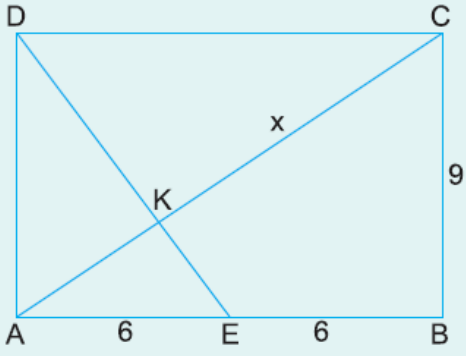


1.

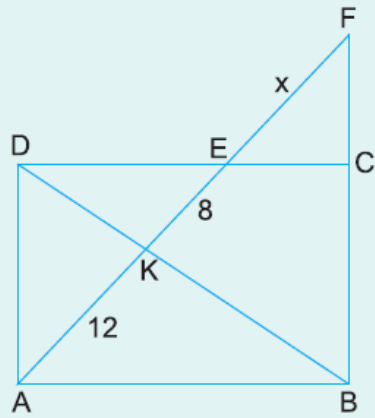


ABCD bir dikdörtgen
 $[AC] \cap [DE] = \{K\}$
 $|AE| = |EB| = 6 \text{ cm}$
 $|BC| = 9 \text{ cm}$

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

- A) 9 B) 10 C) 11 D) 12 E) 13

2.

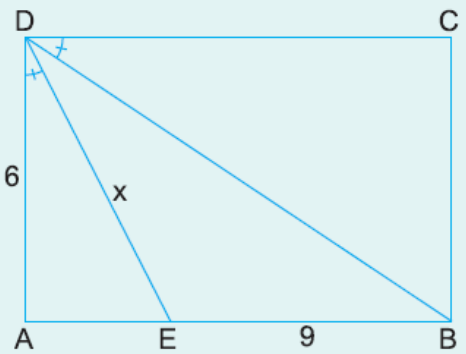


ABCD bir dikdörtgen
 $[AF] \cap [BD] = \{K\}$
 $|AK| = 12 \text{ cm}$
 $|EK| = 8 \text{ cm}$

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

- A) 8 B) 9 C) 10 D) 12 E) 13

3.

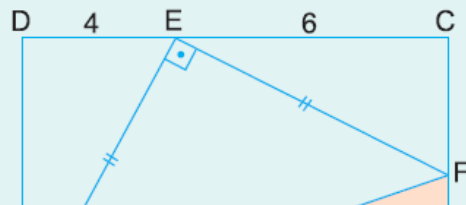


ABCD bir dikdörtgen
 $m(\widehat{ADE}) = m(\widehat{CDB})$
 $|AD| = 6 \text{ cm}$
 $|EB| = 9 \text{ cm}$

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

- A) 10 B) $4\sqrt{6}$ C) 8 D) $4\sqrt{3}$ E) $3\sqrt{5}$

4.



ABCD bir dikdörtgen
 $[AE] \perp [EF]$
 $|DE| = 4 \text{ cm}$
 $|EC| = 6 \text{ cm}$

$|AE| = |EF|$

Yukarıdaki verilere göre, $A(\widehat{FAB})$ kaç cm^2 dir?

A) 8 B) 10 C) 12 D) 15 E) 20

5.

ABCD bir dikdörtgen
 $[AC] \cap [DF] = \{E\}$
 $[EH] \perp [DC]$
 $|CF| = |FB| = 6 \text{ cm}$

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

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

6.

ABCD bir dikdörtgen
 AEB bir üçgen
 $|BL| = 2|EL|$
 $|KL| = 4 \text{ cm}$

Şekildeki ABCD dikdörtgeninin alanı 96 cm^2 olduğuna göre, $|BC| = x$ kaç cm dir?

A) 4 B) 6 C) 8 D) 10 E) 12

www.supersoru.com

Cevaplar :

1)B, 2)C, 3)E, 4)B, 5)C, 6)C,