



SSC CHSL 2022-23



REASONING

ALL INDIA MOCK TEST

#5

इससे बाहर कुछ नहीं

BY MANDEEP MAHENDRAS

📶 **LIVE** | 05:30 PM





SSC CHSL (10+2) 2022



@user-dj4ie1ez2w 20 hours ago

Very nice class sir thanks 👍👍👍❤️

👍 🗨️ Reply



@suruchijha393 20 hours ago

Hw option B Thankyou sir 🙏

👍 🗨️ Reply

👇 🚫 • 1 reply



@Ravi.1 20 hours ago 5 subscribers

Roja 🌿🌿

👍 1 🗨️ Reply



@krishnakantmallick397 20 hours ago

H.w-B

👍 🗨️ Reply

👇 🚫 • 1 reply



@arpitsharma924 20 hours ago

Homework Answer is option b=Roja

👍 🗨️ Reply



@rajibsaha1428 19 hours ago 13 subscribers

HW)
ROJA

👍 🗨️ Reply

👇 🚫 • 1 reply



@abhishekchauhan203 20 hours ago 1 subscribers

Bbb is right sir 👍

👍 🗨️ Reply

👇 🚫 • 1 reply



@user-dj4ie1ez2w 20 hours ago

Sabse jyada weight:Roja ka hai

👍 🗨️ Reply

👇 🚫 • 1 reply



@surbhisinha7315 19 hours ago 4 subscribers

Homework question answer 🙏 option bbbbbbbbbb

👍 🗨️ Reply

👇 🚫 • 1 reply



@zikrayasmeen4058 15 hours ago

Option B

👍 🗨️ Reply

👇 🚫 • 1 reply



@indukumari8754 20 hours ago

Bb is the correct ✓✓✓✓✓ and

👍 🗨️ Reply

👇 🚫 • 1 reply



@sonalilakhmani2445 16 hours ago

B

👍 🗨️ Reply

👇 🚫 • 1 reply



@girrajsinghjadon3602 20 hours ago

Roja>kana ga>shilpa>Anita>jeeva

👍 🗨️ Reply



@bipulrana4833 20 hours ago

Roja



SSC CHSL (10+2) 2022



@puspranjansingh2243 20 hours ago 1 subscribers

B



Reply



• 1 reply



@sorenbiti2753 20 hours ago 1 subscribers

B



Reply



• 1 reply



SSC CHSL (10+2) 2022



- Shilpa weighs more than Anita but not as much as Roja. Anita weighs more than Jeeva. Kanaga weighs more than Shilpa but less than Roja. Who has the most weight?
- शिल्पा का वजन अनीता से ज्यादा है लेकिन रोजा जितना नहीं। अनीता का वजन जीवा से अधिक है। कनागा का वजन शिल्पा से अधिक लेकिन रोजा से कम है। सबसे ज्यादा वजन किसका होता है



$R > S > A > J$
 $R > K > S$

- A. कनागा
- B. रोजा**
- C. शिल्पा
- D. अनिता



SSC CHSL (10+2) 2022



- In a row of students, Vijay is 11th from the left end, and Hemant is 17th from the right end. If they both interchange their positions, then Vijay becomes 15th from the left end. How many students sit between Hemant and Vijay?
- छात्रों की एक पंक्ति में, विजय बाएं छोर से 11 वें स्थान पर है, और हेमंत दाएं छोर से 17 वें स्थान पर है। यदि वे दोनों अपना स्थान परस्पर बदल लेते हैं, तो विजय बायें छोर से 15वें स्थान पर आ जाता है। हेमंत और विजय के मध्य कितने छात्र बैठे हैं?



L.H.S R.H.S

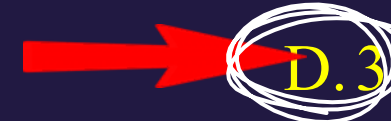


A. 2

B. 4

C. 1

D. 3





SSC CHSL (10+2) 2022



- Each of six friends P, Q, R, S, T and U has different height. S is taller than only two other friends. R is younger than only one friend. P is shorter than S but taller than Q. T is younger than U. Who is the youngest of all the friends?
- छह मित्रों P, Q, R, S, T और U में से प्रत्येक की लंबाई अलग-अलग है। S केवल दो अन्य मित्रों से लंबा है। R केवल एक मित्र से छोटा है। P, S से छोटा है लेकिन Q से लंबा है। T, U से छोटा है। सभी मित्रों में सबसे छोटा कौन है?



