D

Subject : General Reasoning

Q.No: 47 Select the option that is related to the third word in the same way as the second pair is related to the first pair. 2438379

Peso : Chile :: Ringgit : ?

उस विकल्प का चयन करें जो तीसरे शब्द से उसी प्रकार संबंधित है जैसे दूसरा युग्म पहले युग्म से संबंधित है।

पेसो : चिली :: रिंगित : ?





https://mppeb.cbexams.com/MPPEB\_Cand\_Objections/PCRT\_obj\_adminpanel/Final\_Model\_Answer.aspx

A Malasia

मलेशिया

Malta

В

माल्टा

Zimbabwe

С

जिम्बाब्वे

China

D

चीन

Correct Ans : A

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? 2438685



यदि एक दर्पण को दर्शाई गई रेखा पर रखा जाये, तो दी गई विकल्प आकृतियों में से क<mark>ौन-सी सही द</mark>र्पण छवि होगी?





A





В



С







https://mppeb.cbexams.com/MPPEB\_Cand\_Objections/PCRT\_obj\_adminpanel/Final\_Model\_Answer.aspx





D



Correct Ans : A

Subject: General Reasoning

Q.No: 49 Three of the following four numbers are alike 'm a certain way and one is different. Identify The different me. **2438883** 

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



Q.No: 50 B is brother of D. D is sister of F. M is brother of F. How is F related to B?  $\bf 2439295$ 

B, D का भाई है। D, F की बहन है। M, F का भाई है। F, B से किस प्रकार संबंधित है?

Brother

Α

भाई

Sister

В

बहन

**Brother or Sister** 

C

भाई या बहन Cousin

D

चचेरा भाई

Correct Ans : C

Subject : General Reasoning





https://mppeb.cbexams.com/MPPEB\_Cand\_Objections/PCRT\_obj\_adminpanel/Final\_Model\_Answer.aspx

Q.No: 51 <b>2439470</b>	Choose the group of letter which is different from other.
	अक्षरों के उस समूह को चुनिए जो अन्य से भिन्न है।
	ACE
Α	
	ACE
	BDF
В	
	BDF
	TEN
С	
	TEN
	RTV
D	
Courant An	RTV
Correct An Subject : (	S : C  General Reasoning
Q.No: 52 <b>2440202</b>	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 are logically consistent with the main statement.
	When music is good, everyone enjoys it.
	A. The music was good
	B. The music was not good
	C. Everyone enjoyed it
	D. No one enjoyed it.
	दिए गए प्रश्न में मुख्य कथन और उसके बाद चार कथन हैं। कथनों का <mark>क्रमित युग्म</mark> चुनें, जहाँ पहले कथन का तात्पर्य दूसरे कथन से है, और दो कथन तार्किक रूप से मुख्य कथन से संगत हैं।
	जब संगीत अच्छा होता है, तो हर कोई इसका आनंद लेता है।
	A. संगीत अच्छा था
	B.संगीत अच्छा नहीं था
	C. सभी ने इसका आनंद लिया
	D.किसी ने इसका आनंद नहीं लिया।
	AC
A	
	AC
	BC
В	
	BC
	DA
С	
	DA
_	CD
D	
Correct A=	CD C: A
Correct An Subject : (	s : A 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 are logically consistent with the main statement.

If office time changes, employees will protest





https://mppeb.cbexams.com/MPPEB\_Cand\_Objections/PCRT\_obj\_adminpanel/Final\_Model\_Answer.aspx

- A. office time changed
- B. office time did not change
- C. employees protested
- D. employees did not protest

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 हैं, और दो कथन तार्किक रूप से मुख्य कथन से संगत हैं। ऑफिस का समय बदला तो कर्मचारी करेंगे विरोध

- A. कार्यालय का समय बदल गया
- B. कार्यालय का समय नहीं बदला
- C. कर्मचारियों ने किया विरोध
- D. कर्मचारियों ने विरोध नहीं किया

ВD

Α

BD

\_\_

вс

В

вс

DA

С

DA

DB

D

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 are logically consistent with the main statement.

You will be benefitted, if you keep exercising everyday

A. you exercise everyday

B. you don't exercise everyday

C. You were benefitted

D. You were not benefitted

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। प्रतिदिन व्यायाम करने से आपको लाभ होगा

- A. आप रोज व्यायाम करते हैं
- B. आप प्रतिदिन व्यायाम नहीं करते हैं
- C. आप लाभान्वित हुए
- D. आपको कोई लाभ नहीं हुआ

CA

Α

CA

BD

В

BD

ΑD

С

AD

D DB





https://mppeb.cbexams.com/MPPEB\_Cand\_Objections/PCRT\_obj\_adminpanel/Final\_Model\_Answer.aspx

DB

Correct Ans : D

Subject : General Reasoning

Q.No: 55 Find the related group of letters from the given alternatives.

MVFG: PSHE:: IPBY:?

दिए गए विकल्प से संबंधित अक्षर का समूह ज्ञात करे।

MVFG: PSHE:: IPBY:?

KMDV

**KMDV** 

LMDW **LMDW** В

KMDX C

KMCW D **KMCW** 

Correct Ans : B

Subject : General Reasoning

Q.No: 56 Simplify:  $\frac{86}{17} - \left\{ \frac{4}{9} + \left( \frac{8}{24} \div \frac{8}{48} \right) \right\}$ 

सरल कीजिए:  $\frac{86}{17} - \left\{ \frac{4}{9} + \left( \frac{8}{24} \div \frac{8}{48} \right) \right\}$ 

Α

 $-\frac{400}{153}$ 

670 51

В

670 51

289 56

С

289

400

D

400 153

Correct Ans : D

Subject: General Maths

Q.No: 57 How much pure alcohol must be added to 1210 ml of a solution containing 11% of alcohol to change the concentration of alcohol in the mixture to 75% 2432764

मिश्रण में अल्कोहल की सांद्रता को 75% में बदलने के लिए 11% अल्कोहल वाले घोल के 1210 मिलीलीटर में कितनी शुद्ध अल्कोहल मिलाई जानी चाहिए?

21980

Α

21980





7/29/22, 2:54 PM https://mppeb.cbexams.com/MPPEB\_Cand\_Objections/PCRT\_obj\_adminpanel/Final\_Model\_Answer.aspx 5289 В 5289 15144 С 15144 15488 D 15488 Correct Ans : D

2432793

Q.No: 58 There are two vessels A and B. Vessel A is containing 95 L of Pure milk and vessel B is containing 75 L of pure water. From vessel A, 5L of milk is taken out and poured into vessel B. Then, 10L of mixture (milk and water) is taken out from vessel B and poured into vessel A. What is the ratio of the quantity milk in vessel A to the quantity of pure water in vessel B?

दो बर्तन A और B हैं। बर्तन A में 95 लीटर शुद्ध दूध है और बर्तन B में 75 लीटर शुद्ध पानी है। बर्तन A से, 5L दूध निकाला जाता है और बर्तन B में डाला जाता है। फिर, बर्तन B से 10L मिश्रण (दूध और पानी) निकाला जाता है और बर्तन A में डाला जाता है। बर्तन A में दूध की मात्रा का अनुपात क्या है? बर्तन B में शुद्ध पानी की मात्रा?

73:76

Subject : General Maths

73:76

91:16

В

91:16

39:91

С

39:91

29:27

D

29:27

Correct Ans : D

Subject : General Maths

What should come in place of question mark in the following number series? 2433075

