

ÖLÇÜ PROBLEMLERİ

1) $\frac{3}{8}$ km yolun 215 m'si gidilince geriye kaç m yol kalır?
ÇÖZÜM:

2) $\frac{3}{5}$ m ipin 25 cm'si koptu. Geriye kaç mm ip kaldı?
ÇÖZÜM:

3) $\frac{5}{8}$ L zeytin yağı 25 ml'lik kaç şişeye doldururuz?
ÇÖZÜM:

4) $2\frac{1}{5}$ L meyve suyu 20 cl'lik kaç şişeye doldurulur?
ÇÖZÜM:

5) $\frac{3}{5}$ ayın 10 günü tatil yapan kişinin geriye kaç günü kalmıştır?
ÇÖZÜM:

6) $\frac{2}{5}$ t gelen dananın kafası 80 kg ise gövdesi kaç kg'dır?
ÇÖZÜM:

7) $\frac{2}{5}$ dg çekirdeğin 25 mg kullanıldı. Geriye kaç mg kalır?
ÇÖZÜM:

8) $\frac{2}{5}$ saatte 48 sayfa kitap okuyan Ali, 11 dakikada kaç sayfa kitap okur?
ÇÖZÜM:

9) $\frac{4}{15}$ saatte 640 defa ip atlayan Melek, 3 dakikada ne kadar ip atlamıştır?
ÇÖZÜM:

10) $\frac{3}{10}$ milenyum ömrü olan bir çınar ağacı, şimdi 275 yaşındadır. Çınar ağacının geriye kaç yıl ömrü kalmıştır?
ÇÖZÜM:

