55 B B B 1 2022-23





REASONING

MAHA MOCK TEST

BY MANDEEP MAHENDRAS

LIVE | 05:30 PM





BY SHUBHAM MAHENDRAS (MATHS MENTOR)





- प्रश्नवाचक चिन्ह के स्थान पर क्या आयेगा ?
- 5 6 14 23 87 ?



A. 112

B. 212

C. 69

D. None of these

- What will come in place of the question mark?
- प्रश्नवाचक चिन्ह के स्थान पर क्या आयेगा ?
- 5 6.2 9 13.4 19.4 ?





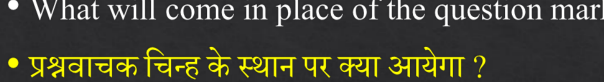
A. 27

B. 21

C. 28

D. None of these





• 32 32 40 64 112 ?





A. 180

B. 192

C. 174

D.196

How many persons can speak English, Hindi Marathi and Telugu ? कितने व्यक्ति अंग्रेजी, हिंदी मराठी और तेलुगु बोल सकते हैं?

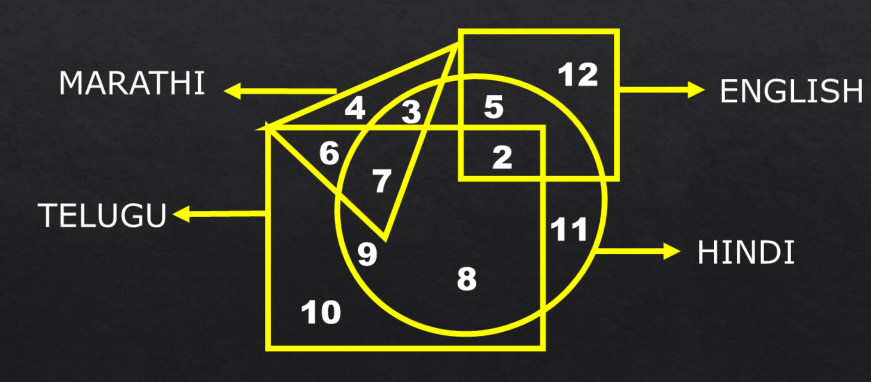
(A) 8

(C) 1

(B) 2

– (D) None







How many persons can speak Marathi and Telugu both? कितने व्यक्ति मराठी और तेलुगु दोनों बोल सकते हैं?

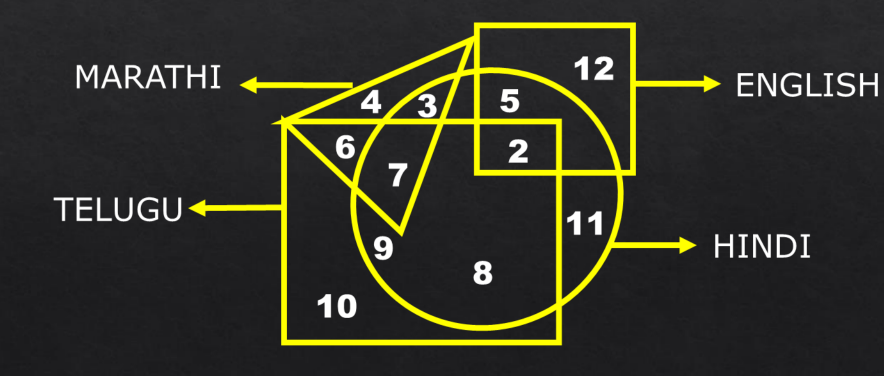
(A) 10

(B) 11

(C) 13

(D) None of these





- ♦ Q. Find number of triangle in figure?
- ♦ Q. आकृति में त्रिभुज की संख्या ज्ञात कीजिए?



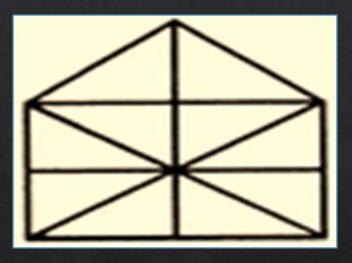
(B) 19

(C) 21

(D) 23







♦ Q: Which number will replace the question mark?



♦ Q: प्रश्नवाचक चिन्ह के स्थान पर कौन सी संख्या आएगी ?

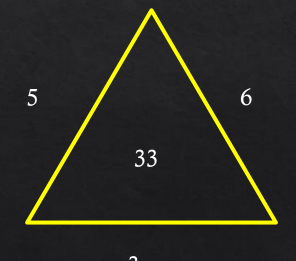
(A) 28

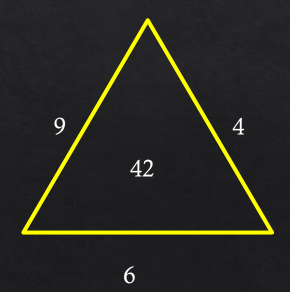
(B) 32

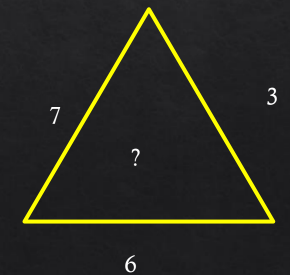
(C) 27

(D) 20











- ♦ Q. One day Aman and kapil were talking to each other face to face. If the shadow of kapil fall right of aman then find in which direction aman is facing?
- ♦ एक दिन अमन और कपिल आपस में आमने-सामने बात कर रहे थे. यदि कपिल की छाया अमन के दायीं ओर पड़ती है तो ज्ञात कीजिए कि अमन का मुख किस दिशा में है?



