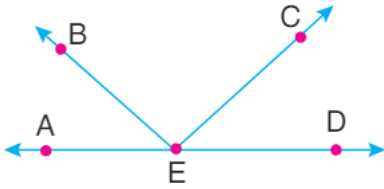


2.DÖNEM 2.MATEMATİK YAZILISI

1) "Bektaş kilosu x lira olan muzlardan 9 kilo aldı." Cümlesini cebirsel ifade olarak yazınız.

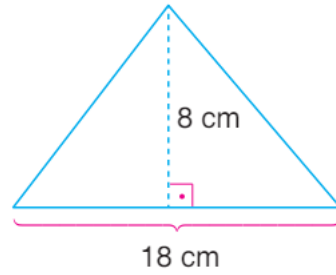
2) 12,13,15,A,20 veri grubunun açıklığı 15 olduğuna göre A yerine gelebilecek sayıları bulunuz.

3)



Yukarıda verilen şekilde bulunan 4 farklı açıyı sembolle gösteriniz.

4)



Yanda verilen üçgenin alanı kaç  $\text{cm}^2$  dir?

5)

$$15 \text{ dam}^2 + 0,45 \text{ hm}^2$$

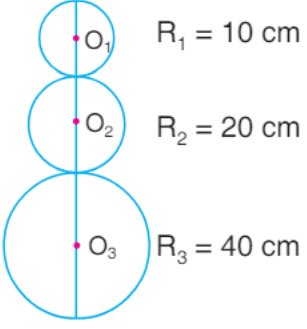
Yukarıdaki işlemin sonucu kaç  $\text{m}^2$  dir?

6)

$$\frac{12}{0,006} + \frac{2,5}{0,005} + \frac{0,36}{0,004}$$

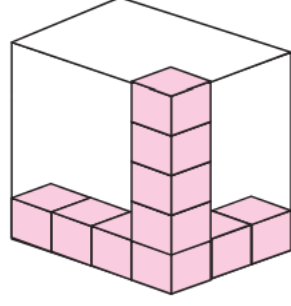
Yukarıda verilen işlemin sonucu kaçtır?

7)



Yandaki şekilde çapları verilen çemberler birbirine teğet olduğuna göre,  $|O_1O_3|$  kaç cm'dir?

8)



Birimküplerden oluşan yukarıdaki yapı en küçük hacimli dikdörtgenler prizmasına tamamlanacaktır.

**Bu iş için kaç tane birimküpe daha ihtiyaç vardır?**

9)

750 hektarlık orman arazisinin 190 dönümü yanmıştır.

**Geriye yanmayan kaç  $m^2$  orman arazisi kalmıştır?**