

BÖLME İŞLEMİ PROBLEMLERİ 2

1-) Şirin Baba'nın kümesinde 86 tane tavuk ayağı vardır. Sizce kümeste kaç tavuk vardır?



Cevap:

2-) Elif iki basamaklı en büyük çift sayıyı, en büyük rakama bölüyor. Bölümü kaç bulmuştur?



Cevap:

3-) Karagöz ile Hacivat gölge oyununun oynandığı salonda 256 koltuk vardır. Salonda 8 sıra olduğuna göre her sırada kaç koltuk vardır?



Cevap:

4-) Garfield 78 tane balığı sabah, öğlen ve akşam yemeğinde eşit olarak yemek istiyor. Her öğünde kaç balık yemelidir?



Cevap:

5-) Aslan'ın 96 lirası vardır. Babası 24 lira daha verdi. Aslan parasının hepsini 10 liralık kağıt paralardan yaptırırsa kaç kağıt parası olur?



Cevap:

6-) Kral Şakir 178 tane fıncığın 46 tanesini yiyor. Geri kalan fıncıkları 4 arkadaşına eşit olacak şekilde paylaşıyor. Her birine kaç fıncık düşer?



Cevap:

7-) Keloğlan 258 tane yumurtayı pazarda satmak için 6 sepete eşit olarak dolduruyor. Sepetlerin her birinde kaç tane yumurta olur?



Cevap:

8-) Maşa'nın yaptığı bölme işleminde bölen 8, bölüm 24, kalan ise 6'dır. Bu bölme işleminde bölünen sayı kaçtır?



Cevap: