



SSC CHSL 2022-23



REASONING

अंतिम बार

#11

महा MOCK TEST 
TARGET 50/50
(अबकी बार **CHSL** पार)



 **LIVE** | 05:30 PM

BY MANDEEP MAHENDRAS

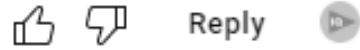


SSC CHSL (10+2) 2022



@zikrayasmeen4058 13 hours ago

Option C

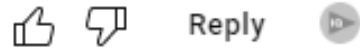


1 reply



@rituparnabiswas3987 17 hours ago

option c



1 reply



@Ravi.1 17 hours ago 5 subscribers

C

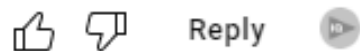


1 reply



@surbhisinha7315 14 hours ago 5 subscribers

Homework question answer 👉 option ccccc



1 reply



@priyankanayak4111 16 hours ago 1 subscribers



@saumyatiwari7965 17 hours ago 1 subscribers

Homework ka ans Ccc



1 reply



@rajibsaha1428 17 hours ago 13 subscribers

HW)
CCC



1 reply



@bipulrana4833 17 hours ago 1 subscribers

HW. Option. Cccc



1 reply



@ajayjativ6899 17 hours ago

Hw options Cccc



1 reply



@suruchijha393 17 hours ago

Hw answer option C



1 reply



@aswanikumar6512 17 hours ago 6 subscribers

Ccccccccccc



1 reply



@girrajsinghjadon3602 17 hours ago

Cc



1 reply

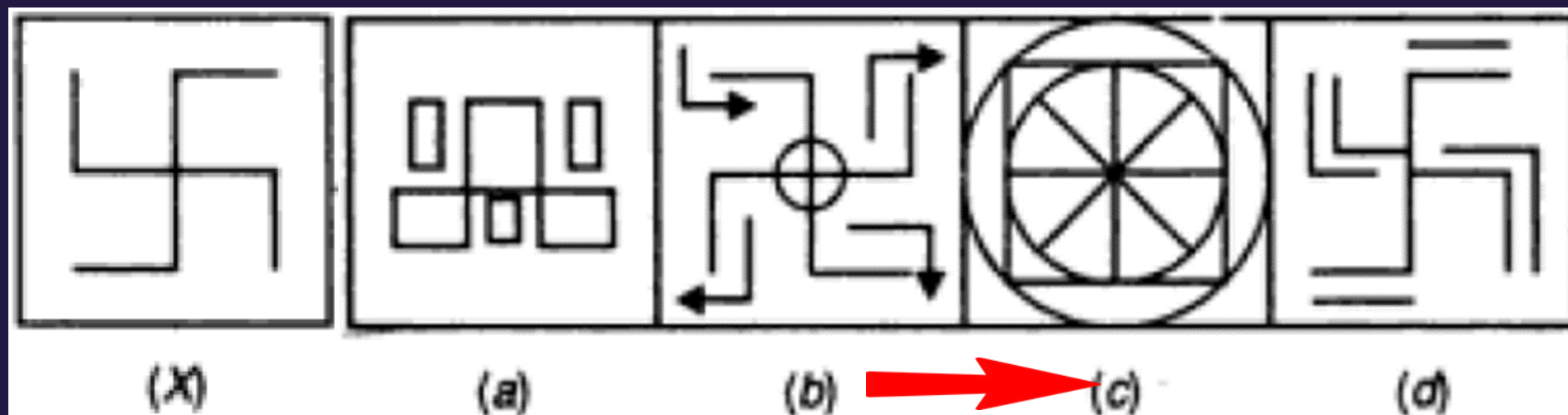


SSC CHSL (10+2) 2022



Fig. (X) is embedded in any of the four alternative figures. Find the alternative which contains fig. (X).

चित्र (X) चार वैकल्पिक आकृतियों में से किसी में सन्निहित है। वह विकल्प ज्ञात कीजिए जिसमें चित्र है। (एक्स)।





SSC CHSL (10+2) 2022



- The timekeeper told Mr. Chopra, "The bus leaves for Meerut every half an hour. The last bus left just five minutes ago. The next bus will leave at 2.20 (p.m.)." About what time did Samaypal give this information to Mr. Chopra?
- समयपाल ने श्री चोपड़ा को बताया "मेरठ के लिए बस हर आधे घण्टे बाद जाती है। पिछली बस अभी पाँच मिनट पहले गई है। अगली बस 2.20 बजे (अपराह्न) जाएगी।" समयपाल ने श्री चोपड़ा को यह सूचना लगभग किस समय दी थी?



