55 F F L 2022-23





REASONING

MAHA MOCK TEST

BY MANDEEP MAHENDRAS

LIVE | 05:30 PM



- A watch which gains constantly 12 minutes in 12 hours was set right at 8a.m. in the afternoon of the same day when the watch indicated 4 p.m. then the true time is
- एक घड़ी जो लगातार बढ़ रही है 12 घंटे में 12 मिनट तेज हो जाती है, सुबह 8 बजे ठीक हो जाती है। उसी दिन दोपहर में जब घड़ी ने शाम 4 बजे का संकेत दिया। तो सही समय है



A.3:44 pm

B.3:52 pm

C.3:50 pm

D.3:42 pm

• The position of M is 7th from the left corner and the position of N is 5th from the right corner. If only two members are sitting between them then find out what is the total strength of this queue?



• M का स्थान बाएं कोने से 7वां है और N का स्थान दाएं कोने से 5वां है। यदि उनके बीच केवल दो सदस्य बैठे हों तो ज्ञात कीजिए कि इस पंक्ति की कुल संख्या कितनी है?



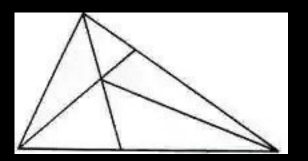
A.14

B.8

C.12



- How many triangle in this image
- इस चित्र में कितने त्रिभुज हैं







A.10

B.12

C.11

D.None of these

• 6 cm A cube of side 1 cm. is divided into smaller cubes of side How many small cubes will be obtained in this way?



• 6 से.मी. भुजा 1 से.मी. का एक घन। भुजा के छोटे-छोटे घनों में विभाजित किया जाता है, इस प्रकार कितने छोटे घन प्राप्त होंगे?



A.200
B.216
C.27
D.156

• Mrs. Lata was thrice as old as her son 8 years ago. Now the total age of both of them is 64 years. How old is Mrs. Lata now?



• श्रीमती लता की आयु 8 वर्ष पूर्व अपने पुत्र की आयु की तीन गुनी थी। अब दोनों की कुल उम्र 64 साल है। श्रीमती लता की उम्र अब कितनी है?



A.48

B.12

C.36

• From the given alternatives, select the word which cannot be formed using the letters of the word given in the question.



• दिये गये विकल्पों में से उस शब्द को चुनिये जो प्रश्न में दिये गये शब्द के अक्षरों का प्रयोग करके नहीं बनाया जा सकता है।

• ENCYCLOPEDIA



A. CYCLE

B. PENCIL

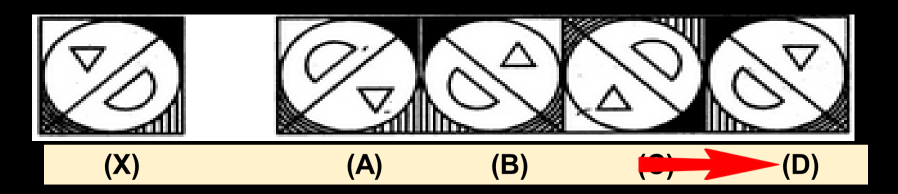
C. YOKE

D. DIAL

• Choose the correct mirror image of the given figure (X) from the four alternatives?



• चार विकल्पों में से दिए गए चित्र (X) का सही दर्पण प्रतिबिंब चुनें?





• Statement: Read this book to get the detailed and most comprehensive information on this issue.



• कथन : इस मुद्दे पर विस्तृत और सबसे व्यापक जानकारी प्राप्त करने के लिए इस पुस्तक को पढ़ें।

• assumption :

- (I) Any person who wants this information can read it.
- (II) There are other books available on this issue.

• पूर्वधारणा :

- (I) वह व्यक्ति जो इस जानकारी को चाहता है पढ़ सकता है।
- (II) इस मुद्दे पर अन्य पुस्तकें उपलब्ध हैं।



• Which day of the week will not be the first day of a century?



• सप्ताह का कौन सा दिन एक शताब्दी का पहला दिन नहीं होगा?



A.Saturday

B.Tuesday

C.Thursday

D. Wednesday

• Find the inclination of the hour hand of a clock at 6:30?

• घड़ी में 6:30 बजे पर घंटे की सुई का झुकाव ज्ञात कीजिए?



A.0

B.12.5

-C.15

• Direction: In the question, a series is given with one term missing. Choose the correct option from the given options



• निर्देश- प्रश्न में एक अनुक्रम दिया है, जिसमें एक पद लुप्त है। दिए गए विकल्पों में से वह सही विकल्प चुनिए

• TMJ, QNL, NON, KPP, ?



A.JQR
B.HQR
C.HQQ
D.IQS

• Direction - In each of the following questions, find out the wrong number in the given series.



• िर्देश - निम्नलिखित प्रत्येक प्रश्न में दी गई श्रृंखला गलत संख्या ज्ञात कीजिए।

•27, 81, 1331, 125



A.125

B.1331

C.27

• a code language In LONDON is written as 24-30-28-8-30-28 Accordingly, how is FRANCE written in that code language?



• LONDON में एक कूट भाषा को 24-30-28-8-30-28 लिखा जाता है, उसी कूट भाषा में FRANCE को किस प्रकार लिखा जाएगा?(SSC CGL TIER1)

(a) 10-24-6-28-6-12



(b) 12-26-6-28-8-10

(c) 12-36-2-28-6-10

(d) 12-26-2-28-8-10



• MOUSE: KPSTC :: LIGHT : ?? (SSC CGL TIER1)



A.MJHIU

B.MGHFU

C.JGEFR



• Rohan walks 20 km in the north direction from point P. Then takes a right turn and walks 10 km and then takes a right turn and walks 20 km to reach point Q, then which direction is Rohan facing?(SSC CGL TIER1)



• रोहन P बिन्दु से उत्तर दिशा में 20 किमी चलता है। फिर दाएँ मुड़कर 10 किमी चलता है और फिर है दाएँ मुड़ता है तथा 20 किमी चलकर बिन्दु Q पर पहुँचता है, तो रोहन का मुख किस दिशा में है?



A.North

B.East

C.West

D.South

Find the value of Question mark?



24	20	37
31	25	?
26	36	19



1.40

B.23

C.26

• A boat can travel at a speed of 30 km per hour in still water. If the speed of the river is 6 kmph, then how much time will the boat take to go 108 km downstream?(SSC CGL TIER1)



• एक नाव शान्त जल में 30 किमी प्रति घंटा की गति से यात्रा कर सकती है। यदि नदी की गति 6 किमी प्रति घंटा है, तो नाव को नदी के बहाव की ओर, 108 किमी जाने में कितना समय लगेगा?



A.2

-B.3

C.4

• An airplane covers a distance in 6 hours at a speed of 340 km/hr. At what speed should he travel to cover that distance in 2 hours?



• एक हवाई जहाज 340 किमी/घंटा की गति से एक दूरी को 6 घंटे में तय करता है। उस दूरी को 2 घंटे में तय करने के लिए उसे कितनी गति के अनुसार यात्रा करनी होगी?



A.660

B.700

C.680