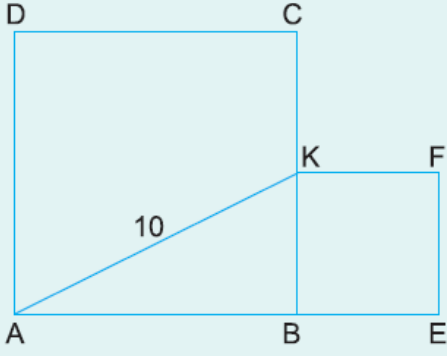


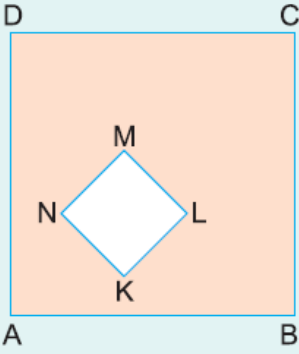
1.



ABCD ve BEFK birer kare,  $|AK| = 10$  cm olduğuna göre,  
karelerin alanları toplamı kaç  $\text{cm}^2$  dir?

- A) 50      B) 60      C) 80      D) 100      E) 120

2.

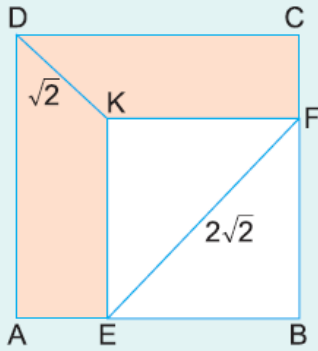


ABCD ve KLMN birer kare  
 $|AB| - |KL| = 5$  cm

Yukarıdaki şekilde taralı bölgenin alanı  $45 \text{ cm}^2$  olduğuna göre, Çevre(ABCD) kaç cm dir?

- A) 20      B) 24      C) 28      D) 32      E) 36

3.

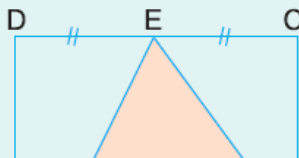


ABCD ve EBFK birer kare  
 $|DK| = \sqrt{2}$  cm  
 $|EF| = 2\sqrt{2}$  cm

Yukarıdaki verilere göre, taralı bölgenin alanı kaç  $\text{cm}^2$  dir?

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

4.



ABCD bir kare  
 $|DE| = |EC|$   
 $|CF| = 2|FB|$

$A(\overline{EAF}) = 15 \text{ cm}^2$

A) 25      B) 36      C) 49      D) 64      E) 81

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

Cevaplar :

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