 $\sqrt{1090} + (8.04 \times 24) + (19.10)^2 = ?$ 

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

$$\sqrt{1090} + (8.04 \times 24) + (19.10)^2 = ?$$

324

324

586

586

432

C

432

453

D

453

Correct Ans : B

Subject : General Maths





В

60

https://mppeb.cbexams.com/MPPEB\_Cand\_Objections/PCRT\_obj\_adminpanel/Final\_Model\_Answer.aspx

```
Q.No: 60
2433100
            What should come in place of question mark in the following number series?
            \frac{1}{27} of 3375 + 44% of 2775 = ?
            निम्नलिखित संख्या-श्रृंखला में प्रश्नचिन्ह (?) के स्थान पर क्या आना चाहिए?
            \frac{1}{27} on 3375 + 44% on 2775 = ?
           1351
Α
            1351
            1349
В
            1349
            1346
C
            1346
            1342
D
            1342
Correct Ans : C
Subject : General Maths
Q.No: 61 Find the average of these five natural numbers: {\bf 2433842}
           (5, 6, 7, 8, 9 and 10)
            इन पांच प्राकृतिक संख्याओं का औसत ज्ञात कीजिए:
            (5, 6, 7, 8, 9 और 10)
Α
В
            8
С
            8
            10
D
           10
Correct Ans : B
{\bf Subject: \bf General\ Maths}
Q.No: 62 If the average number of 10th terms is given to be 60, and the average of the first 8 terms is given to be 55, what is the average of the remaining 2 terms?
            यदि 10 पदों की औसत संख्या 60 दी जाए और पहले 8 पदों का औसत 55 दिया जाए, तो शेष 2 पदों का औसत क्या है?
            90
           90
```





```
60
С
           70
           80
D
           80
Correct Ans : D
Subject: General Maths
Q.No: 63 In a class of 90 students, the average weight of 35 girls is 40 kg and the average weight of the remaining students is 45 kg. What will be the average 2433883 approx. weight (in kg.) of all 90 students?
           90 छात्रों की एक कक्षा में, 35 लड़कियों का औसत वजन 40 किलोग्राम है और शेष छात्रों का औसत वजन 45 किलोग्राम है। सभी 90 छात्रों का लगभग औसत वजन (किलो में) क्या होगा?
           32.2 kg
           32.2 किग्रा
           36.8 kg
В
           36.8 किग्रा
           43.05 kg
C
           43.05 किग्रा
           44.06 kg
D
           44.06 किग्रा
Correct Ans : C
Subject : General Maths
Q.No: 64 25 persons went to a hotel for a party.15 of them spent Rs. 100 each on their dinner and the rest spent Rs. 5 more than the average expenditure of all
2433921 the 25. What was the total money spent by them?
           25 व्यक्ति पार्टी के लिए एक होटल गए। उनमें से 15 ने प्रत्येक ने अपने रात के खाने पर 100 रुपये खर्च किए और शेष ने सभी 25 के औसत खर्च से 5 रुपये अधिक खर्च किए। उनके द्वारा खर्च किए
           गए कुल रूपये कितने थे?
           2583.25
           2583.25
           3636
В
           3636
           2785.5
C
           2785.5
           3284
D
           3284
Correct Ans : A
Subject : General Maths
Q.No: 65 Simplify: 60 – 34 + 21 ÷ 3
           सरल कीजिए: 60 - 34 + 21 ÷ 3
```

https://mppeb.cbexams.com/MPPEB\_Cand\_Objections/PCRT\_obj\_adminpanel/Final\_Model\_Answer.aspx





7/29/22, 2:54 PM https://mppeb.cbexams.com/MPPEB\_Cand\_Objections/PCRT\_obj\_adminpanel/Final\_Model\_Answer.aspx 65 87 В 87 33 C 33 90 D 90 Correct Ans : C Subject : General Maths Q.No: 66 What approximate value should come in place of question mark in the following questions?  $699.989 \pm 7.05 - 4.998 \times 19.96 \pm 14.05 \times 3.99 - 12.09 = ?$  $699.989 \div 7.05 - 4.998 \times 19.96 + 14.05 \times 3.99 - 12.09 = ?$ निम्नलिखित प्रश्नों में प्रश्नवाचक चिन्ह (?) के स्थान पर लगभग क्या मान आएगा?  $699.989 \div 7.05 - 4.998 \times 19.96 + 14.05 \times 3.99 - 12.09 = ?$ 44 Α 44 30 В 30 40 C 40 50 D 50 Correct Ans : A Subject : General Maths Q.No: 67 Container A contains 70 kg mixture of zinc and copper in the ratio 5:2. How much copper should be added into the container A so as make the resultant 2434819 mixture 60% copper? कंटेनर A में जिंक और कॉपर का 70 किया मिश्रण 5:2 के अनुपात में है। कंटेनर A में कितना तांबा मिलाया जाना चाहिए तांकि परिणामी मिश्रण 60% तांबा हो जाए? 70 kg 70 किग्रा 56 kg В 56 किग्रा 55 kg c 55 किग्रा 48 kg D

48 किग्रा

Correct Ans :  ${\bf C}$ 





https://mppeb.cbexams.com/MPPEB\_Cand\_Objections/PCRT\_obj\_adminpanel/Final\_Model\_Answer.aspx

Subject : General Maths

Q.No: 68 From the container of pure milk, a milkman replaces 20% milk with the water and once again he does so. Find the final ratio of milk to water in the 2434823 mixture?

