

SSC CHSL 2022-23



REASONING

इंतिम वाश्

HET MOCK TEST TARGET 50/50

(अबकी बार CHSL पार)

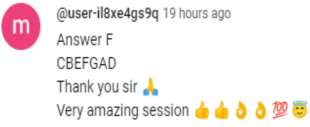


((•)) ●LIVE | 05:30 PM

BY MANDEEP MAHENDRAS









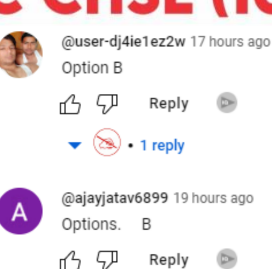
@suruchijha393 19 hours ago

Hw answer option C thankyou sir 🙏 🤗 🙏

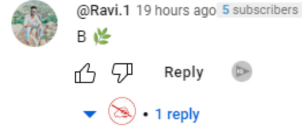


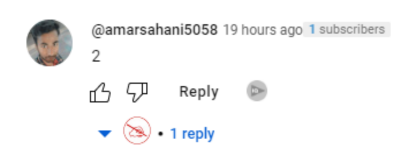








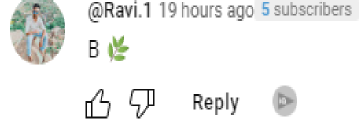




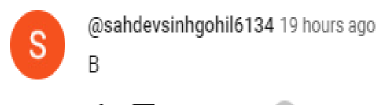


@bipulrana4833 16 hours ago HW. Ans. Option. BBBBB











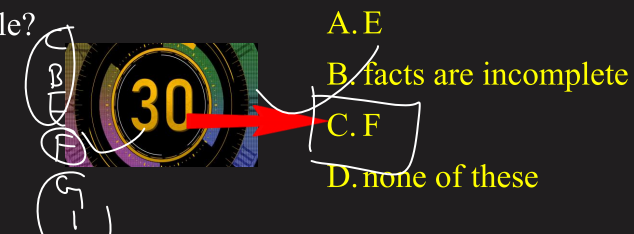




- Seven books A, B, C, D, E, F and G are kept in a bundle. But it is not necessary that they should be in the same order. There are as many books between G and C. As between E and D. There is only F between G and E. B is immediately above E while C is not at the bottom.
- सात पुस्तक A, B, C, D, E, F और G एक गट्ठे में रखी हुई हैं। किन्तु यह आवश्यक नहीं है कि वह एक ही क्रम में हों। G और C के बीच में उतनी ही पुस्तकें हैं। जितनी E और D के बीच में हैं। G और E के बीच सिर्फ Fहै। E के ठीक ऊपर B है जबकि C सबसे नीचे नहीं है।

• Which book is in the middle of the pile?

• गट्ठे के मध्य में कौन-सी पुस्तक है ?







- A bus leaves for Chennai from the depot every 30 minutes. The inquiry staff told a passenger that the bus to Chennai had left 10 minutes earlier and the next bus would leave at 10.30 am. Accordingly, what was the time when that inquiry officer gave this information?
- एक बस डिपो से चेन्नई के लिए प्रत्येक 30 मिनट बाद बस छूटती है। वहीं पूछताछ कर्मचारी ने एक यात्री को बताया कि चेन्नई की बस 10 मिनट पहले जा चुकी है अगली बस 10.30 बजे प्रातः जाएगी। तहुसार, जब उस पूछताछ कर्मचारी ने यह सूचना दी, तो समय क्या था?

A. 10:20 am
B. 10:10 am
C. 10 am

D.9:50 am





- Preeti scored more marks than Rahul. Yamuna scored equal to Divya. Lokita scored less marks than Manju. Rahul scored more marks than Yamuna. Manju scored less marks than Divya. Who got the least marks? SSC CGL Tier-I
- प्रीति ने राहुल से अधिक अंक प्राप्त किए। यमुना ने दिव्या के बराबर अंक प्राप्त किए। लोकिता ने मंजू से कम अंक प्राप्त किए। राहुल ने यमुना से अधिक अंक प्राप्त किए। मंजू ने दिव्या से कम अंक प्राप्त किए। सबसे कम अंक किसने प्राप्त किए?

