



SSC CHSL 2022-23



REASONING

**MOST EXPECTED
PAPER**

ALL SHIFTS | 10 MARCH

आज के EXAM पर आधारित

LIVE | 05:30 PM

BY MANDEEP MAHENDRAS

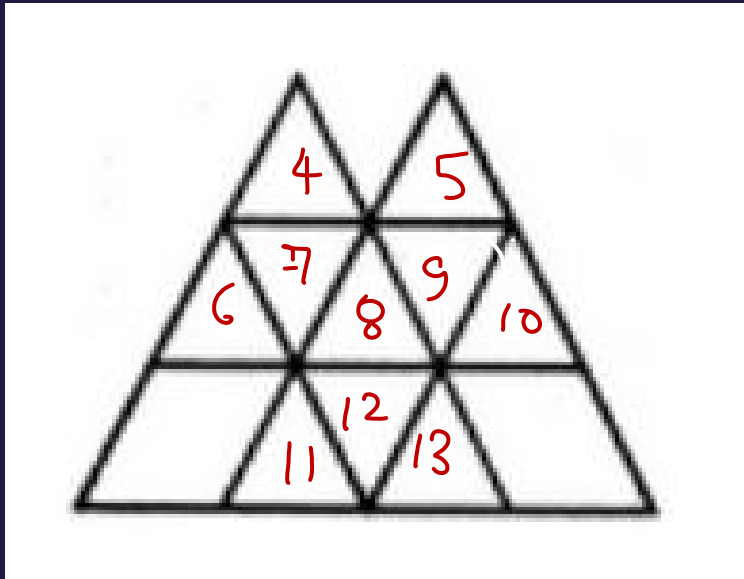




SSC CHSL (10+2) 2022



- What is the number of triangles in the following figure?
- निम्नलिखित आकृति में त्रिभुजों की संख्या कितनी है?



- A. 9
- B. 10
- C. 11
- D. 13





SSC CHSL (10+2) 2022



- Out of the given answer figures, which is the correct one to replace the question mark?
- दी गई उत्तर आकृतियों में से, प्रश्नवाचक चिह्न के स्थान पर कौन-सा सही है?



Question Figures

--	--	--	--

Answer Figures

--	--	--	--

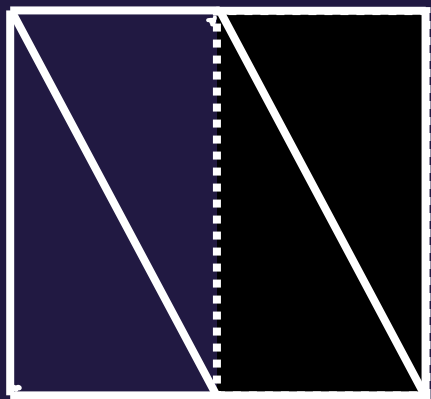
(A) (B) (C) (D) ✓



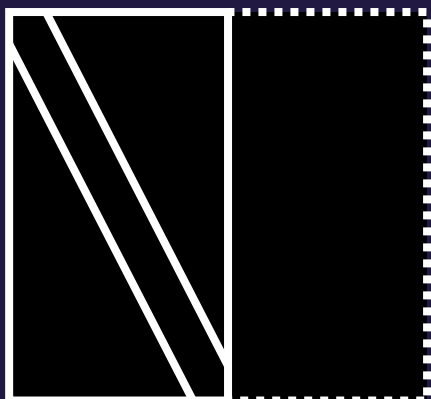
SSC CHSL (10+2) 2022



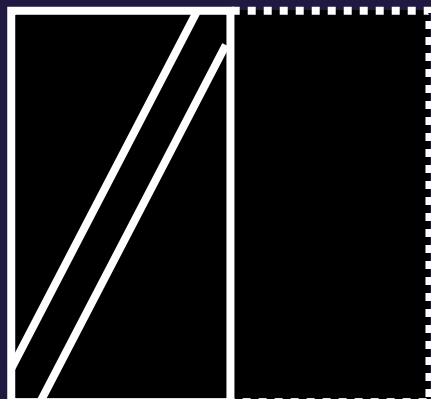
- When a transparent paper is folded along the dotted line, choose the figure that follows the pattern given in the question.
- जब एक पारदर्शी कागज को बिंदुदार रेखा से मोड़ा जाता है तो दिये गये विकल्पों में से उस चित्र का चुनाव कीजिए जो प्रश्न में दिये गये पद्धति का अनुसरण करता है?



