



SSC CHSL 2022-23



REASONING

ALL INDIA MOCK TEST

#1

इससे बाहर कुछ नहीं

BY MANDEEP MAHENDRAS

((())) **LIVE** | 05:30 PM





SSC CHSL (10+2) 2022



Puspranjan singh 19 hours ago 1 subscribers

Thank you ❤️ 🌹 🙏

👍 🗨️ Reply



Suruchi Jha 19 hours ago

Homework answer option B Thankyou sir 🙏

👍 🗨️ Reply

▼ 1 reply

Subhamoy Ghosh 19 hours ago

Opt b- P

👍 🗨️ Reply

▼ 1 reply

Arpit Sharma 17 hours ago

Homework Answer option bb

👍 🗨️ Reply

▼ 1 reply



Surbhi Sinha 17 hours ago 4 subscribers

Homework question answer 🙏 option bbbbbbbbbb 🔒

👍 🗨️ Reply

▼ 1 reply



Zikra Yasmeen 17 hours ago

Option B

👍 🗨️ Reply

▼ 1 reply



Satyam Jha 19 hours ago 2 subscribers

BBB

👍 🗨️ Reply

▼ 1 reply



Indu Kumari 19 hours ago

Bbbb option sir hoga

👍 🗨️ Reply



Ravi Patel 19 hours ago 4 subscribers

P

👍 1 🗨️ Reply



PUJA KUMARI 19 hours ago

BBB hoga

👍 🗨️ Reply

▼ 1 reply



Abhishek Chauhan 19 hours ago

Bbb is the correct answer

👍 🗨️ Reply

▼ 1 reply



Puspranjan singh 19 hours ago 1 subscribers

P

👍 🗨️ Reply

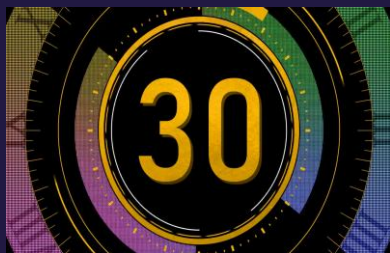
▼ 1 reply



SSC CHSL (10+2) 2022



- The relation of 'Bangladesh' to 'Dhaka' is the same relation to 'Pakistan'. [SSC CGL 2020]
- 'बांग्लादेश' का 'ढाका' से जो संबंध है, वही संबंध 'पाकिस्तान' का से है।



- ~~A. Karachi~~
- ~~B. Multan~~
- ~~C. Lahore~~
- D. Islamabad**



SSC CHSL (10+2) 2022



- The relation of 'criticism' to 'condemnation' is the same relation to 'solidarity' [SSC CGL 2020]
- 'आलोचना' का 'निन्दा' से जो संबंध है, वही संबंध 'एकजुटता का' से है



- A. Unity/एकता
- B. Guilty/अपराधी
- C. Prosperity/समृद्धि
- D. Atrocious/नृशंस



SSC CHSL (10+2) 2022



- Direction: In each of the questions below five words are given. Four of these five words are similar in some way or the other and thus form a group of their own. State which one of the following words is different from the other four words. find the odd word. [SSC-CGL 2017]
- निर्देश: नीचे दिये गये प्रत्येक प्रश्न में पाँच शब्द दिये गये हैं। इन पाँच शब्दों में से चार शब्द किसी-न-किसी प्रकार से एक समान हैं तथा इस प्रकार से ये अपना एक समूह का निर्माण करते हैं। बताएँ कि इनमें से कौन-सा एक ऐसा शब्द, जो अन्य चार शब्दों से भिन्न है। उस भिन्न शब्द को ज्ञात किजिए

