



SSC CHSL 2022-23



REASONING

अंतिम बार

#7

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



📶 **LIVE** | 05:30 PM

BY MANDEEP MAHENDRAS



SSC CHSL (10+2) 2022



@puspranjansingh2243 1 day ago 1 subscribers

Thank you 🙏🌹❤️

👍 🗨️ Reply



@puspranjansingh2243 1 day ago 1 subscribers

Place valu add +

👍 🗨️ Reply



@indukumari8754 1 day ago

57 is the correct answer sir 🙏🙏

👍 🗨️ Reply

▼ 🚫 • 1 reply



@arpitsharma924 1 day ago

Homework Answer is option bb=57

👍 🗨️ Reply

▼ 🚫 • 1 reply



@user-xw2hd7ei7g 1 day ago 71 subscribers

$(L=12) + (U=21) + (x=24) = 57$

👍 🗨️ Reply



@suruchijha393 1 day ago

Hw option B 57

👍 🗨️ Reply

▼ 🚫 • 1 reply



@zikrayasmeen4058 1 day ago

Option B

👍 🗨️ Reply

▼ 🚫 • 1 reply



@farooqui.....7780 1 day ago

Homework Answer
57

👍 🗨️ Reply

▼ 🚫 • 1 reply



@nagendramtadigatla5325 1 day ago

LUX=57

👍 🗨️ Reply

▼ 🚫 • 1 reply



@rituparnadiswas5987 1 day ago

Option b:
57

👍 🗨️ Reply

▼ 🚫 • 1 reply



@ajayjatav6899 1 day ago

Hw answer 57

👍 🗨️ Reply

▼ 🚫 • 1 reply



@Ravi.1 1 day ago 5 subscribers

57

👍 1 🗨️ Reply

▼ 🚫 • 1 reply



@surbhisinha7315 1 day ago 4 subscribers

Option bbbbbbbbbb 57

👍 🗨️ Reply

▼ 🚫 • 1 reply



SSC CHSL (10+2) 2022



@rajibsaha1428 1 day ago 13 subscribers

HW)
57



▼  • 1 reply



@kumarbablu3115 1 day ago

57



▼  • 1 reply



@subhamoyghosh8498 1 day ago

57



▼  • 1 reply



@puspranjansingh2243 1 day ago 1 subscribers

57



▼  • 1 reply



@puspranjansingh2243 1 day ago 1 subscribers

57



▼  • 1 reply



@suparna1262 1 day ago

57

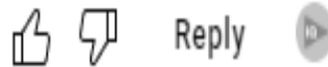


▼  • 1 reply



@user-tm5mt9xv3v 1 day ago

57



▼  • 1 reply



SSC CHSL (10+2) 2022



• RIDE = 36, TEA = 26, LUX = ?

$$18 + 9 + 4 + 5 = 36$$

$$12 + 21 + 24 = 57$$



A. 76

B. 57

C. 51

D. 49



SSC CHSL (10+2) 2022



- Time of 2: 12: 20 is being seen in the mirror, what time will it show?
- 2: 12 : 20 का समय हो रहा है यदि इसे दर्पण में देखा जाए तो क्या समय दर्शाएगी ?

