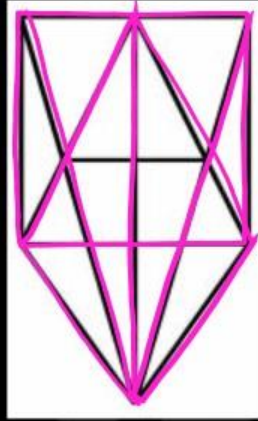


2. नीचे दी गई आकृति में कितनी सरल रेखाएँ हैं?  
How many straight lines are there in the figure given below?

- (a) 10      ☒ (b) 12  
(c) 13      (d) 17

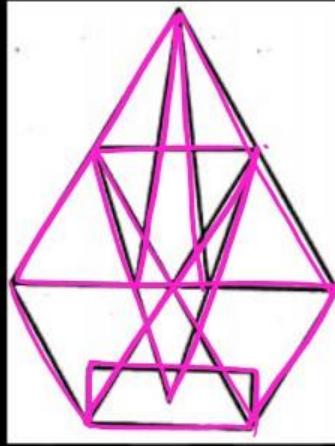
WINNERS



3. नीचे दी गई आकृति में कितनी सरल रेखाएँ हैं?

How many straight lines are there in the figure given below?

- (a) 12                      (b) 9  
(c) 8                        (d) 10



4. दी गई छवि बनाने के लिए न्यूनतम कितनी रेखाओं की जरूरत हैं?

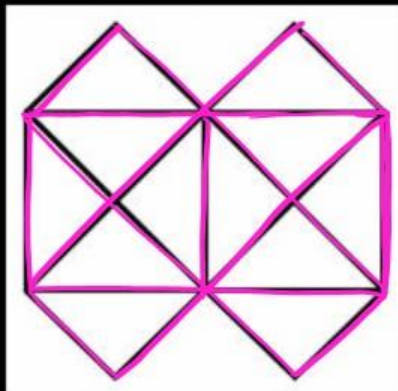
What is the minimum number of lines required to make the given image?

(a) 16

(b) 13

(c) 15

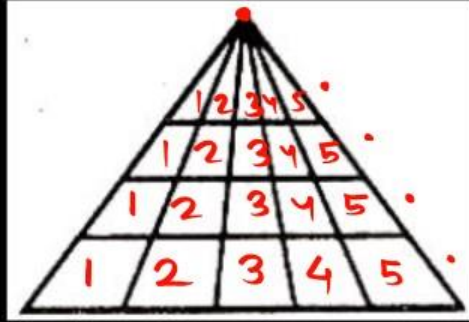
(d) 17



5. दी गई आकृति को बनाने के लिए कम-से-कम कितनी सरल रेखाएँ आवश्यक हैं?

**What is the minimum number of straight lines required to make the given figure?**

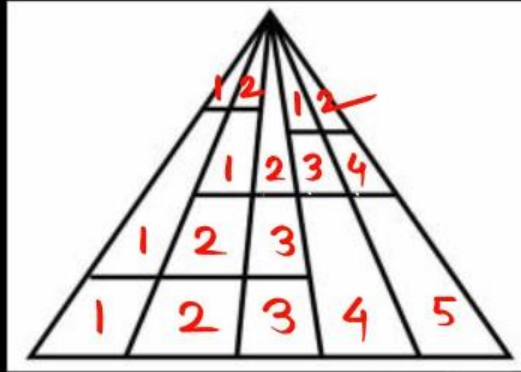
- (a) 11      (b) 13  
(c) 15      (d) 21



6. दी गई आकृति में त्रिभुजों की संख्या बताइए?  
Find the number of triangles in the given figure?

- (a) ~~60~~ (b) 55  
(c) 40 (d) 65

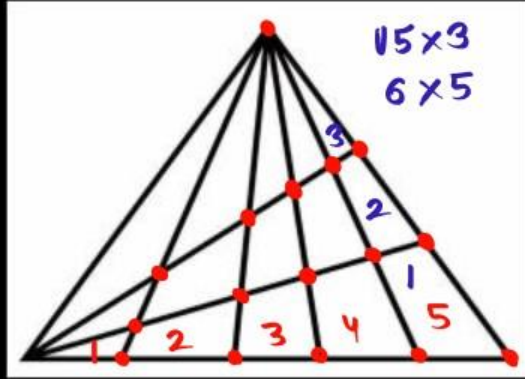
$$15 \times 4 \\ (1+2+3+4+5)$$



7. दी गई आकृति में त्रिभुजों की संख्या बताइए?  
Find the number of triangles in the given figure?

- (a) 37 (b) 44  
(c) 34 (d) 39

$$15 + 6 + 10 + 3 + 3$$



8. दी गई आकृति में त्रिभुजों की संख्या बताइए?  
Find the number of triangles in the given figure?