1 2 3 4 5 6
U R T S P Q

- A. R
- B. P
- C. T
- D. Q



SSC CHSL (10+2) 2022



- Select the option that is related to the fifth letter-cluster in the same way as the second letter-cluster is related to the first letter-cluster and the fourth letter-cluster is related to the third letter-cluster.
- उस विकल्प का चयन कीजिये जो पांचवें अक्षर-समूह से उसी प्रकार संबंधित है जैसे दूसरा अक्षर-समूह पहले अक्षर-समूह से संबंधित है और चौथा अक्षर-समूह तीसरे अक्षर-समूह से संबंधित है।
- SEVERAL : MZSDWDT :: TRACKED : EDLBBQU :: HEADING : ?



- ~~A. DBCJMH~~
- B. HMJCBDI**
- ~~C. JDBCIMH~~
- ~~D. HMICBDI~~



SSC CHSL (10+2) 2022



• Select the triad which has the same relation as that shared by the given triad.

• उस त्रय का चयन कीजिये जिसका वही संबंध है जो दिए गए त्रय द्वारा साझा किया गया है।

• DEAN - WVZM - VUYL



~~A. GOLD - TLOW - WOLT~~

~~B. PIGEON - KRTVLM - LSUWMN~~

~~C. FILE - UROV - VSPW~~

D. ORANGE - LIZMTV - KHYLSU



SSC CHSL (10+2) 2022



- A father, at present, is three times as old as his son. Five years ago he was four times as old as his son. How old is the son?
- एक पिता, वर्तमान में, अपने पुत्र से तीन गुना बड़ा है। पाँच वर्ष पूर्व वह अपने पुत्र से चार गुना बड़ा था। पुत्र की आयु कितनी है?



$$\begin{array}{l} F \quad \cdot \quad S \\ 3 \quad \cdot \quad 1 \times 3 \\ 4 \quad \cdot \quad 1 \times 2 \end{array}$$

$$\begin{array}{l} 9 \\ 8 \end{array} \cdot \begin{array}{l} 3 \\ 2 \end{array}$$

$$3 \times 1 = 5 \times 3$$

15

- A. 12
- B. 15**
- C. 18
- D. 20



SSC CHSL (10+2) 2022



- Find the odd one out from the given alternatives.
- दिए गए विकल्पों में से बेजोड़ ज्ञात कीजिए ।



Handwritten numbers above options:
A. BCFK (2, 3, 6, 1)
B. NORW (1, 4, 15, 18, 23)
C. DEHM (4, 5, 8, 13)
D. PQSV (1, 11, 19, 22)





SSC CHSL (10+2) 2022



- Four publications are listed, of which three are similar in some way and one is different. Select the odd one out.
- चार प्रकाशनों को सूचीबद्ध किया गया है, जिनमें से तीन किसी न किसी रूप में एक समान हैं और एक भिन्न है। बेजोड़ का चयन कीजिये।



- A. हिंदुस्तान टाइम्स
- B. इंडिया टुडे
- C. द इंडियन एक्सप्रेस
- D. द हिन्दू



SSC CHSL (10+2) 2022



- Statement: Private schools produce better results as compared to government schools.
- कथन: सरकारी स्कूलों की तुलना में निजी स्कूल बेहतर परिणाम देते हैं।
- Assumption:
- (I) Government school students are not intelligent.
- (II) Private school teachers are more qualified than government school teachers.
- पूर्वधारणा:
- (I) सरकारी स्कूल के विद्यार्थी बुद्धिमान नहीं होते हैं। ✗
- (II) निजी स्कूल के शिक्षक, सरकारी स्कूल के शिक्षकों की तुलना में अधिक योग्य हैं। ✗





SSC CHSL (10+2) 2022



• Find the next term.

• अगला पद ज्ञात कीजिए।

• 5, 16, 29, 46, 65, 88, ?
11 13 17 19 23 29

117



- A. 116
- B. 117**
- C. 107
- D. 113



SSC CHSL (10+2) 2022



• Find the next term.

• अगला पद ज्ञात कीजिए।

• 0, 3, 8, 15, 24, 35, ?

