



# SSC CHSL 2022-23



## REASONING

# ALL INDIA MOCK TEST

### #3

इससे बाहर कुछ नहीं

BY MANDEEP MAHENDRAS

📶 **LIVE** | 05:30 PM





# SSC CHSL (10+2) 2022



ajay makwana 14 hours ago  
very nice session sir thank you...



Krishnakant 17 hours ago  
H.w-25



▼ • 1 reply



Ravi Patel 17 hours ago 5 subscribers  
25 🌱🌱



▼ • 1 reply



Nikita Mahapatra 17 hours ago  
H.W 25



▼ • 1 reply



Suruchi Jha 15 hours ago  
Homework answer option B Thankyou sir 🙏😊🙏



▼ • 1 reply



Surbhi Sinha 13 hours ago 4 subscribers  
Homework question answer 🙏 option bbbbbbbbbb 25 100



▼ • 1 reply



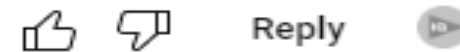
Abhishek Chauhan 17 hours ago 1 subscribers  
Bbbb is right sir 👍



▼ • 1 reply



Subhamoy Ghosh 17 hours ago  
Hw ans 25



▼ • 1 reply



# SSC CHSL (10+2) 2022



Akash lakhe jay bhim 17 hours ago 8 subscribers

Hi

Like Dislike Reply



Arpit Sharma 15 hours ago

Homework Answer is 25

Like Dislike Reply

1 reply



Akash lakhe jay bhim 17 hours ago 8 subscribers

Aap batao

Like Dislike Reply



Zikra Yasmeen 15 hours ago

Option B

Like Dislike Reply

1 reply



Indu Kumari 17 hours ago

25 ans hoga sir 👍👍👍👍

Like Dislike Reply



Pragyan samal 17 hours ago

25

Like Dislike Reply

1 reply



RAJIB SAHA 16 hours ago 13 subscribers

HW)

25

Like Dislike Reply

1 reply



Akash lakhe jay bhim 17 hours ago 8 subscribers

B

Like Dislike Reply

1 reply



@kattar hindu 17 hours ago

5\*5=25

Like Dislike Reply

1 reply



Kalpana 17 hours ago

25

Like Dislike Reply

1 reply





# SSC CHSL (10+2) 2022



• Find the value of question mark(?).


• प्रश्न चिह्न (?) का मान ज्ञात कीजिए


•  $25 \div 5 = 15$

•  $30 \div 6 = 20$

•  $35 \div 7 = ?$

$$\frac{25}{5} = 5 \times 3 = 15$$
$$\frac{30}{6} = 5 \times 4 = 20$$
$$\frac{35}{7} = 5 \times 5 = 25$$



- A. 20
  - B. 25**
  - C. 50
  - D. 75
- 



# SSC CHSL (10+2) 2022



- A clock is set right at 8 am. on sunday. It gains 8 minuts 24 hours. what is the correct time when the clock indicates 9 pm on upcoming sunday?
- एक घड़ी ठीक 8 बजे सेट की जाती है। रविवार को। 24 घंटे में 8 मिनट का लाभ होता है। आने वाले रविवार को घड़ी में रात 9 बजे का सही समय क्या है?



$$24 \text{ hour} = 8 \text{ min}$$

$$1 \text{ hour} = \frac{8}{24}$$

$$181 \times 1 \text{ hour} = \frac{1 \times 181}{3}$$

$$\frac{168}{181}$$

60

3-1  
 6-2  
 7-3  
 4-4  
 5-5  
 6-6  
 7-7

$$7 \times 24$$

$$168$$

A. 9 pm

B. 8:30 pm

C. 8 pm

D. 10 pm



# SSC CHSL (10+2) 2022



- If 'BASKET' is written as 'TEKSAB', then how will 'PILLOW' be written in that code?
- यदि 'BASKET' को 'TEKSAB' लिखा जाए, तो उसी कूट में 'PILLOW' को कैसे लिखा जाएगा?

B A S K E T      P I L L O W  
T E K S A B      W O L L I P

A. LOWPIL  
B. LOWLIP  
C. WOLLIP  
D. WOLPIL



# SSC CHSL (10+2) 2022



• D: 25: F:?

$$D = 4$$
$$4 + 1 = 5$$
$$5 = 25$$
$$F = 7$$
$$7 + 2 = 9$$
$$9 = 99$$



- A. 36
- B. 49**
- C. 40
- D. 50



# SSC CHSL (10+2) 2022



- In a school, the bell rings after every half an hour. School starts at 8:00 am and closes at 1:30 pm. The bell rings three times at the beginning of school, at 10:00 and 10:30 am during the mid-day break and at the end of school. How many times does the bell ring each day?

