

दोपहर ०३:०० बजे से लगातार





- One evening before sunset, Mohan and Sohan were standing face to face and talking to each other. If Sohan's shadow was on the immediate right of Sohan, then what was the direction of Mohan?
- एक शाम को सूर्यास्त से पहले मोहन और सोहन आमने-सामने खड़े होकर एक दूसरे से बात कर रहे थे। अगर सोहन की छाया सोहन के बिल्कुल दायें पर थी, तो मोहन की दिशा क्या थी ?



A. NorthB. SouthC. EastD. None of these





- In a row of 25 students. X is 19th from the right and Y is 21st from the left. How many students are there between X and Y?
- 25 छात्रों की एक पंक्ति में। X दाएं ओर से 19 वें स्थान पर है और Y बाएं ओर से 21 वें स्थान पर है। X और Y के बीच कितने छात्र हैं?



A.21

B.13

C. 10

D.6





- The age of the mother is thrice the age of her daughter. Six years ago, the age of the mother was five times that of the daughter. What was the age of the daughter 6 years ago?
- माँ की आयु उसकी पुत्री की आयु से तीन गुनी है। छः वर्ष पहले, माँ की आयु पुत्री की आयु से पाँच गुनी थी। 6 वर्ष पहले पुत्री की आयु क्या थी?









Time of 2: 12: 20 is being seen in the mirror, what time will it show?
2: 12 : 20 का समय हो रहा है यदि इसे दर्पण में देखा जाए तो क्या समय दर्शाएगी ?



A. 3:57:40
B. 10:45:12
C. 8:49:3
D. 9:47:40





- In a certain code PERSON is coded as 724163, SHARE is coded as 18542. How is HERO coded in that code ?
- एक निश्चित कोड में PERSON को 724163, SHARE को 18542 के रूप में कोडित किया गया है। उस कोड में HERO को कैसे कोडित किया गया है?



A. 8246
B. 8244
C. 8264
D. 2846







- Arrange the following words in a logical order.
- निम्नलिखित शब्दों को तार्किक क्रम में व्यवस्थित करें।
- 1. Result 2. Written Exam 3. Advertisement 4. Interview 5. Selection



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





- In a certain code language, Kunal is written as MWPCN then how will Kishor be written in that code language?
- एक निश्चित कूट भाषा में, KUNAL को MWPCN लिखा जाता है तो किशोर को उसी कूट भाषा में क्या लिखा जाएगा?



A. MKJUTQGB. KMUJTQGC. MKUJQTGD. MKUJQGT





- All the opposite faces of a big cube are painted in the colors yellow, red and green. After that it is cut into 216 small equal cubes. How many small cubes of only green color will be formed?
- एक बड़े घन के सभी विपरीत सतह को पीले, लाल और हरे रंग के रंगों में रंगा जाता हैं। उसके बाद 216 छोटे बराबर घनो में काटा जाता है। केवल हरे रंग के कितने छोटे घन बनेगे?







- All the opposite faces of a big cube are painted in the colors yellow, red and green. After that it is cut into 216 small equal cubes. How many small cubes of only green color will be formed?
- एक बड़े घन के सभी विपरीत सतह को पीले, लाल और हरे रंग के रंगों में रंगा जाता हैं। उसके बाद 216 छोटे बराबर घनो में काटा जाता है। केवल हरे रंग के कितने छोटे घन बनेगे?







- Four positions of the dice are shown then find out what will be on the side opposite to the purple one?
- पासा की चार स्थितियां दिखाई गई है तो ज्ञात कीजिए की बैंगनी के विपरीत सतह पर क्या होगा?







- All the six members of a family A, B, C, D, E and F are travelling together. B is the son of C but C is not the mother of B. A and C are a married couple. E is the brother of C. D is the daughter of A. F is sister of B. Who among the following persons is the son of A?
- एक परिवार के सभी छह सदस्य A, B, C, D, E और F एक साथ यात्रा कर रहे हैं। B, C का पुत्र है लेकिन C, B की माता नहीं है। A और C एक विवाहित युगल हैं। E, C का भाई है। D, A की पुत्री है। F, B की बहन है। निम्नलिखित में से कौन A का पुत्र है?
 - A.B
 - B.F
 - C.D
 - D.E







• Which number will replace the question mark ? प्रश्न चिन्ह के स्थान पर कौन सी संख्या आएगी ?

42	44	38
23	55	28
37	?	39



A. 22 B. 66 C. 33 D. 77