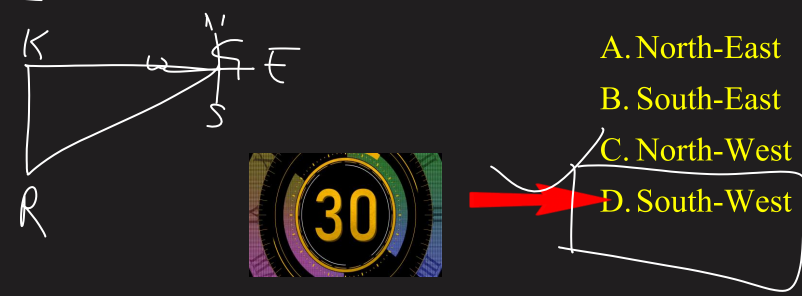
D>m>1







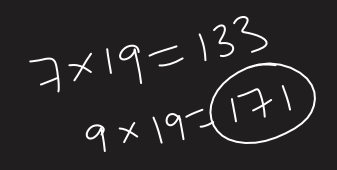
- If Ram's house is to the south of Krishna's house and Govinda's house is to the east of Krishna's house, then in which direction is Ram's house to Govinda's house?
- यदि राम का घर कृष्णा के घर के दक्षिण में स्थित है और गोविंदा का घर कृष्णा के घर के पूरब में स्थित है, तो राम का घर गोविंदा के घर से किस दिशा में स्थित है?

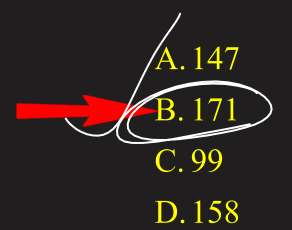






• 7:133::9:?





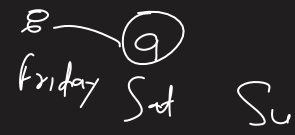






• If the 9th of the month falls on the day before Sunday, then on what day will the 1st of the month fall? SSC 10+2

• यदि मास की 9 तारीख रविवार के पहले वाले दिन पड़ती हो, तो मास की 1 तारीख किस दिन पड़ेगी?





C. Saturday

D. Monday







• Ravi Shankar : Sitar :: Bismillah Khan : ?

• र्विशंकर : सितार :: बिस्मिल्लाह खान : ?









• 82:06:76:?





C. 24

D.15







• If 35674 is coded as 57896, then how will 4213 be written in that language? (SSC 10+2)

• यदि 👫 🞵 को कूटभाषा में 🏄 🌿 लिखा जाए, तो 🗚 २१३ को उसी भाषा में क्या लिखा जाएगा?

12 + 2+2 +77

A.6435

B. 5367

C. 3589

D. 5376







• If CENTURION is coded as 325791465 and RANK is coded as 1859, then what will the digits 7859 represent? (SSC 10+2)

• यदि CENTURION को कूटभाषा में 325791465 लिखा जाए और RANK को 1859 लिखा जाए, तो 7859 अंकों से क्या निरूपित होगा?



A.BANK

B. SANK

C. TANK

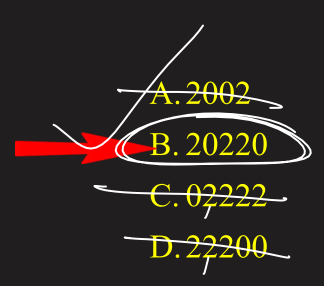
D. TALK







• 200_₆200_0_0_20

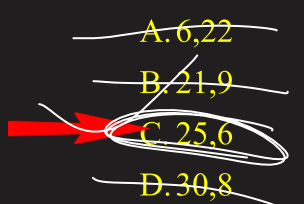








- Find the next term.
- अगला पद ज्ञात की जिए। 1, 2, 4, 3, 9, 4, 16, 5, ?, ?



