

4. SINIF MATEMATİK ÖDEVİ

1) Aşağıdaki işlemleri yapınız.

a) $124 + (28 : 4) =$

b) $450 : (80 - 70) =$

c) $(48 + 100) : (30 - 26) =$

d) $(64 : 8) \times (800 : 8) =$

2) Kalanlı bir bölme işleminde bölen 27, bölüm 42'dir. Bu bölme işleminde bölünen en çok kaçtır?

3) Bir bölme işleminde kalan 12, bölüm 18'dir. Bölen olabilecek en küçük sayıya göre bölünen kaçtır?

4) Hangi sayının 3 katı ile 4 katının toplamı 490 eder?

5) Sokağımızın uzunluğu 600 metredir. Sokağımızın bir tarafına 30 metre ara ile fidan dikilecektir. Bir fidan 58 TL olduğuna göre bu iş için kaç TL gereklidir?