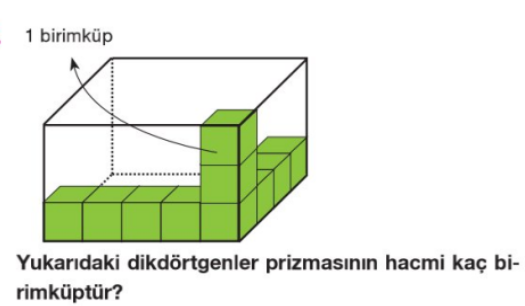
|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| AD SOYAD:  NUMARA:  SINIF: | ELAZIĞ ŞAHSUVAR ORTAOKULU  MATEMATİK 2.DÖNEM 2.YAZILI | PUAN |

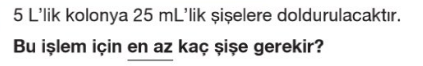
**1-)**  10,8 litre limonata 0,40 litrelik bardaklara doldurulup her biri 8 TL’den satılırsa kaç lira kazanç elde edilir?

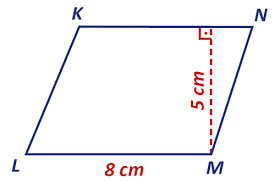
**2-)** 9x-16 cebirsel ifadesinin x=9 için değeri kaçtır?(

**3-)** Yukarıdaki veri grubunun aritmetik ortalamasını bulunuz?

**4-)**

****

**5**

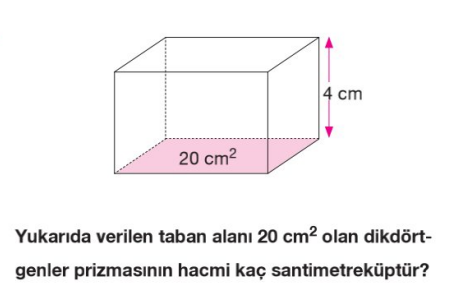
****

**6-**Yukarıdaki paralelkenarın alanı kaçtır?

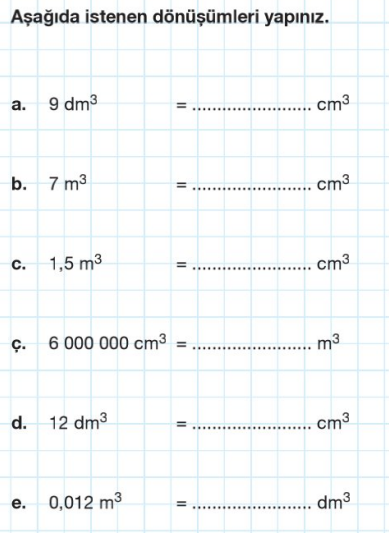
**7-)** Yukardaki üçgenin yüksekliği en küçük asal sayının 8 ile çarpı0mından oluşuyor. Taban uzunluğu 25 cm olduğuna göre üçgenin alanını bulunuz?

**8)** Yarıçapı 14 cm olan şekildeki çemberin çevre uzunluğu kaç cm’dir? (π = 3 alınız.)

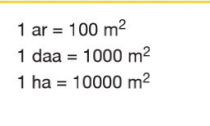
**9)**

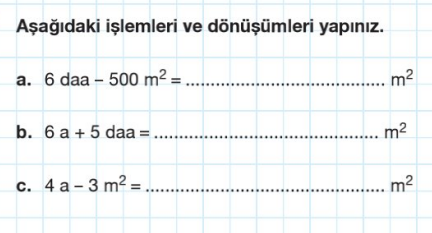
****

**10)**

****

BONUS SORU:





d. 7ha – 50 daa = ………………………………..metrekare

**Tüm sorular eşit puanlıdır. Bonus soruyu , boş bıraktığınız başka bir soru yerine çözebilirsiniz.**