

# ONDALIK SAYILARLA PROBLEMLER

1) 10Lt'lik vişne suyu 0,5Lt'lik şişelere, 20Lt'lik soğuk çayı da 0,2Lt'lik şişelere doldurulup satılacaktır. Vişne suyunun şişesini 1,25TL, soğuk çayın şişesi de 0,25TL'dir. Buna göre bu satışlardan kaç TL para kazanılır.

2)



Şekildeki dikdörtgende;

$$|AB| = 12,3\text{m}$$

$$|BC| = 8,75\text{m}$$

Bu dikdörtgenin alanın kaç  $\text{m}^2$  olur?

3) Kişi başı Ücreti 2,75TL bir dolmuşta dört kişilik grup binmektedir. Şoföre 50TL verdiklerine göre para üstü kaç Lira alırlar?

4) Bir karenin çevresi 18,8cm'dir. Buna göre bu karenin alanı kaç  $\text{cm}^2$  olur?

5) Cebimde 1TL'lik 12 tane, 50 kuruşluk 15 tane, 25 kuruşluk 14 tane madeni para vardır. Cebimde toplam kaç TL paramız vardır?

6)



Tekerleğin çevresi 3,6m'dir. 8 tur dönerek A'dan B'ye gidiyor. Buna göre A ile B arası kaç m olur?

7) Bir karıncanın bir adımı 0,13cm'dir. Buna göre 1200 adım atarsa kaç m yol alır?