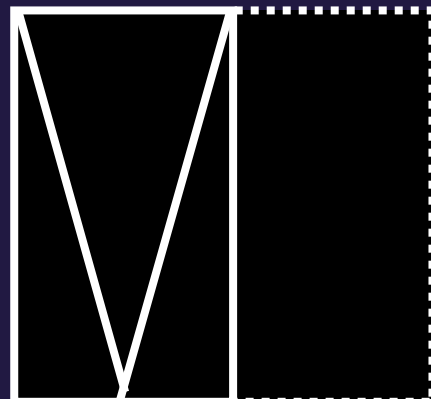
X



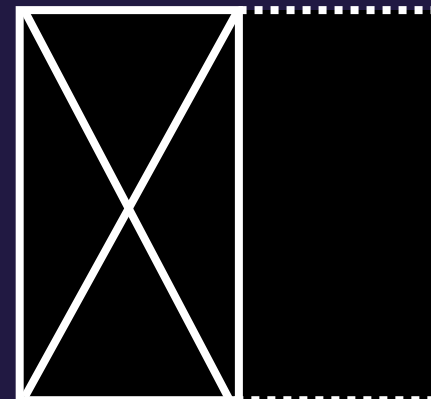
1



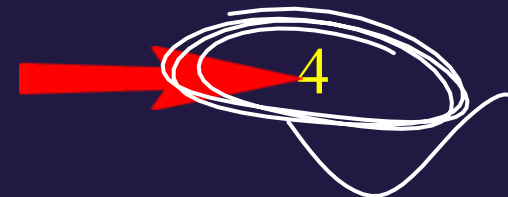
2



3



4





SSC CHSL (10+2) 2022



- Find the next term?
- अगला पद ज्ञात कीजिए?

1, 3, 9, 27, 81, ?

243



- A. 243
- B. 121
- C. 343
- D. 127



SSC CHSL (10+2) 2022



- Find the next term?
- अगला पद ज्ञात कीजिए?

53, 53, 40, 40, 27, 27

$$27 - 13 = 14$$



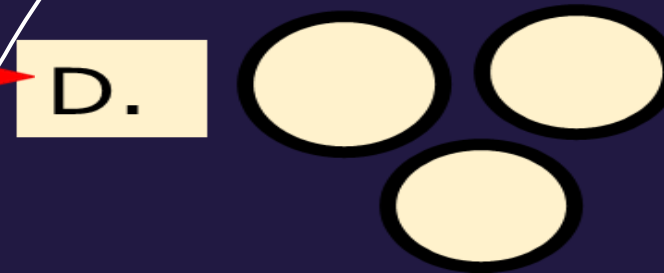
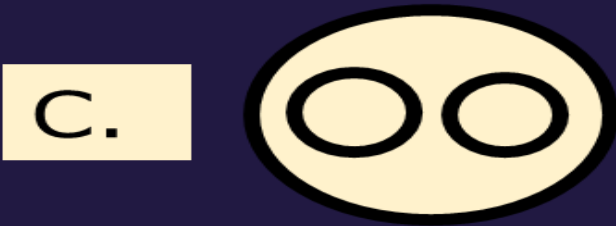
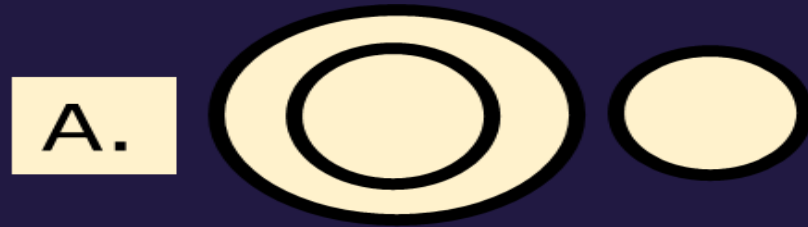
- A. 12
- B. 14
- C. 27
- D. 53



SSC CHSL (10+2) 2022



- Which of the following diagrams indicates the relationship between Hockey, Football and Cricket?
- निम्नलिखित में से कौन सा चित्र हॉकी, फुटबॉल और क्रिकेट के बीच संबंध को इंगित करता है?

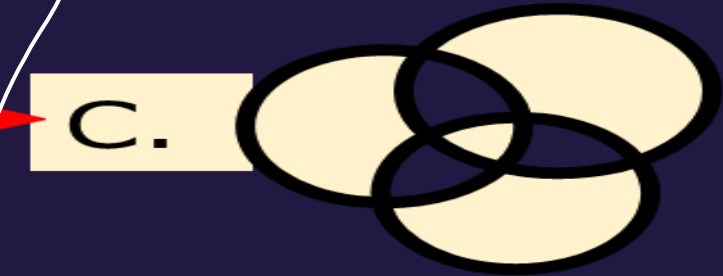
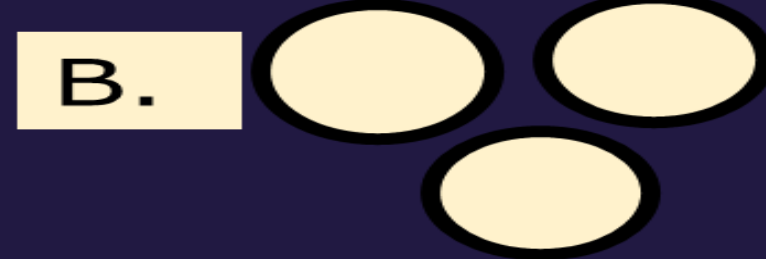
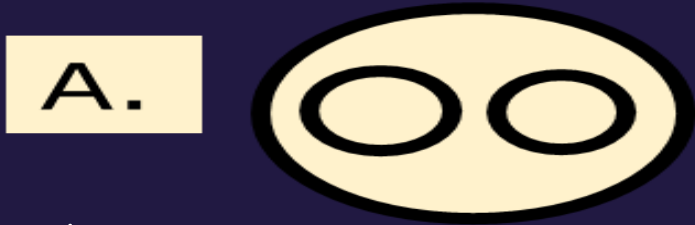




SSC CHSL (10+2) 2022



- Which of the following diagrams represents the relationship among teachers, parents and guardians?
- निम्नलिखित में से कौन सा आरेख शिक्षक, माता-पिता और अभिभावकों के बीच संबंध को दर्शाता है?

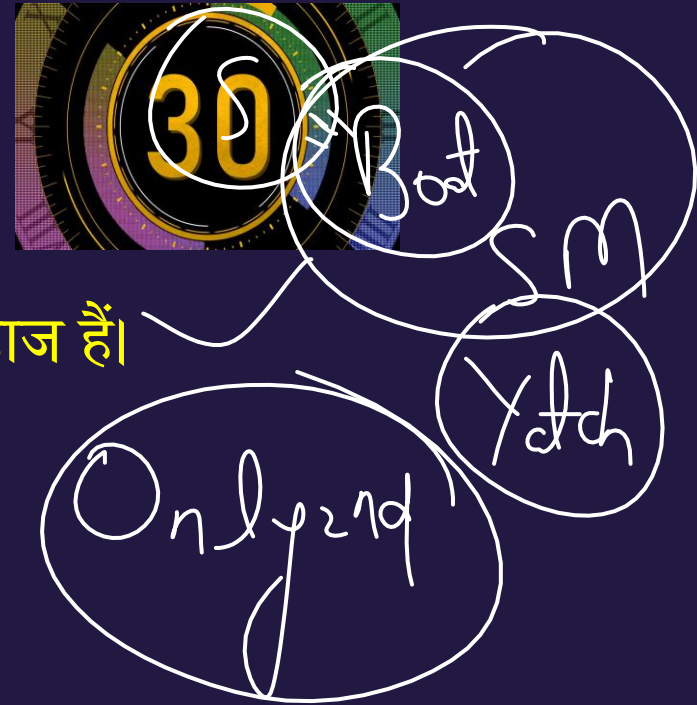




SSC CHSL (10+2) 2022



- Statement :
- Some ships are boats./कुछ जहाज नावें हैं।
- All boats are submarines./सभी नाव पनडुब्बी हैं।
- Some submarines are yatches./कुछ पनडुब्बी याच हैं।
- Conclusions :
- (I) Some ships are yatches./कुछ शिप याच हैं। ✗
- (II) Some submarines are ships./कुछ पनडुब्बियां जहाज हैं।