12: 20
या
11: 60
11: 59: 60
2: 12: 20

9: 47: 40



- A. 3:57:40
- B. 10:45:12
- C. 8:49:30
- D. 9:47:40**





SSC CHSL (10+2) 2022



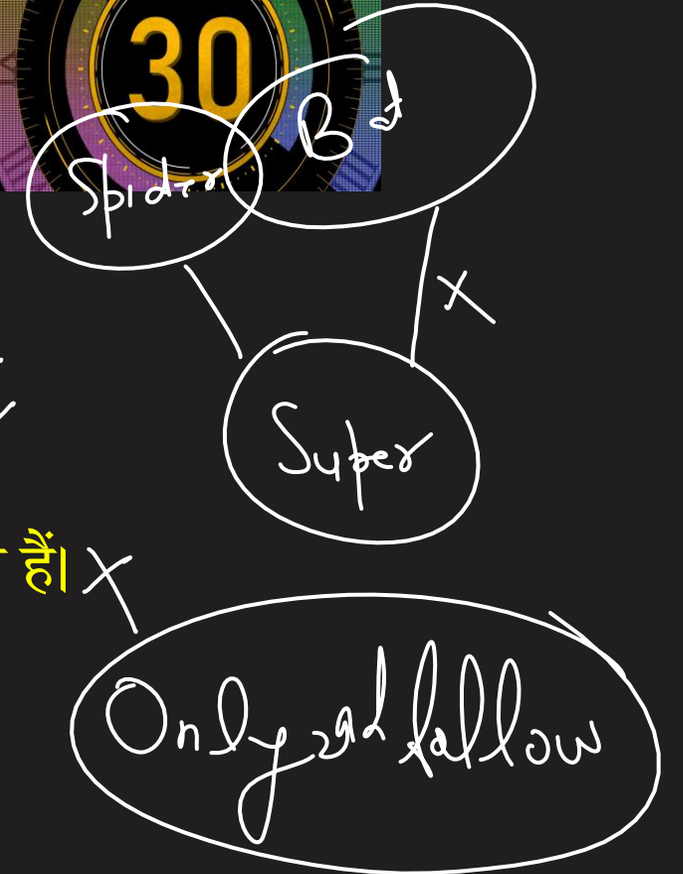
• Statements:

- No Spiderman is Superman. कोई स्पाइडरमैन सुपरमैन नहीं है।
- No Superman is Batman. कोई सुपरमैन बैटमैन नहीं है।
- Some Spiderman are Batman. कुछ स्पाइडरमैन बैटमैन हैं।



• Conclusions:

- I. No Batman is Spiderman. कोई बैटमैन स्पाइडरमैन नहीं है। ✗
- II. No Batman is Superman. कोई बैटमैन सुपरमैन नहीं है। ✓
- III. Some Supermen are Spiderman. कुछ सुपरमैन स्पाइडरमैन हैं। ✗
- IV. All Batmen are Spiderman. सभी बैटमैन स्पाइडरमैन हैं। ✗





SSC CHSL (10+2) 2022



- Choose the correct option that will complete the given series..
- सही विकल्प का चयन जो दी गई श्रृंखला को पूर्ण करेगा।

• HTP, JVR, LXT, ?

$\begin{matrix} 14 & 25 \\ \sim & \sim \end{matrix}$



~~A. VXXN~~

~~B. NXN~~

C. NZV

~~D. VXP~~



SSC CHSL (10+2) 2022



• There is one term missing in the given series. Select the correct option from the given ones that will complete the series.

• दी गई श्रृंखला में एक पद लुप्त है। दिए गए विकल्पों में से उस सही विकल्प का चयन कीजिए, जो श्रृंखला को पूर्ण करेगा।

• 15, 15, 18, ?, 41, 65

$$\begin{array}{ccc} \swarrow & \swarrow & \swarrow \\ 20 & 3 & 3^2-1 \\ \downarrow & \downarrow & \downarrow \\ 1-1 & 2-1 & 5-1 \end{array}$$



$$\begin{array}{ccc} \circled{26} & & 4-1 \\ & \swarrow & \\ & 15 & \\ & \downarrow & \\ & 4-1 & \end{array}$$

A. 22

~~B. 24~~

C. 26

D. 25





SSC CHSL (10+2) 2022



Statement:

All windows are doors. / सभी खिड़कियाँ दरवाजे हैं।

All buildings are doors. / सभी इमारतें दरवाजे हैं।

All doors are boats. / सभी दरवाजे नावें हैं।

Conclusion:

I. All windows are boats. / सभी खिड़कियाँ नावें हैं।

II. All buildings are boats. / सभी बिल्डिंग बोट हैं।

III. Some boats are doors. / कुछ नावें दरवाजे हैं।



All follow

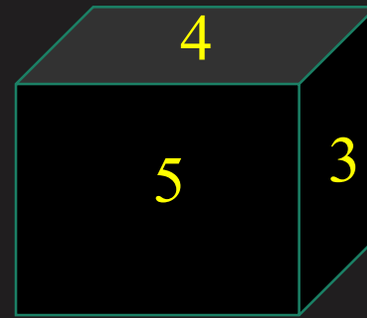
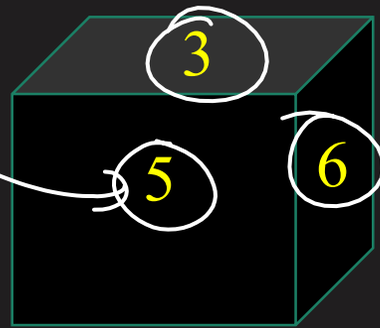
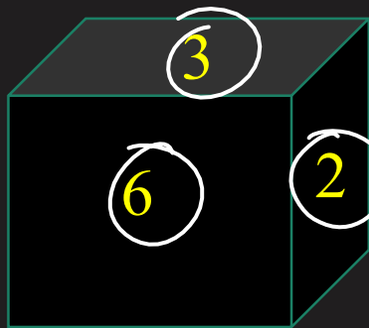


SSC CHSL (10+2) 2022



Three positions of a dice are given. Find out what will be opposite to the number 2 in the given dice.

एक पासे की तीन स्थितियां दी गयी हैं। ज्ञात कीजिये दिए गए पासे में संख्या 2 के विपरीत क्या होगा।



2-5



A. 4

B. 6

C. 1

~~D. 5~~



SSC CHSL (10+2) 2022



In a certain code language, 'SMILE' is written as 'HORNV' and 'ANGER' is written as 'ZVTMI'. How will 'REPLY' be written in that language?

एक निश्चित कूट भाषा में, 'SMILE' को 'HORNV' और 'ANGER' को 'ZVTMI' के रूप में लिखते हैं। उस भाषा में 'REPLY' को किस प्रकार लिखा जाएगा?



- ~~A. IVKOB~~
- ~~B. BVKOI~~
- C. IOKVB**
- ~~D. BOKVI~~



SSC CHSL (10+2) 2022



- Choose the correct option to show the arrangement of the following words in a logical and meaningful order.
- निम्नलिखित शब्दों की व्यवस्था को तार्किक और सार्थक क्रम में दर्शाने के लिए सही विकल्प का चयन कीजिए।

