

# SSC CHSL 2022-23



REASONING

इंतिम वार

# HET MOCK TEST TARGET 50/50

(अबकी बार CHSL पार)



((•)) ●LIVE | 05:30 PM

**BY MANDEEP MAHENDRAS** 







@surbhisinha7315 19 hours ago 5 subscribers

Homework question answer 🖖 5555







@Ravi.1 22 hours ago 5 subscribers

5 🌿

🖒 1 🖓 Reply 🌘





@suparna1262 3 hours ago

5

内 5フ Reply 🍥



@zikrayasmeen4058 17 hours ago Option B





@saumyatiwari7965 22 hours ago 1 subscribers 5 ans homework ka



@rajibsaha1428 21 hours ago 13 subscribers HW)

5

🖒 尔 Reply 🕞





@indukumari8754 22 hours ago Option b







@priyankanayak4111 20 hours ago 1 subscribers







@priyankanayak4111 20 hours ago 1 subscribers

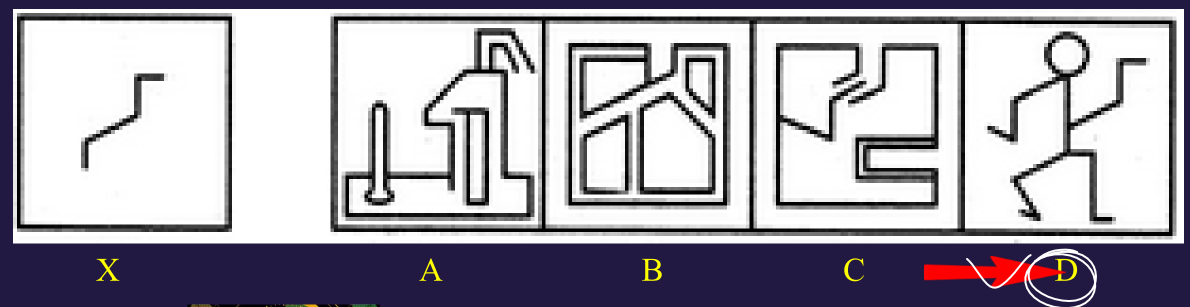








- Find out the alternative figure which contains figure (X) as its part.
- वह वैकल्पिक आकृति ज्ञात कीजिए जिसके भाग में आकृति (X) है।

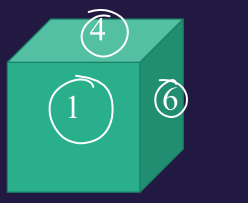


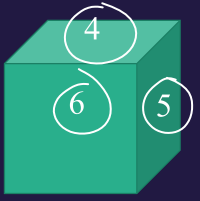




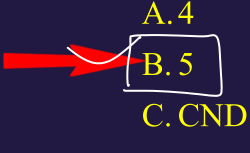


- Two positions of a dice are shown below. When the number '1' is at the top, which number will be at the bottom?
- एक पासे की दो स्थितियां नीचे दिखाई गई हैं। जब संख्या '1' शीर्ष पर होती है, तो सबसे नीचे कौन सी संख्या होगी?









D.6

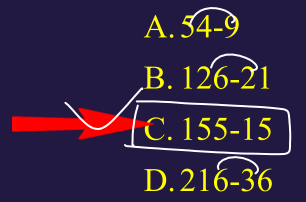




- Four number-pairs are given, out of which three are alike in a certain way and one is different. Select the number-pair which is different from the rest.
- चार संख्या-युग्म दिए गए हैं, जिनमें से तीन एक निश्चित तरीके से समान हैं और एक अलग है। उस संख्या -युग्म का चयन कीजिए जो शेष से भिन्न है।





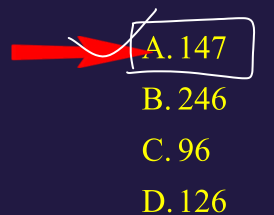






- Which of the following number will replace the question mark (?) in the given series?
- निम्नलिखित में से कौन-सी संख्या दी गई शृंखला में प्रश्न चिह्न (?) को प्रतिस्थापित करेगी?
- 4, 15, 48, ?, 444









- Arrange the given words in their dictionary order.
- दिए गए शब्दों को उनके शब्दकोश क्रम में व्यवस्थित करें।

92

- 1. solitude
- 2. simplified
- 3. sounce
- 4. \fightarrow fightarrow 4.
- 5. snake



A. 45321

B. 41523

C. 42513

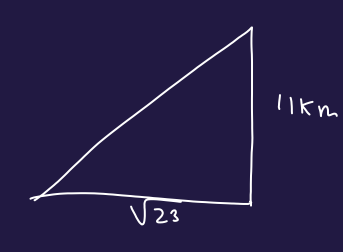
D. 24531





• Aman started running from his school, he first ran 11 km towards South, then he turned towards West and ran  $\sqrt{23}$  km in the same direction. How far (in km) and in which direction is Aman from his school now?

• अमन ने अपने विद्यालय से दौड़ना शुरू किया, वह पहले 11 किमी दक्षिण की ओर दौड़ा, फिर वह पश्चिम की ओर मुड़ा तथा उसी दिशा में (23) किमी दौड़ा। अमन अपने विद्यालय से अब कितनी दूर (किमी में) और किस दिशा में है?



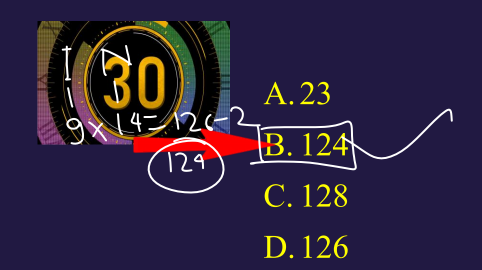




- In a certain code language, "IS" is coded as "169" and "AM" is coded as "11". How will "IN" be coded in that code language?
- एक निश्चित कूट भाषा में, "IS" को " 169" और "AM" को "11" के रूप में कूटबद्ध किया जाता है। उसी कूट भाषा में "IN" को किस प्रकार कूटबद्ध किया जाएगा?

$$9 \times 19 = 171 - 2 = 169$$

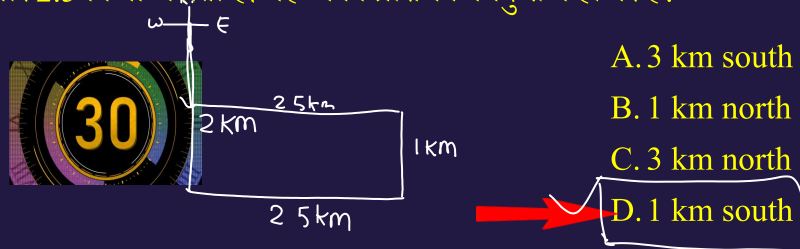
A M
 $1 \times 13 = 13 - 2 = 11$ 







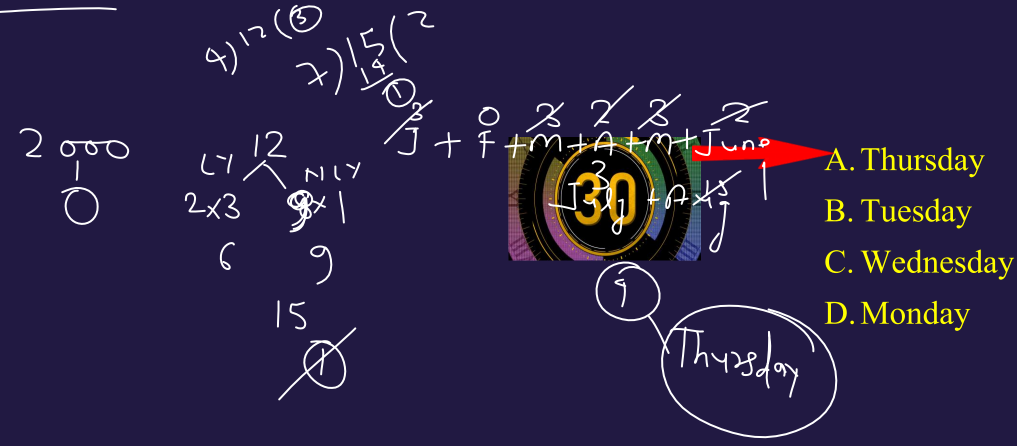
- A street vendor pushes his cart 2 km to the south, then he turns to the east and walks 2.5 km, then he turns to the north and walks 1 km, then he turns to his left and walks 2.5 km. Let's go Where is he from his starting point?
- एक रेहड़ी वाला अपनी रेहड़ी को 2 किमी दक्षिण की ओर धक्का देता है, फिर वह पूर्व की ओर मुड़ता है और 2.5 किमी चलता है, फिर वह उत्तर की ओर मुड़ता और 1 किमी चलता है, फिर वह अपने बाई ओर मुड़ता है और 2.5 किमी चलता है। वह अपने प्रारंभिक बिंदु से कहाँ पर है?







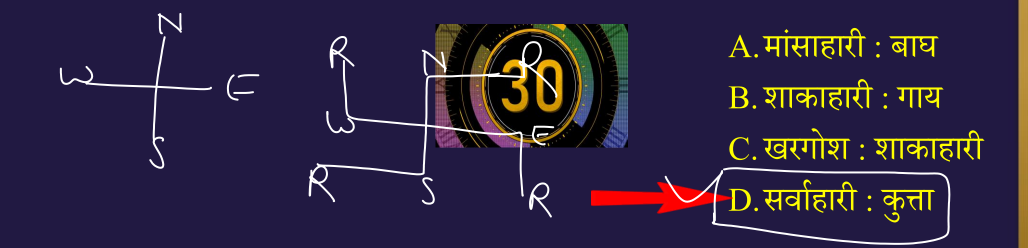
- What was the day of the week on 15th August 2013?
- 15 अगस्त 2013 को सप्ताह का कौन सा दिन था?







