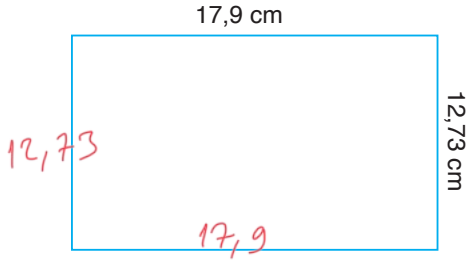


ÇÖZÜMLER

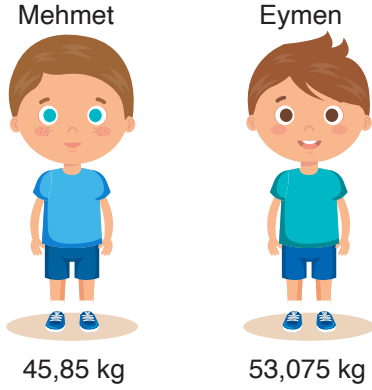
1.



Yukarıdaki dikdörtgenin çevresi kaç cm'dir?

61,26 cm

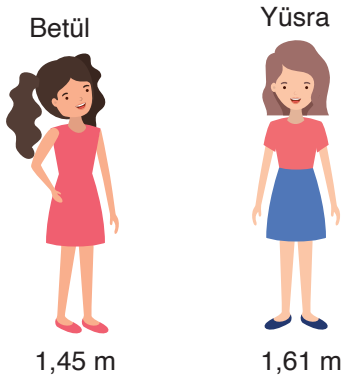
2.



Yukarıda verilenlere göre Mehmet ile Eymen'in kütleleri toplamı kaç kg'dır?

98,925 kg

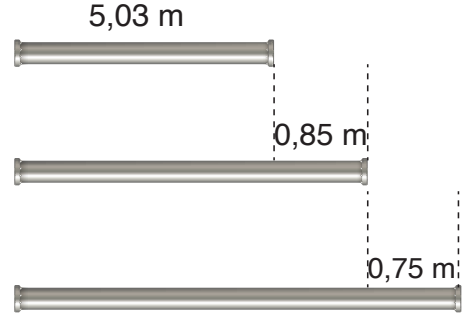
3.



Yukarıda verilenlere göre Yüstra Betül'den kaç m daha uzundur?

0,16 m

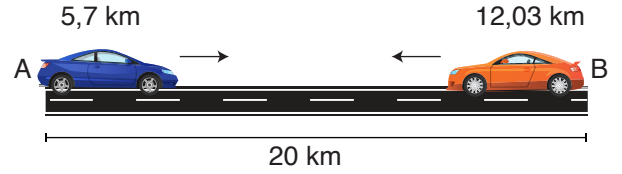
4.



Yukarıda verilenlere göre en uzun borunun boyu kaç m'dir?

6,63 m

5.



Aralarında 20 km mesafe bulunan A ve B şehirlerinden iki araç birbirlerine doğru 5,7 km ve 12,03 km hareket etmiştir.

Buna göre son durumda araçların arasında kaç km mesafe kalmıştır?

2,27 km

6.



Yukarıda fiyatı verilen kalemi almak için 200₺ ödeyen biri kaç ₺ para üstü alır?

20,01 ₺

matematiktek

7.



3,24 L

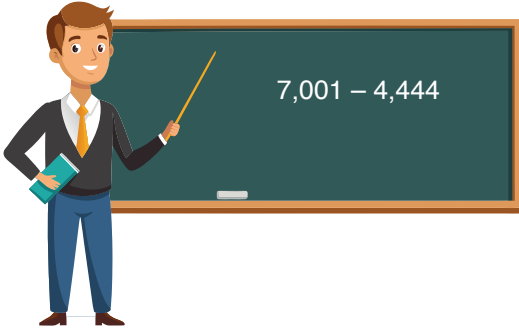


5,095 L

Yukarıda hacimleri verilen zeytinyağlarını 10L'lik bir kaba boşaltırsak kabın kaç L'lik kısmı boş kalır?

1,665 L

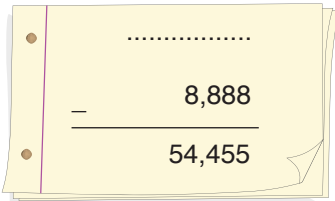
8.



Tunahan Hoca'nın sorusunun cevabı kaçtır?

2,557

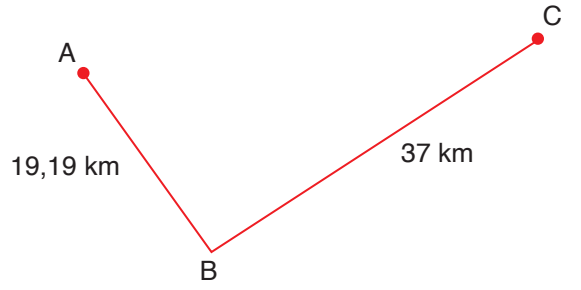
9.



Yukarıda verilen çıkarma işleminde eksilen sayı kaçtır?

63,343

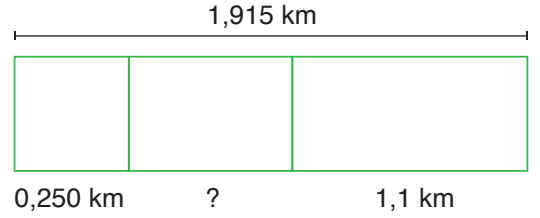
10.



Yukarıda verilene göre B ile C şehri arasındaki mesafe, A ile B şehri arasındaki mesafeden kaç km fazladır?

17,81 km

11.



Yukarıda dikdörtgenlerden oluşmuş şekilde "?" ile gösterilen uzunluk kaç km'dir?

0,565 km

12.

Un	→	70,25 ₺
Şeker	→	210,75 ₺
Yağ	→	180,85 ₺

Miray Hanım, helva yapmak için alışveriş yapmıştır.

Harcama tutarları yukarıda verildiği gibi olduğuna göre Miray Hanım kaç ₺ harcamıştır?

461,85 ₺

matematiktek