एक दूधवाला शुद्ध दूध के पात्र में से 20% दूध को पानी से बदल देता है और वह एक बार फिर ऐसा करता है। मिश्रण में दूध और पानी का अंतिम अनुपात ज्ञात कीजिये?

9:16

Α

9:16

16:9

В

16:9

25:16

С

25:16

12:7

D

12:7

Correct Ans : B

Subject : General Maths

Q.No: 69 If  $\frac{4a+2b}{4a-2b} = 6$ , then a:b =?

यदि  $\frac{4a+2b}{4a-2b}=6$  है, तो a.b का मान निम्न में से क्या होगा?

6:7

Α

В

6:7

3:5

3:5

7:10

С

D

7:10

5:9

5:9

Correct Ans : C

Subject : General Maths

Q.No: 70 144 litre of a mixture A is mixed with 260 litre of mixture B If mixture A has acid and water in the ratio 1: 5 and mixture B has base and water in the 2435377 ratio 3: 7, the quantity of water in the new mixture is:

मिश्रण A के 144 लीटर को मिश्रण B के 260 लीटर के साथ मिलाया जाता है। यदि मिश्रण A में अम्ल और पानी का अनुपात 1: 5 है और मिश्रण B में क्षार और पानी का अनुपात 3: 7 है, तो नए मिश्रण में पानी की मात्रा ज्ञात करें।

202 litre

Α

202 लीटर

204 litre

В

204 लीटर

C **300 litre** 





https://mppeb.cbexams.com/MPPEB\_Cand\_Objections/PCRT\_obj\_adminpanel/Final\_Model\_Answer.aspx

300 लीटर

302 litre

D

302 लीटर

Correct Ans : D

Subject : General Maths

Q.No: 71
2425606

In a row of students, Aliya is 23<sup>rd</sup> from left end and Yogesh is 19th from right end and there are 14 students in the middle. Find the total number of students in a row. students in the middle. Find the total number of students in a row.

छात्रों की एक पंक्ति में आलिया बाएं छोर से 23वें स्थान पर है और योगेश दाएं छोर से 19वें स्थान पर है और बीच में 14 छात्र हैं। एक पंक्ति में विद्यार्थियों की कुल संख्या ज्ञात कीजिए।

56

56

57

В

57

59

C

59

55

D

55

Correct Ans : A

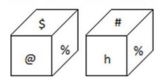
Subject : Mental Ability

Q.No: 72 Two position of a cube is shown below. Which symbol / letter will come opposite '\$'? 2429620





घन की दो स्थितियां नीचे दर्शाई गई हैं। कौन सा प्रतीक / अक्षर '\$' के विपरीत आएगा?



# or h

# or h

В

С

D

Correct Ans : B

Subject : Mental Ability





https://mppeb.cbexams.com/MPPEB\_Cand\_Objections/PCRT\_obj\_adminpanel/Final\_Model\_Answer.aspx

Q.No: 73 From the given option, which answer figure cannot be made based on the unfolded cube in the question figure? 2433363

х			
Υ	1	2	3
z			

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

х			
Υ	1	2	3
z			



A





В





С





D



Correct Ans : A

Subject : Mental Ability





```
7/29/22, 2:54 PM
                                 https://mppeb.cbexams.com/MPPEB_Cand_Objections/PCRT_obj_adminpanel/Final_Model_Answer.aspx
 Q.No: 74 In a certain code language, 'BOOK' is coded as '#$$%' and 'GIRL' will
 be coded as '*!&^' How will 'LOOK' be coded as in that language?
           एक निश्चित कूट भाषा में, 'BOOK' को '# $$%' के रूप में और 'GIRL' को '*!&^' के रूप
           में लिखा जाता है, तो 'LOOK' को उस भाषा में कैसे लिखा जाएगा?
          ^$$*
 Α
          ^$$*
          &^#%
 В
          &^#%
           #$$^
 С
           #$$^
           ^$$%
 D
           ^$$%
 Correct Ans : D
 Subject : Mental Ability
 यदि CRY = 230 तथा SOAR = 265 है, तो DIKE = ?
          145
          145
           190
 В
          190
          110
 С
          110
          130
 D
          130
 Correct Ans : A
 Subject : Mental Ability
 Q.No: 76 In a row of 126 boys, Mahesh's rank from the top is fifty-fourth. Ramesh is fifteenth rank below of mahesh. What is ramesh rank from the bottom? 2435310
          126 लड़कों की एक पंक्ति में महेश का स्थान ऊपर से चौवनवां है। रमेश, महेश से पंद्रहवीं रैंक नीचे है। रमेश का स्थान नीचे से क्या है?
          57
          57
          56
 В
          56
```

С

55





7/29/22, 2:54 PM https://mppeb.cbexams.com/MPPEB\_Cand\_Objections/PCRT\_obj\_adminpanel/Final\_Model\_Answer.aspx 55 58 58 Correct Ans : D Subject : Mental Ability Q.No: 77 In question below are three statements followed by two conclusions numbered I and II. You have to take the given statements to be true even if they 2435507 seem to be at variance from commonly facts and then decide which of the given conclusions logically follows from the given statements seem to be at variance from commonly facts and then decide which of the given conclusions logically follows from the given statements. Statements: I. Some donkey are horse. II. Some horse are tiger. III. No tiger is lion. I. Some tiger are not donkey is a possibility. II. Some horse are not lion. नीचे दिए गए प्रश्न में तीन कथन दिए गए हैं जिसके बाद दो निष्कर्ष I और II 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 कथनों का तार्किक रूप से अनुसरण करता है। कथन: I. कुछ गधा घोड़े है। II. कुछ घोड़े बाघ है। III. कोई बाघ शेर नही है। निष्कर्ष• I. कुछ बाघ गधे होने की संभावना नही है। II. कुछ घोड़े शेर नहीं है। Only conclusion I follows. केवल निष्कर्ष I अनुसरण करता है। Only conclusion II follows. В केवल निष्कर्ष 11 अनुसरण करता है। Both conclusions I and II follows. C दोनों निष्कर्ष I और II अनुसरण करते हैं। Neither conclusion I nor II follows. D न तो निष्कर्ष I और न ही II अनुसरण करता है। Correct Ans : C Subject : Mental Ability

Q.No: 78 Which of the following will come in the place of question mark?

- cb - ca - bacb - ca - bac - d

निम्नलिखित में से क्या प्रश्नवाचक चिन्ह के स्थान पर आएगा ?

- cb - ca - bacb - ca - bac - d

addddb

addddb

addbbb

В



Correct Ans :  ${\bf C}$ 

Subject : Mental Ability



```
7/29/22, 2:54 PM
                                     https://mppeb.cbexams.com/MPPEB_Cand_Objections/PCRT_obj_adminpanel/Final_Model_Answer.aspx
           bddddb
 С
            bddddb
            bbbddd
 D
            bbbddd
 Correct Ans : A
 Subject : Mental Ability
 Q.No: 79 Which of the following will come in the place of question mark?
 2438649
            _b_da_c_b_
           निम्नलिखित में से क्या प्रश्नवाचक चिन्ह के स्थान पर आएगा ?
            _b_da_c_b_
           adbab
            adbab
            abbab
 В
            abbab
            bbabb
 C
            bbabb
            acbaa
 D
           acbaa
 Correct Ans : D
 Subject : Mental Ability
 Q.No: 80 Complete the following series 2438769
            7, 11,20,36,61, ___
                               , 146
           निम्नलिखित श्रृंखला को पूरा करें
           7, 11,20,36,61, ____, 146
            25
           25
           91
 В
            91
           97
 c
            97
           92
 D
           92
```

Q.No: 81 If sky is called sea, sea is called road, road is called air, air is called wind, wind is called cloud and cloud is called track. Where does aeroplane fly? 2439223





7/29/22, 2:54 PM https://mppeb.cbexams.com/MPPEB\_Cand\_Objections/PCRT\_obj\_adminpanel/Final\_Model\_Answer.aspx यदि आकाश को समुद्र कहा जाए, समुद्र को सड़क कहा जाए, सड़क को वायु कहा जाए, वायु को पवन कहा जाए, वायु को बादल कहा जाए और बादल को पथ कहा जाए। हवाई जहाज कहाँ उड़ता है? Air वायु Sky В आकाश Sea c समुद्र Road D सड़क Correct Ans : C Subject : Mental Ability Q.No: 82 If 'black' means 'pink', 'pink means 'blue', blue means 'white', 'white' means 'yellow', 'yellow means 'red and 'red' means brown, then what is the colour of clear sky? यदि 'काले' का अर्थ 'गुलाबी', 'गुलाबी' का अर्थ 'नीला', 'नीले' का अर्थ 'सफेद', 'सफेद' का अर्थ 'पीला', 'पीले' का अर्थ 'नाल' और 'लाल' का अर्थ 'भूरा' हो, तो स्पष्ट आकाश का रंग क्या होगा ? Brown भूरा Red В लाल Blue C नीला White D सफेद Correct Ans : D Subject: Mental Ability Q.No: 83 Five boys are standing in a row facing towards South. Jack is standing in the immediate right of Harry. Tom is between Nick and Sam. Sam is between 2439546 Jack and Tom. Who is standing in the middle? पांच लड़के दक्षिण की ओर एक पंक्ति में खड़े हैं। जैक, हैरी के एकदम सामने खड़ा है। टॉम, निक और सैम के बीच है। सैम, जैक और टॉम के बीच है। बीच में कौन खड़ा है? Sam सैम Nick В निक Jack जैक Tom D टॉम

Correct Ans : A

Subject : Mental Ability



Subject : Mental Ability



7/29/22, 2:54 PM

https://mppeb.cbexams.com/MPPEB\_Cand\_Objections/PCRT\_obj\_adminpanel/Final\_Model\_Answer.aspx

Q.No: 84 <b>2442884</b>	Which one word can be formed from the following letters ?
2442004	noiarcu Ib
	निम्नलिखित अक्षरों से कौन सा एक शब्द बनाया जा सकता है?
	noiarcu Ib
	backlogs
Α	
	backlogs
	binocular
В	
	binocular
	backrest
С	
	backrest
	backpain
D	
	backpain
Correct An	
Subject : N	Mental Ability
Q.No: 85 2443048	Arrange the following words as per order in the English dictionary.
2443040	1. Assassination
	2. Association
	3. Assimilate
	4. Assimuthual
	निम्नलिखित शब्दों को अंग्रेजी शब्दकोश में दिए गए क्रम के अनुसार लिखिए।
	1. Assassination
	2. Association
	3. Assimilate
	4. Assimuthual
	1234
A	1257
^	1234
	1324
В	
Ь	1324
	1342
С	
•	1342
	2314
D	<del></del> -
	2314
Correct An	

Q.No: 86 Akash can finish typing a 289 page document in 24 hours, Rakesh in 23 hours and Mukesh in 21 hours How long will they take to type a 289 page document if they work together?





```
7/29/22, 2:54 PM
                                         https://mppeb.cbexams.com/MPPEB_Cand_Objections/PCRT_obj_adminpanel/Final_Model_Answer.aspx
             आकाश 289 पन्नों के दस्तावेज़ को 24 घंटे में, राकेश 23 घंटे में और मुकेश 21 घंटे में टाइप कर सकती है। अगर वे साथ में काम करते हैं तो उन्हें 289 पेज का दस्तावेज़ टाइप करने में कितना समय
             लगेगा?
             7898/7 hours
 Α
             7898/7 घंटे
             1890/687 hours
 В
             1890/687 घंटे
             5476/263 hours
 С
             2654/213 घंटे
             3864/513 hours
 D
             3864/513 घंटे
 Correct Ans : D
 Subject : General Aptitude
             Seema weaves 54 baskets in 27 days. In how many days will she weave 270 baskets?
 2423731
             सीमा 27 दिनों में 54 टोकरियाँ बुनती हैं। वह 270 टोकरियाँ कितने दिनों में बुनेगी?
             140 days
             140 दिन
             135 days
 В
             135 दिन
             275 days
 С
             275 दिन
             324 days
 D
             324 दिन
 Correct Ans : B
 Subject : General Aptitude
 Q.No: 88 Calculate the cone's total surface area if its radius is 12.5 cm and slant height is 5.4 cm.
 2426273
             शंकु के कुल सतह क्षेत्र की गणना करें यदि इसका त्रिज्या 12.5 सेमी है और तिरछा ऊंचाई 5.4 सेमी है।
             327.36 cm<sup>2</sup>
             327.36 सेमी<sup>2</sup>
             460.87 cm<sup>2</sup>
 В
             460.87 सेमी<sup>2</sup>
             152.44 \text{ cm}^2
 С
             152.44 सेमी<sup>2</sup>
```

