

REASONING

MAHA MOCK TEST

TARGET 25/25

BY MANDEEP MAHENDRAS

LIVE | 05:30 PM





Which option represents the correct order or the given words as they would appear in English dictionary?

कौन सा विकल्प सही क्रम या दिए गए शब्दों का प्रतिनिधित्व करता है जैसा कि वे अंग्रेजी शब्दकोश में दिखाई देंगे?

- 1) Lavish
- 2) Leaven
- 3) Lament
- 4) Lavendar
- 5) Liar



A. 3,4,1,5,2

B. 3,1,4,2,5

C. 3,4,1,2,5

D. 3, 1, 2, 4, 5

- In a family of seven members there are two married couples. F is the son-in-law of A.D is the daughter of B.C is the sister-in-law of F.E is the brother of D. B is the grandmother of G.How is D related to F?
- सात सदस्यों के एक परिवार में दो विवाहित जोड़े हैं| F दामाद है A का| D बेटी है B की| C भाभी/ननद है F की|E भाई है D का|B दादी/नानी है G की| D,F से कैसे सम्बंधित है ?





A. Sister/बहन

B. Wife/पत्नी

C. Sister-in-law/भाभी /ननद

D. Mother/माता



- 857= Gulabjamun Are Great
- 386= Eat Great Product
- 254=Laddus are Sweet
- 312=Eat Tasty Laddus
- •Sweet=?



A.2

B.4

C.6



• Eat=?



- (A) 2
- (B) 4
- (C) 6
- (D) None of these.



- Ram leaves his house and walks 12 km north. He turns to the right and walks 12km. He again turn to the right and walks another 12km and then turn 5km to the left. How far is he from his house and in which direction?
- राम अपना घर छोड़कर 12 किमी उत्तर की ओर चलता है। वह दाहिनी ओर मुड़ता है और 12 किमी चलता है। वह फिर से दाएं मुड़ता है और 12 किमी चलता है और फिर 5 किमी बाएं मुड़ता है। वह अपने घर से कितनी दूर है और किस दिशा में है?



A.10km East B.15km East C.17km East D.21km East



• Two positions of dice are shown. What will appear on the opposite to the face containing 5?

• पासे की दो स्थितियाँ दर्शाई गई हैं। 5 वाले फलक के विपरीत क्या दिखाई देगा?

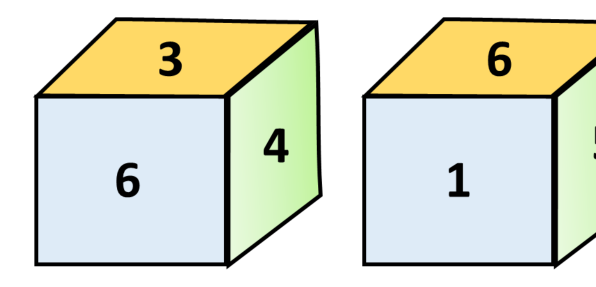
(A) 3

(B) 2

(C) 1

(D) 4







- Tuesday is 3 minutes behind at 2 PM and 5 minutes ahead on Thursday at 2 PM. When did it show the right time?
- मंगलवार दोपहर 2 बजे 3 मिनट पीछे और गुरुवार दोपहर 2 बजे 5 मिनट आगे है। इसने सही समय कब दिखाया?



- A) ब्धवार स्बह 6 बजे/Wednesday 6 am
- B) ब्धवार स्बह 8 बजे/Wednesday
- 8am
- C) गुरुवार सुबह 4 बजे/Thursday 4 am D) गुरुवार सुबह 8 बजे/Thursday 8am



- What will come come in place of question mark(?) in the following alphabet series?
- निम्नलिखित वर्णमाला श्रृंखला में प्रश्नवाचक चिन्ह (?) के स्थान पर क्या आएगा?
- WYB, XUD, YQF,?



A)HZM
B)HCZ
C)ZMH
D)NONE OF THESE



The calendar for the year 2024 will be the same for the year?

• वर्ष 2024 का कैलेंडर वर्ष के लिए समान होगा?



A.2048

B.2052

C.2060



- What will come in place of the question mark In each of the following number series?
- निम्नलिखित प्रत्येक संख्या श्रंखला में प्रश्नवाचक चिन्ह के स्थान पर क्या आयेगा ?
- 4, 18, ?, 100, 180, 294, 448



A.48

B.58

C.60



- Pointing to a photograph a woman says "He is the only son of the wife of my husband's father. How is the man related to woman?
- एक तस्वीर की ओर इशारा करते हुए एक महिला कहती है, "वह मेरे पति के पिता की पत्नी का इकलौता बेटा है। वह पुरुष महिला से कैसे संबंधित है?



- A. Son/बेटा
- B. Son-in-law/दामाद
- C. Brother-inlaw/साला/जीजा
- D. Husband/पति



In the following question, select the related number from the given alternatives. निम्नलिखित प्रश्न में दिए गए विकल्पों में से संबंधित

संख्या को चुनिए।

•57:10::48:?



A.36

B.8

C.9

In the following question, select the word which cannot be formed using the letters of the given word.

निम्निलिखित प्रश्न में उस शब्द का चयन करें जो दिए गए शब्द के अक्षरों का प्रयोग करके नहीं बनाया जा सकता है।

MACHINERY

- 1. NEAR
- 2. MICE
- 3. MIND
- 4. HAIRY



A man is 3 years older than his wife and four times as old as his son. If the son becomes 15 years old after 3 years, what is the present age of the wife?

एक आदमी अपनी पत्नी से 3 साल बड़ा है और अपने बेटे से चार गुना बड़ा है। यदि पुत्र 3 वर्ष बाद 15 वर्ष का हो जाता है, तो पत्नी की वर्तमान आयु क्या है?



- (A) 60 years
- (B) 51 years
- (C) 48 years
- (D) 45 years



Find the missing number from the given responses. दिए गए उत्तरों में से लुप्त संख्या ज्ञात कीजिए।

5	5	2
2	4	1
8	3	10
40	30	?



- (A) 10
- (B) 12
- (C) 13
- (D) 20



Which of the following interchange of signs would make the give equation correct?

निम्नलिखित में से कौन सा चिह्नों का आदान-प्रदान दिए गए समीकरण को सही बना देगा?

$$(12/6)+3*7=42$$



(A) + and *(B) 6 and 7(C) / and +(D) 12 and 3



Y is to the east of X, which is to the north of Z. If P is to the south of Z, then Y is in which direction with respect to Z?

Y, X के पूर्व में है, जो Z के उत्तर में है। यदि P, Z के दक्षिण में है, तो Z के सन्दर्भ में Y किस दिशा में है?



A. North-East

B. East

C. South-East

D. None of these



Select the option in which the numbers are related in the same way as are the numbers of the following set उस विकल्प का चयन करें जिसमें संख्याएँ उसी प्रकार संबंधित हैं जैसे निम्नलिखित सेट की संख्याएँ हैं (25, 18, 225)



A. (24, 22, 264)

B. (17, 15, 220)

C. (9, 16, 170)

D. (15, 34, 190)



Eight Friends A,B,C,D,E,F,G and H are sitting around a circular table facing the center not necessarily in the same order. B is second to right of A. B is to immediate left of H. D is second to right of B.F is fourth to left of H. C is an immediate neighbour of D.E is not an immediate neighbor of A.

आठ मित्र A,B,C,D,E,F,G और H एक वृताकार मेज के चारो ओर केंद्र की ओर मुख करके बैठे हैं, आवश्यक नहीं इसी क्रम में हो। B, A के दायें से दूसरे स्थान पर है। B, H के ठीक बायें है। D, B के दायें से दूसरे स्थान पर है। F, H के बायें से चौथा है। C, D का निकटतम पडोसी है। E, A का निकटतम पडोसी नहीं है।

Who is sitting third to the left of G?



- (A) F
- (B) E
- (C) C
- (D) H



Who is sitting exactly between A and B?



- (A) E
- (B) D
- (C) F
- (D) G