- (a) 62 (b) 60  
(c) 65 (d) 58

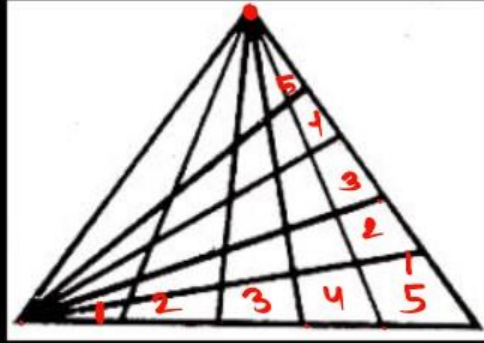
$$45 + 30 - 15$$

60

Ans

1





9. दी गई आकृति में त्रिभुजों की संख्या बताइए?  
Find the number of triangles in the given figure?

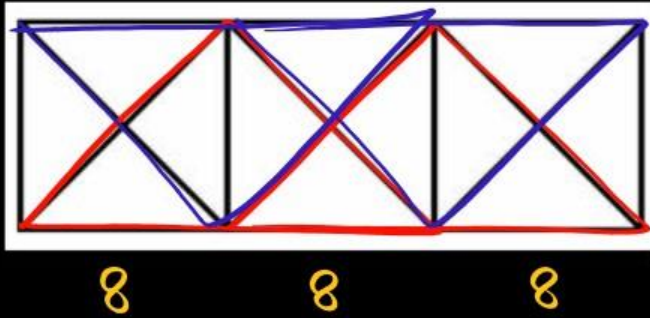
- (a) 132      (b) 125  
(c) 127      (d) 135

2 points

Same No. of Lines

5<sup>3</sup>





10. नीचे दी गई आकृति में क्रमशः कितने त्रिभुज हैं?

How many triangles are there in the figure given below respectively?

(a) 28

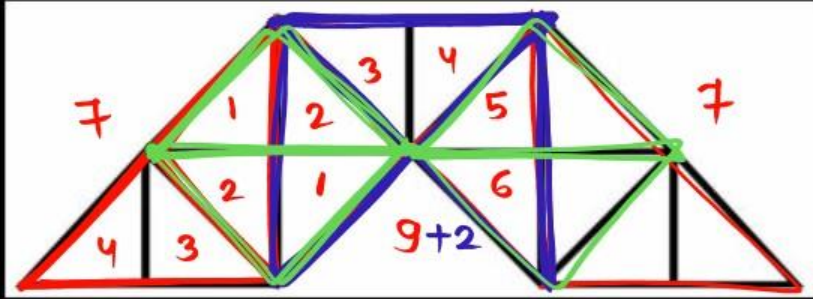
(b) 24

(c) 26

(d) 20

$$24 + 2 + 2$$

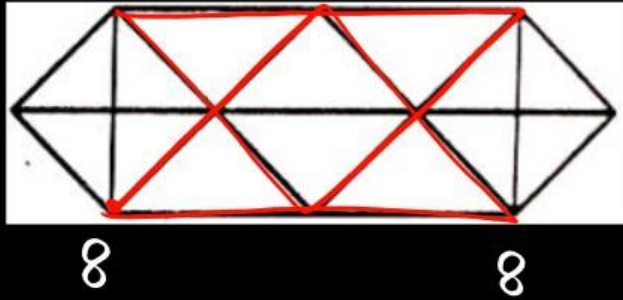
Mix = Trick + Manual  
Hidden



**11.** नीचे दी गई आकृति में कितने त्रिभुज हैं?  
**How many triangles are there in the figure given below?**

- (a) 23                      (b) 27  
 (c) 29                      (d) 31

$$7 + 7 + 11 + 4 = 29$$

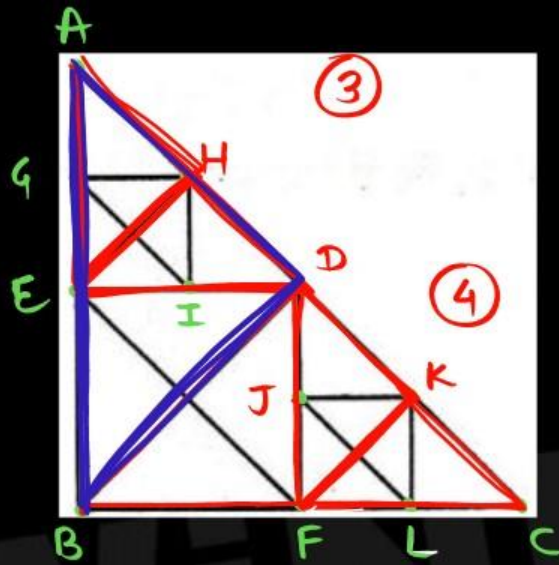


**12.** इस आकृति में कितने त्रिभुज हैं?  
**How many triangles are there in this figure?**

- (a) 24                      (b) 14  
 (c) 28                      (d) 20

$$16 + 6$$

$$2 + 2 + 2$$

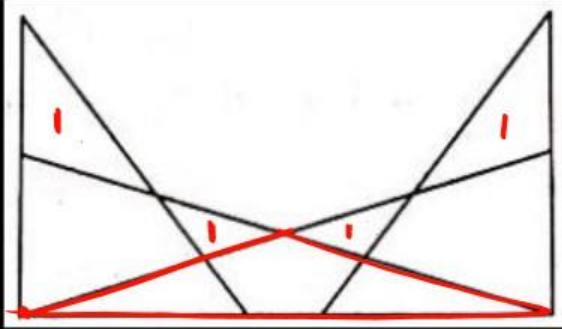


13. दी गई आकृति में कितने त्रिभुज हैं?

