



1.

Sınıf

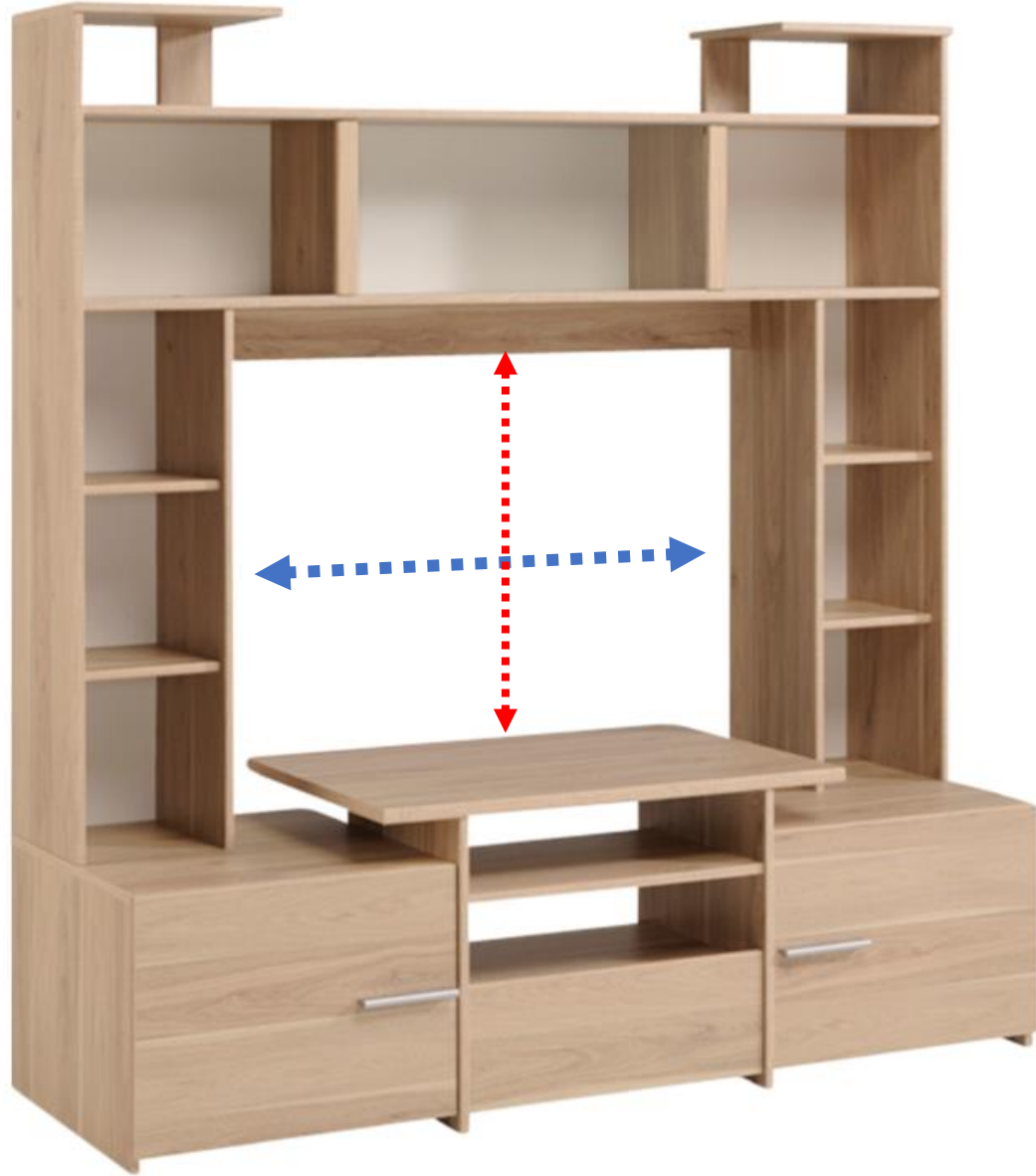
Standart Olmayan

2.