 $195.79 \text{ cm}^2$ 

195.79 सेमी<sup>2</sup>

D





```
Correct Ans : A
Subject : General Aptitude
Q.No: 89 The range of 11, 9, 18, 35, 42, 26, 4, 19, and 31 is {\bf 2434587}
           11, 9, 18, 35, 42, 26, 4, 19 और 31 की सीमा क्या है?
           42
Α
           42
           4
В
           26
С
           26
           38
D
           38
Correct Ans : D
Subject : General Aptitude
Q.No: 90 \, The runs scored by Sachin in 11 matches are as follows :
2434595
           12, 98, 46, 132, 54, 50, 74, 99, 111, 36, 62.
           Find the Median of his score.
           सचिन द्वारा 11 मैचों में बनाए गए रन इस प्रकार हैं:
           12, 98, 46, 132, 54, 50, 74, 99, 111, 36, 62.
           उसके रन का माध्यिका ज्ञात कीजिए
           62
Α
           62
           132
В
           132
           50
С
           50
           12
D
           12
Correct Ans : A
Subject : General Aptitude
Q.No: 91 \, A horse is tethered at one corner of a square plot of side 35 m by a rope 28 m long. The ungrazed
2434667
           35 मीटर भुजा के एक वर्ग भूखंड के एक कोने पर एक घोड़े को 28 मीटर लंबी रस्सी से बांधा जाता है। बिना चरा क्षेत्रफल है।
           609 sq.meter
Α
           609 वर्ग मीटर
В
```

https://mppeb.cbexams.com/MPPEB\_Cand\_Objections/PCRT\_obj\_adminpanel/Final\_Model\_Answer.aspx

576 sq.meter





https://mppeb.cbexams.com/MPPEB\_Cand\_Objections/PCRT\_obj\_adminpanel/Final\_Model\_Answer.aspx

576 वर्ग मीटर 504 sq.meter C 504 वर्ग मीटर 632 sq.meter D 632 वर्ग मीटर Correct Ans : A Subject : General Aptitude Q.No: 92 A, B and C together can finish a task in 7.5 days. C is thrice as productive as A and B alone can do the task in 15 days. In how many days C can do the **2436066** job? A, B तथा C किसी काम को एक साथ मिलकर 7.5 दिनों में कर सकते हैं। C की उत्पादन क्षमता A की तिगुनी है और B अकेला इस काम को 15 दिन में कर सकता है। C इस काम को कितने दिन में कर लेंगे? 18 18 12 В 12 15 C 15 20 D 20 Correct Ans : D Subject : General Aptitude Q.No: 93 If a perfect square, not divisible by 6, be divided by 6, the remainder will be-यदि कोई पूर्ण वर्ग जो 6 से विभाज्य न हो और उसे 6 से विभक्त कर दिया जाए तो शेषफल क्या होगा? 1, 3 or 5 1, 3 या 5 1, 2 or 5 В 1, 2 या 5 1, 3 or 4 C 1, 3 या 4 1, 2 or 4 D 1, 2 या 4 Correct Ans :  ${\bf C}$ Subject : General Aptitude Q.No: 94 **2436189** The least number that must be added to 8961 to make it exactly divisible by 84 is-8961 में कौन सी लघुत्तम संख्या जोड़े कि वह 84 से पूर्णत: विभाज्य हो जाए?

