

## STANDART OLMAYAN UZUNLUK ÖLÇÜ BİRİMLERİYLE İLGİLİ PROBLEMLER

1- Babamın kitabının boyu 12 parmadır. Benim kitabımın boyu 3 parmak ise babamın kitabının boyu benimkinden ne kadar fazladır?

2- Odamın boyu 13 ayaktır. Eni ise 7 ayaktır. Odamın eni boyundan ne kadar kısadır?

3- Kardeşimin uçurtma ipi 18 kulaştır. Benim ipim ise ondan 9 kulaç azdır. Benim kaç kulaç ipim vardır?

4- Sıramın uzunluğu 8 karıştır. Öğretmenimin masasının uzunluğu benim sıramdan 6 karış fazla ise öğretmenimin masası kaç karıştır?

5- Sınıfımızın boyu 16 adım uzunluğundadır. Eni ise boyundan 9 adım kısadır. Buna göre sınıfımızın eni kaç adımdır?

6- Ayşe'nin balonunun ipi 6 karıştır. Mine'nin ipi Ayşe'den 7 karış uzundur. Buna göre Ayşe ve Mine'nin ipleri toplam kaç karıştır?

7- Ali'nin her adımı 5 ayaktır. Ali 4 adım attığında kaç ayak gitmiş olur?

8- Annemin verdiği 19 kulaç ipin 5 kulacını kardeşime, 7 kulacını arkadaşşıma verirsen geriye kaç kulaç ipim kalır?

**9-** Babam 16 karış tel verdi. Telin 7 karışını Ahmet'e verdim. Daha sonra babam 8 karış daha tel verdi. Kaç karış telim oldu ?

**10-** Masamızın uzunluğu 3 kulaçtır. Her kulacım 6 karış ise masamızın uzunluğu kaç karıştır?

**11-** Ablamın boyu 12 karıştır. Benim boyum ise ablamdan 4 karış kısadır. Buna göre ikimizin boyları toplam kaç karıştır?

**12-** Bizim sınıfın müdür odasına uzaklığı 20 adımdır. 1-E sınıfının müdür odasına uzaklığı 8 adım ise bizim sınıfın müdür odasına uzaklığı 1-E sınıfının müdür odasına uzaklığından ne kadar fazladır?

**13-** Sema'nın sınıf tahtasına uzaklığı 9 ayaktır. Ali'nin tahtaya uzaklığı ise Sema'dan 3 ayak fazladır. Buna göre ikisi tahtaya çıkarsa kaç ayak atmış olurlar?

CEREN ALUR  
DÜZTEPE İLKOKULU ÖĞRETMENİ

**STANDART OLMAYAN UZUNLUK ÖLÇÜ BİRİMLERİYLE İLGİLİ PROBLEMLER  
CEVAP ANAHTARI**

**1-** Babamın kitabının boyu 12 parmadır. Benim kitabımın boyu 3 parmak ise babamın kitabının boyu benimkinden ne kadar fazladır?

12 parmak 3 parmaktan kaç fazla olduğunu bulmak için çıkarırız.

$$12 - 3 = 9 \quad \text{parmak fazladır}$$

**2-** Odamın boyu 13 ayaktır. Eni ise 7 ayaktır. Odamın eni boyundan ne kadar kısadır?

13 ayaktan 7 ayak kısa olduğu için çıkarırız.

$$13 - 7 = 6 \quad \text{ayak kısadır}$$

**3-** Kardeşimin uçurtma ipi 18 kulaçtır. Benim ipim ise ondan 9 kulaç azdır. Benim kaç kulaç ipim vardır?

Uçurtmamın ipi 18 kulaçtan 9 kulaç az olduğu için çıkarma işlemi yaparız.

$$18 - 9 = 9 \quad \text{kulaç ipim var}$$

**4-** Sıramın uzunluğu 8 karıştır. Öğretmenimin masasının uzunluğu benim sıramdan 6 karış fazla ise öğretmenimin masası kaç karıştır?