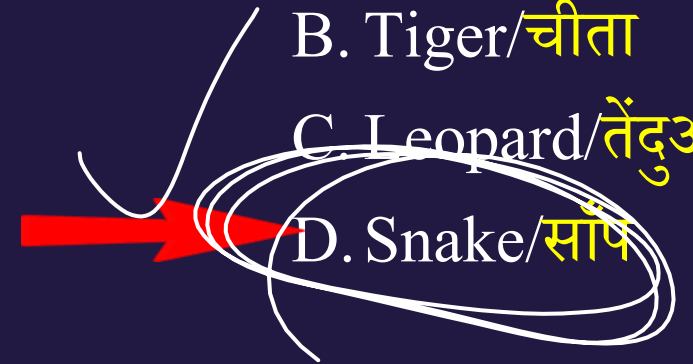


A. Lion/शेर

B. Tiger/चीता

C. Leopard/तेंदुआ

D. Snake/साँप





SSC CHSL (10+2) 2022



- Direction: In each of the questions below five words are given. Four of these five words are similar in some way or the other and thus form a group of their own. State which one of the following words is different from the other four words. find the odd word.
- निर्देश: नीचे दिये गये प्रत्येक प्रश्न में पांच शब्द दिये गये हैं। इन पाँच शब्दों में से चार शब्द किसी-न-किसी प्रकार से एक समान हैं तथा इस प्रकार से ये अपना एक समूह का निर्माण करते हैं। बताएँ कि इनमें से कौन-सा एक ऐसा शब्द, जो अन्य चार शब्दों से भिन्न है। उस भिन्न शब्द को ज्ञात किजिए



- A. Badminton/बैडमिंटन
- B. Hockey/हॉकी
- C. Table tennis/टेबल टेनिस
- D. Cricket/क्रिकेट



SSC CHSL (10+2) 2022



- In a certain code language, WARDROBE is written as YXVYXHJV. How will ACCURATE be written in that language? [SSC - CGL 2020]
- किसी निश्चित कूट भाषा में, WARDROBE को YXVYXHJV के रूप में लिखा जाता है। उसी भाषा में ACCURATE को कैसे लिखा जाएगा ?

W A R D R O B E
23 27 18 30
Y X V Y X H J V

- A. CZGPXTBV**
- ~~B. CZHPYTBV~~
- ~~C. BZHPXTBV~~
- ~~D. DZGPXTBV~~



SSC CHSL (10+2) 2022



- In a certain code language, EARTH is written as 8201815. How will ORBIT be written in that language? [SSC CGL 2020]
- एक निश्चित कूट भाषा में EARTH को 8201815 लिखा जाता है। उसी भाषा में ORBIT को कैसे लिखा जाएगा?

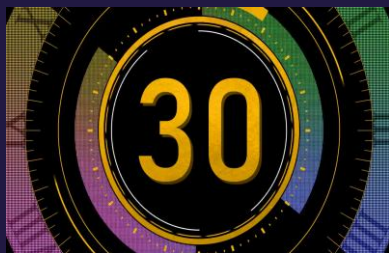


Diagram illustrating the coding logic for ORBIT = 20921815:

- O → 20 (sum of 1+2+3+4+5+6+7+8)
- R → 0 (sum of 1+2+3+4)
- B → 9 (sum of 1+2+3+4+5+6+7)
- I → 2 (sum of 1+2)
- T → 1 (sum of 1+2)
- R → 8 (sum of 1+2+3+4+5+6+7)
- B → 9 (sum of 1+2+3+4+5+6+7)
- I → 2 (sum of 1+2)
- T → 1 (sum of 1+2)
- Blank space → 15 (sum of 1+2+3+4+5+6+7+8)

Options:

- ~~A. 18172372~~
- B. 20921815**
- ~~C. 17113912~~
- ~~D. 37681026~~



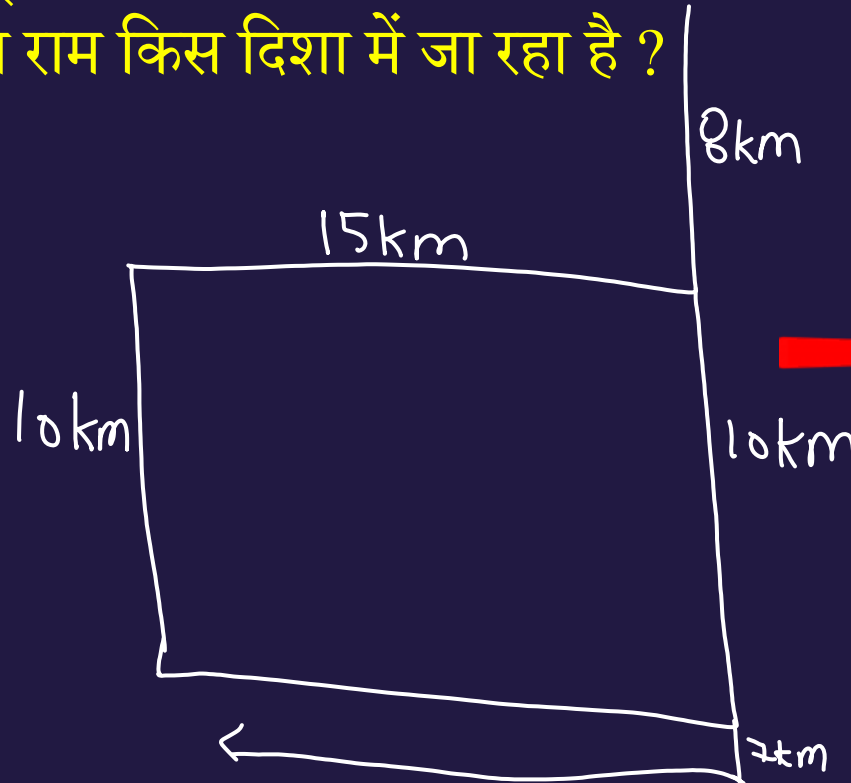
SSC CHSL (10+2) 2022



- Ram starts from a point, goes 10 km North, turns right and goes 15 km, turns left, goes 8 km turns back and goes 25 km South from where he turns right and goes 15 km goes . In which direction is Ram going now? [SSC 2008]
- राम एक स्थान से चलता है, 10 किमी उत्तर की ओर जाता है, दाएँ घूमता है और 15 किमी जाता है, बाएँ घूमता है 8 किमी जाता है पीछे घूमता है और 25 किमी दक्षिण की ओर जाता है जहाँ से दाएँ घूमता है और 15 किमी जाता है। अब राम किस दिशा में जा रहा है ?



West



- A. East/पूर्व
- B. West/पश्चिम**
- C. North/उत्तर
- D. South/दक्षिण



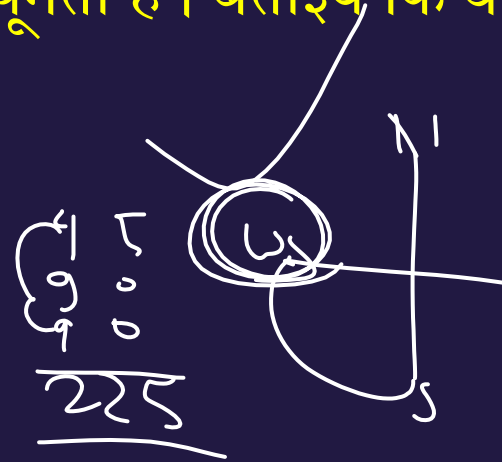
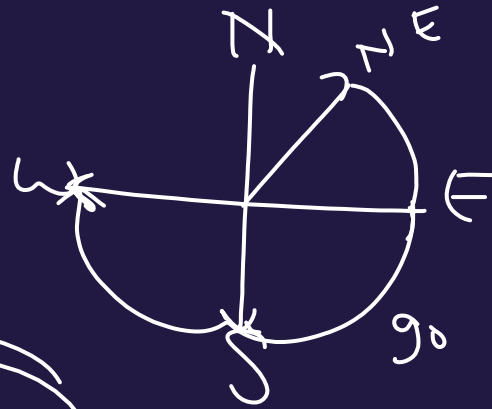
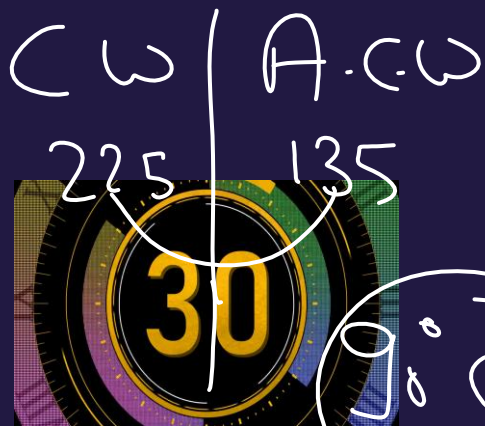
SSC CHSL (10+2) 2022



- A man is standing facing south. It rotates 135° in the anti-clockwise direction and then 225° in the clockwise direction. Tell which direction he is facing?