0301 4 4711 (11 (1



Correct Ans : A

Subject : General Aptitude



7/29/22, 2:54 PM https://mppeb.cbexams.com/MPPEB\_Cand\_Objections/PCRT\_obj\_adminpanel/Final\_Model\_Answer.aspx 57 В 57 141 С 141 107 D 107 Correct Ans : A Subject : General Aptitude Q.No: 95 If one side of a rectangle is twice that of the other side, and its perimeter is 54 cm, then what is the length of the longer side? 2436790 यदि एक आयत की एक भुजा दूसरी भुजा की दोगुनी है, और उसका परिमाप 54 सेमी है तो बड़ी भुजा की लम्बाई क्या होगी ? 18 cm Α 18 सेमी 27cm В 27 सेमी 9 cm С 9 सेमी 14 cm D 14 सेमी Correct Ans : A Subject : General Aptitude Q.No: 96 The ratio of ages of Mohan and Sohan is 3: 4. Four years earlier the ratio was 5: 7. find their present ages. 2436910 मोहन और सोहन की आयु का अनुपात 3: 4 है। चार साल पहले अनुपात 5:7 था। उनकी वर्तमान आयु ज्ञात करें। 24 years, 32 years Α 24 वर्ष, 32 वर्ष 26 years, 34 years В 26 वर्ष, 34 वर्ष 28 years, 36 years С 28 वर्ष, 36 वर्ष 22 years, 30 years D 22 वर्ष, 30 वर्ष

Q.No: 97 Before 4 years ago ratio of ages of father to son is 6:5 and mother to son is 3:2. If mother is 6 years elder than father what is the present age of son? 2436925





7/29/22, 2:54 PM https://mppeb.cbexams.com/MPPEB\_Cand\_Objections/PCRT\_obj\_adminpanel/Final\_Model\_Answer.aspx 4 वर्ष पहले पिता और पुत्र की आयु का अनुपात 6:5 है और माता का पुत्र से अनुपात 3:2 है। यदि माता पिता से 6 वर्ष बड़ी है तो पुत्र की वर्तमान आयु क्या है? 12 years 12 वर्ष 16 years В 16 वर्ष 20 years С 20 वर्ष 24 years D 24 वर्ष Correct Ans :  $\boldsymbol{\mathsf{D}}$ Subject : General Aptitude Q.No: 98 Five years ago, Manjula was seven times as old as her son Tarun and five years hence, she will be three times of Tarun's age. Find their present ages. 2436929 पांच वर्ष पहले, मंजुला की आयु, उसके पुत्र तरुण की आयु से सात गुना अधिक थी और पांच वर्ष बाद, उसकी आयु तरुण की आयु की तीन गुना हो जाएगी। उनकी वर्तमान आयु ज्ञात कीजिए। 40 and 10 years 40 और 10 वर्ष 20 and 36 years В 20 और 36 वर्ष 15 and 35 years С 15 और 35 वर्ष 14 and 34 years D 14 और 34 वर्ष Correct Ans : A Subject : General Aptitude Q.No: 99 In an organisation, five bells ring after 9, 18, 27, 36 and 45 seconds respectively. How many times will they ring simultaneously in 360 minutes? 2437838 एक संगठन में, पांच घंटियाँ क्रमशः 9, 18, 27, 36 और 45 सेकंड के बाद बजती हैं। 360 मिनट में वे कितनी बार एक साथ बजेंगी? 40 40 В 41 С 42 39 39

Correct Ans : B

Subject : General Aptitude





7/29/22, 2:54 PM https://mppeb.cbexams.com/MPPEB\_Cand\_Objections/PCRT\_obj\_adminpanel/Final\_Model\_Answer.aspx

Q.No: 100 What will come in place of the question mark (?) in each of the following number series? 2444679

150, 392, 810, 1452, 2366, \_\_\_

निम्नलिखित में से दी हुई श्रृंखला में प्रश्न चिह्न (?) के स्थान पर क्या आएगा?

150, 392, 810, 1452, 2366, \_\_\_

3375

3375

3600

В

3600

2800

С

2800

3000

D

3000

Correct Ans : B

Subject : General Aptitude