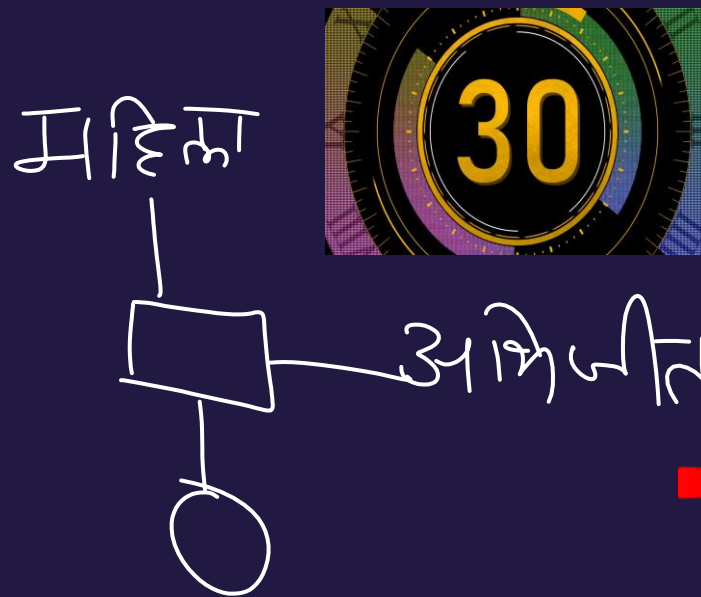




SSC CHSL (10+2) 2022



- Pointing to a woman, Abhijit said, "Her granddaughter is the only daughter of my brother." How is the woman related to Abhijit?
- एक महिला की ओर इशारा करते हुए अभिजीत ने कहा, "उसकी पोती मेरे भाई की इकलौती बेटी है।" वह महिला अभिजीत से किस प्रकार संबंधित है?



- A. Sister
- B. Grandmother
- C. Mother-in-law
- D. Mother



SSC CHSL (10+2) 2022



- In each of the following questions, four words have been given out of which three are alike in common while the fourth one is different. Select the different one from the given options.
- निम्नलिखित में से प्रत्येक प्रश्न में, चार शब्द दिए गए हैं जिनमें से तीन समान रूप से एक हैं जबकि चौथा एक विभिन्न है। दिए गए विकल्पों में से विभिन्न का चयन करें।



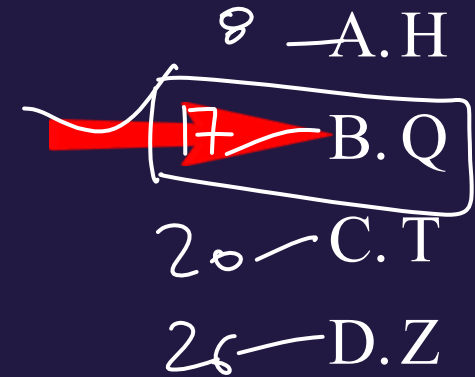
- A. Mustard/सरसों
- B. Onion/प्याज
- C. Olive/जैतून
- D. Sesame/तिल



SSC CHSL (10+2) 2022



- In each of the following questions, four words have been given out of which three are alike in common while the fourth one is different. Select the different one from the given options.
- निम्नलिखित में से प्रत्येक प्रश्न में, चार शब्द दिए गए हैं जिनमें से तीन समान रूप से एक हैं जबकि चौथा एक विभिन्न है। दिए गए विकल्पों में से विभिन्न का चयन करें।





SSC CHSL (10+2) 2022



• K/T : 11/20 :: J/R : ?

$$\frac{10}{18}$$



A. 10/18

B. 11/19

C. 10/8

D. 9/10



SSC CHSL (10+2) 2022



- CUP : LIP :: BIRD : ?
- कप : होंठ :: चिड़िया : ?



