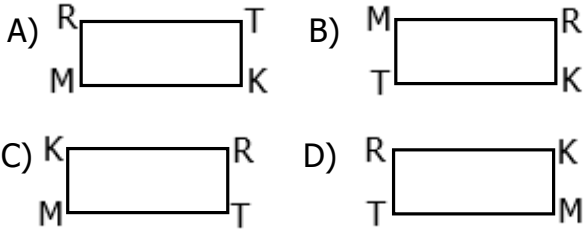


- 1) ★Karşılıklı kenar uzunlukları birbirine eşittir.
★4 Köşesi vardır.
★4 Kenarı vardır.
★Tüm kenarların uzunlukları birbirine eşittir.

Yukarıdaki ifadelerden kaç tanesi kare ve dikdörtgenin ortak özelliğidir ?

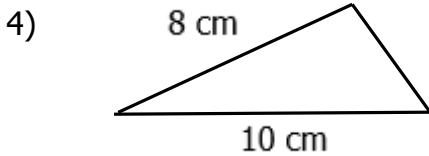
- A) 4 B) 1 C) 3 D) 2

- 2) Aşağıdakilerden hangisi KMRT dikdörtgenidir ?



- 3) Aşağıdakilerden hangisi ABCD karesinin bir kenarı **değildir** ?

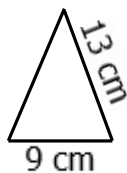
- A) AB kenarı B) CD kenarı
C) AC kenarı D) BC kenarı



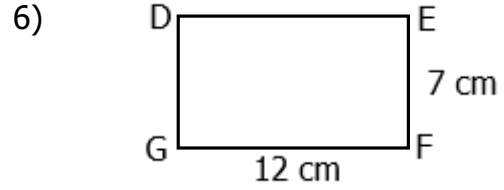
Yukarıdaki üçgen bir çeşitkenar üçgendir. Verilmeyen kenarın uzunluğu aşağıdakilerden hangisi kesinlikle **olamaz** ?

- A) 5 cm B) 8 cm C) 3 cm D) 6 cm

- 5) Yandaki üçgen ikizkenar üçgen olduğuna göre verilmeyen kenar 7 cm'den kaç fazladır ?



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

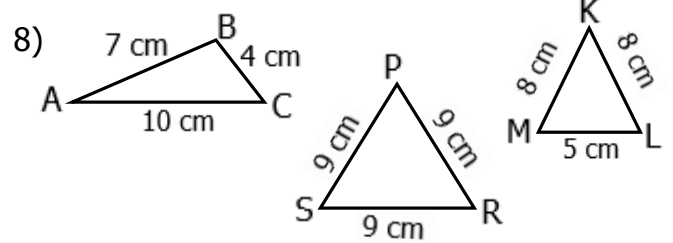


Yukarıdaki dikdörtgene göre uzunlukları verilmeyen kenarların toplamı kaçtır ?

- A) 38 B) 20 C) 18 D) 19

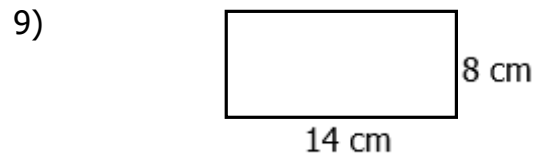
- 7) Aşağıdakilerden hangisi eşkenar bir üçgenin kenar uzunlukları toplamı olamaz ?

- A) 12 B) 14 C) 15 D) 21



Yukarıdaki üçgenlerle ilgili bilgilerden hangisi yanlıştır ?

- A) PRS üçgeni çeşitkenar üçgendir.
B) KLM üçgeni ikizkenar üçgendir.
C) PRS üçgeni eşkenar üçgendir.
D) ABC üçgeni çeşitkenar üçgendir.



Yukarıdaki dikdörtgeni kareye dönüştürmek için ne yapmak gerekir ?

- A) Kısa kenarları beşer cm uzatmak gerekir.
B) Uzun kenarları dörder cm kısaltmak gerekir.
C) Kısa kenarları altışar cm uzatmak gerekir.
D) Uzun kenarları beşer cm kısaltmak gerekir.