



SSC CHSL 2022-23



REASONING

अंतिम बार

#13

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



 **LIVE** | 05:30 PM

BY MANDEEP MAHENDRAS



SSC CHSL (10+2) 2022



@indukumari8754 1 day ago

Wife sir ji 🙏🙏



▼ • 1 reply



@Ravi.1 1 day ago 5 subscribers

Wife 🌿



▼ • 1 reply



@suparna1262 1 day ago

Wife



▼ • 1 reply



@suruchijha393 1 day ago

Hw answer option B wife hoga sir ji

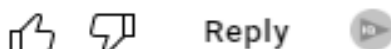


▼ • 1 reply



@bipulrana4833 1 day ago 1 subscribers

HW. Ans. WIFE



▼ • 1 reply



@subhamoyghosh8498 1 day ago

Wife

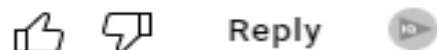


▼ • 1 reply



@ajayjatav6899 1 day ago

Hw options no B wife

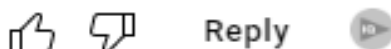


▼ • 1 reply



@surbhisinha7315 1 day ago 5 subscribers

Homework question answer 🙌 wife



▼ • 1 reply



@girrajsinghjadon3602 1 day ago

Wife



▼ • 1 reply



@farooqui.....7780 1 day ago

Option B
Wife

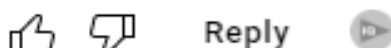


▼ • 1 reply



@soumikadey4569 1 day ago

wife



▼ • 1 reply



SSC CHSL (10+2) 2022



- If 'A + B' means 'A is the mother of B', 'A × B' means 'A is the sister of B', and 'A * B' means 'A is the daughter of B' is', then how is R related to P in the following expression?
- यदि 'A + B' का अर्थ है 'A, B की माता है', 'A × B' का अर्थ है 'A, B की बहन है', और 'A * B' का अर्थ है 'A, B की पुत्री है', तब निम्नलिखित व्यंजक में R, P से किस प्रकार संबंधित है?
- R + V × Q × M * P



- A. daughter
- B. wife**
- C. sister
- D. Mother



SSC CHSL (10+2) 2022



- Select the option that is related to the third term in the same way as the second term is related to the first term.
- उस विकल्प का चयन कीजिए जो तीसरे पद से उसी प्रकार संबंधित है जिस प्रकार दूसरा पद, पहले पद से संबंधित है।

• MOSTLY : TPNZMU :: PACIFY : ?



- ~~A. CAPZGJ~~
- B. DBQZGJ**
- ~~C. QBDHEZ~~
- ~~D. OZBIEX~~

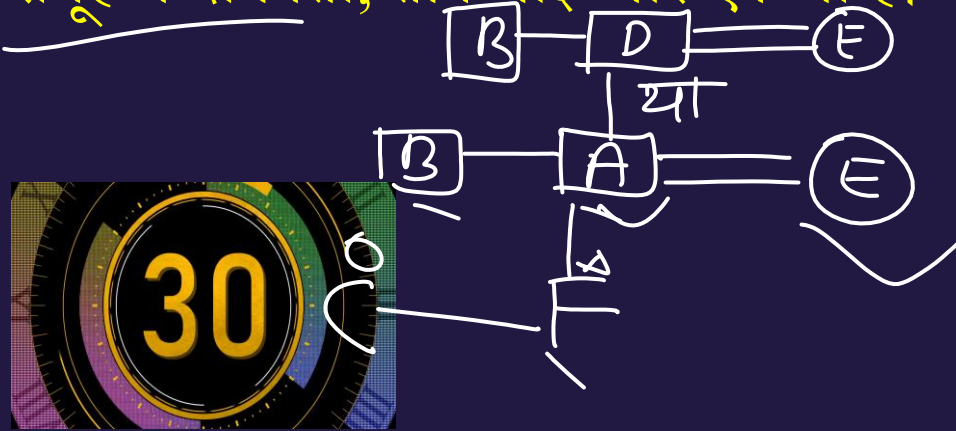


SSC CHSL (10+2) 2022



- A, B, C, D, E and F are six persons. C is the sister of F. B is the brother of E's husband. D is father of A and grandfather of F. The group consists of two fathers, three brothers and one mother. Who is mother?

- A, B, C, D, E और F छह व्यक्ति हैं। C, F की बहन है। B, E के पति का भाई है। D, A का पिता और F का दादा है। समूह में दो पिता, तीन भाई और एक माँ है। माँ कौन है?



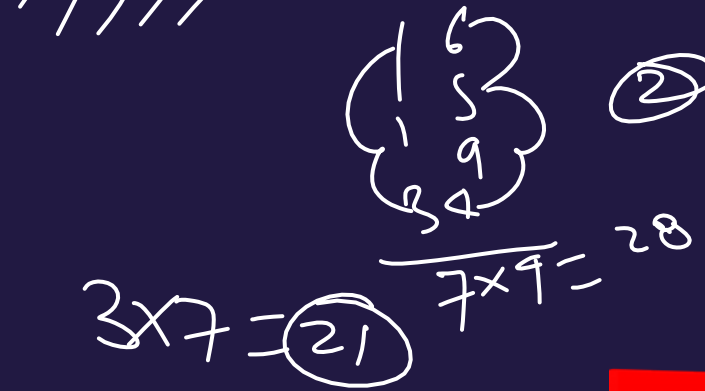
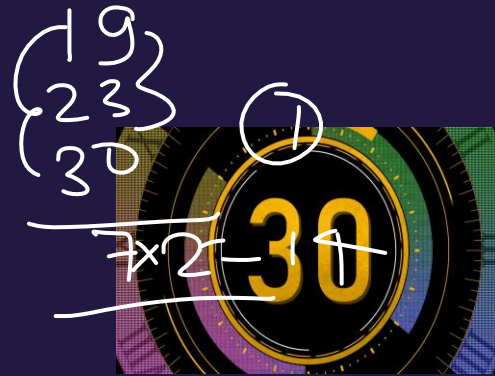
- A. B
- B. E**
- C. A
- D. D



SSC CHSL (10+2) 2022



- In a certain code language, "SWEET" is written as "14" and "POINT" is written as "28". How will "BREAK" be written in that code language?
- एक निश्चित कूट भाषा में, "SWEET" को "14" के रूप में लिखा जाता है और "POINT" को "28" के रूप में लिखा जाता है। उसी कूट भाषा में "BREAK" को किस प्रकार लिखा जाएगा?



A. 19

B. 20

C. 21

D. 22





SSC CHSL (10+2) 2022



- Statement:
- Some dogs are bulls. / कुछ कुत्ते बैल हैं।
- All bulls are donkeys. / सभी बैल गधे हैं।
- Conclusion:
- I. All dogs are donkeys. / सभी कुत्ते गधे हैं। ×
- II. Some donkeys are dogs. / कुछ गधे कुत्ते हैं।





SSC CHSL (10+2) 2022



- Statement:
- All rats are cats. / सभी चूहे, बिल्लियाँ हैं
- Some cats are not dogs. / कुछ बिल्लियाँ, कुत्ते नहीं हैं।
- Conclusion:
- I. Some dogs are not rats. / कुछ कुत्ते, चूहे नहीं हैं। ✗
- II. Some dogs are rats. / कुछ कुत्ते, चूहे हैं। ✗



Either ① or ② follow

Dog



SSC CHSL (10+2) 2022



- Select the combination of letters which when sequentially placed in the blank spaces of the given series will complete the series.
- अक्षरों के उस संयोजन का चयन कीजिये जिसे दी गई श्रंखला के रिक्त स्थानों में क्रमिक रूप से रखने पर श्रंखला पूरी हो जाए।

• OzE_ OZ_ T_ Z_ T



- ~~A. TEZOZ~~
- ~~B. OETZT~~
- C. ZTEOE
- ~~D. EZTOE~~



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. Dish⁸
- 2. Disease⁵
- 3. Discuss³
- 4. Disjoin¹⁰
- 5. Disgrace⁷

3 2 5

~~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 following alternatives, select the word which cannot be formed using the letters of the given word.
- निम्नलिखित विकल्पों में से वह शब्द चुनिए, जिसे दिए गए शब्द के अक्षरों का प्रयोग करके नहीं बनाया जा सकता है।

Liabilities



A. Lite

B. Able

C. Like

D. Table

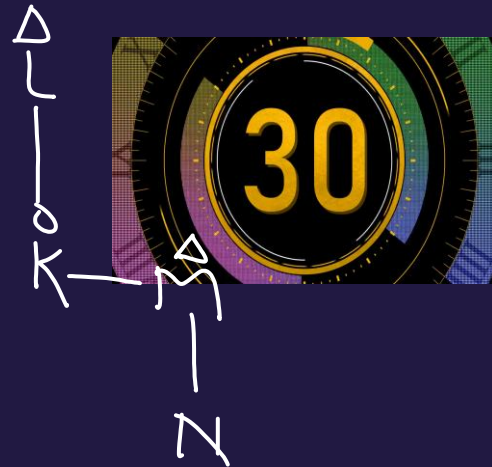




SSC CHSL (10+2) 2022



- 'U + W' means 'U is the father of W';
- 'U - W' means 'U is the wife of W';
- 'U × W' means 'U is the brother of W'; And
- 'U ÷ W' means 'U is the daughter of W'.
- If 'K ÷ L + M + N', then how is K related to N?
- यदि 'K ÷ L + M + N', तो K, N से किस प्रकार संबंधित है?



A. Mother

B. Daughter

C. Aunt

D. Sister





SSC CHSL (10+2) 2022



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

$$\begin{array}{r}
 2000 \\
 \underline{1} \\
 0
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 7 \overline{)15} \\
 \underline{14} \\
 1
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 12 \\
 \underline{3 \times 2} \\
 6
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 15 \\
 \underline{9 \times 1} \\
 6
 \end{array}$$

$\begin{array}{cccccccc}
 2 & 0 & & & & & & \\
 \cancel{J} & -1 & F & + & M & + & A & + & M & + & J & + \\
 \cancel{J} & + & A & + & G & + & 1 & & & & &
 \end{array}$

S-0/A 4-Thursday
 M-1
 T-2 Th-4
 W-3 Fr-5
 Sa-6



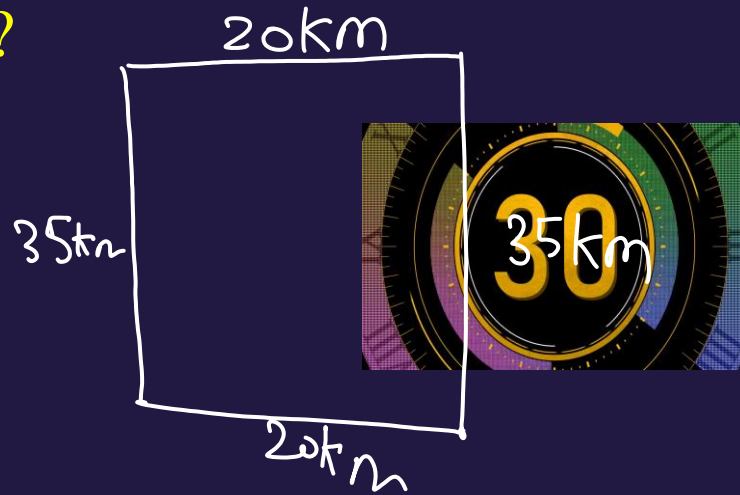
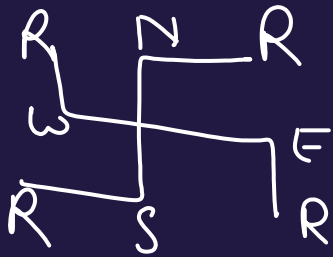
- A. Thursday
- B. Tuesday
- C. Wednesday
- D. Monday



