



SSC CHSL 2022-23



REASONING

≡ अंतिम बार ≡

#8

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



 **LIVE** | 05:30 PM

BY MANDEEP MAHENDRAS

SSC CHSL (10+2) 2022



@rajibsaha1428 17 hours ago 13 subscribers

HW)
OPTION AAAAA

Like Comment Reply

1 reply



@surbhisinha7315 16 hours ago 4 subscribers

Homework question answer 👉 option AAAAA

Like Comment Reply

1 reply

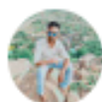


@indukumari8754 17 hours ago

A sir ji ans 🙌🙌

Like Comment Reply

1 reply



@Ravi.1 17 hours ago 5 subscribers

A 🌿

Like Comment Reply

1 reply



@arpitsharma924 17 hours ago
Homework Answer is option AAA

Like Comment Reply

1 reply



@user-dj4ie1ez2w 17 hours ago

Ans . Option A

Like Comment Reply

1 reply



@rituparnabiswas3987 17 hours ago

option a

Like Comment Reply

1 reply



@bipulrana4833 17 hours ago 1 subscribers

HW. Ans. Option. A

Like Comment Reply

1 reply



@suruchijha393 16 hours ago
Hw answer option A

Like Comment Reply

1 reply



@amarsahani5058 17 hours ago 1 subscribers

A

Like Comment Reply

1 reply



@girrajsinghjadon3602 17 hours ago

A aa ;homework ans

Like Comment Reply

1 reply



@aswanikumar6512 17 hours ago 6 subscribers

Aaaaaa

Like Comment Reply

1 reply



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



SSC CHSL (10+2) 2022



- If in a clock it is 15 minutes past 9, then what will be the measure of the angle between the hour hand and the minute hand in this situation?
- यदि किसी घड़ी में 9 बजकर 15 मिनट हो रहे हैं तो इस स्थिति में घंटा और मिनट की सूई के बीच के कोण का माप क्या होगा?



- A. $187 \frac{1}{2}$
- B. $162 \frac{1}{2}$
- C. $172 \frac{1}{2}$
- D. $167 \frac{1}{2}$



SSC CHSL (10+2) 2022



- Canada : Ottawa :: ? [SSC-CGL 2017]
- कनाडा : ओटावा :: ? ?



- A. France : Rome
- B. Kenya : Tehran
- C. Norway : Havana
- D. Egypt : Cairo





SSC CHSL (10+2) 2022



• F : 216 :: L : ? [SSC-CGL 2017]



 A. 1728

B. 1600

C. 1700

D. 1723



SSC CHSL (10+2) 2022



- In the given pair of numbers, the second number is obtained by performing some mathematical operation/operations on the first number. The same operation/operations are followed in all the number pairs except one. Find the odd number pair.
- दिए गए संख्या युग्मों में दूसरी संख्या, पहली संख्या पर कुछ गणितीय संक्रिया / संक्रियाएँ करके प्राप्त की जाती है। एक को छोड़कर सभी संख्या युग्मों में समान संक्रिया /संक्रियाओं का अनुसरण किया जाता है। विषम संख्या युग्म ज्ञात कीजिए।



A. 7:392

B. 9:810

C. 15:3150

D. 12:1872



SSC CHSL (10+2) 2022



- Statements:
- All stones are bricks./सभी पत्थर ईंटें हैं।
- No cement is brick./कोई सीमेंट ईंट नहीं है।
- Some marbles are stones./कुछ मार्बल स्टोन हैं।
- Conclusions:
- Some bricks are marbles./कुछ ब्रिक मार्बल हैं।
- Some cement are stone./कुछ सीमेंट स्टोन हैं।
- No marble is brick./कोई मार्बल ब्रिक नहीं है।