- A. BUSH/झाड़ी
- B. GRASS/घास
- C. FOREST/जंगल
- D. BEAK/चोंच

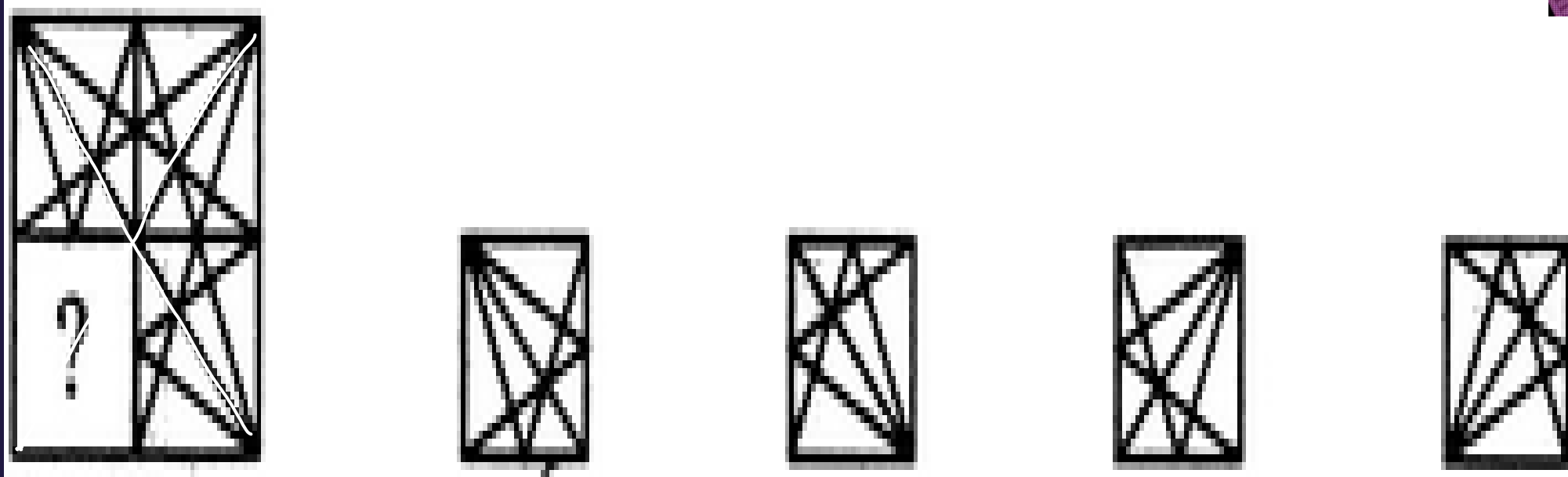




SSC CHSL (10+2) 2022



- Identify the figure that completes the pattern.
- उस आकृति को पहचानिए जो पैटर्न को पूरा करती है।



X

1

2

3

4





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।

L
MAJ

23

MALAYALAM

(1) MALAYALAM



(2) MAJAYAJAM

(3) MALAYALAM

(4) MAGAYAGAM

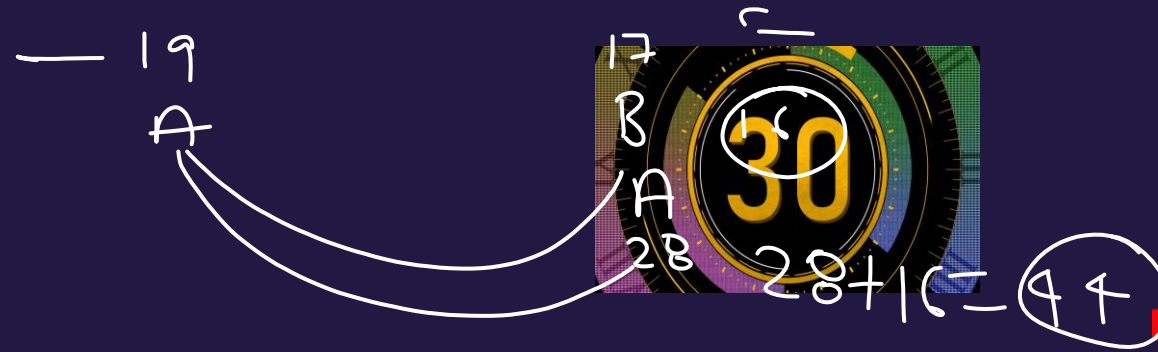




SSC CHSL (10+2) 2022



- A is 19th from the left end and B is 17th from the right end of the class. If they interchange their positions then the position of A becomes 28th from the left end and then find the total no.
- कक्षा में A बाएं छोर से 19 वें स्थान पर और B दाएं छोर से 17 वें स्थान पर है। अगर वे अपनी स्थिति को प्रतिस्थापित करते हैं तो A की स्थिति बाएं छोर से 28 हो जाती है और तो ज्ञात किजिये कुल संख्या कितनी है ?