A. 1.45 pm

→ B. 1.55 pm

C. 2.00 p.m.

D. 2.05 p.m.



SSC CHSL (10+2) 2022



- Sheep : Mutton :: Deer : ?
- भेड़ : मटन :: हिरन : ?



- A. Venison/वेनिजन
B. Veal/वील
C. Flesh/फ्लेश
D. Meat/ मीट



SSC CHSL (10+2) 2022



- If LOVE is coded as 27, how will COME be coded as?
- यदि LOVE को कूटभाषा में 27 लिखा जाए तो COME को कैसे लिखा जाएगा?

A. 38

A thick red arrow pointing from the left towards the text 'B. 18'.

C. 28

D. 8





SSC CHSL (10+2) 2022



- A set of letters is given, each letter is assigned a number. Arrange these letters in such a way that they form a meaningful word and indicate the correct sequence of their numbers from the given alternatives. (SSC 10+2)
- कुछ अक्षरों का समूह दिया गया है जिनमें से प्रत्येक अक्षर को एक अंक निर्धारित किया गया है। इन अक्षरों को इस प्रकार व्यवस्थित करें कि उससे एक अर्थपूर्ण शब्द बन जाए और इनके अंकों के सही क्रम को दिए गए विकल्पों में से दर्शाएँ।

• UMERNB

• 123456



- A. 5, 1, 2, 6, 3, 4
- B. 2, 3, 4, 5, 1,
- C. 3, 4, 2, 5, 6, 1
- D. 5, 6, 1, 3, 4, 2



SSC CHSL (10+2) 2022



- Which two signs should be interchanged to make the following equation correct? (SSC 10+2)
- निम्नलिखित समीकरण को सही बनाने के लिए किन दो संकेतों को आपस में बदला जाना चाहिए?
- $14 + 12 \times 18 \div 6 - 12 = 6$



- A. \div और \times
B. \times और $+$
C. $-$ और $+$
D. \div और $-$



SSC CHSL (10+2) 2022



• Statement:

• All cartoons are boxes./सभी कार्टून बॉक्स हैं।

• No box is pen./कोई बॉक्स पेन नहीं है।

• Some cartoons are locks./कुछ कार्टून ताले हैं।

• Conclusion:

• I. Some boxes are locks./कुछ बॉक्स ताले हैं।

• II. No pen is cartoon./कोई पेन कार्टून नहीं है।

• III. No pens are locks./कोई पेन ताले नहीं है।

(SSC 10+2)

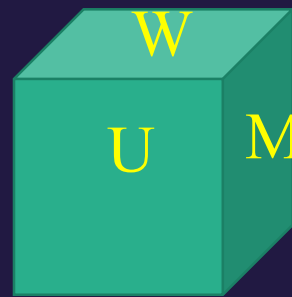
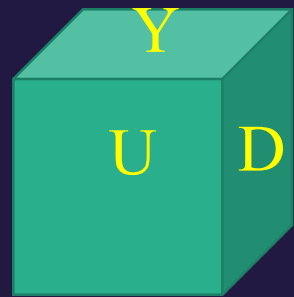
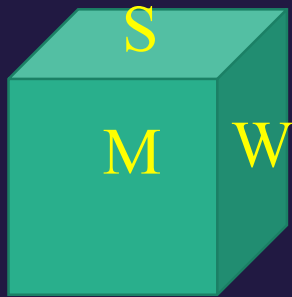
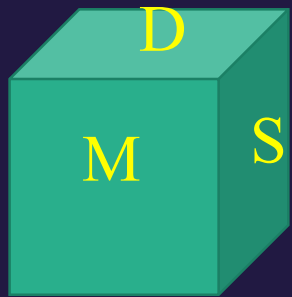




SSC CHSL (10+2) 2022



- Shown below are four variations of the same dice. Which letter will be on the face opposite to the letter D in this die? (SSC 10+2)
- नीचे एक ही पासे के चार प्रारूपों को दर्शाया गया है। इस पासे में अक्षर D के विपरीत फलक पर कौन-सा अक्षर होगा?



