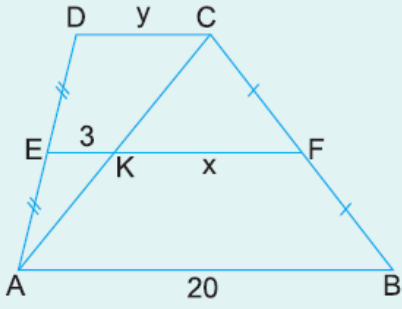


1.

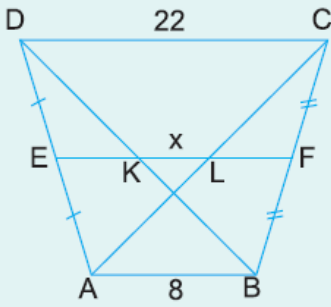


ABCD bir yamuk  
 $[DC] \parallel [AB]$   
 $[EF]$  orta taban  
 $|EK| = 3 \text{ cm}$   
 $|AB| = 20 \text{ cm}$

Yukarıdaki şekilde  $|KF| = x$  ve  $|DC| = y$  olduğuna göre,  $x - y$  farkı kaç cm dir?

- A) 3      B) 4      C) 5      D) 6      E) 7

2.

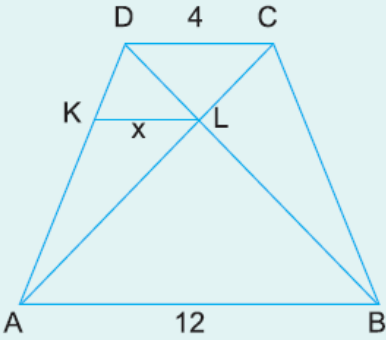


ABCD bir yamuk  
 $[DC] \parallel [AB]$   
 $[EF]$  orta taban  
 $[AC]$  ve  $[BD]$  köşegen  
 $|DC| = 22 \text{ cm}$   
 $|AB| = 8 \text{ cm}$

Yukarıdaki verilere göre,  $|KL| = x$  kaç cm dir?

- A) 3      B) 4      C) 5      D) 6      E) 7

3.

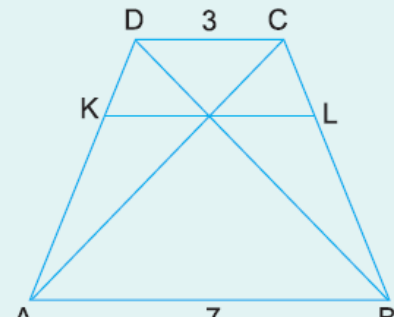


ABCD bir yamuk  
 $[DC] \parallel [AB] \parallel [KL]$   
 $[AC]$  ve  $[BD]$  köşegen  
 $|DC| = 4 \text{ cm}$   
 $|AB| = 12 \text{ cm}$

Yukarıdaki verilere göre,  $|KL| = x$  kaç cm dir?

- A) 1,5      B) 2      C) 2,5      D) 3      E) 3,5

4.



ABCD bir yamuk  
 $[DC] \parallel [AB] \parallel [KL]$   
 $|DC| = 3 \text{ cm}$   
 $|AB| = 7 \text{ cm}$

Yukarıdaki verilere göre,  $|KL|$  kaç cm dir?

- A) 2,1      B) 2,4      C) 3,2      D) 4,2      E) 4,5

[www.supersoru.com](http://www.supersoru.com)

Cevaplar :

1)B, 2)E, 3)D, 4)D,