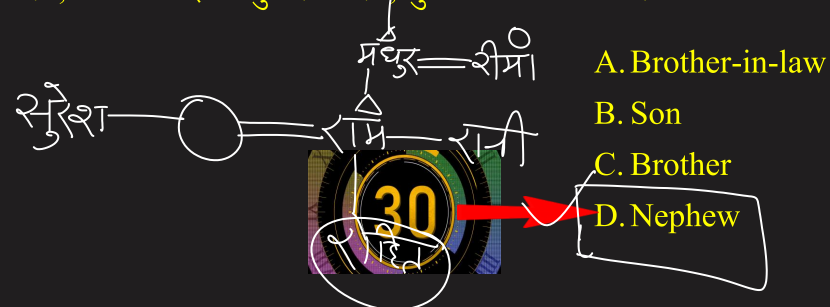






• Suresh's sister is Ram's wife. Ram is the brother of Rani. Ram's father is Madhur. Sheetal is the grandmother of Ram. Reema is the daughter-in-law of Sheetal. Rohit is the son of Rani's brother. What does Rohit think of Suresh?

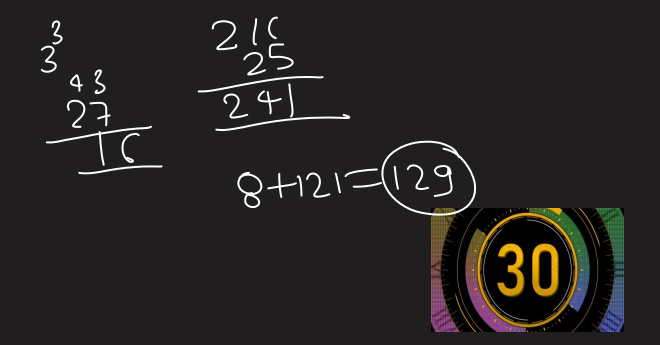
• सुरेश की बहन राम की पत्नी है। राम, रानी का भाई है। राम का बीप मधुर है। शीतल राम की दादी हैं। रीमा शीतल की बहू है। रोहित, रानी के भाई का पुत्र है। रोहित, सुरेश का क्या लगता है?







- First row 3, 43, 4
- 2nd row 6,241, 5
- 3rd row- 2, ?, 11



A. 173 B. 192 C. 137 D. 129

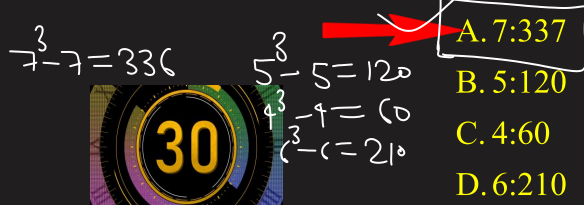




• In the given pair of numbers, the second number is obtained by performing some mathematical operation/operations on the first number. The same operation/operations are followed in all the number pairs except one. Find the odd number pair.

• दी गई संख्या युग्मों में दूसरी संख्या पहली संख्या पर कुछ गणितीय संक्रिया / संक्रियाएँ करके प्राप्त की जाती है। एक को छोड़कर सभी संख्या युग्मों में समान संक्रिया / संक्रियाओं का अनुसरण किया