• 1. Medicine/दवा

• 2. Counseling/परामर्श

• 3. prescription/दवा का पर्चा

• 4. Malaise/अस्वस्थता

• 5. Doctor/चिकित्सक



4 5 2 3 1

A. 4, 5, 2, 1, 3

~~B. 4, 5, 1, 2, 3~~

~~C. 4, 5, 3, 2, 1~~

D. 4, 5, 2, 3, 1





SSC CHSL (10+2) 2022



- Find the odd one
- अलग को पहचानें

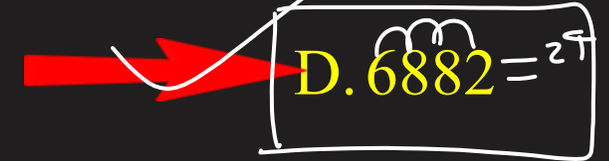


A. 5878

B. 5788

C. 9748

D. 6882 = 29





SSC CHSL (10+2) 2022



- Find the odd one
- अलग को पहचानें



A. Poland

B. Spain

C. Korea

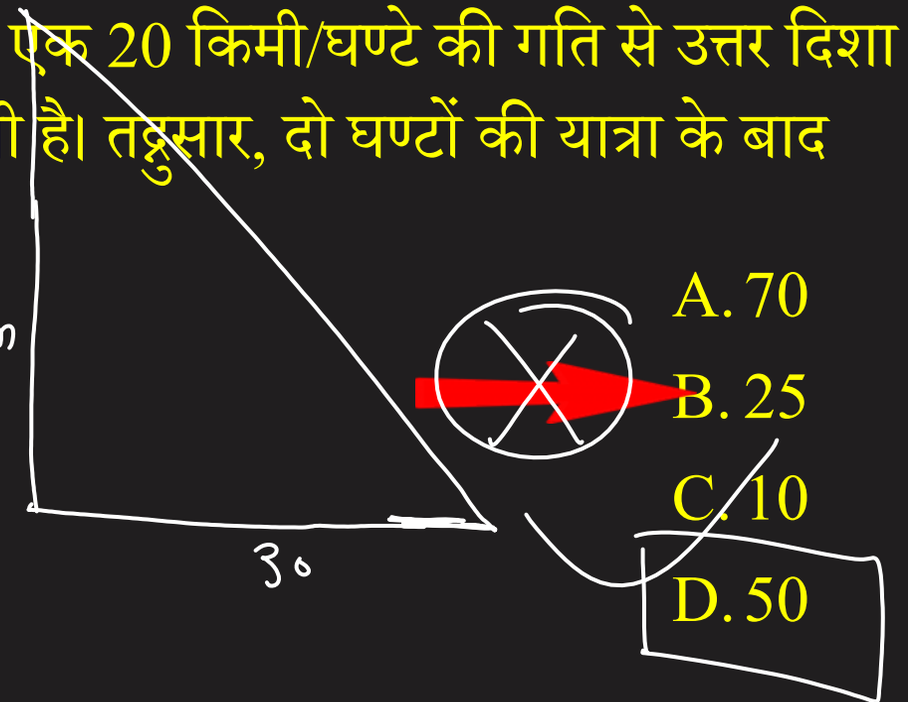
D. Greece



SSC CHSL (10+2) 2022



- Two cars start from the same place at the same time. One of them goes in the north direction with a speed of 20 km/hr and the other in the east direction with a speed of 15 km/hr. Accordingly, what will be the distance (in km) between them after traveling for two hours?
- दो कारें एक ही स्थान से एक ही समय पर चलती हैं। उनमें एक 20 किमी/घण्टे की गति से उत्तर दिशा में और दूसरी 15 किमी/घण्टे की गति से पूर्व दिशा में जाती है। तदनुसार, दो घण्टों की यात्रा के बाद उनके बीच कितनी दूरी (किमी में) हो जाएगी?



A. 70

B. 25

C. 10

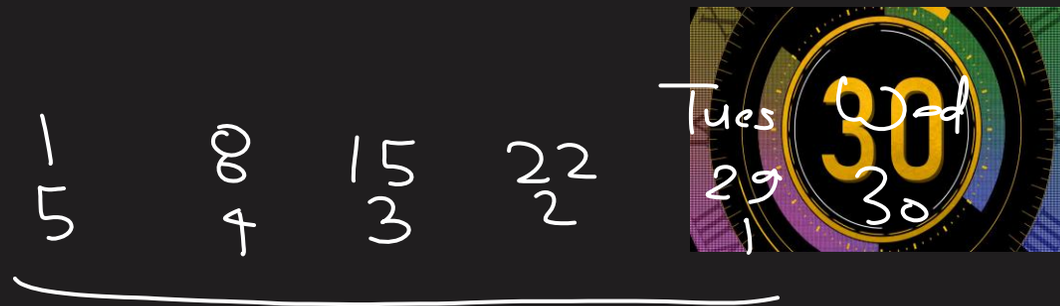
D. 50



SSC CHSL (10+2) 2022



- If the last day of a month (except February) i.e. 30th or 31st day is Wednesday, then how many Tuesdays are possible in that month? SSC 10+2
- यदि किसी माह (फरवरी के अतिरिक्त) अंतिम का दिन अर्थात् 30 या 31 तारीख का दिन बुधवार है, तो उस माह में कितने मंगलवार संभव हैं?



A. 6

B. 3

C. 4

D. 5





SSC CHSL (10+2) 2022



• NIOLUSL: ILLUSION :: TBERVARE: ?

• SSC 10+2



any of the small bones that are connected together to form the column of bones down the middle of your back (spine)

रीढ़ की हड्डी की गुरी (का एक अंश); कशेरुका

A. STRANGE

B. VERTEBRA

C. VABTERE

D. ERAVEBT



SSC CHSL (10+2) 2022



- If DREAM is coded as 78026 and CHILD is coded as 53417, then how is LEADER coded?
- यदि DREAM को कूटभाषा में 78026 लिखा जाता है और CHILD को 53417, तो LEADER को कूटभाषा में किस प्रकार लिखा जाएगा?



