



SSC CHSL 2022-23



REASONING

MOCK TEST

#3

TARGET 50/50



अंतिम प्रहार

BY MANDEEP MAHENDRAS

LIVE | 05:30 PM





@girrajsinghjadon3602 22 hours ago

1=5,4=6,2=3 🙏 😊

👍 🗨️ Reply



@suruchijha393 22 hours ago

Hw option C thankyou sir 🙏

👍 🗨️ Reply

📄 🗑️ • 1 reply



@user-xw2hd7ei7g 22 hours ago 71 subscribers

Option C - 5

👍 🗨️ Reply

📄 🗑️ • 1 reply



@rajibsaha1428 22 hours ago 13 subscribers

HW)
ANS- 5

👍 🗨️ Reply

📄 🗑️ • 1 reply



@bipulrana4833 22 hours ago

Hw Ans 5 correct



@arpitsharma924 21 hours ago

Homework Answer is option cc

👍 🗨️ Reply

📄 🗑️ • 1 reply



@subhamoyghosh8498 9 hours ago

C 5

👍 🗨️ Reply



@rituparnabiswas3987 22 hours ago

c:5

👍 🗨️ Reply

📄 🗑️ • 1 reply



@indukumari8754 22 hours ago

5 ans sir 🙏 🙏

👍 🗨️ Reply

📄 🗑️ • 1 reply



@nikitamahapatra4746 22 hours ago

H.w_5



@kittivarshney 21 hours ago 5 subscribers

H.w. ans ... Option ccccc.... 5

👍 🗨️ Reply

📄 🗑️ • 1 reply



@ashishranjanharsh6586 22 hours ago

HW--(c)5

👍 🗨️ Reply

📄 🗑️ • 1 reply



@ajaymakwana2923 22 hours ago

hw answer - 5

👍 🗨️ Reply

📄 🗑️ • 1 reply



@surendrasharma31 16 hours ago 2 subscribers

He answer is 5

👍 🗨️ Reply

📄 🗑️ • 1 reply

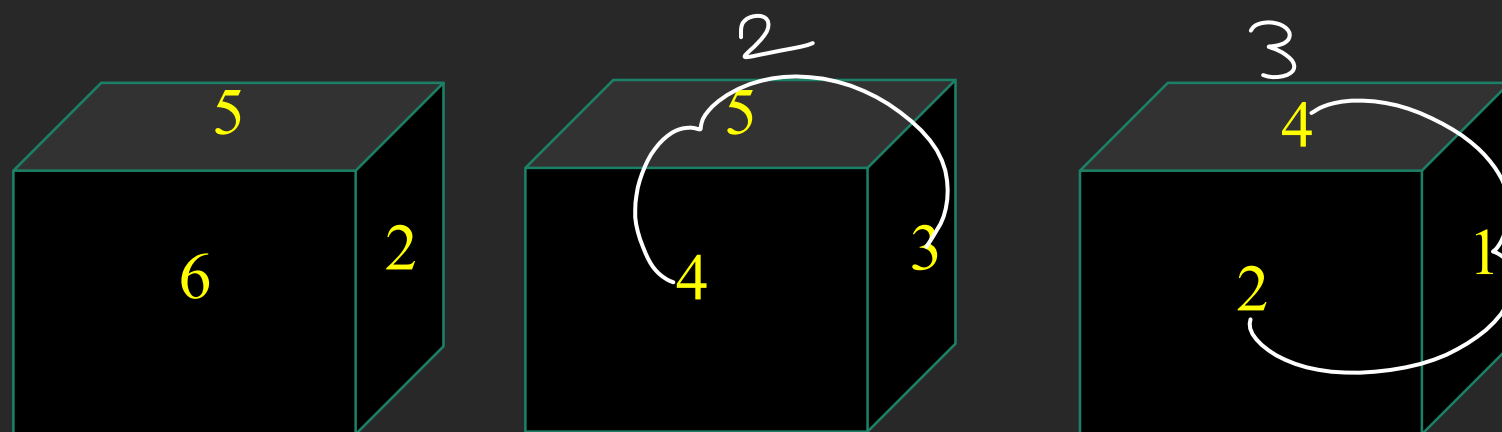


SSC CHSL (10+2) 2022



• Three different positions of the same dice are shown below. What is the number on the face opposite to 1?

• एक ही पासे की तीन अलग-अलग स्थितियाँ नीचे दर्शायी गई हैं। 1 के सामने वाले फलक पर कौन सी संख्या है?



- A. 3
- B. 4
- C. 5**
- D. 6





SSC CHSL (10+2) 2022



- Out of the given options, three are alike in a certain way. However, one option is not like the other three. Select the option which is different.
- दिए गए विकल्पों में से, तीन एक निश्चित तरीके से समान हैं। हालाँकि, एक विकल्प अन्य तीन की तरह नहीं है। उस विकल्प का चयन कीजिए जो भिन्न है।



~~A. 163~~

~~B. 167~~

~~C. 173~~

D. 171





SSC CHSL (10+2) 2022



- If $\text{BASE} = 27$, then what will be the value of **COLLECTION**?
- यदि $\text{BASE} = 27$ है, तो **COLLECTION** का मान क्या होगा?

$\begin{matrix} 2 & 1 & 19 & 5 \\ \text{B} & \text{A} & \text{S} & \text{E} \end{matrix} = 27$

$\begin{matrix} 3 & 15 & 12 & 12 & 5 & 3 & 20 & 9 & 15 & 14 \\ \text{C} & \text{O} & \text{L} & \text{L} & \text{E} & \text{C} & \text{T} & \text{I} & \text{O} & \text{N} \end{matrix}$

108

A. 107

B. 111

C. 110

D. 108





SSC CHSL (10+2) 2022



- If I stands for ' \div ', J stands for ' \times ', K stands for ' $-$ ' and L stands for ' $+$ ', then in the following equation '?' What will come in place of ?
- यदि I का अर्थ ' \div ' है, J का अर्थ ' \times ' है, K का अर्थ ' $-$ ' है और L का अर्थ ' $+$ ' है, तो निम्नलिखित समीकरण में '?' के स्थान पर क्या आएगा ?
- $37 L 25 K (14 J 2) L (2J13) K (62 I 31) = ?$

$$37 + 25 - 28 + 26 - 2$$

$$62 - 30 + 26$$

$$62 - 4 = 58$$



A.58

B.56

C.60

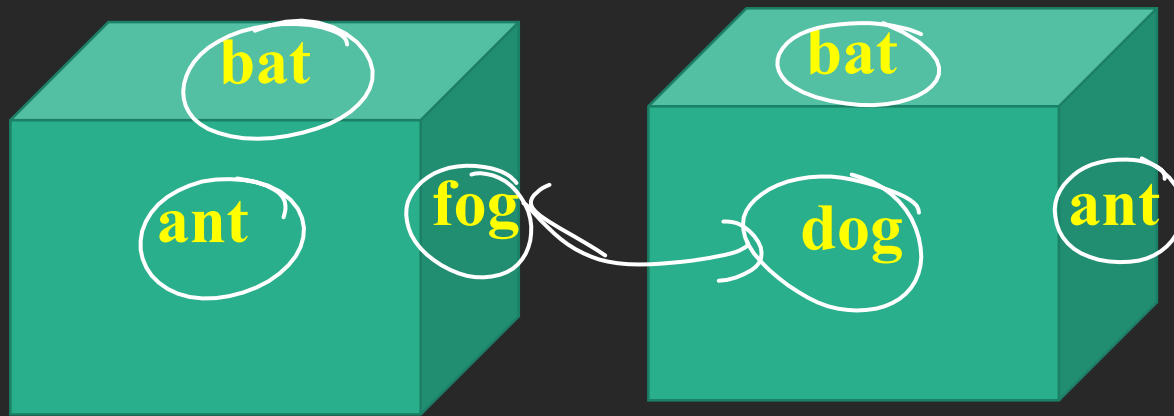
D.62



SSC CHSL (10+2) 2022



- Two different positions of the same dice are shown, the six faces of which are marked by Ant, Bat, Cat, Dog, Egg, Fog. Select the word which will be on the face opposite to the face showing 'Dog'.
- एक ही पासे की दो अलग-अलग स्थितियाँ दिखाई गई हैं, जिनमें से छः फलक चींटी, चमगादड़, बिल्ली, कुत्ता, अंडा, कोहरा द्वारा अंकित हैं। उस शब्द का चयन कीजिए जो 'कुत्ता' दर्शाने वाले फलक के विपरीत फलक पर होगा।



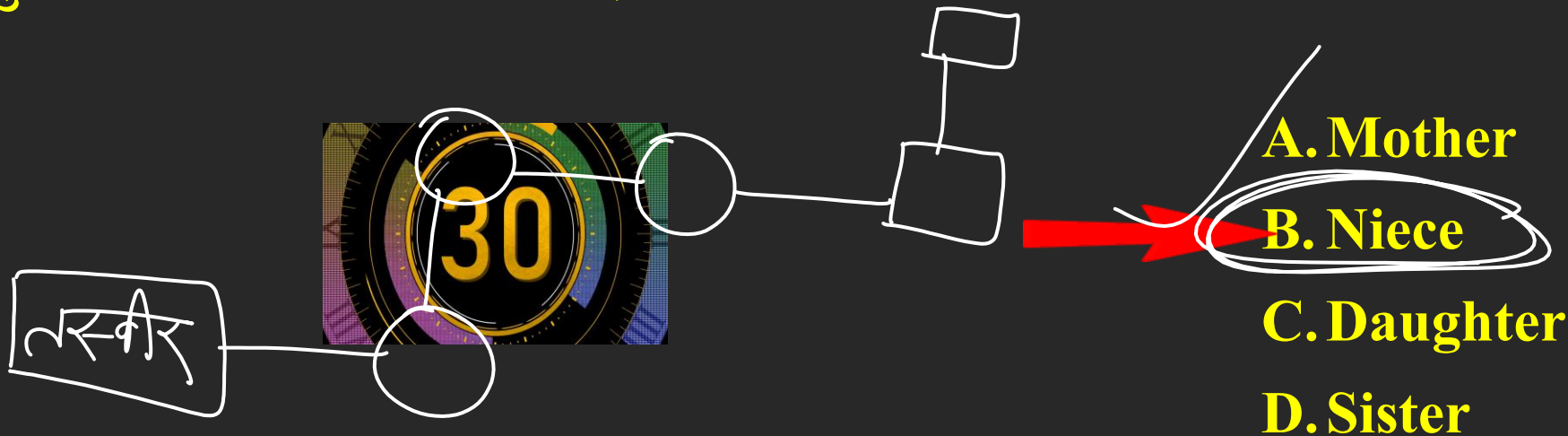
- A. Fog
- B. Cat
- C. Bat
- D. Egg



SSC CHSL (10+2) 2022



- Pointing to a lady in a photograph, Vijay said, "Her sister's mother is the sister of my father's daughter." How is the lady related to Vijay?
- एक तस्वीर में एक महिला की ओर इशारा करते हुए, विजय ने कहा, "उसकी बहन की माता, मेरे पिता की पुत्री की बहन है।" वह महिला, विजय से किस प्रकार संबंधित है?





SSC CHSL (10+2) 2022



• Which of the following numbers will replace the question mark (?) in the given series?

• दी गई श्रृंखला में निम्न में से कौन सी संख्या प्रश्नवाचक चिह्न (?) को प्रतिस्थापित करेगी।

• 28, 40, 25, ?, 22, 46

-3 -3

$+3$ $+3$

40 43 46



- A. 41
- B. 43**
- C. 44
- D. 42



SSC CHSL (10+2) 2022



• If it was Tuesday on 3rd March 2020, then what was the day of the week on 3rd February 2019?

• यदि 3 मार्च 2020 को मंगलवार था, तो 3 फरवरी 2019 को सप्ताह का कौन सा दिन था ?

