

BÖLME İŞLEMİ PROBLEMLERİ -1-

Pepe her gün eşit sayfada hikaye okuyup **1 haftada** hikaye kitabını bitirmiştir. Bir günde kaç sayfa okumuştur?



Cevap:

2-) Niloya'nın yaptığı bölme işleminde bölünen sayı 129, bölen sayı ise 5'tir. Niloya bu işlemin sonucunda **bölüm** ile **kalanı** çarpıyor. Sonucu kaç bulmuştur?



Cevap:

3-) Keloğlan'ın keçilerinden sağdığı **76 litre** sütü **4 litrelik** helkelere dolduruyor. Keloğlan'ın kaç tane helkeye ihtiyacı vardır?



Cevap:

4-) Şila kumbarasına her gün **6 lira** para atmaktadır. Kumbarasını açtığında **84 lira** parası olduğunu görmüştür. Sizce Şila bu parayı kaç günde biriktirmiştir?



Cevap:

için **796 lira** ödemiştir. **1 lastik** için kaç lira para ödemiştir?



Cevap:

6-) Arı Maya **96 kilogram** bal yapmıştır. Yapmış olduğu bu balları her biri **3 kilogram** olan çıtalara doldurmuştur. Arı Maya'nın kaç tane çıtaya ihtiyacı vardır?



Cevap:

7-) Koca Ayı, Arı Maya'nın yaptığı **84 kilogram** balı **1 haftada** yiyor. Koca Ayı **1 günde** kaç kilogram bal yiyor?



Cevap:

8-) Nasrettin Hoca eşeğine vermek için **8 balya** samanı **96 liraya** alıyor. Nasrettin Hoca **15 balya** saman alsaydı kaç lira öderdi?



Cevap: