



# UP PET MOCK TEST



**REASONING**

**30 DAYS**

**महाभ्यास**

**DAY-06**



**LIVE | 06:30 PM**

**By Kuldeep Mahendras**



# UPCOMING ONLINE BATCHES

## September 2022

**21 SEP 2022**

**10:30 AM to 12:30 PM**

**BANK ONLINE LIVE CLASS**

**03:00 PM to 05:00 PM**

**SSC ONLINE LIVE CLASS**

**BILINGUAL**

**28 SEP 2022**

**07:30 PM to 09:30 PM**

**BANK ONLINE LIVE CLASS**

**08:00 AM to 10:00 AM**

**SSC ONLINE LIVE CLASS**

**BILINGUAL**

**28 SEP 2022**

**04:00 PM to 06:00 PM**

**BANK ONLINE LIVE CLASS**

**BENGALI+ENGLISH**







[www.mahendras.org](http://www.mahendras.org)



7052477777/7052577777




 **Surbhi Sinha** 2 days ago  
Option BBB   confirm 81,, 81    
  REPLY   
▼ 1 REPLY

 **Umesh Kushwah** 2 days ago  
Super class sir  
  REPLY   
▼ 1 REPLY

 **Puspranjan Singh** 2 days ago 1 subscribers  
Thank you dear sir very nice classes  
  REPLY   
▼ 1 REPLY

 **PUJA KUNDU**  ----- 2 days ago 3 subscribers  
The answer is 81... $3+5=8+1=9$ ... thank you sir for the amazing session  .....sir ssc ka session ittu sa hota hain ...bank k bhi class 30 min hain usme to 1h lag bhag padah te hain      
  REPLY   
▼ 1 REPLY

 **Umesh Kushwah** 2 days ago  
Home work  
Ans 81  
  REPLY   
▼ 1 REPLY

 **Puspranjan Singh** 2 days ago 1 subscribers  
81  
  REPLY   
▼ 1 REPLY

 **#Jethalal** \_\_\_\_\_ 2 days ago 29 subscribers  
81  
  REPLY   
▼ 1 REPLY



Find the option which should replace (?)

**25 : 64 :: 35 : ?**

- (A) 64
- (B) 81
- (C) 72
- (D) 100





Find the option which should replace (?)

**E L B M A G**

**1 2 3 4 5 6**

- A. 2, 1, 6, 3, 4, 5
- B. 6, 1, 2, 3, 1, 5
- C. 4, 1, 6, 2, 5, 1
- D. 6, 5, 4, 3, 2, 1





Find the option which should replace (?)

**TEDDY : 27 :: THREE : ?**

- A. 50
- B. 42
- C. 49
- D. 25





Find the option which should replace (?)

**AF : 33 :: HE : ?**

(A) 34

(B) 49

(C) 56

(D) 43





Find the odd one (?)

- (A) Analysis / विश्लेषण
- (B) Search / खोज
- (C) Conclusion / निष्कर्ष
- (D) Exploration / अन्वेषण

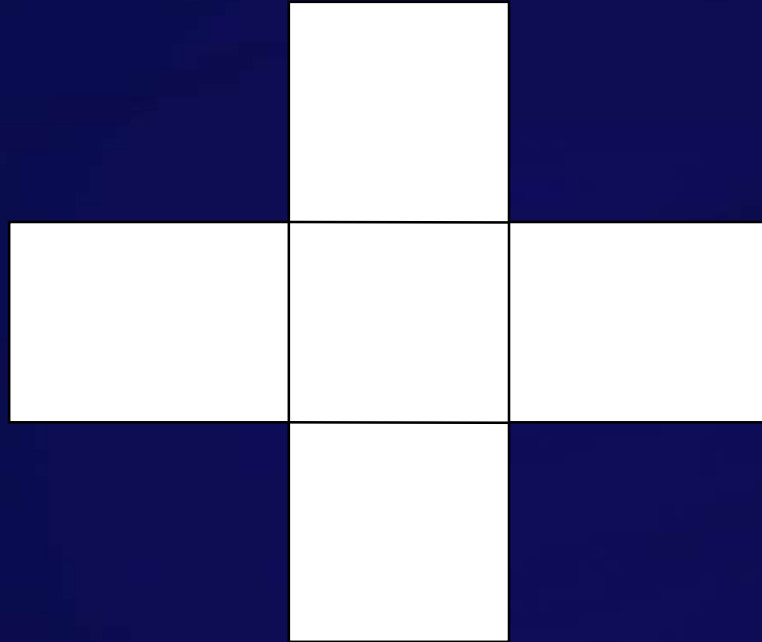






Find the number of rectangle (?)

- (A) 10
- (B) 11
- (C) 12
- (D) 13





Arrange the in Dictionary order :-

1. First
2. Frown
3. Fist
4. Fast
5. Floor



A- 3,5,2,4,1

B- 4,1,3,5,2

C- 2,1,3,5,4

D- 2,4,1,5,3



**Statement :** The killer enteric fever has so far claimed 100 lives in several tribal villages in M.P. during the past three weeks.

**Course of Action :**

- I) The residents of these villages should immediately be shifted to a non-affected area.
- II) The Government should immediately send a medical squad to this area to restrict spread of the killer disease.

**कथन:** पिछले तीन हफ्तों के दौरान एमपी में कुछ आदिवासी गांवों में जानलेवा आंत्र बुखार ने 100 लोगों के जीवन को समाप्त किया है।

**कार्यवाही:**

- I) इन गांवों के निवासियों को तुरंत एक प्रभावित क्षेत्र में स्थानांतरित किया जाना चाहिए।
- II) जानलेवा बीमारी के फैलाव को रोकने के लिए सरकार को तुरंत इस क्षेत्र में एक चिकित्सा दल भेजना चाहिए।



**Find the missing :-**

**381 : 614 :: ? : ?**

**(A) 343 : 662**

**(B) 304 : 630**

**(C) 242 : 822**

**(D) 256 : 542**





**Find the missing :-**

**68 : 2.04 :: 108 : 3.24 :: 18 : ?**

- (A) 0.54**
- (B) 1.24**
- (C) 0.64**
- (D) 0.32**





**Find the missing :-**

**221 : 30 :: 667 : ?**

- (A) 51**
- (B) 52**
- (C) 53**
- (D) 54**





**Find the missing :-**

**42 : 14 :: 56 : ?**

- (A) 18**
- (B) 41**
- (C) 48**
- (D) 65**





**Find the missing :-**

**0611 : 4 :: ? : 5**

- (A) 1228**
- (B) 1822**
- (C) 1282**
- (D) 2128**







**Find the missing :-**

**512 : 125 :: ? : ?**

- (A) 441 : 324**
- (B) 343 : 216**
- (C) 1331 : 1000**
- (D) 729 : 216**





**Find the ODD :-**

**(A) 7324**

**(B) 9611**

**(C) 1754**

**(D) 2690**



Find the option which should replace (?)

6	5	4
11	9	7
?	56	33



- (A) 75
- (B) 95
- (C) 65
- (D) 85



**Find the missing one (?)**

$$37 * 25 = 7$$

$$95 * 37 = 5$$

$$87 * 85 = 15$$

$$27 * 41 = ?$$

**(A) 9**

**(B) 7**

**(C) 12**

**(D) 13**





In a Certain code *CLOSER* is written as *TGUMJA*, than find the code for *DIFFER*?

एक निश्चित कोड में *CLOSER* का कोड *TGUMJA* लिखा गया है तो *DIFFER* का कोड क्या होगा ?

- (1) DGBTGH
- (2) TGHDGB
- (3) SHGDGB
- (4) TGHFID





In a Certain code **FATHER** is written as **3**, than find the code for **GANGULY**?

एक निश्चित कोड में *FATHER* का कोड 3 लिखा गया है तो *GANGULY* का कोड क्या होगा ?

- (1) 4
- (2) 2.5
- (3) 3
- (4) 3.5





In a Certain code *DECISION* is written as 2157 ,than  
find the code for *DECODING* ?

एक निश्चित कोड में *DECISION* का कोड 2157 लिखा गया  
है तो *DECODING* का कोड क्या होगा ?

- (1) 2734
- (2) 3227
- (3) 2237
- (4) 7322
- (5) 6417