[Income Tax 2004]

- एक आदमी दक्षिण दिशा की ओर मुँह किये खड़ा है। वह एन्टी क्लॉकवाइज दिशा में 135° पर घूमता है और फिर क्लॉकवाइज दिशा में 225° पर घूमता है। बताइये कि वह किस दिशा की ओर मुँह किये हुए है ?



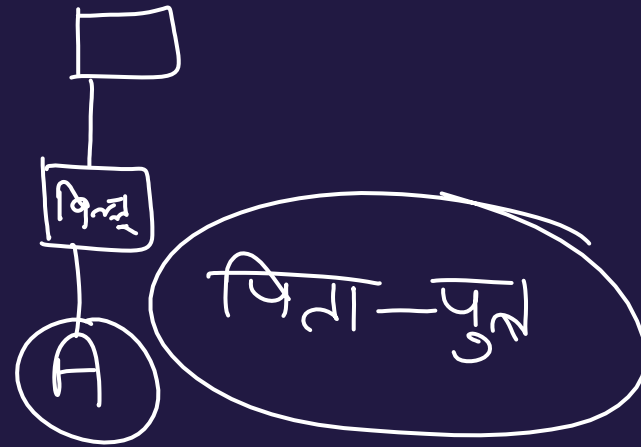
- A. East/पूर्व
- B. West/पश्चिम**
- C. North/उत्तर
- D. South/दक्षिण



SSC CHSL (10+2) 2022



- If Amit's father is the only son of Billu's father and Billu has no brother or sister then what is the relation between Amit and Billu? (SSC 2009)
- यदि अमित का पिता बिल्लू के पिता का इकलौता पुत्र है और बिल्लू का कोई भाई या बहन नहीं है तो अमित और बिल्लू के बीच क्या संबंध है?



- A. Uncle-nephew/चाचा - भतीजे
- B. Father and daughter/पिता और पुत्री
- C. Son – father/बेटा - पिता
- D. Grandparents/दादा दादी
- E. None of these/इनमें से कोई नहीं



SSC CHSL (10+2) 2022



- There are 45 trees in a row. Lemon tree is 20th from the right end. What is the position of lemon tree from the left end? [SSC - CGL 2017]
- एक पंक्ति में 45 वृक्ष हैं। नींबू का वृक्ष दायें छोर से 20वें स्थान पर है। नींबू के वृक्ष का स्थान बायें छोर से क्या है ?



$$45 - 1 - 20 = 26$$

$$\begin{aligned} \text{Total} &= L + R - 1 \\ 45 &= L + 20 - 1 \\ L + 19 &= 45 \\ L &= 45 - 19 \end{aligned}$$

26

A. 24

B. 27

C. 26

D. 25





SSC CHSL (10+2) 2022



25	17	41
32	40	11
26	?	31



$$\begin{array}{r} 72 \\ 11 \\ \hline 83 \end{array}$$

$$x = 83 - 57$$

(26)

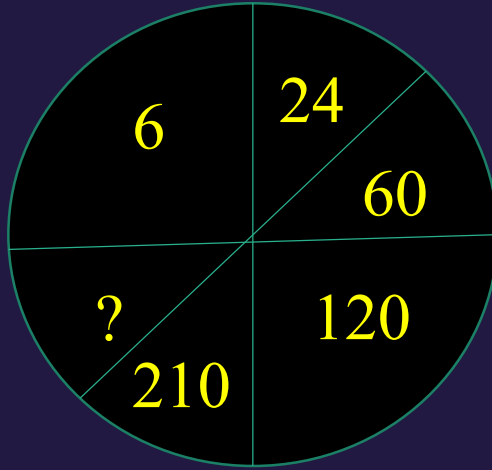
$$2(57 + x) + 31 = 83$$

$$57 + x = 83$$

- A. 34
- B. 26**
- C. 38
- D. 25



SSC CHSL (10+2) 2022



$$\begin{aligned}2^3 - 2 &= 6 \\3^3 - 3 &= 24 \\4^3 - 4 &= 60 \\5^3 - 5 &= 120\end{aligned}$$