SSC CHSL (10+2) 2022



- Statements:
- All apples are bananas./सभी सेब केले हैं।
- All grapes are bananas./सभी अंगूर केले हैं।
- All bananas are almonds./सभी केले बादाम हैं।
- Conclusions:
- All apples are almonds./सभी सेब बादाम हैं।
- All grapes are almonds./सभी अंगूर बादाम हैं।
- No almonds are bananas./कोई बादाम केले नहीं हैं।





SSC CHSL (10+2) 2022



- If M stands for '-', N stands for '÷', 0 stands for 'x' and P stands for '+', then in the following equation? What will come in place of ?
- यदि M का अर्थ '-' है, N का अर्थ '÷' है, 0 का अर्थ 'x' है और P का अर्थ '+' है, तो निम्नलिखित समीकरण में ? के स्थान पर क्या आएगा?
- $(72 N 9) 0 4 M 26 P 97 M (36 N 2) = ?$



A. 90

 B. 85

C. 75

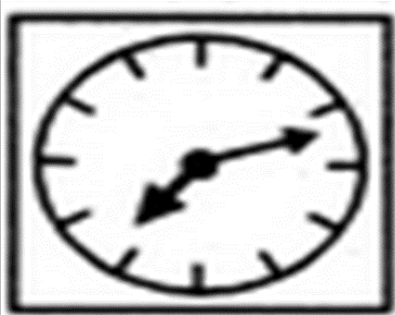
D. 80



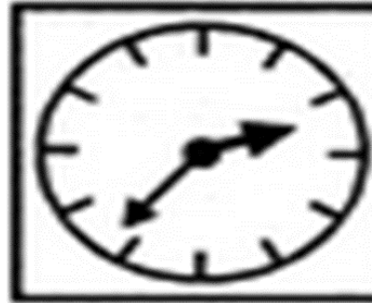
SSC CHSL (10+2) 2022



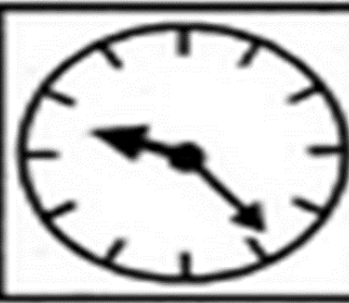
- Choose the correct mirror image of the given figure (X) from the four alternatives?
- चार विकल्पों में से दिए गए चित्र (X) का सही दर्पण प्रतिबिंब चुनें?



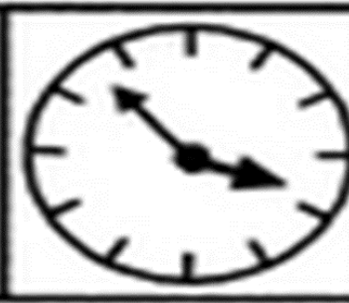
(X)



(A)



(B)



(C)



(D)





SSC CHSL (10+2) 2022



- 1st row: 8, 13, 25
- 2nd row: 12, 7, 25
- 3rd row : 9, 15, ?



→ A. 36

B. 30

C. 16

D. 49



SSC CHSL (10+2) 2022



- If it was Saturday on 26th January 2019, then what day of the week was it on 30th January 2022?
- यदि 26 जनवरी 2019 को शनिवार था, तो 30 जनवरी 2022 को सप्ताह का कौन सा दिन था?



A. Monday

→ B. Sunday

C. Saturday

D. Tuesday



SSC CHSL (10+2) 2022



- Kapil is the nephew of Rajat. Nisha is the mother of Rajat. Ramesh has only two children Rajat and Nilesh. How is Nilesh related to Kapil?
- कपिल, रजत का भतीजा / भांजा है। निशा, रजत की माता है। रमेश के केवल दो बच्चे रजत और नीलेश हैं। नीलेश, कपिल से किस प्रकार संबंधित है?



A. Father/पिता

B. Brother/भाई

C. Nephew/भतीजा / भांजा

D. Uncle/चाचा



SSC CHSL (10+2) 2022



- Which letter group will replace the question mark (?) to complete the given series?
- दी गई श्रृंखला को पूरा करने के लिए कौन सा अक्षर समूह प्रश्नवाचक चिह्न (?) को प्रतिस्थापित करेगा?
- XYZA, YACE, ? , AEIM, BGLQ



- A. ZCFI
B. ZCIF
C. ZCDE
D. ZCEF



SSC CHSL (10+2) 2022



- In a certain code language, RUMMY is written as QVLNX. How will CHESS be written in that code language? [SSC - CHSL 2020]
- किसी निश्चित कूट भाषा में, RUMMY को QVLNX लिखा जाता है। उसी कूट भाषा में CHESS को क्या लिखा जाएगा ?



A. BGFTR

B. BGDTR

 C. BIDTR

D. BIFRT



SSC CHSL (10+2) 2022



- In a certain code language, OPERATION is written as PNFPBRJMO. How will ACCIDENT be written in that code language? [SSC - CHSL 2020]
- एक निश्चित कोड भाषा में, OPERATION को PNFPBRJMO के रूप में लिखा जाता है। उसी कूट भाषा में ACCIDENT को किस प्रकार लिखा जाएगा?



A. BADGECRO

B. BADGEFOR

C. ABDGECOR

 D. BADGECOR



SSC CHSL (10+2) 2022



- Deepak walked 20 km towards north from his house. Then turning towards west he went 10 km. Then turning towards south he walked 15 km. Finally, turning towards East, he walked 10 km. In which direction is he from his home?
- दीपक अपने घर से उत्तर की ओर 20 किमी चला। फिर पश्चिम की ओर मुड़कर 10 किमी गया। फिर दक्षिण की ओर मुड़कर 15 किमी चला। अन्त में, पूरब की ओर मुड़कर 10 किमी चला। वह अपने घर से किस दिशा में है ?



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



SSC CHSL (10+2) 2022



- Find the value of Question mark.
- प्रश्न चिह्न का मान ज्ञात कीजिए।

7	9	8
2	4	3
5	7	6
16	32	?



A. 17

B. 47

C. 23

D. 73



SSC CHSL (10+2) 2022



• gfe_ig_eii_fei_gf_ii



A. Eifgi

B. Figie

C. Ifgie

D. Ifige



SSC CHSL (10+2) 2022



- Find the next term.
- अगला पद ज्ञात कीजिए।
- 7, 18, 40, ?, 117, 172



- A. 65
- B. 289
- C. 73
- D. 785



SSC CHSL (10+2) 2022



- Find the next term.
- अगला पद ज्ञात कीजिए।
- 77, 49, 36, 18, ?



A. 7

B. 9

 C. 8

D. 3



SSC CHSL (10+2) 2022



- From the given alternatives select the word which cannot be formed using the letters given in the word.
- दिए गए विकल्पों में से वह शब्द चुनिए जो शब्द में दिए गए अक्षरों का प्रयोग करके नहीं बनाया जा सकता है
- TOURNAMENT



