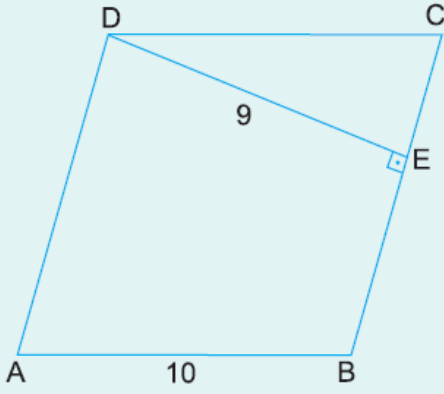


1.

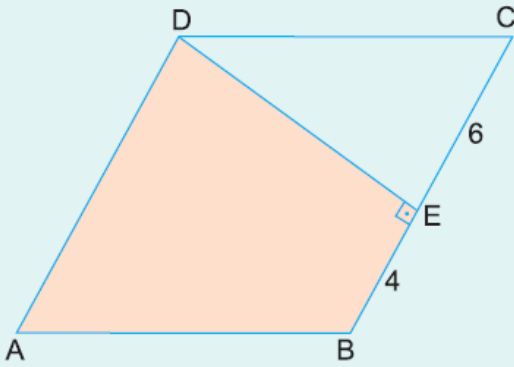


ABCD bir eşkenar
dörtgen
 $[DE] \perp [BC]$
 $|DE| = 9 \text{ cm}$
 $|AB| = 10 \text{ cm}$

Yukarıdaki verilere göre, $A(ABCD)$ kaç cm^2 dir?

- A) 54 B) 60 C) 72 D) 90 E) 108

2.

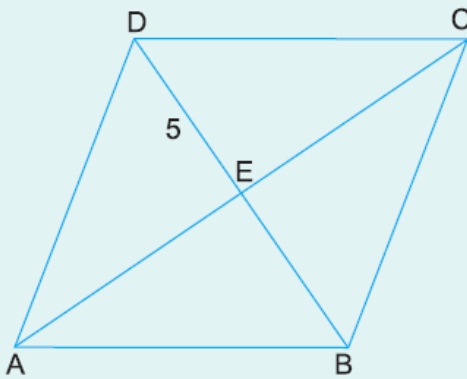


ABCD bir eşke-
nar dörtgen
 $[DE] \perp [BC]$
 $|BE| = 4 \text{ cm}$
 $|EC| = 6 \text{ cm}$

Yukarıdaki verilere göre, taralı bölgenin alanı kaç cm^2 dir?

- A) 52 B) 54 C) 56 D) 58 E) 60

3.



ABCD bir eşkenar
dörtgen
 $|DE| = 5 \text{ cm}$

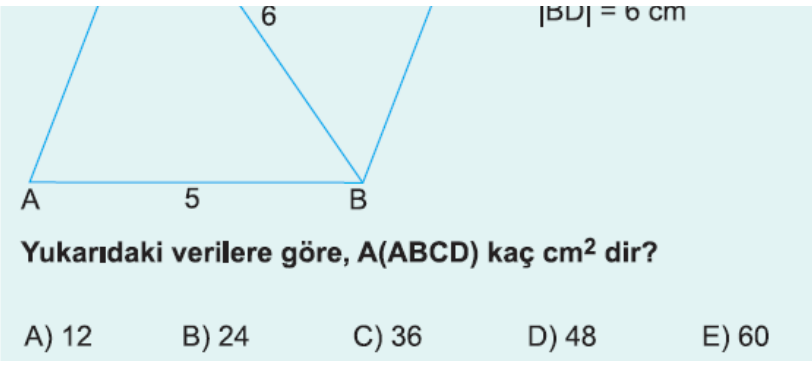
Şekilde verilen ABCD dörtgeninin alanı 120 cm^2 olduğuna göre, $|AC|$ kaç cm dir?

- A) 12 B) 16 C) 18 D) 24 E) 28

4.



ABCD bir eşkenar
dörtgen
 $|AB| = 5 \text{ cm}$
 $|DE| = 6 \text{ cm}$



www.supersoru.com

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