A. M

 B. W

C. S

D. U



SSC CHSL (10+2) 2022



- Study the given pattern carefully and select the number which can replace the question mark (?) in it.
- दिए गए पैटर्न का ध्यानपूर्वक अध्ययन कीजिए और उस संख्या का चयन कीजिए जो उसमें से प्रश्नवाचक चिह्न (?) को प्रतिस्थापित कर सकती है।

16	35	9
18	33	8
34	?	5



A. 34

B. 33

C. 32

D. 35



SSC CHSL (10+2) 2022



• Study the given pattern carefully and select the number which can replace the question mark (?) in it.

• दिए गए स्वरूप का ध्यानपूर्वक अध्ययन कीजिए और उस संख्या का चयन कीजिए जो इसमें प्रश्न चिह्न (?) को प्रतिस्थापित कर सकती है।

• $\begin{matrix} 13 & 108 & 26 & 55 & ? & 157 \\ 11 & & 9 & & 14 & \end{matrix}$



A. 72

B. 52

C. 32

 D. 39



SSC CHSL (10+2) 2022



- Select the option that gives the correct order of the given words as they would appear in the English dictionary.
- उस विकल्प का चयन करें जो दिए गए शब्दों के उस सही क्रम को दर्शाता है जैसे वे अंग्रेजी शब्दकोश में दिखाई देंगे।

- 1.Dish
- 2.Disease
- 3.Discuss
- 4.Disjoin
- 5.Disgrace



A. 2, 3, 1, 5, 4

B. 2, 3, 5, 1, 4

→ C. 3, 2, 5, 1, 4

D. 3, 2, 1, 5, 4



SSC CHSL (10+2) 2022



- From the given alternatives, select the word which cannot be formed using the letters of the given word.
- दिए गए विकल्पों से, उस शब्द का चयन कीजिए जो दिए गए शब्द के अक्षरों का उपयोग करके गठित नहीं किया जा सकता है।
- STATEMENT



A. Men

B. Same

→ C. Start

D. State



SSC CHSL (10+2) 2022



- Ruchi's husband's grandfather is Abhinav, whose grandson's father is Viaan. If Abhinav and his wife have only one son, then how is Viaan related to Ruchi's husband?
- रुचि के पति के दादा अभिनव हैं, जिनके पोते के पिता वियान हैं। यदि अभिनव और उसकी पत्नी का एकमात्र ही पुत्र है, तो वियान रुचि के पति से किस प्रकार संबंधित है?



- A. Father/पिता
- B. Brother-in-law/साला
- C. Cousin/चचेरा भाई
- D. Uncle/चाचा




SSC CHSL (10+2) 2022



- Select the option that is related to the third word in the same way as the second word is related to the first word.
- उस विकल्प का चयन कीजिये जो तीसरे शब्द से उसी प्रकार संबंधित है जैसे दूसरा शब्द पहले शब्द से संबंधित है।
- गुगली : क्रिकेट :: गैम्बिट : ?



- A. Cycling
- B. Basketball
- C. Football
-  D. Chess




SSC CHSL (10+2) 2022



- As 'Orthopaedician' is related to 'Bones' and 'Dermatologist' is related to 'Skin', similarly 'Neonatologist' is related to ' '.
- जिस प्रकार 'ऑर्थोपेडीशियन' का संबंध 'हड्डियों' से है और 'डर्मेटोलॉजिस्ट' का संबंध 'त्वचा' से है, उसी प्रकार 'नियोनेटोलॉजिस्ट' का संबंध ' ' से है।



- A. Hormones
- B. Immunity
- C. Nervous System
-  D. baby



SSC CHSL (10+2) 2022



- Four words are given, out of which three are alike in some way and one is different. Select the word which is different.
- चार शब्द दिए गए हैं, जिनमें से तीन किसी न किसी रूप में समान हैं और एक भिन्न है। उस शब्द का चयन कीजिये जो भिन्न है।



A. Brass (Saxophone)

→ B. Sarangi

C. Shehnai

D. Flute



SSC CHSL (10+2) 2022



- If 13th January 2006 is Friday, then what day of the week will it be on 28th March 2008?
- यदि 13 जनवरी 2006 को शुक्रवार है, तब 28 मार्च 2008 को सप्ताह का कौन सा दिन होगा?



A. Sunday

→ B. Friday

C. Saturday

D. Monday



SSC CHSL (10+2) 2022



- In a code language, ROBIN is written as TRENT. How will PETER be written in that language?
- एक कूट भाषा में, ROAIN को TRENT के रूप में लिखा जाता है। उस भाषा में PETER को किस प्रकार लिखा जायेगा?



