

ÇARPMA İŞLEMİ (KAT) PROBLEMLERİ

2. SINIF

1) 5 sayısının 4 katının 17 fazlası kaç olur?

6) Bir çiftlikte 7 inek vardır. İneklerin 2 katı koyun vardır. Çiftlikte toplam kaç hayvan vardır?

2) Bir düzinenin yarısının 3 katı kaçtır?

7) Arif 4 yaşındadır. Arif'in 3 yıl sonraki yaşının 5 katı kaçtır?

3) 45 sayısının 37 eksiğinin 5 katı kaçtır?

8) 9'un 5 katının 37 eksiği kaç olur?

4) Sude'nin yaşı 4'tür. Abisinin yaşı Sude'nin yaşının 3 katıdır. Yaşları toplamı kaçtır?

9) 30'a yuvarlanan en küçük sayının 17 eksiğinin 3 katı kaçtır?

5) İki basamaklı en küçük sayının 4 katının 23 eksiği kaçtır?

10) 6 sayısının 3 katı ile 2 sayısının 5 katını toplarsak sonuç kaç olur?