- In the following question, select the odd word pair from the given alternatives.
- निम्नलिखित प्रश्न में, दिए गए विकल्पों में से बेजोड़ शब्द की जोड़ी चुनिए।







• Four letter-clusters are given, out of which three are alike in some way and one is different. Select the odd letter-cluster.

• चार अक्षर-समूह दिए गए हैं, जिनमें से तीन किसी प्रकार से एक समान हैं और एक भिन्न है। बेजोड़

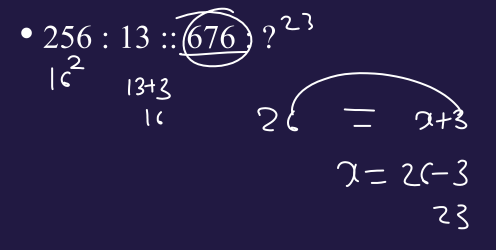
अक्षर-समूह का चयन कीजिए।







- Select the option that is related to the third number in the same way as the second number is related to the first number.
- उस विकल्प का चयन कीजिये जो तीसरी संख्या से उसी प्रकार संबंधित है जिस प्रकार दूसरी संख्या, पहली संख्या से संबंधित है।

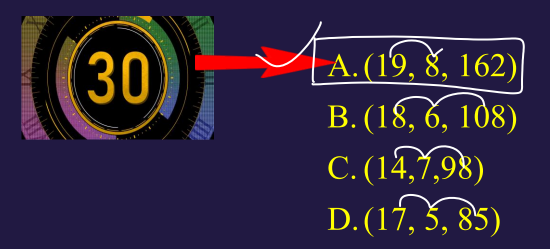








- From the given alternatives, select the option in which the set of numbers does not follow the same logic/rule/relation as the set of numbers given below.
- निर्देश दिए गए विकल्पों में से उस विकल्प का चयन की जिये जिसमें संख्याओं के समूह नीचे दिए गए संख्याओं के समूह के समान तर्क / नियम / संबंध का अनुसरण नहीं करते हैं।
- (13, 9, 117)







- $Z \times Y'$  means Z is the daughter of Y.
- 'Z + Y' means Z is the husband of Y.
- 'Z Y' means Z is the sister of Y.
- Which of the following option is correct according to 'R + P-O  $\times$  Q'?





A. R, Q का साला है।

B. R, P का चाचा है।

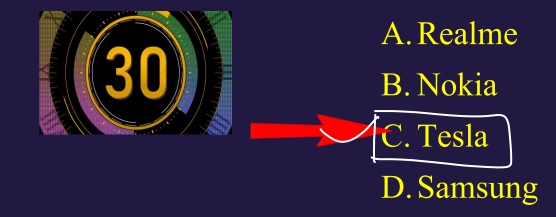
C. R, O का जीजा है।

D. O. R की सास है।





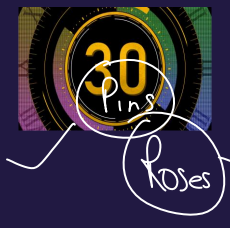
- Three of the following four words are alike in a certain way and one is different. Select the odd one out.
- निम्नलिखित चार शब्दों में से तीन एक निश्चित तरीके से समान हैं और एक भिन्न है। बेमेल को चुनें।







- Statement:
- Some pins are roses./कुछ पिन गुलाब हैं।
- No rose is machine./कोई गुलाब मशीन नहीं है।
- Conclusion:
- 1. Some roses are pins./कुछ गुलाब पिन हैं।
- II. Some pins are not machines./कुछ पिन मशीन नहीं हैं।
- III. All machines are pins./सभी मशीन पिन हैं। 🗶

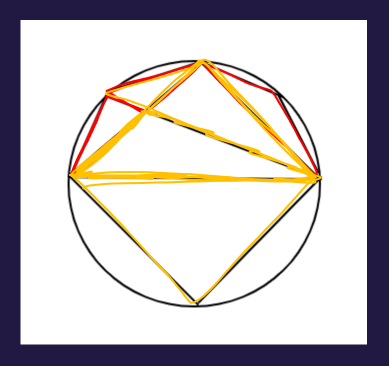






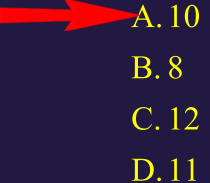


- How many triangles are in the figure?
- आकृति में कितने त्रिभुज हैं?













- By 20 minutes past 4, the hour hand has turned through how many degrees? If then the clock is 12 p.m.
- 4 बजकर 20 मिनट पर घंटे की सुई कितने डिग्री घूम चुकी है? यदि तब घड़ी दोपहर के 12 बजती है।



A. 100°

B. 110°

C. 120°

**D**. 130°





• In a class A is 19th from the left end and B is 17th from the right end. If they interchange their position then position of A became 28 from left corner then find out total strength?

• एक कक्षा में A बाएं छोर से 19वें स्थान पर है और B दाएं छोर से 17वें स्थान पर है। यदि वे अपना स्थान आपस में बदल लेते हैं तो बाएं कोने से A का स्थान 28 हो जाता है, तो कुल संख्या ज्ञात

कीजिए?

A.46

B. 36

C. 44

D.CND