



MISSION SSC 2023



TARGET: CGL • CHSL • MTS • CPO

REASONING


PREVIOUS YEAR PAPER



आओ समझे REASONING को







BY MANDEEP MAHENDRAS


(((•))) LIVE | 05:30 PM

 @moanasanas4704 22 hours ago
Sir session Lajawaab aur content exam oriented Real and factual session thanks Mahendra's

  Reply 


 @hemantakumarprusty5944 22 hours ago 2 subscribers
wonderful discussion sir




  Reply 

 @RamanKushawah-tk3ln 22 hours ago
Gajab class hai sir ggg


 1  Reply 




▼ 1 reply

 @zikrayasmeen4058 19 hours ago
Option C


  Reply 

▼  • 1 reply

 @hemantakumarprusty5944 22 hours ago 2 subscribers
home work ans is Monday, option c

  Reply 


▼  • 1 reply

 @surbhisinha7315 18 hours ago 5 subscribers
Homework question answer 🙌 Monday


  Reply 

▼  • 1 reply

 @Ravi.1 22 hours ago 5 subscribers
Monday 🙌


 1  Reply 

▼  • 1 reply

 @RiteshSingh-uv2wc 22 hours ago
Monday opt C

  Reply 

▼  • 1 reply

 @moanasanas4704 22 hours ago
Ccccc ko lock ker dejiye

  Reply 

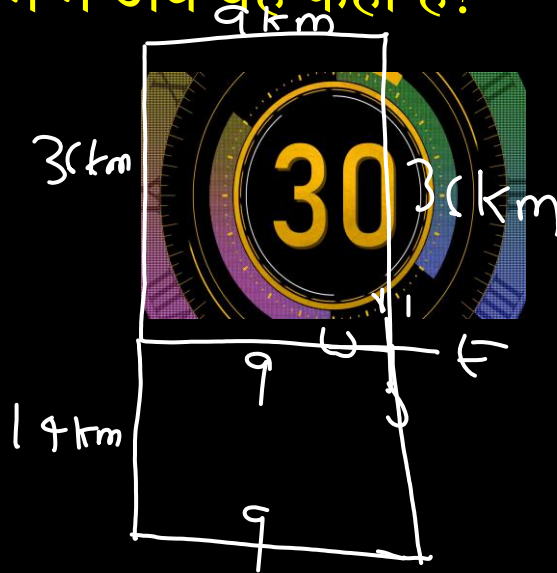
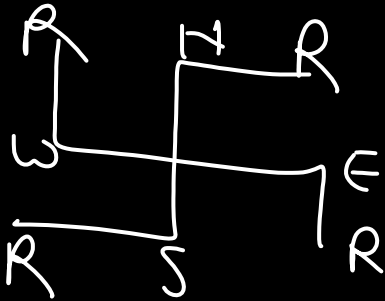
 @poojajangid9791 20 hours ago
Option C



- A truck travels 36 km in the north direction, then turns west and travels 9 km, then turns south and travels 50 km, then turns to its left and travels 9 km.

Where is he now with respect to the starting position?

- एक ट्रक 36 किमी उत्तर दिशा में यात्रा करता है, फिर पश्चिम दिशा में मुड़कर 9 किमी यात्रा करता है, फिर दक्षिण दिशा में मुड़कर 50 किमी यात्रा करता है, फिर वह अपनी बाएं दिशा में मुड़कर 9 किमी यात्रा करता है। आरंभ स्थान के संदर्भ में अब वह कहाँ है?



South 14 km

- A. 14 km north
- B. 86 Km South
- C. 86 km north
- D. 14 km south

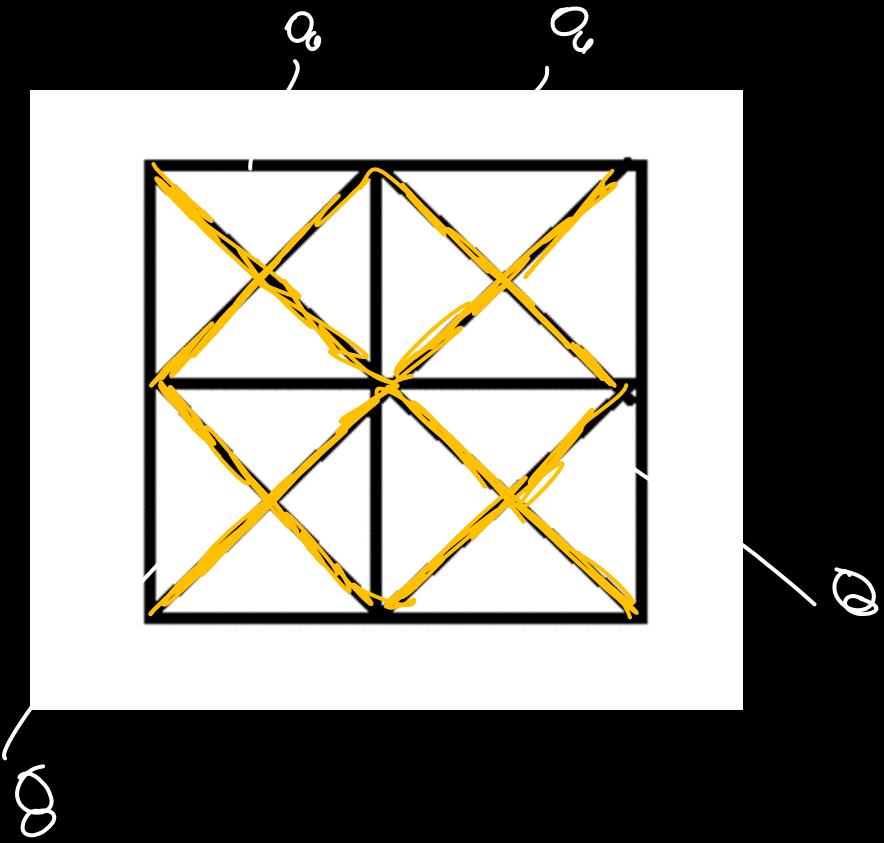


MISSION SSC 2023

REASONING



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



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



MISSION SSC 2023

REASONING



- In the following question, select the number that can be placed in place of the question mark (?) from the given alternatives.
- निम्नलिखित प्रश्न में, दिए गए विकल्पों में से उस संख्या का चयन कीजिये जिसे प्रश्न चिन्ह (?) के स्थान पर रखा जा सकता है।

16	21	100
12	28	169
41	23	?

$$1+6=7$$
$$2+1=3$$

$$7^2=49$$
$$3^2=9$$
$$49+9=58$$

$$5+5=10$$
$$10^2=100$$



A. 169

B. 100

C. 121

D. 144

$$5+5=10$$
$$10^2=100$$



MISSION SSC 2023

REASONING



- 1st row- ~~9~~, 34, ~~72~~⁸
- 2nd row- ~~7~~, 26, ~~56~~⁸
- Third row- ~~23~~, 90, ?