1^2-1 2^2-1 3^2-1 4^2-1 5^2-1 6^2-1

$$\rightarrow 7^2 - 1$$

48



A. 50

B. 51

C. 48

D. 47



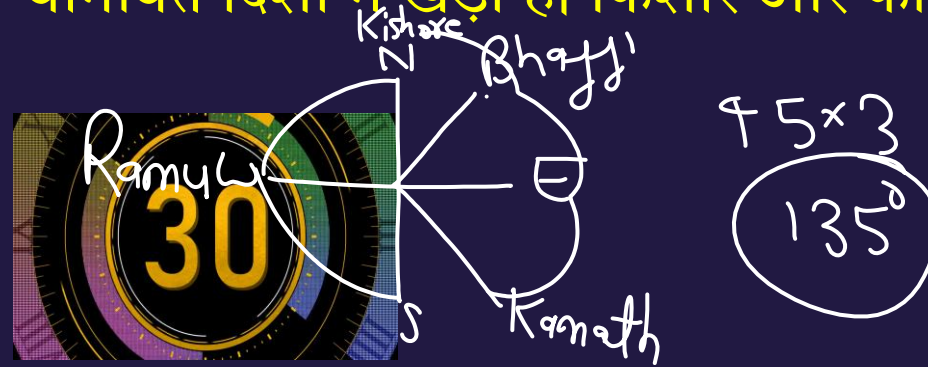


SSC CHSL (10+2) 2022



- In a playing field all the players are standing at an equal distance from the centre. Ramu is facing west and Bhaji is facing 135° clockwise from Ramu. Kamath is standing in 135° anti-clockwise direction from Ramu. Kishore is standing 45° anti-clockwise from Bhaji. What is the minimum angle between Kishore and Kamath?

- एक खेल के मैदान में सभी खिलाड़ी केंद्र से एक समान दूरी पर खड़े हैं। रामू पश्चिम दिशा में खड़ा है और भजी रामू से 135° दक्षिणावर्त दिशा में खड़ा है। कामथ रामू से 135° वामावर्त दिशा में खड़ा है। किशोर भजी से 45° वामावर्त दिशा में खड़ा है। किशोर और कामथ के बीच न्यूनतम कोण कितना है?



A. 255°

B. 270°

C. 135°

D. 180°





SSC CHSL (10+2) 2022



- If 5th June 1996 is Friday, then 10th October 1996 will be-
- यदि 5 जून 1996 को शुक्रवार हो तो 10 अक्टूबर 1996 को होगा-

Handwritten solution:

$7 \overline{) 25} \begin{matrix} 3 \\ 21 \\ \hline 4 \end{matrix}$


5 June 1996 - Friday


$7 \overline{) 8} \begin{matrix} 1 \\ 7 \\ \hline 1 \end{matrix}$

10 Oct 1996 = ?

Aug - 3
 Sep - 2
 Oct - 3

June - 4
 July - 3





A. Saturday
 B. Friday
 C. Sundry
 D. None of these




SSC CHSL (10+2) 2022



- If 'K' means 'multiplication', 'M' means 'subtraction', 'J' means 'addition' and 'L' means 'division', then
- यदि 'K' का अर्थ 'गुणा' है, 'M' का अर्थ 'घटाव' है, 'J' का अर्थ 'जोड़' है तथा 'L' का अर्थ 'भाग' है, तो
- $44 M 24 K 56 L 14 J 60 = ?$

$$44 - 24 \times 56 \div 14 + 60$$

$$44 - 96 + 60$$


$$104 - 96 = 8$$

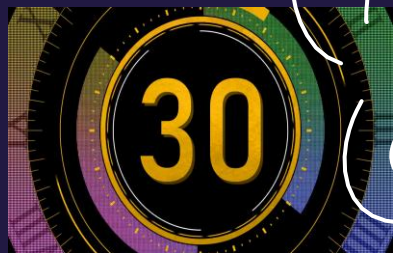
- A. 16
- B. 8**
- C. 72
- D. 140



SSC CHSL (10+2) 2022



- At what time between 6 to 7 O' clock minute and hour hand will coincide?
- घड़ी में 6 व 7 के बीच कितने बजे घंटे और मिनट की सुई एक दूसरे के ऊपर या सापाती होगी ।



$$(T \times 30 \pm A) \times \frac{2}{11}$$

$$(6 \times 30 + 0) \times \frac{2}{11} = \frac{360}{11}$$

$$32 \frac{8}{11}$$

6: 32 $\frac{8}{11}$

A. 6: 38 $\frac{2}{11}$

B. 6: 43 $\frac{7}{11}$

C. 6: 32 $\frac{8}{11}$

D. 6: 5 $\frac{5}{11}$

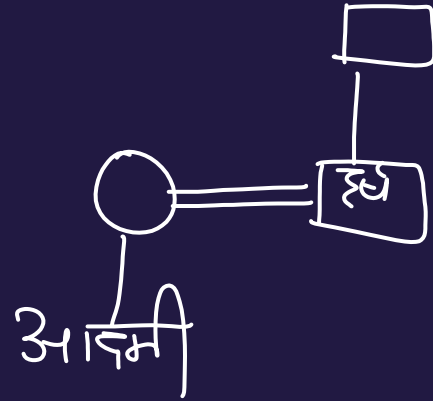


SSC CHSL (10+2) 2022



- Looking at a portrait of a man, Harsh said, "His mother is the wife of my father's son. Brother and sisters I have none." At whose portrait was Harsh looking?