Handwritten solution:

3 Feb 2019 → (1) Sunday

3 Feb 2020 → (2) Tuesday

$26 + 3 = 29$

$7 \overline{) 29} \quad (4)$
 $\underline{28}$
 1

Options:

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

A red arrow points to option C, which is circled in the original image.



SSC CHSL (10+2) 2022



• Which letter group will replace the question mark (?) to complete the given series?

• दी गई श्रृंखला को पूर्ण करने के लिए कौन सा अक्षर समूह प्रश्नवाचक चिह्न (?) को प्रतिस्थापित करेगा?

• ETRE, AZJG, WFBI, SLTK, ?

15 18 12
OR L



- ~~A. OPLM~~
- B. ORLM**
- ~~C. ORMM~~
- ~~D. OPMM~~



SSC CHSL (10+2) 2022



• In a certain code language, 'HISTORY' is written as 'SRHGLIB' and 'RECORD' is written as 'IVXLIW'. How will 'ARCHIVE' be written in that language?

• एक निश्चित कूट भाषा में, 'HISTORY' को 'SRHGLIB' के रूप में लिखा जाता है और 'RECORD' को 'IVXLIW' के रूप में लिखा जाता है। उस भाषा में 'ARCHIVE' को कैसे लिखा जाएगा?



HISTORY
SRHGLIB

ZIXSR

~~A. ZIXSREV~~

~~B. ZIXTREV~~

C. ZIXSREV

~~D. AIXSREV~~



SSC CHSL (10+2) 2022



- Which of the following number will replace the question mark (?) in the given number series?
- निम्नलिखित में से कौन सी संख्या दी गई संख्या श्रृंखला में प्रश्न चिह्न (?) को प्रतिस्थापित करेगी?

- 56, 68, ?, 128, 176, 236
 12×1 12×2 48 60
 12×4 12×5

$$\begin{array}{r} 60 \\ 240 \\ \hline 92 \end{array}$$



A. 80

B. 116

C. 74

D. 92





SSC CHSL (10+2) 2022



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

• DENIAL : IANDEL :: OBJECT : ECJOBT :: FLAVOR : ?

A. VOAFRL
~~B. OVAFRL~~
~~C. VOAFRL~~
~~D. OVFARL~~





SSC CHSL (10+2) 2022



• Find the value of question mark

• प्रश्न चिह्न का मान ज्ञात कीजिए

• $2+3=108$

• $3+5=1125$

• $4+5=?$

$2+3$

$3^3 \times 2^2$

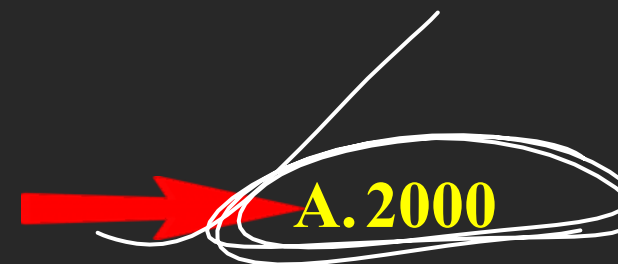
$27 \times 4 = 108$

$5^3 \times 3^2$

$125 \times 9 = 1125$

$5^3 \times 4^2$

125×16



A. 2000

B. 2200

C. 2400

D. None of these



SSC CHSL (10+2) 2022



• Statement:

- Some red are blue./कुछ लाल नीले हैं।
- All blue are green./सभी नीले हरे हैं।
- No green is pink./कोई हरा गुलाबी नहीं है।

• Conclusion:

- 1. Some red are pink./कुछ लाल गुलाबी हैं। X
- 2. No red is pink./कोई लाल गुलाबी नहीं है। X



Either-or

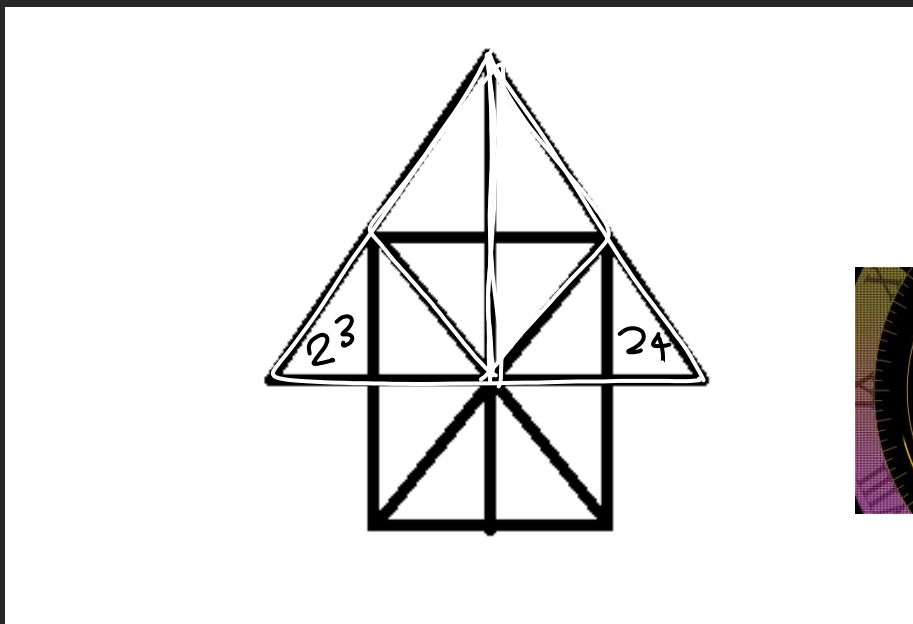
- A. केवल निष्कर्ष II अनुसरण करता है
- B. केवल निष्कर्ष I अनुसरण करता है
- C. या तो निष्कर्ष या II अनुसरण करता है
- D. न तो निष्कर्ष I और न ही II अनुसरण करता है



SSC CHSL (10+2) 2022

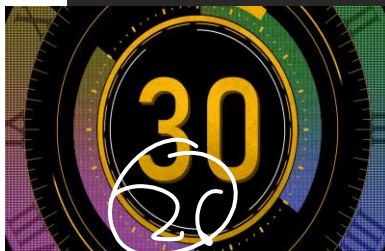


- In question below shown, count the number of triangle and squares.
- नीचे दिखाए गए प्रश्न में त्रिभुज और वर्गों की संख्या गिनें।

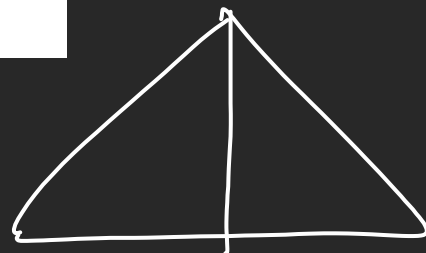


1	2
2	

$$2 + 2 + 1 + 4 + 1 = 5$$



- A. 26 triangles, 5 squares**
- ~~B. 28 triangles, 5 squares~~
- ~~C. 26 triangles, 6 squares~~
- ~~D. 28 triangles, 6 squares~~