- A. MENTOR
- B. TENTUR
- C. NAMTER
- D. TONEME



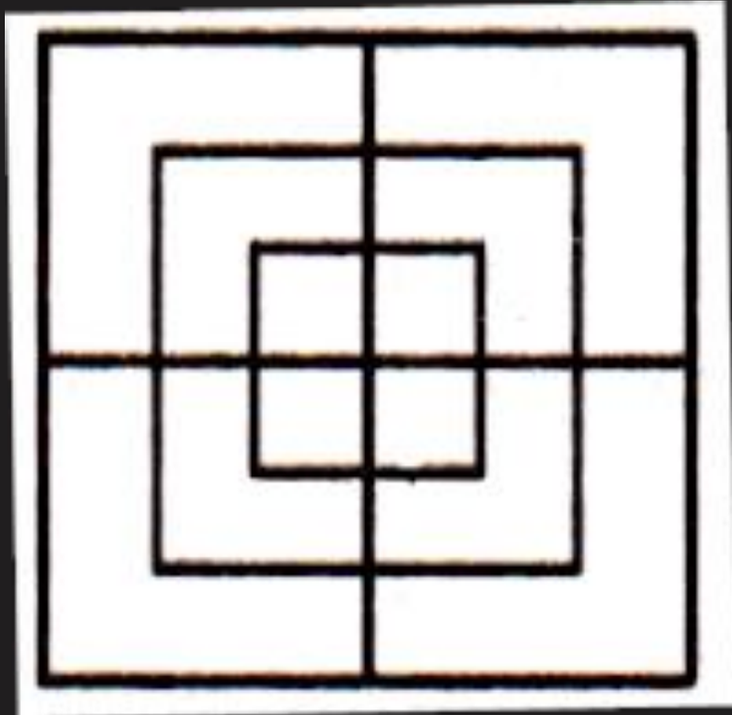


SSC CHSL (10+2) 2022



Count the number of squares in the given figures.

- दी गई आकृतियों में वर्गों की संख्या गिनें।



A. 8

B. 12

C. 15

D. 18



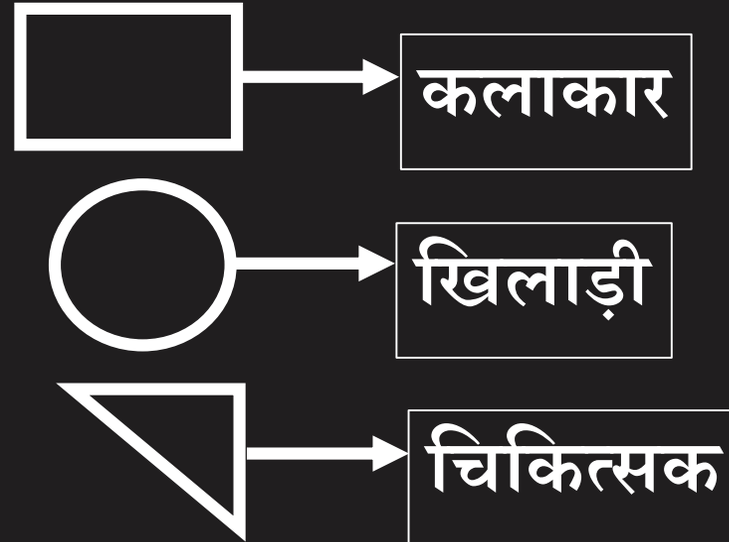
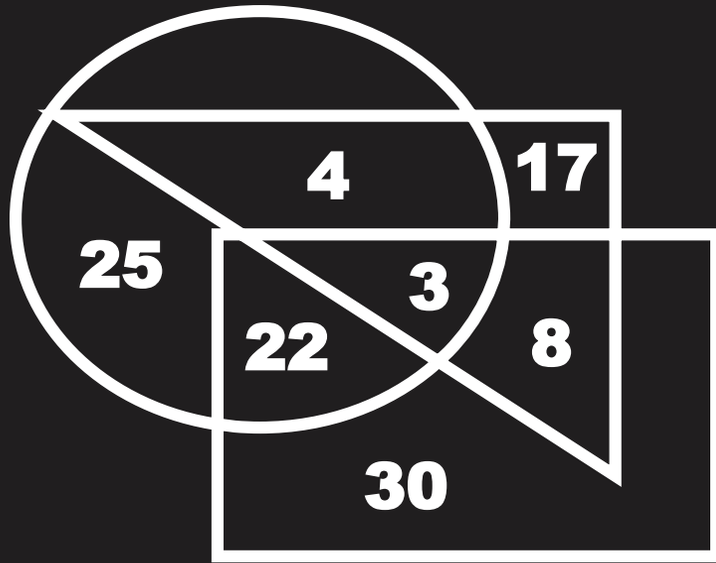


SSC CHSL (10+2) 2022



How many players are actors?

कितने खिलाड़ी कलाकार हैं?



- A. 25
- B. 5
- C. 8
- D. 16