1- North

2- South

3- east

4-CND

♦ What will be the angle subtended by the hour hand in 48 seconds?



♦ 48 सेकण्ड में घंटे की सुई द्वारा बनाया गया कोण कितना होगा ?



A.4.8

$$B.\frac{6}{15}$$

C. $\frac{2}{5}$

D.24

- ♦ One bus leaves from Ranchi every 4 hours. It is announced 20 minutes after the bus leaves. The next bus will leave at 4:30 pm, so it will be announced on
- ♦ राँची से प्रत्येक 4 घंटे में एक बस जाती है। बस जाने के 20 मिनट बाद इसकी घोषणा की जाती है। अगली बस 4:30 pm को जाएगी, तो इसकी घोषणा_ को की जाएगी ?



A) दोपहर 12:40

B) दोपहर 12:50

C) दोपहर 12:30

D) दोपहर 1:00



- ♦ Some Squares are Circles
- ♦ No Circle is a Triangle
- ♦ No Line is a Square
- **♦** Conclusion-
- ♦ 1-All Squares can never be Triangles
- ♦ 2-Some Lines are Circle





कथन-

कुछ वर्ग वृत्त हैं कोई वृत्त त्रिभुज नहीं है कोई रेखा वर्ग नहीं है

निष्कर्ष-

1-सभी वर्ग कभी भी त्रिभुज नहीं हो सकते 2-कुछ लाइन्स सर्कल हैं

A-Only 1st conclusion follow
B-Only 2nd conclusion follow
C-Either 1st or 2nd follows
D-Neither 1st nor 2nd follows
E-Both 1st and 2nd follows

Pointing to a girl in the photograph, Umesh said, "Her mother's brother is the only son of my mother's father." How is the girl's mother related to Umesh?



♦ तस्वीर में एक लड़की की ओर इशारा करते हुए, उमेश ने कहा, "उसकी माँ का भाई मेरी माँ के पिता का इकलौता बेटा है।" लड़की की माँ का उमेश से क्या संबंध है?



A. Mother

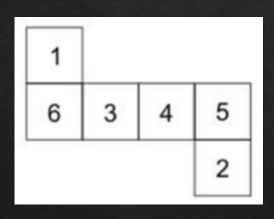
B. Sister

C. Aunt

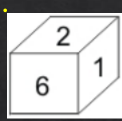
D. Grandmother

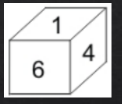
From the given options, which answer figure can be formed by folding the given in the question ?...

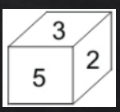
दिए गए विकल्पों में से प्रश्न में दिए गए को मोड़कर कौन-सी उत्तर आकृति बनाई जा सकती है?...

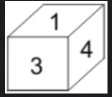


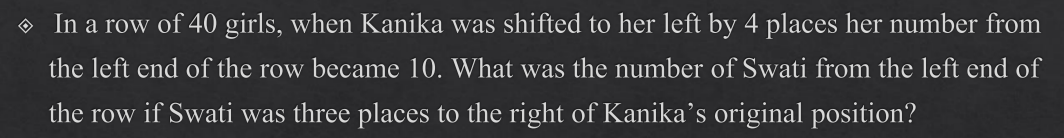














♦ 40 लड़िकयों की एक पंक्ति में, जब किनका को 4 स्थान बायीं ओर स्थानांतरित किया जाता है, तो पंक्ति के बाएं छोर से उसकी संख्या 10 हो जाती है। यदि स्वाति दाईं ओर तीन स्थान पर है तो पंक्ति के बाएं छोर से स्वाति की संख्या क्या है? किनका की मूल स्थिति से



A. 18

B. 20

C. 19

D. None of these

 \triangle ACNE = 3,7,29,11

♦CLICK=7,25,19,7,23

♦BOIL =????





A.5,29,19,27 B.5.29,19,29 C.5,31,19,25 D.5,31,21,25

- ♦BRAVE=20
- ♦COMMAN=30
- ♦KISHORE=????





A.85

B.42

C.75

D.40



♦ Q is the brother of R; P is the sister of Q; T is the brother of S; S is the daughter of R. How is Q related to T?

♦ Q, R का भाई है; P, Q की बहन है; T, S का भाई है; S, R की पुत्री है। Q, T से किस प्रकार संबंधित है?

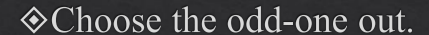


A. Uncle

B. Father

C. Brother-in-law

D. Nephew





♦विषम चुनें।

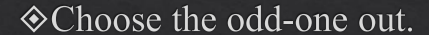


A: 29

B: 53

C: 85

D: 125





♦विषम चुनें।



A: 17

B: 13

C: 23

D: 37



🗇 डॉक्टर रोगी से उसी प्रकार संबंधित है जिस प्रकार वकील का संबंध से है?



- (a) Customer
- (b) Accused
- (c) Magistrate
- (d) Client