**NO:**

**1**

**ADIYAMAN GERGER**

 **CUMHURİYET İLKOKULU 2/B SINIFI MATEMATİK DERSİ**

 **STANDART ÖLÇÜ BİRİMLERİ ETKİNLİKLERİ**

**TARİH:**

**…/…../2019**

Aşağıda verilen birimle nelerin uzunluğunu ölçebiliriz ? Örnek veriniz.

Aşağıda verilen birimle nelerin uzunluğunu ölçebiliriz ? Örnek veriniz.

PARMAK

KULAÇ

KARIŞ

ADIM

AYAK

El parmağının eni kadar olan uzunluk ölçüsüne

Elimizin baş parmağı ile küçük parmağı arasındaki mesafe

Baş parmak ile topuğumuz arasındaki mesafe

Bir adım attığımızda öndeki ve arkadaki ağayğımız arasındaki mesafe

İki kolumuzu yana doğru açtığımızda , iki kolumuz arasındaki mesafe

……………………………………………………………………………………………………………………………………………………

……………………………………………………………………………………………………………………………………………………

**KULAÇ?**

**KARIŞ ?**

Eşleştirmeleri yapınız.

KARIŞ

KULAÇ

PARMAK

AYAK

ADIM

Eşleştirmeleri yapınız.

**AYAK ?**

**ADIM ?**

……………………………………………………………………………………………………………………………………………………

……………………………………………………………………………………………………………………………………………………

Aşağıda verilen birimle nelerin uzunluğunu ölçebiliriz ? Örnek veriniz.

**PARMAK?**

……………………………………………………………………………………………………………………………………………………

(…) Baş parmağımızla serçe parmağımız arasındaki mesafe 1 kulaçtır.

(…)1 kulaç 1 karıştan daha büyüktür.

(…)İki kolumuzu yana doğru açtığımızda, iki kolumuz arasındaki mesafe 1 kulaçtır.

(…)Aynı silgiyi Süleyman 2 parmak, Hasan 3 parmak ölçüyor. Hasan’ın parmağı daha küçüktür.

(…) El parmağının eni kadar olan uzunluk 1 parmaktır.

(…) 1 parmak, 3 parmağa göre daha uzun kısa bir uzunluk ölçüsüdür.

(…)Bir adım attığımızda öndeki ayak ve arkadaki ayağımız arasındaki mesafenin uzunluğuna 1 adım denir.

(…)Baş parmak ile topuğumuz arasındaki mesafeye 1 ayak denir.

(…)Aynı kişinin 1 ayak ölçüsü, 1 adım ölçüsünden büyüktür.

(…) Elimizin baş parmağı ile küçük parmağı arasındaki mesade karış olarak adlandırılır.

(…) Standart olmayan ölçü birimleri kişiden kişiye değişmez.

(…) Karış ile ölçüm yaptığım zaman eksik kalan uzunluğu parmak ile tamamlayabilirim.

(…) Bir kişinin standart olmayan en küçük ölçü birimi parmaktır.

(…) Standart olmayan ölçü birimleri kişiden kişiye değişir.

Doğru olan ifadeye “D”, yanlış olan ifadeye “Y”

yazınız.

**TARİH:**

**…/…../2019**

**ADIYAMAN GERGER**

 **CUMHURİYET İLKOKULU 2/B SINIFI MATEMATİK DERSİ**

 **STANDART ÖLÇÜ BİRİMLERİ ETKİNLİKLERİ**

**NO:**

**1**