Öğretmenimin masası 8 karıştan 6 karış fazla olduğu için toplarız.

$$8 + 6 = 14 \quad \text{karıştır}$$

**5-** Sınıfımızın boyu 16 adım uzunluğundadır. Eni ise boyundan 9 adım kısadır. Buna göre sınıfımızın eni kaç adımdır?

$$16 - 9 = 7 \quad \text{adımdır}$$

**6-** Ayşe'nin balonunun ipi 6 karıştır. Mine'nin ipi Ayşe'den 7 karış uzundur. Buna göre Ayşe ve Mine'nin ipleri toplam kaç karıştır?

Ayşe'nin balonunun ipi 6 karıştır.

Mine'nin balonunun ipi Ayşe'den 7 karış uzundur.

Mine'nin balonunun ipi kaç karış olduğunu bulmak için toplarız.

$$6 + 7 = 13 \quad \text{karış Mine'nin balonunun ipinin uzunluğu}$$

13 karış Mine'nin

6 karış Ayşe'nin

$$13+6= 19 \quad \text{karış toplamı}$$

7- Ali'nin her adımı 5 ayaktır. Ali 4 adım attığında kaç ayak gitmiş olur?

Ali'nin adımı 5 ayaktır.

4 adım kaç ayak eder.

**1.adım    2.adım    3.adım    4.adım**

5 ayak + 5 ayak + 5 ayak + 5 ayak = 20 ayak gitmiş olur.

8- Annemin bana verdiği 19 kulaç ipin 5 kulacını kardeşime, 7 kulacını arkadaşşıma verirsen geriye kaç kulaç ipim kalır?

Annem bana 19 kulaç ip verdi.

Kardeşime 5 kulaç ip verdim. Azaldığı için  $19 - 5 = 14$  kulaç ip kalır.

Arkadaşıma 7 kulaç ip verdim. Azaldığı için  $14 - 7 = 7$  kulaç ipim kalır.

9- Babam 16 karış tel verdi. Telin 7 karışını Ahmet'e verdim. Daha sonra babam 8 karış daha tel verdi. Kaç karış telim oldu ?

Babam bana 16 karış tel verdi.

Ahmet'e 7 karış tel verdim. Azaldığı için çıkarma işlemi yaparız.

**$16 - 7 = 9$  karış tel kaldı.**

Babam 8 karış tel daha verdi. Arttığı için toplama işlemi yapıyoruz.

**9 karış kalan telim**

**8 karış babasının verdiği telin uzunluğu**

**$9 + 8 = 17$  karış teli olur.**

10- Masamızın uzunluğu 3 kulaçtır. Her kulacım 6 karış ise masamızın uzunluğu kaç karıştır?

Masamız 3 kulaçtır.

Her kulaç 6 karış olduğuna göre

**1.kulaç    2.kulaç    3. kulaç**

**6 karış + 6 karış + 6 karış = 18 karış eder.**

**11-** Ablamın boyu 12 karıştır. Benim boyum ise ablamdan 4 karış kısadır. Buna göre ikimizin boyları toplam kaç karıştır?

Ablamın boyu 12 karıştır.

Benim boyum ablamın boyundan 4 karış kısa olduğu için 12 'den 4 çıkarırız.

$$12 - 4 = 8 \text{ karış benim boyum}$$

Ablamın boyu 12 karış

Benim boyum 8 karış ) **toplarız**

$$12 + 8 = 20 \text{ karış}$$

**12-** Bizim sınıfın müdür odasına uzaklığı 20 adımdır. 1-E sınıfının müdür odasına uzaklığı 8 adım ise bizim sınıfın müdür odasına uzaklığı 1-E sınıfının müdür odasına uzaklığından ne kadar fazladır?

Bizim sınıfın müdür odasına uzaklığı 20 adımdır.

1-E sınıfının müdür odasına uzaklığı 8 adımdır.

Bizim sınıf ile 1-E sınıfının müdür odasına olan uzaklık farkını bulmak için

$$20 - 8 = 12 \text{ adım fazladır.}$$

**13-** Sema'nın sınıf tahtasına uzaklığı 9 ayaktır. Ali'nin tahtaya uzaklığı ise Sema'dan 3 ayak fazladır. Buna göre ikisi tahtaya çıkarsa kaç ayak atmış olurlar?

Sema'nın tahtaya uzaklığı 9 ayaktır.

Ali'nin tahtaya uzaklığı Sema'dan 3 ayak fazladır.

CEREN ALUR  
DÜZTEPE İLKOKULU ÖĞRETMENİ