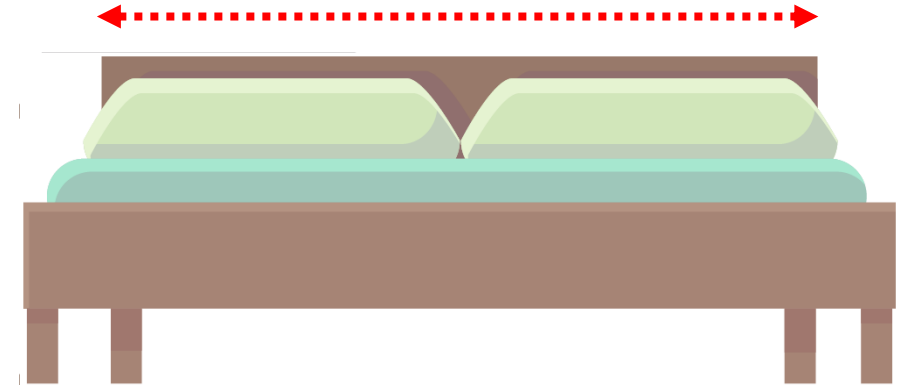
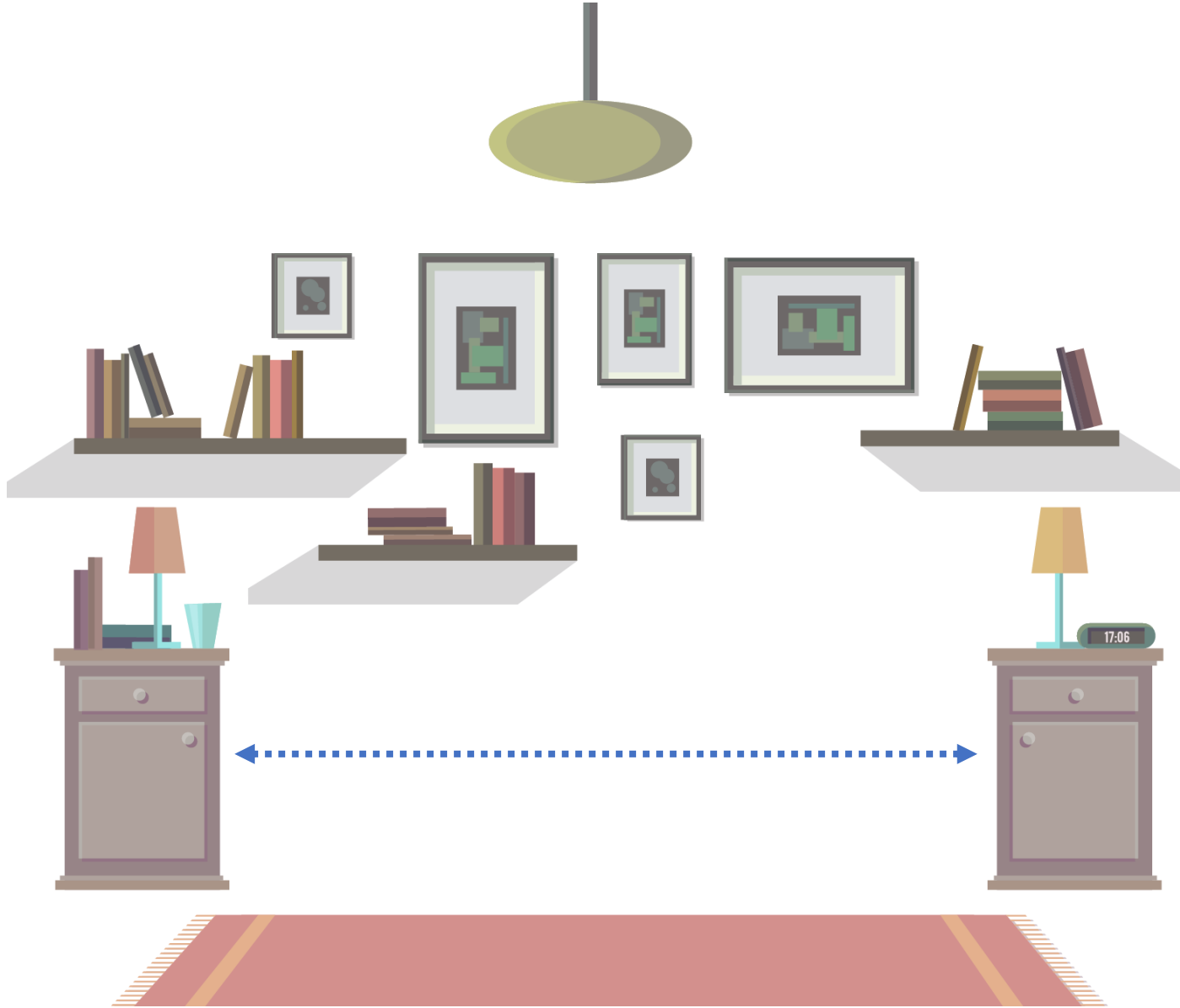
3

Uzunluk Ölçüleri

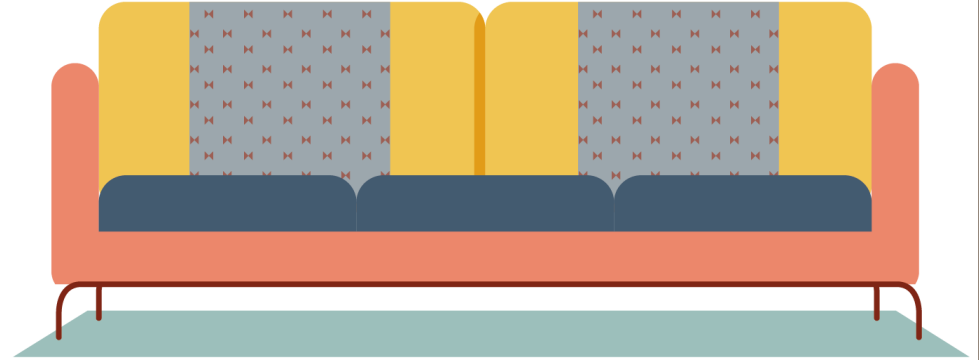
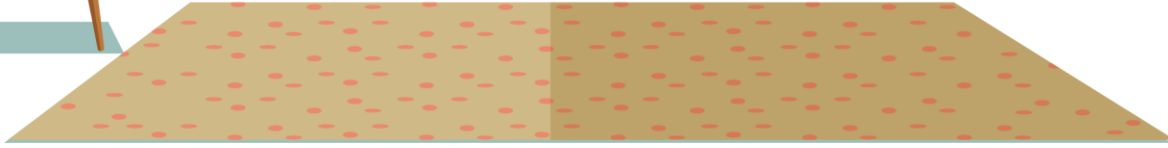
Kolay Okul



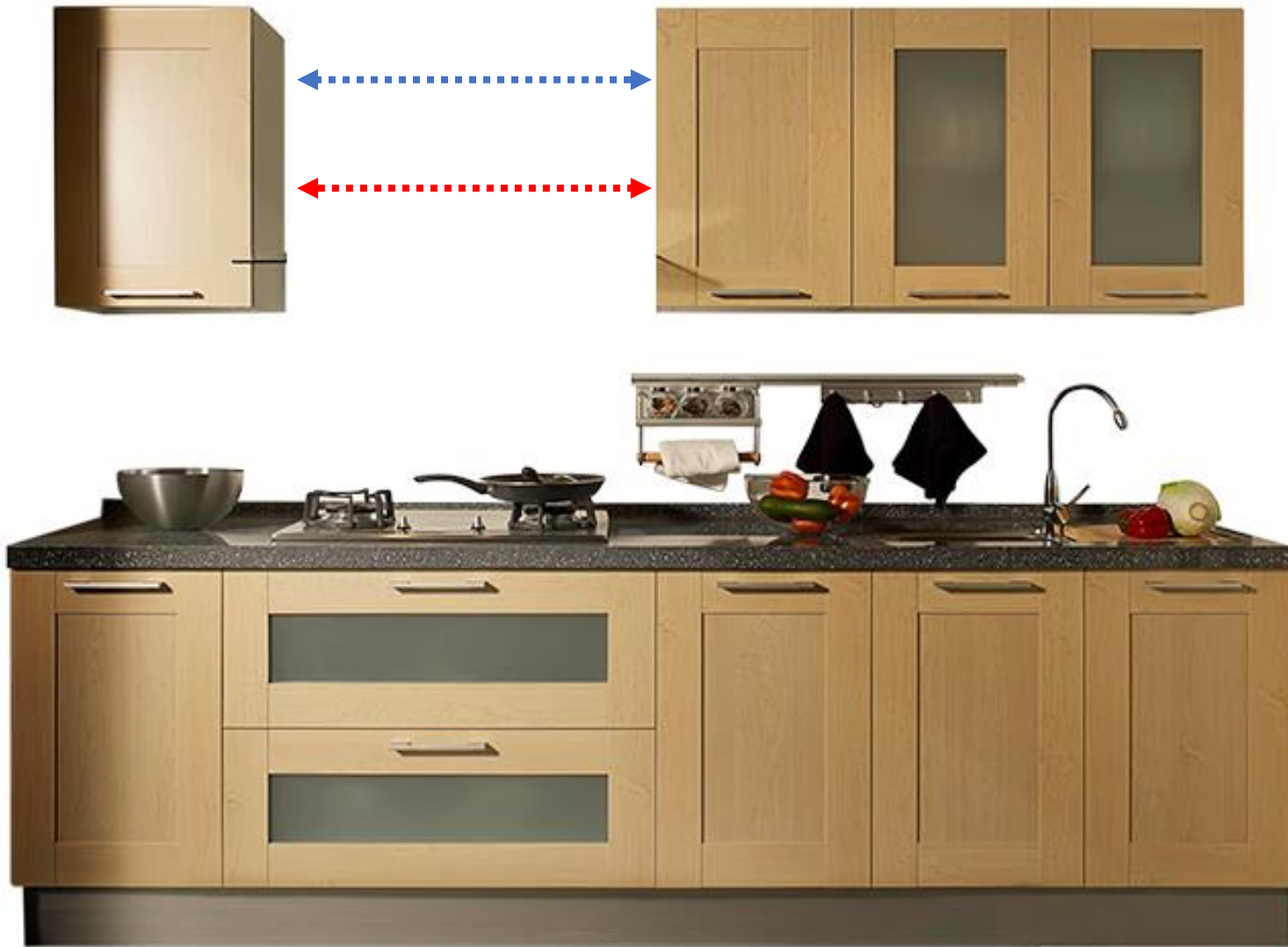
Kolay Okul



Kolay Okul



Kolay Okul





Verilen nesneleri **küçükten büyüğe**
doğru sıralayınız.