SSC CHSL (10+2) 2022



- Rajneesh walks 35 km towards North. He takes a left turn and walks 20 km. He takes a left turn and walks 35 km. Then how far (in km) is he now from his starting position?
- रजनीश उत्तर की ओर 35 किमी चलता है। वह बायीं ओर मुड़ जाता है और 20 किमी चलता है। वह बायीं ओर मुड़ जाता है और 35 किमी चलता है। तो वह अब उसके प्रारंभिक स्थान से कितनी दूरी (किमी में) पर है?

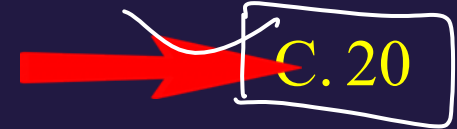


A. 25

B. 90

C. 20

D. 10/2






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 करें और उस संख्या का चयन करें जो इसमें प्रश्न चिह्न (?) को बदल सकती है।

• $\begin{matrix} \textcircled{15} \\ 5 \quad 6 \end{matrix}$ $\begin{matrix} \textcircled{18} \\ 4 \quad 9 \end{matrix}$?
 $\begin{matrix} 6 \quad 7 \\ 42 = \textcircled{21} \\ \frac{42}{2} \end{matrix}$



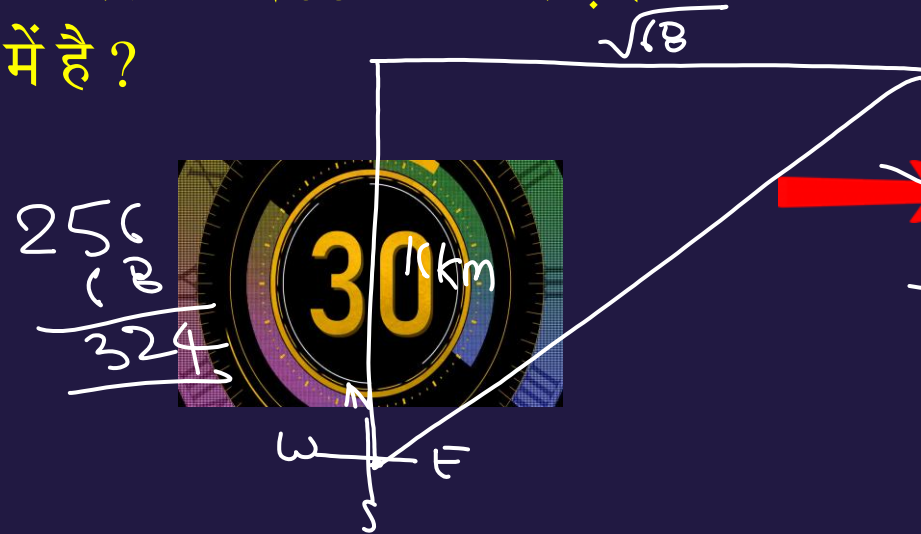
- A. 15
- B. 22
- C. 21
- D. 23



SSC CHSL (10+2) 2022



- Shivani started running from her office, she first ran 16 km towards North, then she turned towards East and ran $\sqrt{68}$ km in that direction. How far (in km) and in which direction is Shivani from her office?
- शिवानी ने अपने कार्यालय से दौड़ना शुरू किया, वह पहले उत्तर की ओर 16 किमी दौड़ी, फिर वह पूर्व की ओर मुड़ गई और उस दिशा में $\sqrt{68}$ किमी दौड़ी। शिवानी अपने कार्यालय से कितनी दूर (किमी में) और किस दिशा में है ?



