

## Standart Olmayan Uzunluk Ölçü Birimleri ile İlgili Problemler

Hatırlama : Standart olmayan uzunluklar 1. Parmak  
2. Karış 3. Ayak 4 . Adım 5. Kulaktır.

Etkinlik : Ayşe 'nin bir kulacı 5 karış geliyor.

Ayşe ' nin 3 kulacı kaç karış gelir ?

Şekiller :



Karış



kulacık

Ayşe 'nin 1 kulacı , 5 karıştır.

Çözüm : Toplama işlemi yapılır.

$$5 \text{ karış} + 5 \text{ karış} + 5 \text{ karış} = 15 \text{ karış}$$

O zaman : Ayşe ' nin 3 kulacı 15 karış olur.

Alistırma : Herkes bulunduğu sırasının uzun kenarını ve kısa kenarını karışla ölçünüz ve defterinize yazınız.

Uzun kenarı ..... karıştır.



Kısa kenarı ..... karıştır.

Ödev -Problem 1 : Sınamın kısa kenarı 4, uzun kenarı 8 karış geliyor. Sınamın tüm kenar uzunlukları kaç karış gelir ?

Şekiller :

Verilenler :

İstenenler :

Çözüm :

Ödev - 2 : “  $14 + 7 = 21$  adım “ İşlemine uygun problem kurunuz ve çözünüz.



Karış



parmak



adım



ayak



kulaç