



## BÖLME İŞLEMİ PROBLEMLERİ



1. Ahırdaki ineklerin ayaklarının toplamı 84'tür. Bu ahırda kaç inek vardır?
2. Kümesteki tavukların ayakları toplamı 96'dır. Bu kümeste kaç tavuk vardır?
3. Meryem Hanım yaptığı 68 kurabiyeyi altışarlı paketledi. Kalan kurabiyeyi de oğluna verdi. Buna göre oğlu kaç kurabiye yemiştir?
4. Behiye teyze, bahçesinden topladığı 45 marulu beşerli paketliyor. Kaç paket olmuştur?
5. Bekir 96 sayfalık hikâye kitabını eşit sayfalar okuyarak 6 günde bitiriyor. Buna göre Bekir bir günde kaç sayfa okumuştur?
6. Bakkal Neriman teyze, her gün 8 kilogram şeker satıyor. 96 kilogram şekeri kaç günde satar?

7. 3-A sınıfında 45 öğrenci vardır. Fen Bilimleri dersinde deney yapmak için 9 grup oluşturuyorlar. Her grupta kaç öğrenci vardır?

8. Çiçekçi Emine Hanım, 84 çiçeği yedişerli buketler halinde satmak istiyor. Çiçeklerden kaç buket yapar?

9. Terzi Yusuf Usta, bir gömlek dikmek için 3 metre kumaş kullanıyor. 72 metre kumaş kullanarak kaç gömlek yapabilir?

10. Bir bölme işleminde bölünen sayı, 64, bölen sayı 4 olduğuna göre bölüm kaçtır?

11. Bir bölme işleminde bölünen 92, bölen 7 ise kalan kaçtır?

12. Bölünenin 74, bölenin 5 olduğu bir bölme işleminde bölüm kaçtır?