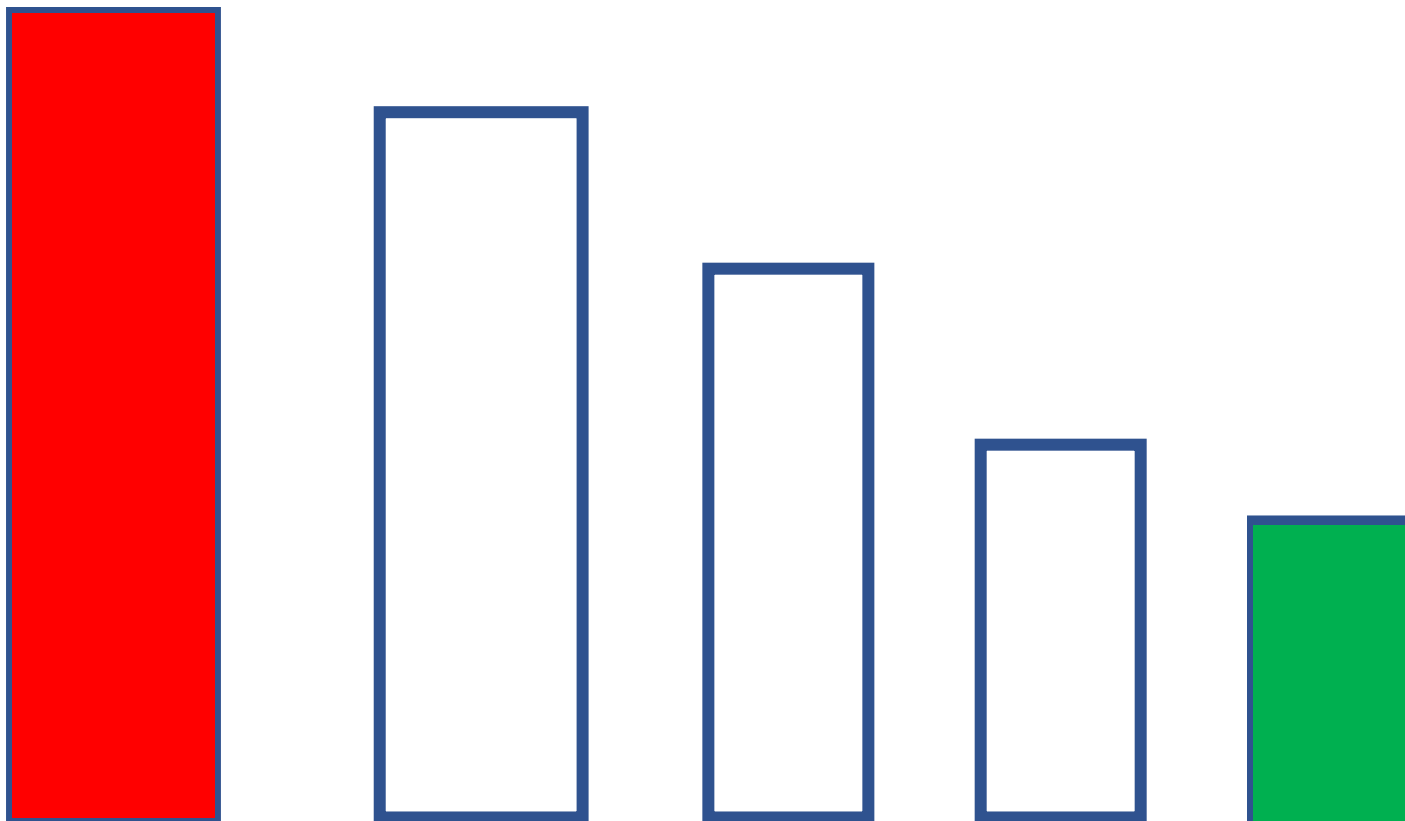
Kolay Okul





En kısa olan çubuğu yeşile boyayın.

En uzun olan çubuğu kırmızıya boyayın.



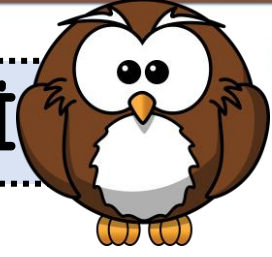


Çevremizdeki nesnelerin uzunluklarını gözümüzle ölçemeyiz.





STANDART OLMAYAN UZUNLUK ÖLÇÜLERİ



KULAÇ



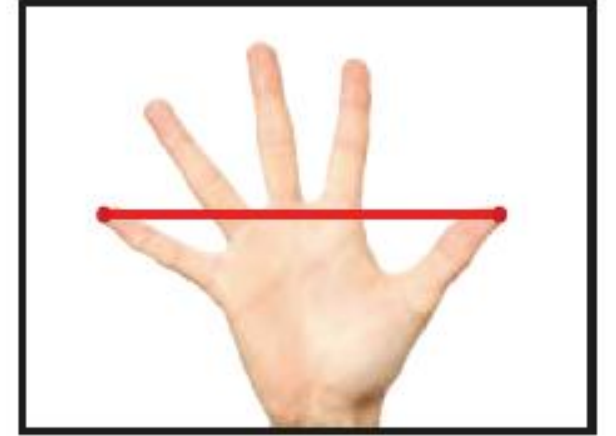
ADIM



PARMAK



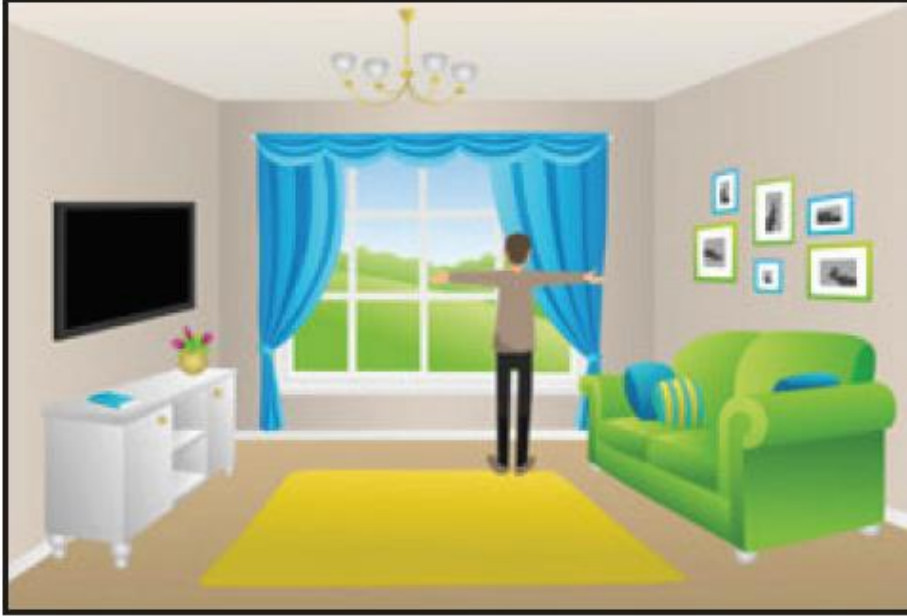
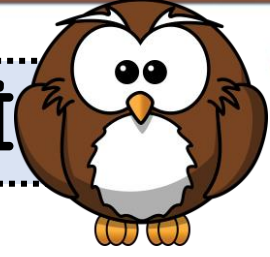
AYAK



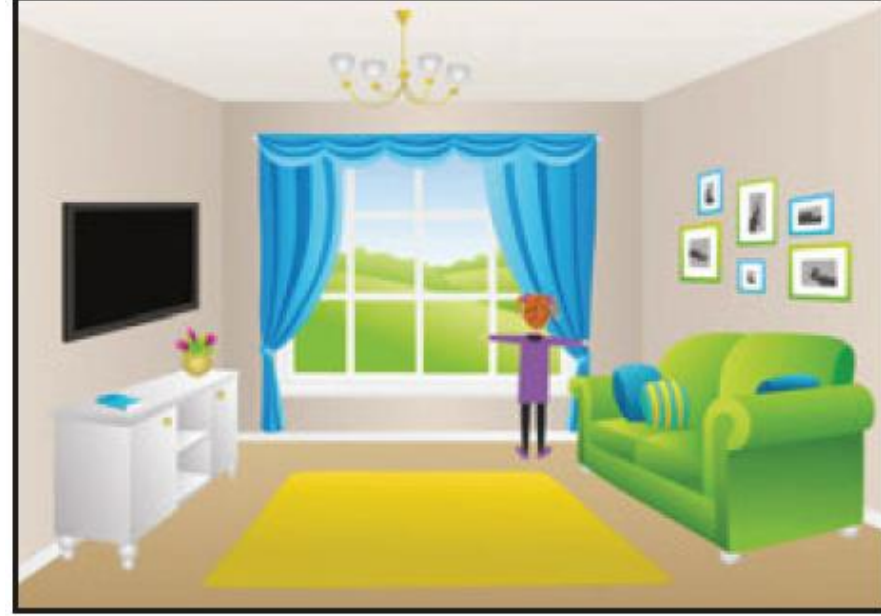
KARIŞ



STANDART OLMAYAN UZUNLUK ÖLÇÜLERİ



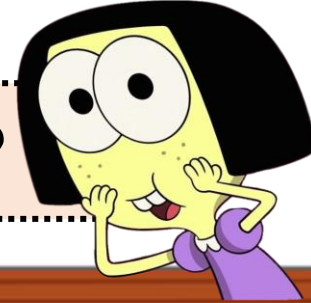
Babası pencereyi 2 **kulaç** ölçtü



Fatma pencereyi 3 **kulaç** ölçtü

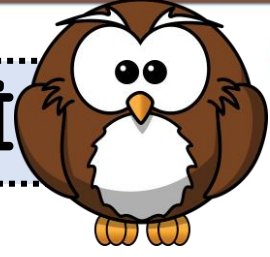


Ölçüm sonuçları neden farklı?





STANDART OLMAYAN UZUNLUK ÖLÇÜLERİ



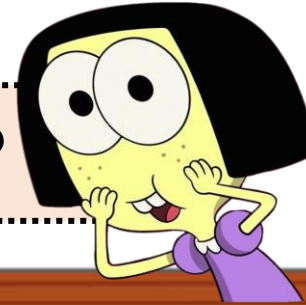
Samet halıyı 5 **adımda** ölçtü



Abisi halıyı 3 **adımda** ölçtü

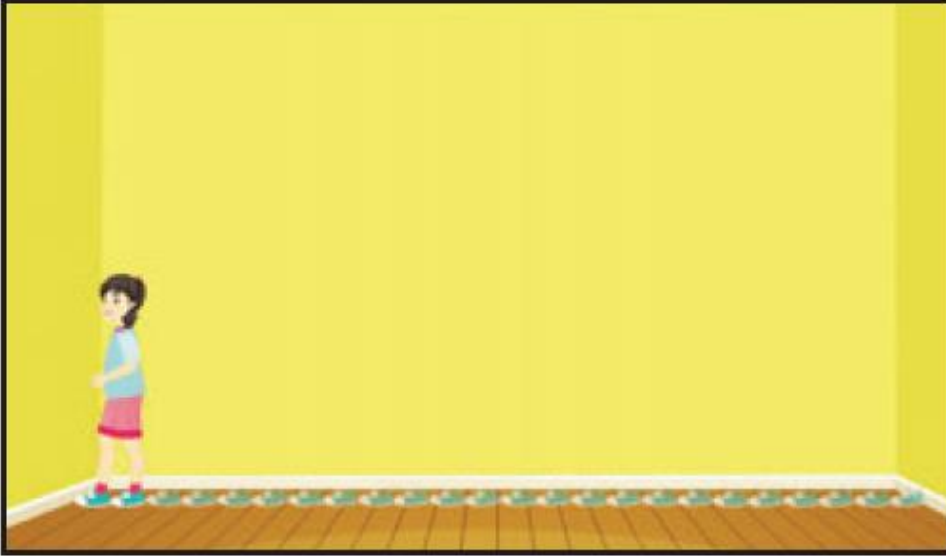
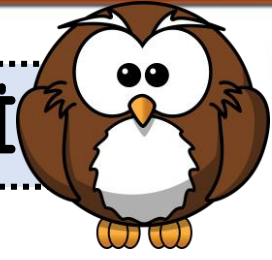


Ölçüm sonuçları neden farklı?





STANDART OLMAYAN UZUNLUK ÖLÇÜLERİ



Duru odayı 20 **ayakla** ölçtü



Annesi odayı 15 **ayakla** ölçtü



Ölçüm sonuçları neden farklı?





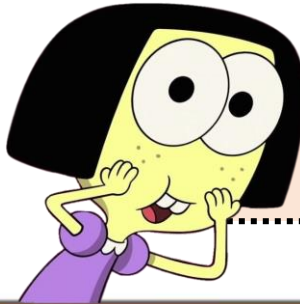
STANDART OLMAYAN UZUNLUK ÖLÇÜLERİ



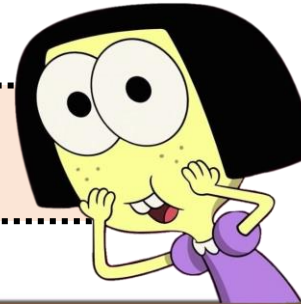
Öznur kuleyi 8 **kariş** ölçtü



Samet kuleyi 6 **kariş** ölçtü

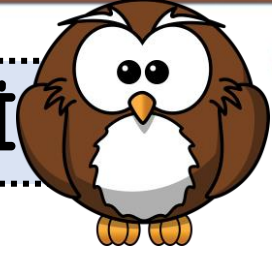


Ölçüm sonuçları neden farklı?





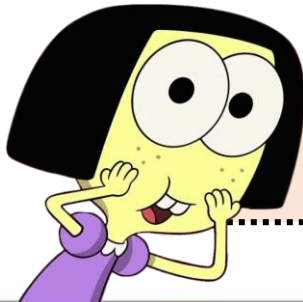
STANDART OLMAYAN UZUNLUK ÖLÇÜLERİ



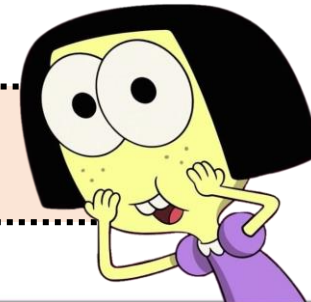
Pervin kağıdı 30 **parmak** ölçtü



Ecrin kağıdı 25 **parmak** ölçtü



Ölçüm sonuçları yine farklı?