A. 18, North-East

~~B. 13, North-East~~

~~C. 18, South-East~~

~~D. 11, North-West~~



SSC CHSL (10+2) 2022



- The average age of A, B, C is 8 years more than the age of B. If the sum of the ages of both A and C is 56 years, then what is the age of B?
- A, B, C की औसत आयु B की आयु से 8 वर्ष अधिक है। यदि A और C दोनों की आयु का योग 56 वर्ष है, तो B की आयु कितनी है?



$$\frac{A+B+C}{3} - B = 8$$

$$A+B+C - 3B = 24$$

$$56 + B - 3B = 24$$

$$-2B = 24 - 56$$

$$+2B = +32$$
$$B = 16$$

$$B = 16$$

A. 18

B. 24

C. 12

D. 16





SSC CHSL (10+2) 2022




- Which two signs should be interchanged to make the given equation correct?
- दी गई समीकरण को सही बनाने के लिए किन दो चिह्नों को परस्पर बदला जाना चाहिए?
- $15+5-10 \times 8 \div 4=15$

$$15 + 5 - 10 \times 8 - 4$$
$$15 + \frac{5}{10} \times \frac{8}{8} - 4$$

15



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



SSC CHSL (10+2) 2022



- Statements: A room looks beautiful with flowers.
- कथन: एक कमरा फूलों से सुंदर दिखता है।
- Conclusion:
- I : Flowers are grown to decorate the rooms.
- II : A room without flowers looks ugly.
- I : कमरों को सजाने के लिए फूल उगाए जाते हैं। X
- II : बिना फूलों वाला कमरा भद्दा लगता है। X





SSC CHSL (10+2) 2022



- A clock gains 5 minutes in one hour and the clock was set at the correct time at 8 am. What time will the clock show at 8 pm on the same day?
- एक घड़ी एक घंटे में 5 मिनट तेज होती है और सुबह 8 बजे घड़ी को ठीक समय पर सेट किया गया था। उसी दिन रात्री 8 बजे घड़ी क्या समय दिखाएगी?



- A. 8:20 रात्री
- B. 8:15 रात्री
- C. 8:30 रात्री
- D. 9 रात्री

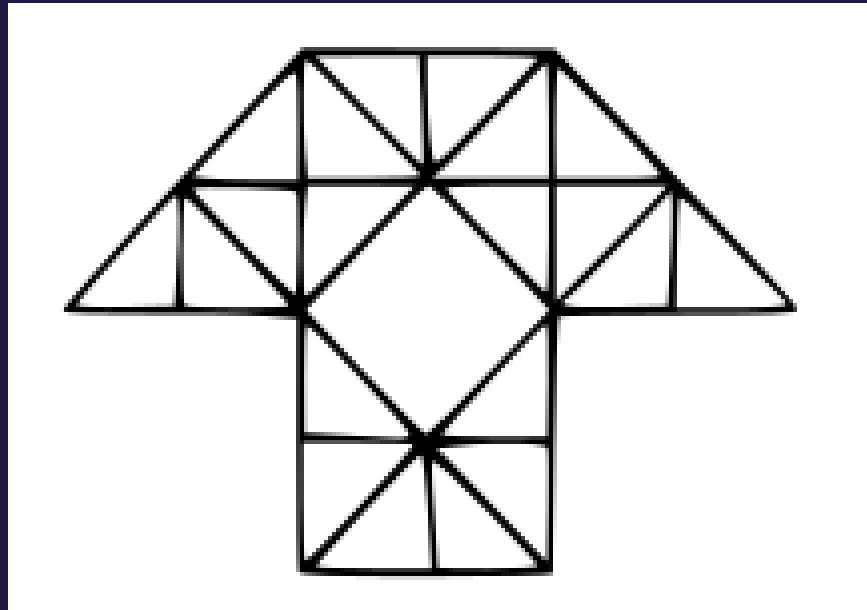




SSC CHSL (10+2) 2022



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



- A. 29
- B. 41**
- C. 40
- D. 42