A. 46

B. 44

C. 36

D. CND

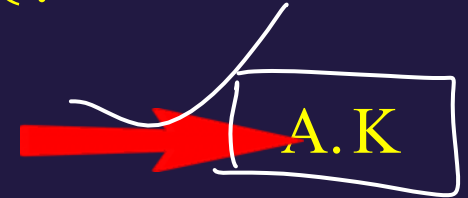


SSC CHSL (10+2) 2022



- Five students are sitting in a row. S is to the right of L, P is to the left of L but he is to the right of K, S is to the left of Q. Who is the first student in the row from the left?
- पाँच विद्यार्थी एक ही पंक्ति में बैठे हैं। L के दाईं तरफ S है, L के बाईं तरफ P है परन्तु वह K के दाईं तरफ है, Q के बाईं तरफ S है। बाईं तरफ से पंक्ति में सबसे पहला विद्यार्थी कौन है?

K P L S Q



B. L

C. P

D. S



SSC CHSL (10+2) 2022



- If the letters of the English alphabet are arranged in place of the numbers on the dial of a watch in such a way that the letter 'F' comes in place of the number '4', similarly the letter 'H' comes in place of the number '5'. comes and the order of change continues in the same way, then which letter will come in place of the number '2'?

$$4 \times 2 - 2 = 6 - F$$
$$5 \times 2 - 2 = 8 - H$$

- यदि घड़ी के डायल पर स्थित अंकों के स्थान पर अंग्रेजी वर्णमाला के अक्षरों को इस प्रकार से व्यवस्थित कर दिया जाए कि अंक '4' के स्थान पर अक्षर 'F' आ जाए, इसी प्रकार अंक '5' के स्थान पर अक्षर 'H' आ जाए और आगे भी इसी प्रकार से परिवर्तन का क्रम जारी रहे, तो अंक '2' के स्थान पर कौन-सा अक्षर आएगा?

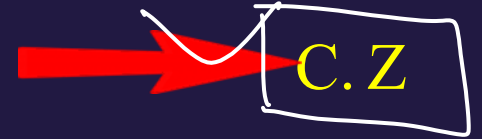


A. D

B. X

C. Z

D. V





SSC CHSL (10+2) 2022



- It was Sunday on Jan 1, 2006. What was the day of the week Jan 1, 2010?
- 1 जनवरी, 2006 को रविवार था। 1 जनवरी, 2010 को सप्ताह का दिन क्या था?

Sun - 2 Friday

4 - 4 + 1
5



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



SSC CHSL (10+2) 2022



- One day at 7 in the morning, Naresh started walking with his back towards the sun. Then he turned to the left and went straight and then turned to the right and went straight. He again turned to the left. Which direction is he facing now?
- एक दिन प्रातः 7 बजे, नरेश ने सूर्य की ओर अपनी पीठ किए हुए चलना प्रारम्भ किया। फिर वह बाईं ओर मुड़कर सीधे चलता रहा और फिर दाईं ओर मुड़कर सीधे चला। वह फिर से बाईं ओर मुड़ा। अब उसका मुँह किस दिशा की ओर है?

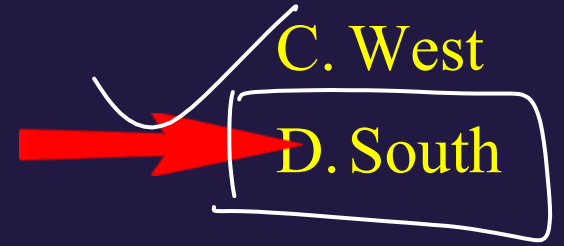


A. North

B. East

C. West

D. South





SSC CHSL (10+2) 2022



- We have 16 columns and 18 rows of students in a playground and the distance between two students is 1.5 m. The length of the row of students is-
- हमारे पास एक खेल के मैदान में छात्रों के 16 स्तंभ और 18 पंक्तियां हैं और दो छात्रों के बीच की दूरी 1.5 मीटर है। छात्रों की पंक्ति की लंबाई है-



A. 20.5 मीटर

B. 22.5 मीटर

C. 22 मीटर

→ D. 25.5 मीटर