How many triangles are there in the given figure?

- (a) 32 (b) 34  
~~(c) 37~~ (d) 40

$$8 + 8 + 8 + 5 \Rightarrow \underline{29 + 7 + 1} = 37$$



14. दी गई आकृति में कितने त्रिभुज हैं?

How many triangles are there in the given figure?

(a) 14

(b) 15

~~(c) 17~~

(d) 18

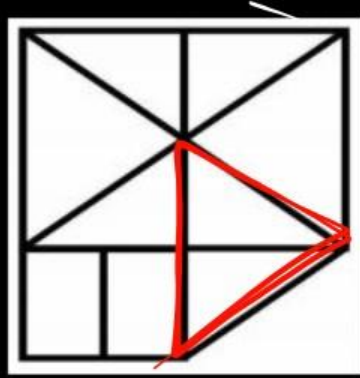
3

3

3

3

5

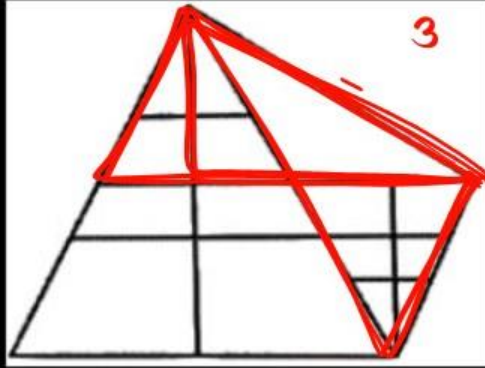


**15.** दी गई आकृति में कितने त्रिभुज हैं?  
How many triangles are there in the given figure?

- (a) 14 (b) 13  
(c) 12 (d) 7



$$8 + 4 = 12 + 2$$



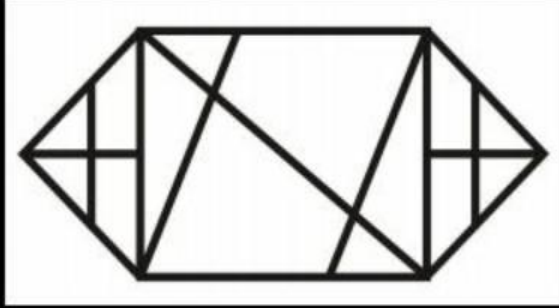
**16.** दी गई आकृति में कितने त्रिभुज हैं?  
How many triangles are there in the given figure?

- (a) 26      (b) 27  
(c) 24      (d) 25

$$(12) + (9) + (1)$$

$$22 + 3 =$$

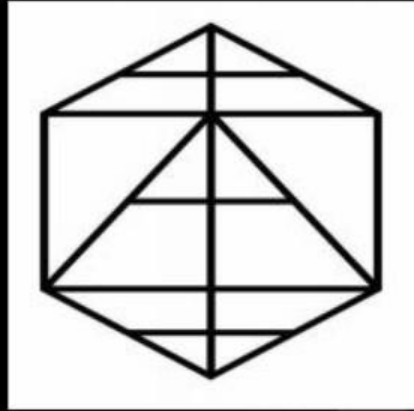




**17.** दी गई आकृति में कितने त्रिभुज हैं?  
**How many triangles are there in the given figure?**

- (a) 23                      (b) 20  
(c) 22                      (d) 18

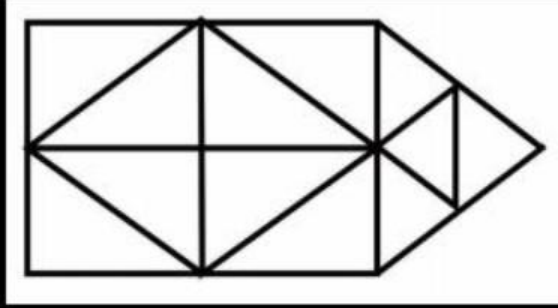
**WINNERS**



**18.** दी गई आकृति में कितने त्रिभुज हैं?  
**How many triangles are there in the given figure?**

- (a) 20                      (b) 22  
(c) 24                      (d) 25

WINNERS



19. दी गई आकृति में कितने त्रिभुज हैं?  
How many triangles are there in the given figure?

- (a) 14                      (b) 16  
(c) 19                      (d) 17

WINNERS



**ADITYA SIR**



**CLICK HERE**



**CLICK HERE**



**CLICK HERE**



**CLICK HERE**



**CLICK HERE**



**CLICK HERE**