- एक आदमी का चित्र देखते हुए हर्ष ने कहा "उसकी माता उसके पिता के पुत्र की पत्नी है। तथा उसका कोई भाई व बहन नहीं है।" हर्ष किसका चित्र देख रहा है।



A. His son / उसके पुत्र का

B. His cousin / उसके चचेरे भाई

C. His uncle / उसके चाचा का

D. His nephew / उसके भतीजे का



SSC CHSL (10+2) 2022



- In a certain code language THAILAND is written as VFCGNYPB. How will SRILANKA be written in that code language? [SSC - CHSL 2020]
- एक निश्चित कूट भाषा में THAILAND को VFCGNYPB लिखा जाता है। उसी कूट भाषा में SRILANKA को कैसे लिखा जाएगा?

Handwritten solution showing the mapping of THAILAND to VFCGNYPB with numerical shifts:

	26		14	4			
T	H	A	I	L	A	N	D
22			25	16			2
V	F	C	G	N	Y	P	B

Additional handwritten elements: a vertical line on the left, the number '4' written vertically, and a digital watch showing '30'.

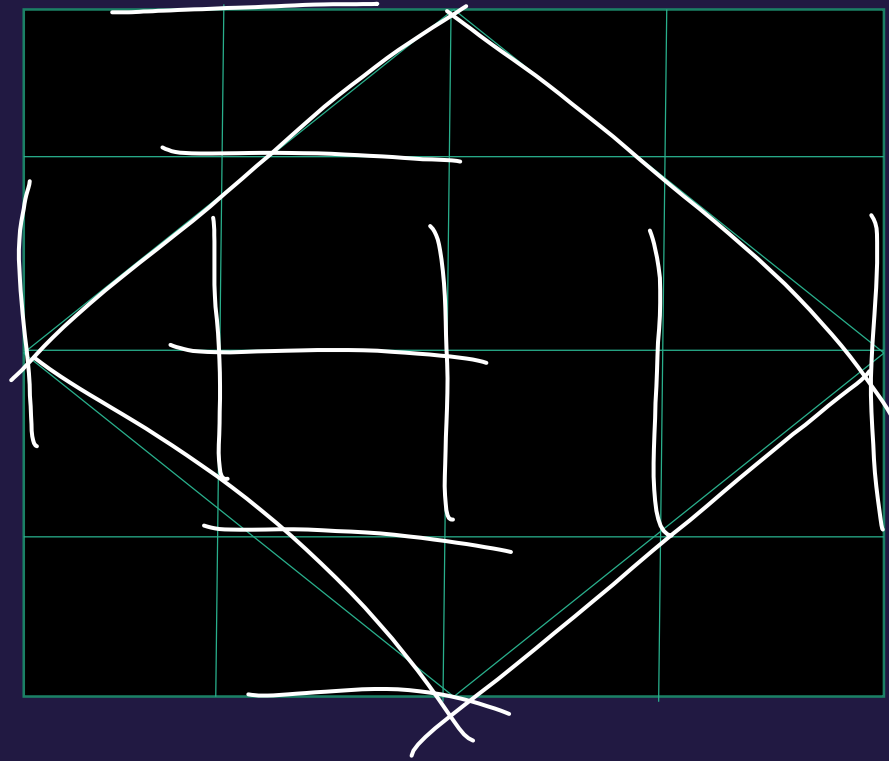
- ~~A. UQKKCMMZ~~
 - ~~B. UTKWCMMZ~~
 - C. UPKJCLMY**
 - ~~D. TQJKBPJC~~
- A red arrow points to option C.



SSC CHSL (10+2) 2022



- The minimum number of straight lines required to make the given figure is-
- दी गयी आकृति को बनाने में आवश्यक न्यूनतम सीधी रेखाओं की संख्या है-



- A. 12
- B. 14**
- C. 16
- D. 18





SSC CHSL (10+2) 2022



- Statement:
- Some red are yellow./कुछ लाल पीले हैं
- Some pink are orange./कुछ गुलाबी नारंगी हैं।
- All red are orange./सभी लाल नारंगी हैं।
- Conclusion :
- Some red are pink./कुछ लाल गुलाबी हैं।
- Some orange are pink./कुछ नारंगी गुलाबी हैं।
- Some yellow are red./कुछ पीले लाल हैं।





SSC CHSL (10+2) 2022



4	5	7
4	6	?
48	89	279



A. 9

A thick red arrow pointing from the left towards the text 'B. 8'.

C. 7

D. None of these