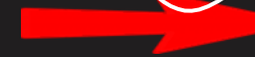
10270

~~A. 102087~~

~~B. 102780~~

~~C. 102078~~

D. 102708





SSC CHSL (10+2) 2022



• aa b | a q b | q a b | aa b

baab



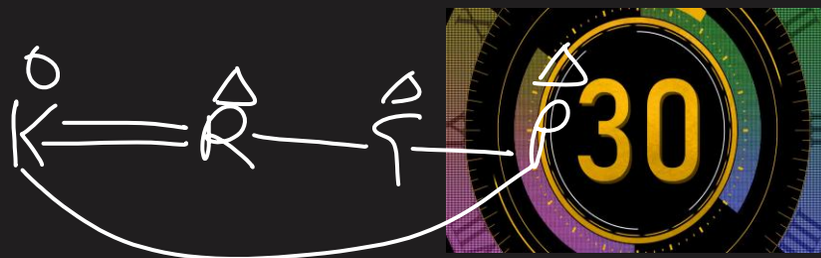
- A. abab
- B. baab
- C. baba
- D. abba



SSC CHSL (10+2) 2022



- Kusum is the wife of Ravi. Govind and Prabhu are brothers. Govind is the brother of Ravi. How is Prabhu related to Kusum? (SSC CHSL)
- कुसुम रवि की पत्नी है। गोविन्द और प्रभु भाई हैं। गोविन्द, रवि का भाई है। प्रभु का कुसुम से क्या सम्बन्ध है?



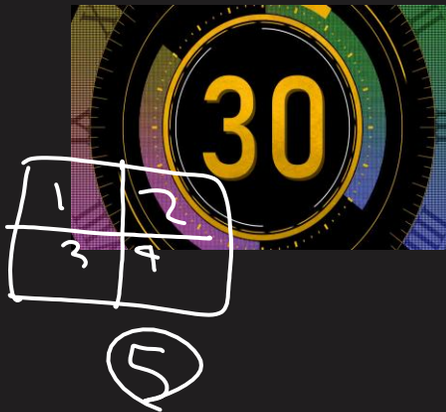
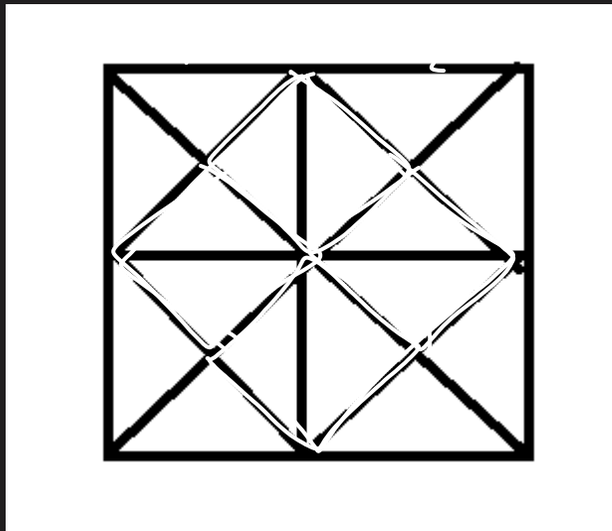
- A. Cousin
- B. Brother
- C. Husband's brother
- D. Uncle



SSC CHSL (10+2) 2022



- In the following questions, count the number of triangles and squares in the given figure.
- निम्नलिखित प्रश्नों में, दी गई आकृति में त्रिभुजों और वर्गों की संख्या गिनें।



- A. 44 triangles, 10 squares
- B. 14 triangles, 16 squares
- C. 27 triangles, 6 squares
- D. 36 triangles, 9 squares



SSC CHSL (10+2) 2022



- Choose the alternative which is closely resembles the mirror image of the given combination.
- उस विकल्प को चुनें जो दिए गए संयोजन की दर्पण छवि के समान है।

NONVERBAL REA



a. NONVERBAL REA

b. NONVERBAL REA

c. NONVERBAL REA

d. NONVERBAL REA