- एक विद्यालय में, प्रत्येक आधे घंटे बाद घंटी बजती है। विद्यालय प्रातः 8:00 बजे प्रारम्भ होता है और सायं 1:30 बजे बन्द हो जाता है। विद्यालय प्रारम्भ होने, मध्याह्न अवकाश पर 10:00 और 10:30 बजे प्रातः और विद्यालय समाप्ति पर घंटी तीन बार बजती है। प्रत्येक दिन में कितनी बार घंटी बजती है?



10+1  
1+8 = 19

1-3-2  
2-3-2  
3-3-2  
4-3-2

- A.21
- B.19**
- C.22
- D.20





# SSC CHSL (10+2) 2022



- If 25th February, 2008 was a Monday, then what was the day of 2nd March, 2008? (SSC 10+2)
- यदि 25 फरवरी, 2008 का दिन सोमवार रहा हो, तो 2 मार्च, 2008 का दिन कौन-सा था?



$$4+2=6$$

सोमवार - 1 = रविवार

~~A. Tuesday~~

**B. Sunday**

C. Saturday

D. Monday



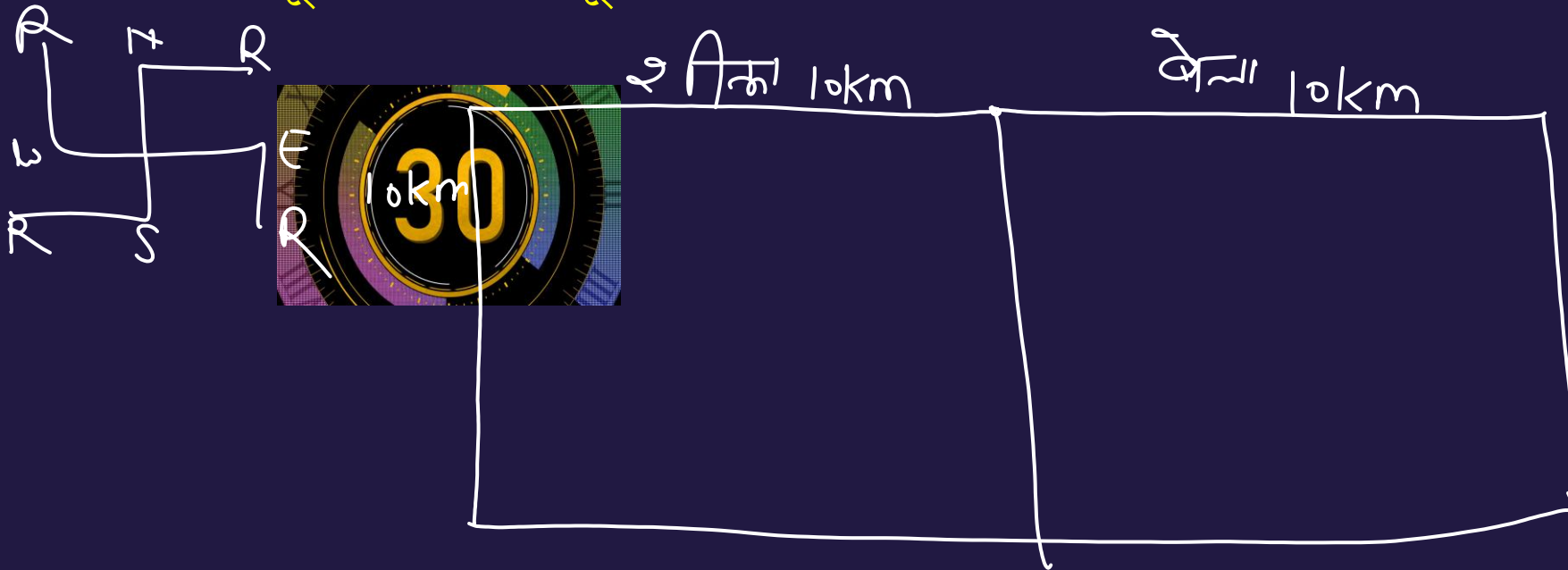
# SSC CHSL (10+2) 2022



- Sheela and Bela start from their office and both walk 10 km each in opposite directions. After that Sheela turns left and walks 10 km. Bela turns right and walks 10 km. How far apart will they be from each other now?