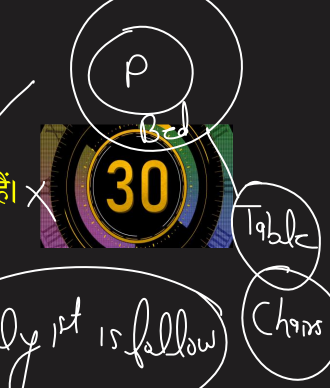
जाता है। विषम संख्या युग्म ज्ञात कीजिए।







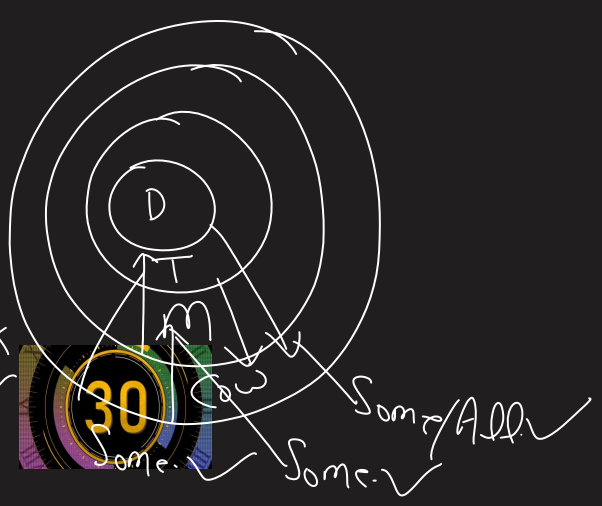
- Statement:
- All pillows are beds./ सभी तिकये, पलंग हैं।
- No table is a bed./कोई मेज, पलंग नहीं है।
- Some tables are chairs./कुछ मेज, कुर्सियाँ हैं।
- Conclusion:
- I. No pillow is table./कोई तिकये, मेज नहीं है।
- II. Some chairs are pillows./कुछ कुर्सियाँ, तिकये हैं।
- III. No bed is a chair./कोई पलंग, कुर्सी नहीं है। 🗙







- Statement:
- All ducks are tigers./सभी बत्तख बाघ हैं।
- All tigers are monkeys./सभी बाघ बंदर हैं।
- All monkeys are cows./सभी बंदर गाय हैं।
- Conclusion:
- All tigers are cows./सभी बाघ गाय हैं।-
- All monkeys are ducks./सभी बंदर बत्तख हैं।×्
- All ducks are cows./सभी बत्तख गाय हैं।
- All cows are tigers./सभी गाय बाघ हैं।

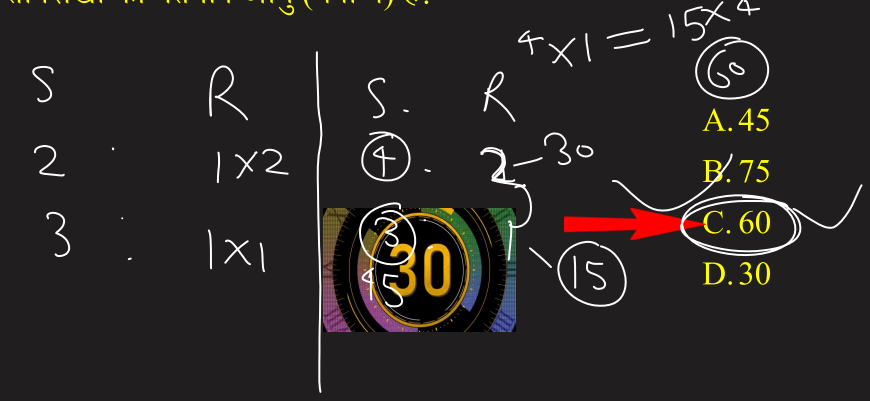






• If the ratio of the present ages of Shikha and Rajkumar is 2:1 and 15 years ago the ratio of their ages was 3:1, then the present age (in years) of Shikha is?

• यदि शिखा और राजकुमार की वर्तमान आयु का अनुपात 2: 1 है और 15 वर्ष पहले उनकी आयु का अनुपात 3: 1 था, तो शिखा की वर्तमान आयु (वर्षों में) है?

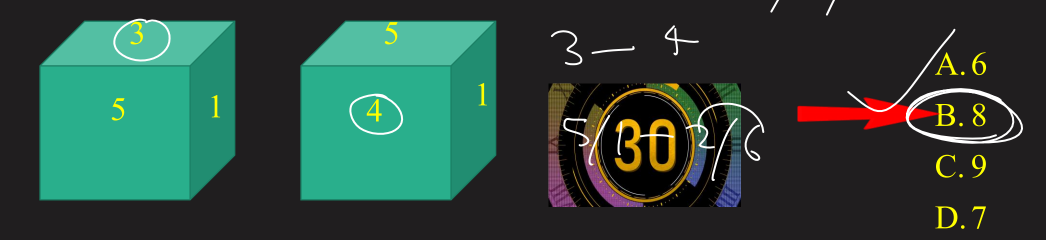






• Two different sides of the same dice are shown, each of whose six faces are numbered from 1 to 6. What is the sum of the numbers opposite to the faces '5' and '1'?