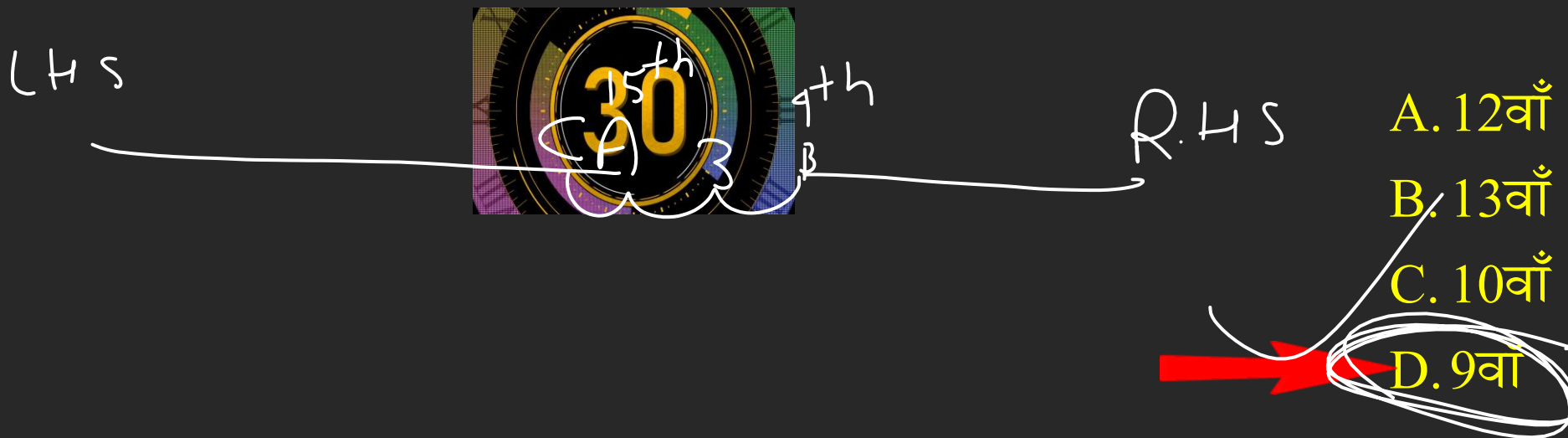




SSC CHSL (10+2) 2022



- In a row of boys, A is fifteenth from the left and B is fourth from the right. There are 3 boys between A and B, C is on the immediate left of A. What is the position of C from the right?
- लड़कों की एक पंक्ति में, A बाएँ से पंद्रहवाँ है और B दाएँ से चौथा है। A और B के बीच 3 लड़के हैं, C, A के ठीक बाएँ है। दाएँ से C का स्थान क्या है?

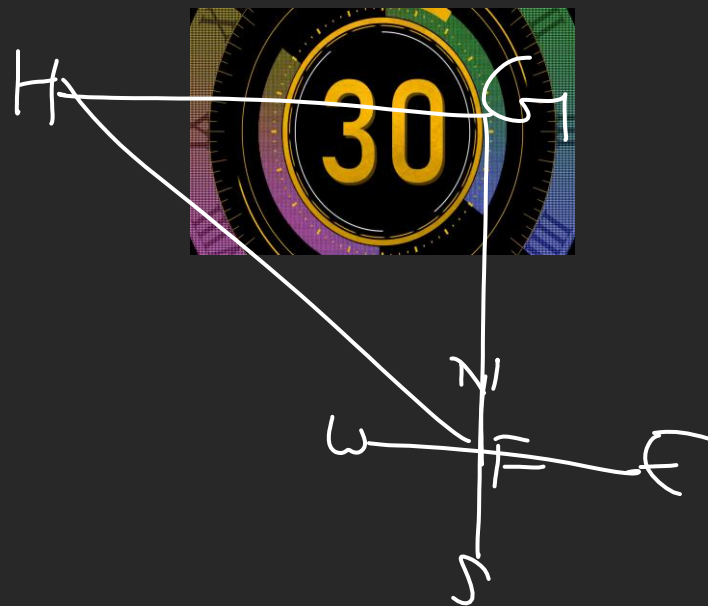




SSC CHSL (10+2) 2022



- City G is to the east of city H. City F is to the south of city G. City E is to the west of city F. City H is in which direction of city F?
- शहर G, शहर H के पूर्व में है। शहर F, शहर G के दक्षिण में है। शहर E, शहर F के पश्चिम में है। शहर H, शहर F के किस दिशा में है?



A. South-East

B. South

C. South-West

D. North-West





SSC CHSL (10+2) 2022



- 21 workers can make 1500 rotis in 18 days. How many workers are required to make 1000 rotis in 21 days?
- 21 श्रमिक 18 दिन में 1500 रोटी बना सकते हैं। 21 दिनों में 1000 रोटी बनाने के लिए कितने श्रमिकों की आवश्यकता होती है?



A. 10

A thick red arrow pointing from the left towards the text 'B. 12'.

B. 12

C. 15

D. 16