- शीला और बेला अपने दफ्तर से चलना शुरू करती हैं और दोनों विपरीत दिशा में 10-10 किमी चलती हैं। उसके बाद शीला बाएँ घूमकर 10 किमी चलती है। बेला दाएँ घूमकर 10 किमी चलती है। अब वे एक-दूसरे से कितनी दूरी पर होंगी?

$$10 + 10 = 20$$



A.10

B.5

C.8

D.20



# SSC CHSL (10+2) 2022



- Select the odd number/letter number-pair from the given alternatives.
- दिए गए विकल्पों में से विषम संख्या/अक्षर संख्या-युग्म को चुनिए।



A E 104

- A.B
- B.O
- C.I
- D.E



# SSC CHSL (10+2) 2022



- Select the odd number/letter number-pair from the given alternatives.
- दिए गए विकल्पों में से विषम संख्या/अक्षर संख्या-युग्म को चुनिए।



$12 \times 11$   
132

- ~~A.132~~
- ~~B.121~~
- C.97**
- ~~D.88~~



# SSC CHSL (10+2) 2022



- Mrs. Lata was thrice as old as her son 8 years ago. Now the total age of both of them is 64 years. How old is Mrs. Lata now?
- श्रीमती लता 8 वर्ष पूर्व अपने पुत्र से आयु में तिगुनी बड़ी थी। अब उन दोनों की कुल आयु 64 वर्ष है। श्रीमती लता की आयु अब कितने वर्ष है?

36  $\times$  3 = 108  
108 - 8 = 100  
100 - 36 = 64  
64 - 12 = 52  
52 - 4 = 48  
48 - 12 = 36

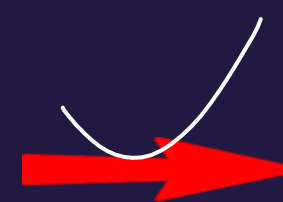
$\frac{4}{48}$   
 $3(+8) = 44$

A.48

B.36

C.12

D.44

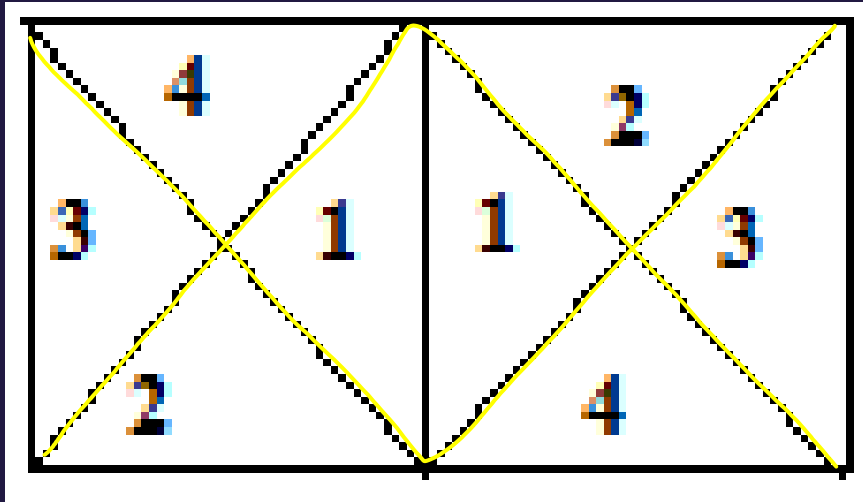




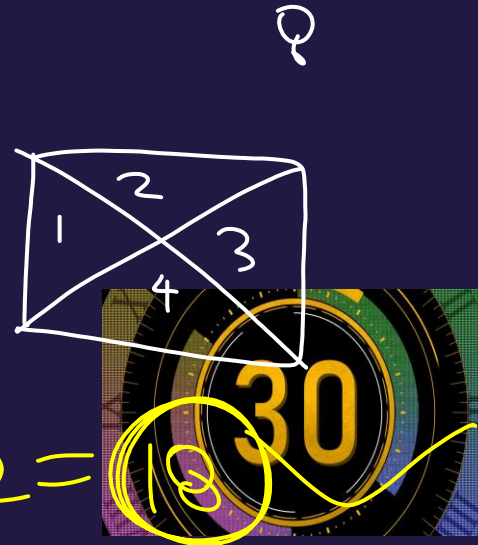
# SSC CHSL (10+2) 2022



- Tell the total number of triangles.
- कुल त्रिभुज की संख्या बताओं



16      16



$16 + 2 = 18$

- A.16
- B.14
- C.18**
- D.20



# SSC CHSL (10+2) 2022



- Six friends A, B, C, D, E and F are sitting in a row facing east. C is between A and E. B is to the immediate right of E but to the left of D! F is at the left end.