$$\begin{aligned}6^3 - 6 &= 210 \\7^3 - 7 &= 336\end{aligned}$$

- A. 330
- B. 336**
- C. 428
- D. 420



SSC CHSL (10+2) 2022



- A group of 2400 persons including captain and soldiers are traveling in a train. This group comprises a Captain for every 15 soldiers. Tell how many captains are present in this group?
- 2400 व्यक्तियों का एक समूह जिसमें कैप्टन और सैनिक मौजूद हैं किसी ट्रेन में यात्रा कर रहे हैं। इस समूह के प्रत्येक 15 सैनिकों के साथ एक कैप्टन शामिल है। बताएँ कि इस समूह में कुल कितने कैप्टन मौजूद हैं ?


$$\frac{2400}{16} = 150$$

A. 85

B. 80

C. 75

D. 150





SSC CHSL (10+2) 2022



- Aarti has some cows and chickens. If the total number of heads is 48 and the number of legs is 140, then how many chickens does he have?

- आरती के पास कुछ गायें और मुर्गियां हैं। यदि कुल सिरों की संख्या 48 है और पैरों की संख्या 140 है, तो उसके पास कितनी मुर्गियां हैं?



$$\frac{140}{2} = 70$$
$$\frac{48}{2} = 24$$

$$48 - 22 = 26$$

$$26 - 2 \text{ पैर प्रति गाय}$$

$$22 - 4 \text{ पैर प्रति गाय}$$

A. 22

B. 24

C. 26

D. 23





SSC CHSL (10+2) 2022



• If ' \div ' is written as '+', ' \times ' as ' \div ', '+' as '-' and '-' as ' \times ', then solve the given equation.

• यदि ' \div ' के लिए '+', ' \times ' के लिए ' \div ', '+' के लिए '-' और '-' के लिए ' \times ' लिखा जाए तो दी गई समीकरण को हल कीजिए।

• $20 \times 4 \div 5 + 5 \div 10 = ?$

$\frac{5}{20} - 4 + 5 - 5 + 10$

 $5 + 10 = 15$

A. 10

B. 12

 C. 15

D. 18



SSC CHSL (10+2) 2022



• In each of the following questions, which letter group will complete the given letter series when sequentially placed in the blank spaces? [SSC CPO 2015]

• निम्नलिखित प्रत्येक प्रश्न में, कौन सा अक्षर समूह रिक्त स्थानों में क्रमिक रूप से रखे जाने पर दी गई अक्षर श्रृंखला को पूरा करेगा?

• B C C A B B C A B B C C | A B C C A

B C



- A. BCCB
- ~~B. BBCC~~
- ~~C. BBBC~~
- ~~D. BCBC~~



SSC CHSL (10+2) 2022



- Find the next term.
- अगला पद ज्ञात कीजिए
- 120, 99, 80, 63, 48, ?



- A. 35
- B. 38
- C. 39
- D. 40



SSC CHSL (10+2) 2022



- Find the next term.
- अगला पद ज्ञात कीजिए
- 2, 15, 41, 80, ?



A. 111

B. 121

C. 120

 D. 132



SSC CHSL (10+2) 2022



- 8:50 to 20 minutes to the meeting point Arriving first, Sanjay found himself 30 minutes earlier than the one who arrived 40 minutes late. regular meeting what was the time.
- मिलने के स्थान पर 8:50 से 20 मिनट पहले पहुंचकर संजय ने 40 मिनट देरी से आने वाले व्यक्ति की तुलना में 30 मिनट पहले खुद को पाया। मिलने का नियमित समय क्या था?



A. 8:09

→ B. 8:20

C. 8:05

D. 8:10



SSC CHSL (10+2) 2022



- which day of week will not the last day of a century?
- सप्ताह का कौन सा दिन सदी का अंतिम दिन नहीं होगा?



- A. Friday
- B. Monday
- C. Thursday
- D. Sunday