- A. RHXJX
B. RHVKX
C. SHYJZ
D. RGXJW



SSC CHSL (10+2) 2022



- 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 $\sqrt{23}$ किमी दौड़ा। अमन अपने विद्यालय से अब कितनी दूर (किमी में) और किस दिशा में है ?



A. 10, South-West

B. 15, South-East

→ C. 12, South-West

D. 17, South-East



SSC CHSL (10+2) 2022



- Select the combination of letters which when sequentially placed at the gaps in the given letter series will complete the series.
- अक्षरों के उस संयोजन का चयन कीजिए जिसे दी गई अक्षर शृंखला के रिक्त स्थानों में क्रमिक रूप से रखने पर शृंखला पूरी हो जाएगी।
- a __ gb __ acegb __ aceg __ __



A. cefbdfdfd

B. fdfbdfced

→ C. cedfdfbdf

D. dfdfbcedf



SSC CHSL (10+2) 2022



- Choose the number from the given alternatives that can replace the question mark (?) in the following series.
- दिए गए विकल्पों में से वह संख्या चुनिए जो निम्नलिखित श्रंखला में प्रश्नवाचक चिह्न (?)
- 3, 7, 13, 25, 47, 83, ?



A. 273

B. 173

 C. 137

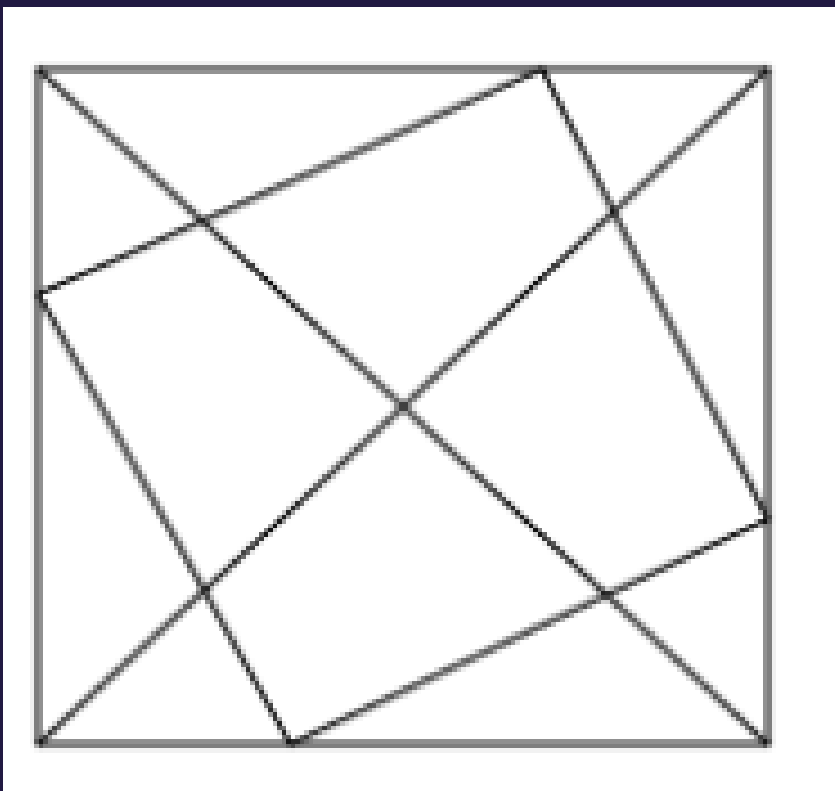
D. 237



SSC CHSL (10+2) 2022



- How many triangles are there in the given figure?
- दी गई आकृति में कितने त्रिभुज हैं?



- A. 20
- B. 23
- C. 24
- D. 26



SSC CHSL (10+2) 2022



- A number is subtracted from 4 times itself and then the obtained number is added to its next number (of the resulting number). If the answer is 91, then what was the initial number?
- एक संख्या को उसके 4 गुने से घटाया जाता है और फिर प्राप्त संख्या को उसकी (परिणामी संख्या की) अगली संख्या में जोड़ा जाता है। यदि इसका उत्तर 91 प्राप्त होता है तो आरंभिक संख्या कितनी थी?



A. 17

B. 13

C. 14

 D. 15