Who is on the right end?(SSC 10+2)

- छ: मित्र A, B, C, D, E और F पूर्व की ओर मुँह करके एक पंक्ति में बैठे हैं। C बीच में है A और E के। B, E के निकटतम दाएँ लेकिन D के बायीं ओर हैं! F बाएँ छोर पर है। दाएँ छोर पर कौन है?



F  
C  
E  
B  
D



X  
E  
A




A.A  
B.D  
C.C  
D.B



# SSC CHSL (10+2) 2022



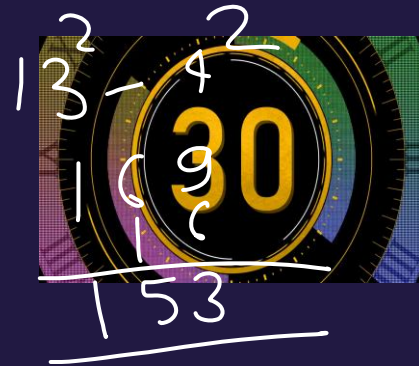
4	1	2
13	11	6
153	120	?

 **A.32**

B.45

C.16

D.48



$$11^2 - 1^2$$

$$121 - 1 = 120$$

$$36 - 2^2$$

$$36 - 4 = 32$$





# SSC CHSL (10+2) 2022



6	18	15
3	2	5
4	3	? $\alpha$
8	27	9

$$\frac{2 \times 6 \times 4}{3} = 16$$

$$\frac{3 \times 18}{2} = 27$$

$$\frac{2}{15} \times x = 9^3$$

$x = 3$

A.11

B.6

C.3

D.2



# SSC CHSL (10+2) 2022




• Find the next term.

• अगला पद ज्ञात कीजिए

• 22, 24, 28, <sup>36</sup>?, 52, 84  
     $\sqrt{\quad}$   $\sqrt{\quad}$   $\sqrt{\quad}$   $\sqrt{\quad}$   
    2    4    8    16



 A.36

B.38

C.42

D.46



# SSC CHSL (10+2) 2022



- Find the next term.
- अगला पद ज्ञात कीजिए
- 0, 7, 26, 63, ?

$$0 = 1^3 - 1 = 0$$

$$2^3 - 1 = 7$$

$$3^3 - 1 = 26$$

$$4^3 - 1 = 63$$



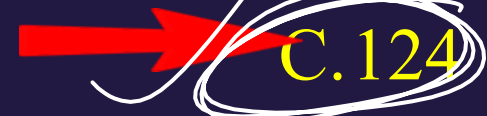
$$5^3 - 1 = 124$$

A.125

B.126

C.124

D.98





# SSC CHSL (10+2) 2022



- If + means  $\times$ , - means  $\div$ ,  $\times$  means - and  $\div$  means +
- $3+2\div 8-4\times 2=??$

$$3 \times 2 + 8^2 - 4 - 2$$

$$6 + 72 - 4 - 2$$

6



A.10

B.15

C.6

D.-1





# SSC CHSL (10+2) 2022



- Daya has a brother Anil. Daya is the son of Chandra, Viman is the father of Chandra. Anil, what does Vimana feel about the relationship?
- दया का एक भाई अनिल है। दया, चन्द्रा का पुत्र है विमान चन्द्रा के पिता हैं। रिश्ते में अनिल, विमान का क्या लगता है ?



A. grandfather's brother/दादा का भाई

B. Brother/भाई

→ C. Grandson/पोता

D. None of these/इनमें से कोई नहीं



# SSC CHSL (10+2) 2022



- In a row of 20 students, R is 5th from the right and T is 4th from the left, how many students are there between R and T?
- 20 छात्रों की एक पंक्ति में R दाईं ओर से 5वें स्थान पर है तथा T बाईं ओर से चौथे स्थान पर है, R व T के मध्य में कितने छात्र हैं ?



A. 11

B. 12

C. CND

D. None of these



# SSC CHSL (10+2) 2022



- Statement :
- Some eyes are ears./कुछ आंखें कान हैं।
- Some ears are lungs./कुछ कान फेफड़े हैं।
- All lungs are hands./सभी फेफड़े हाथ हैं।
- Conclusions :
- (I) Some hands are ears./कुछ हाथ कान हैं
- (II) Some lungs are eyes./कुछ फेफड़े आंखें हैं