$$\begin{array}{r} 23 \\ \times 8 \\ \hline 184 \end{array}$$



 **A. 184**

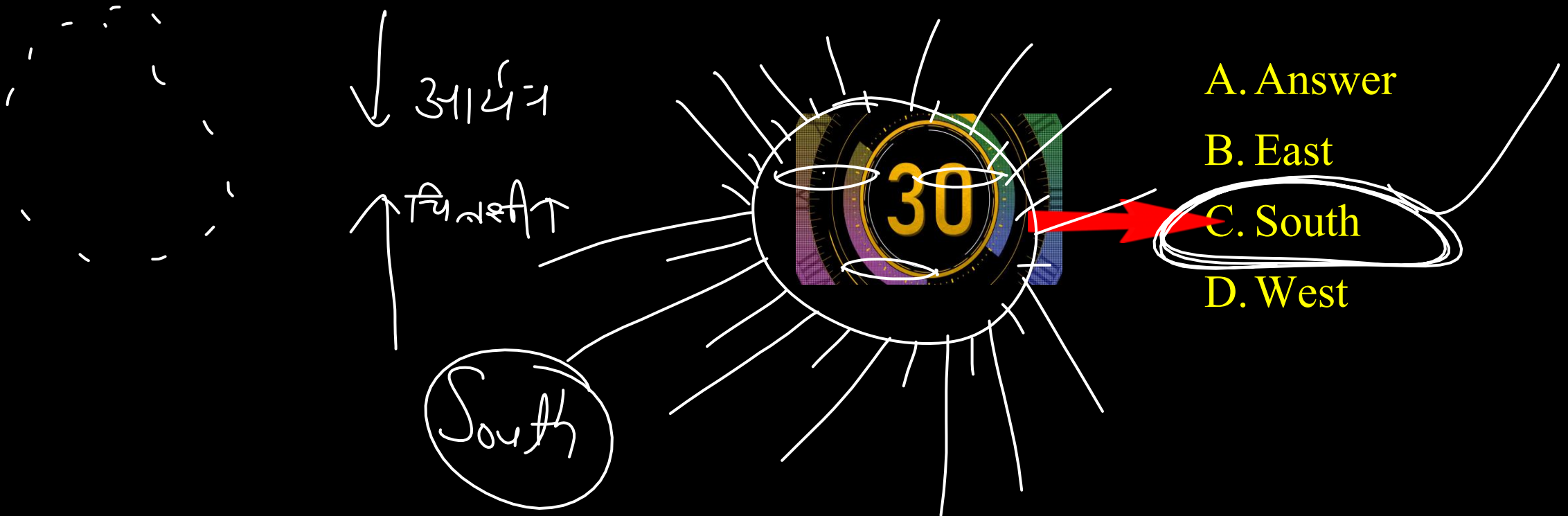
B. 148

C. 146

D. 164



- One morning, Chitrashi and Aryan sit opposite each other. If Aryan's shadow falls on the left side of the painting, then which direction is Aryan facing?
- एक सुबह, चित्रशी और आर्यन एक दूसरे के आमने-सामने बैठते हैं। यदि आर्यन की छाया चित्रशी के बाईं ओर पड़ती है, तो आर्यन किस दिशा के सम्मुख है?





MISSION SSC 2023

REASONING



- Select the related number from the given alternatives.
- दिए गए विकल्पों में से संबंधित संख्या को चुनिए।
- $243 : 578 : 163 : ?$

243

$$2 \times 4 \times 3 = 24 = 57 (+2)$$

578

$$1 \times 6 \times 3 = 18 = 324 (+2) = 326$$



A. 291


B. 326

C. 347

D. 443



- In the following question, select the odd number pair from the given alternatives.
- निम्नलिखित प्रश्न में दिए गये विकल्पों में से बेजोड़ संख्या जोड़ी को चुनिए ।



$6 \times 3 = 18$
 $9 \times 3 = 27$

$4 \times 1 = 4$
 $2 \times 2 = 4$

$8 \times 2 = 16$
 $9 \times 9 = 16$
 $8 \times 3 = 24$
 $6 \times 4 = 24$

A. 41-22
B. 63-93
C. 82-44
D. 83-64



MISSION SSC 2023

REASONING



- From the following alternatives, select the word which cannot be formed using the letters of the given word.
- निम्नलिखित विकल्पों में से वह शब्द चुनिए, जिसे दिए गए शब्द के अक्षरों का प्रयोग करके नहीं बनाया जा सकता है।
- Nightwalker



A. Talker ✓

B. Tailer ✓

C. Waller

D. Winer



MISSION SSC 2023

REASONING



- Select the correct option that indicates the arrangement of the given words in the order in which they appear in the English dictionary.
- सही विकल्प का चयन कीजिये जो दिए गए शब्दों की व्यवस्था को उसी क्रम में इंगित करता है जिस क्रम में वे अंग्रेजी शब्दकोश में दिखाई देते हैं।

- 1. Túrban
- 2. Términator
- 3. Twister
- 4. Tétemptation
- 5. Térrorism

4 2 5



- ~~A. 4, 5, 2, 1, 3~~
- ~~B. 4, 1, 3, 2, 5~~
- C. 4, 2, 5, 1, 3
- ~~D. 4, 2, 1, 3, 5~~

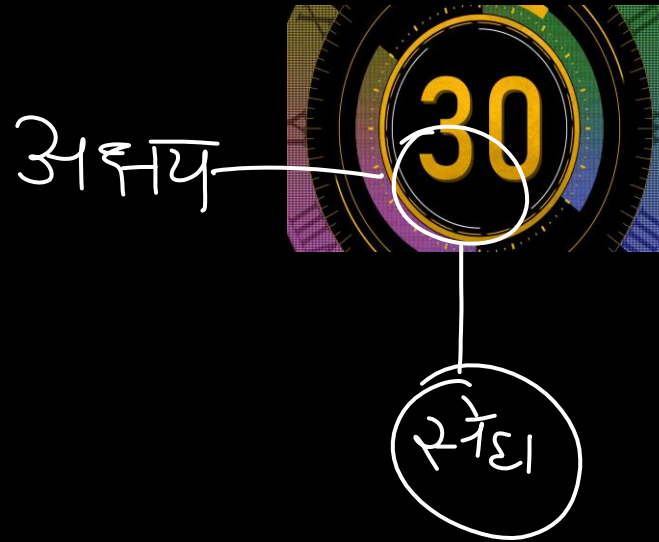


MISSION SSC 2023

REASONING



- Poonam told Akshay that "Yesterday he defeated Sneha, the daughter of Akshay's only sister, in the school taekwondo competition." How is Akshay related to Sneha?
- पूनम ने अक्षय को बताया कि "कल उसने अक्षय की इकलौती बहन की बेटी स्नेहा को स्कूल तायक्वोंडो प्रतियोगिता में हरा दिया।" अक्षय, स्नेहा से किस प्रकार संबंधित है?

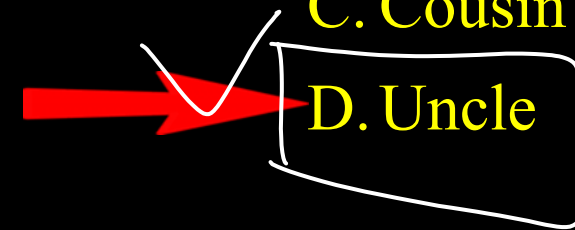


A. Grandfather

B. Father

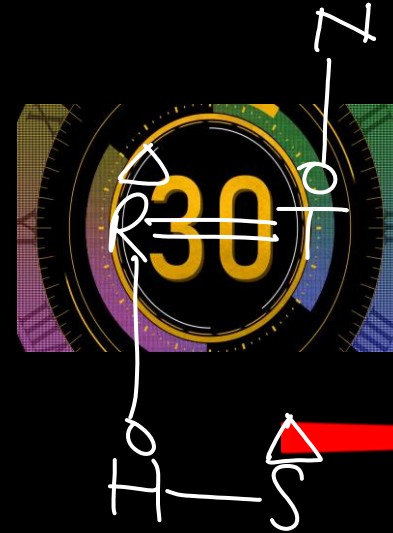
C. Cousin

D. Uncle





- Study the given information carefully and answer the question given below.
- दी गई जानकारी को ध्यान से पढ़िए और नीचे दिए गए प्रश्न का उत्तर दीजिए।
- 'K \$ D' means 'K is the father of D'.
- 'K < D' means 'K is the wife of D'.
- 'K > D' means 'K is the daughter of D'.
- 'K @ D' means 'K is the son of D'.
- How is S related to N in the expression
- 'H > R \$ S @ T > N' ?



A. Nephew

B. Son

C. Grandson

D. Son-in-law



- Select the option in which the numbers are related in the same way as the numbers are related in the given pair.
- उस विकल्प का चयन कीजिए जिसमें संख्या उसी प्रकार से संबंधित हैं जिस प्रकार दिए गए युग्म में संख्याएँ संबंधित हैं।

• $(45, 24, 441)$
 $21 \quad 21^2$



A. $30, 60, 1024$

B. $(41, 18, 630)$

C. $(50, 30, 480)$

D. $(35, 17, 324)$

$18^2 = 324$



MISSION SSC 2023

REASONING



• If SQUALOR is coded as USWCNQT, then WHY is coded as?

• यदि SQUALOR का कूट USWCNQT है, तो ²³⁸WHY का कूट क्या होगा?

²⁵¹⁰
YJ

19	17	21	1	12	15	18
S	Q	U	A	L	O	R
2	19	23	3	14	17	20
U	S	W	C	N	Q	T



- ~~A. CZR~~
- ~~B. SGY~~
- C. YJA
- ~~D. YPT~~



- In a certain code language, 'FILE' is coded as 8357 and 'SINK' is coded as 9364. How will 'NIKE' be coded in that language?
- एक निश्चित कूट भाषा में, 'FILE' को 8357 और 'SINK' को 9364 के रूप में कूटबद्ध किया गया है। उसी भाषा में 'NIKE' को किस प्रकार कूटबद्ध किया जाएगा?

63



~~A. 6473~~

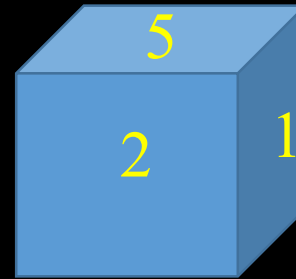
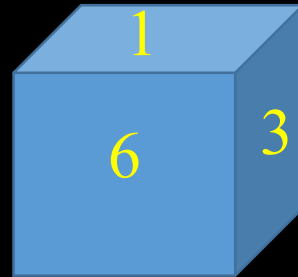
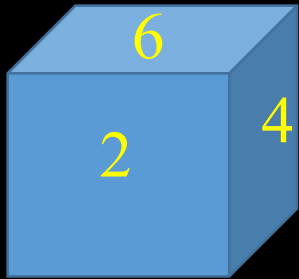
B. 6347

~~C. 3647~~

~~D. 6437~~



- The three positions of the cube are shown below. What will be opposite to the face with 6?
- घन की तीन स्थितियाँ नीचे दिखाए गयी हैं। 6 वाले फलक के विपरीत क्या होगा?



- ~~A. 2~~
- ~~B. 3~~
- C. 5**
- ~~D. 6~~

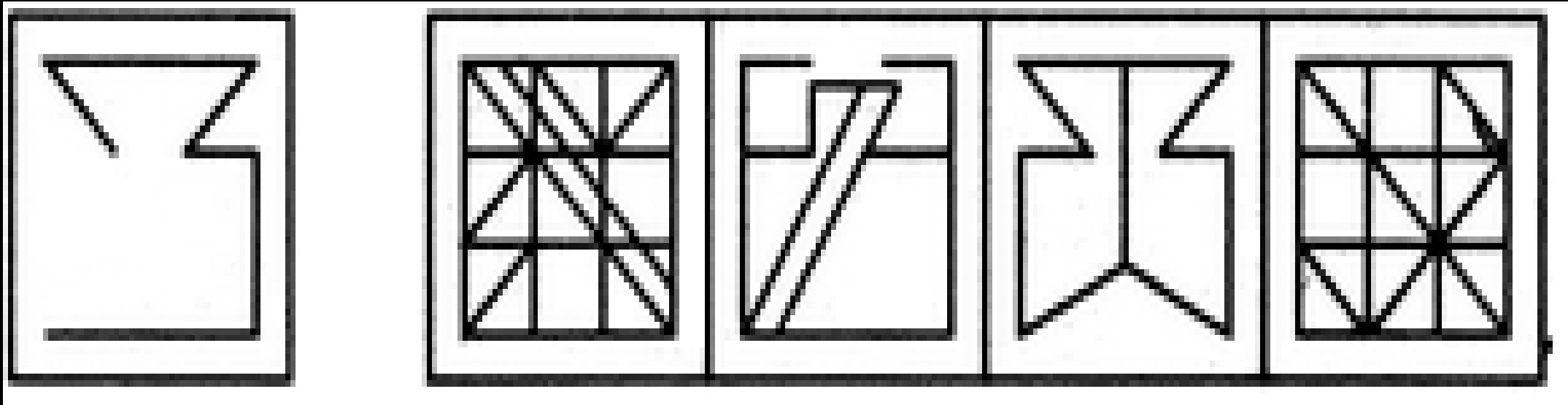


MISSION SSC 2023

REASONING



- Find out the alternative figure which contains figure (X) as its part.
- वह वैकल्पिक आकृति ज्ञात कीजिए जिसके भाग में आकृति (X) है।



X



A

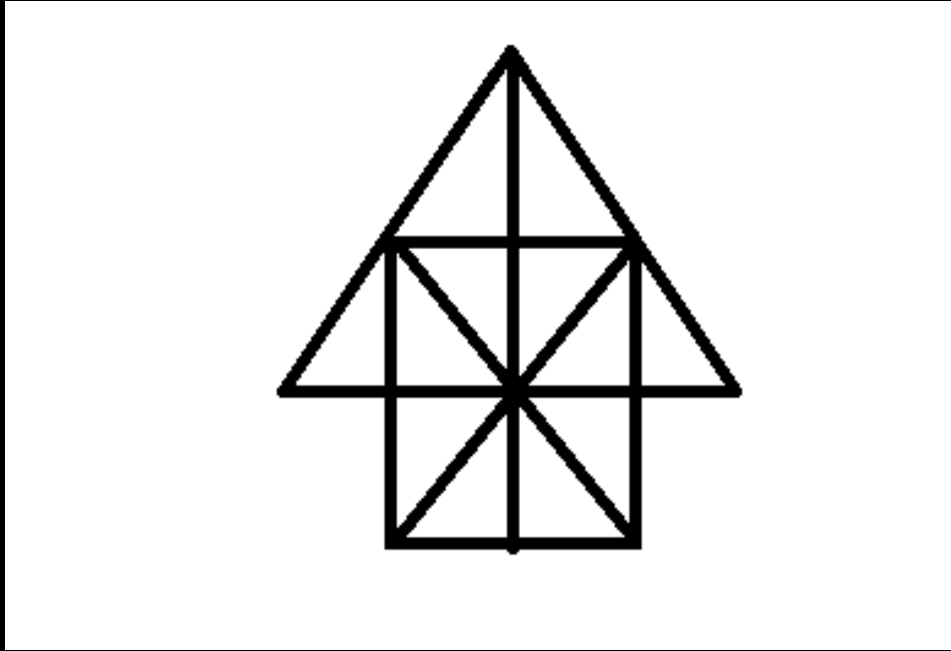
B

C

D



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



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