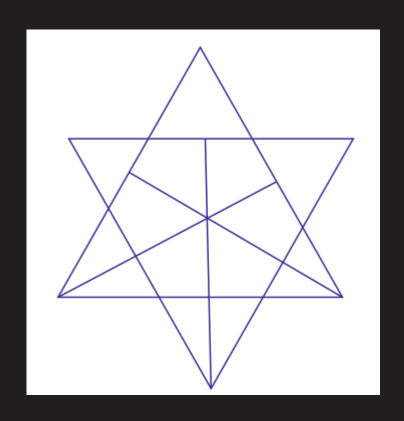
• एक ही पासे के दो अलग-अलग भाग दर्शाए गए हैं, जिनके छह फलकों पर 1 से 6 तक संख्याएँ अंकित हैं। फलक '5' और '1' के विपरीत संख्याओं का योग क्या है?







- In the following question number of triangle are
- निम्नलिखित प्रश्न में त्रिभुजों की संख्या है



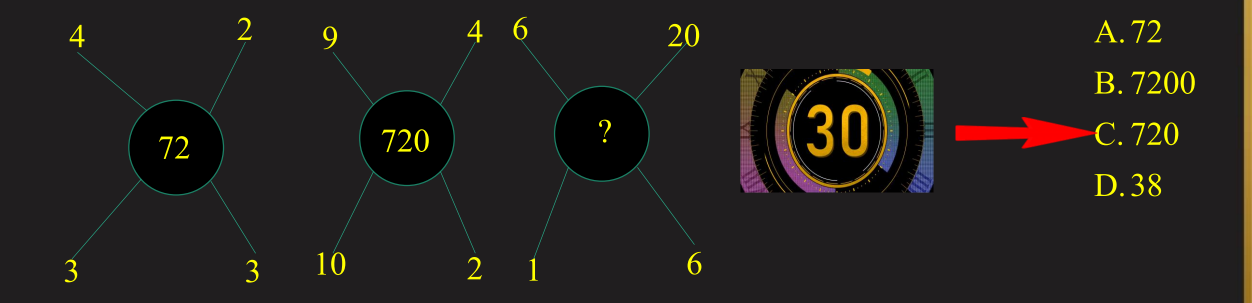
A. 21 B. 23 C. 25 D. 27







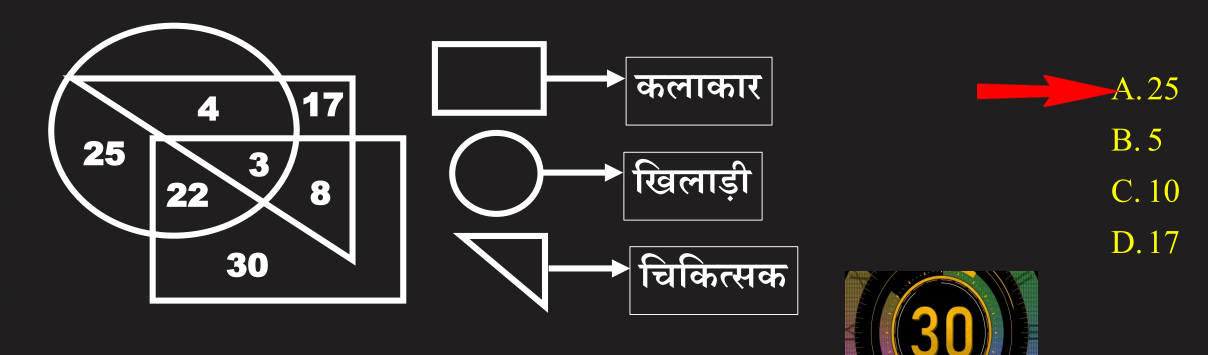
- Find the value of question mark.
- प्रश्न चिह्न का मान ज्ञात कीजिए







- How many players are neither artist nor doctor?
- कितने खिलाड़ी न तो कलाकार न ही डॉक्टर हैं?







• Find out from amongst the four alternatives as to how the pattern would appear when the transparent sheet is folded at the dotted line.

चार विकल्पों में से ज्ञात कीजिए कि जब पारदर्शी शीट को बिंदीदार रेखा पर मोड़ा जाता है तो पैटर्न कैसा दिखाई देगा।