DEĞERLENDİRME

Kolay Okul



Adım

Karış



Kulaç

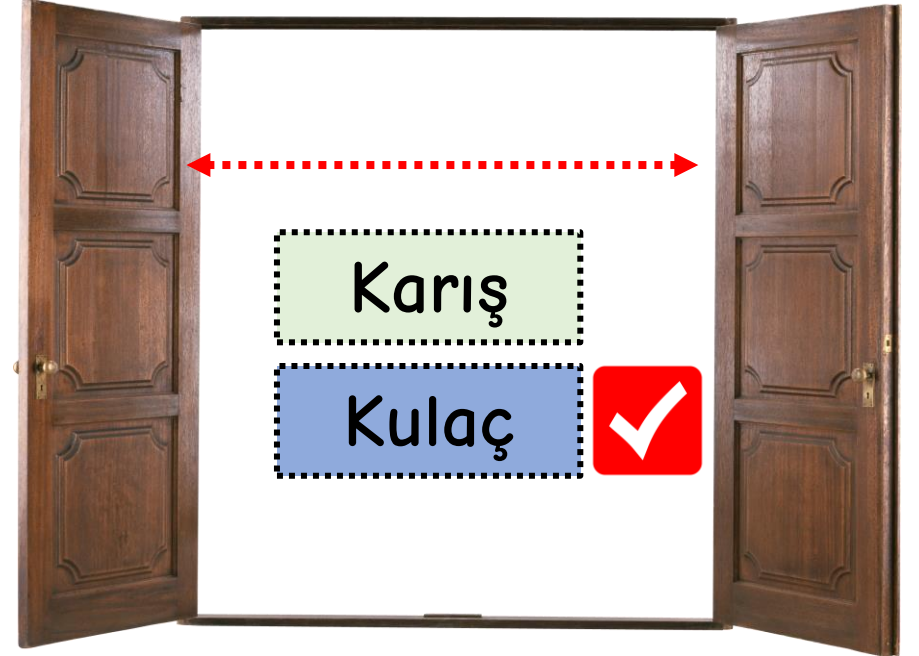
Adım



Parmak



Kulaç



Karış

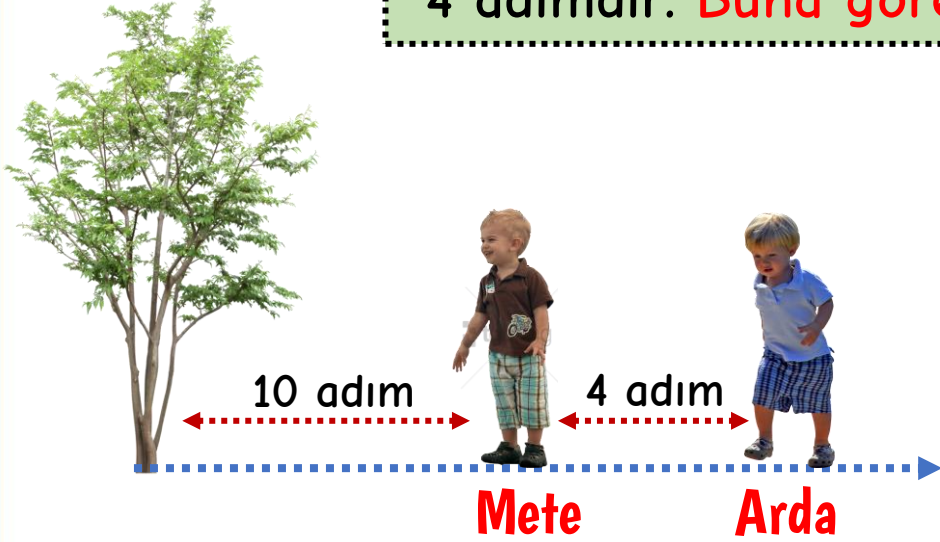
Kulaç



Problemler

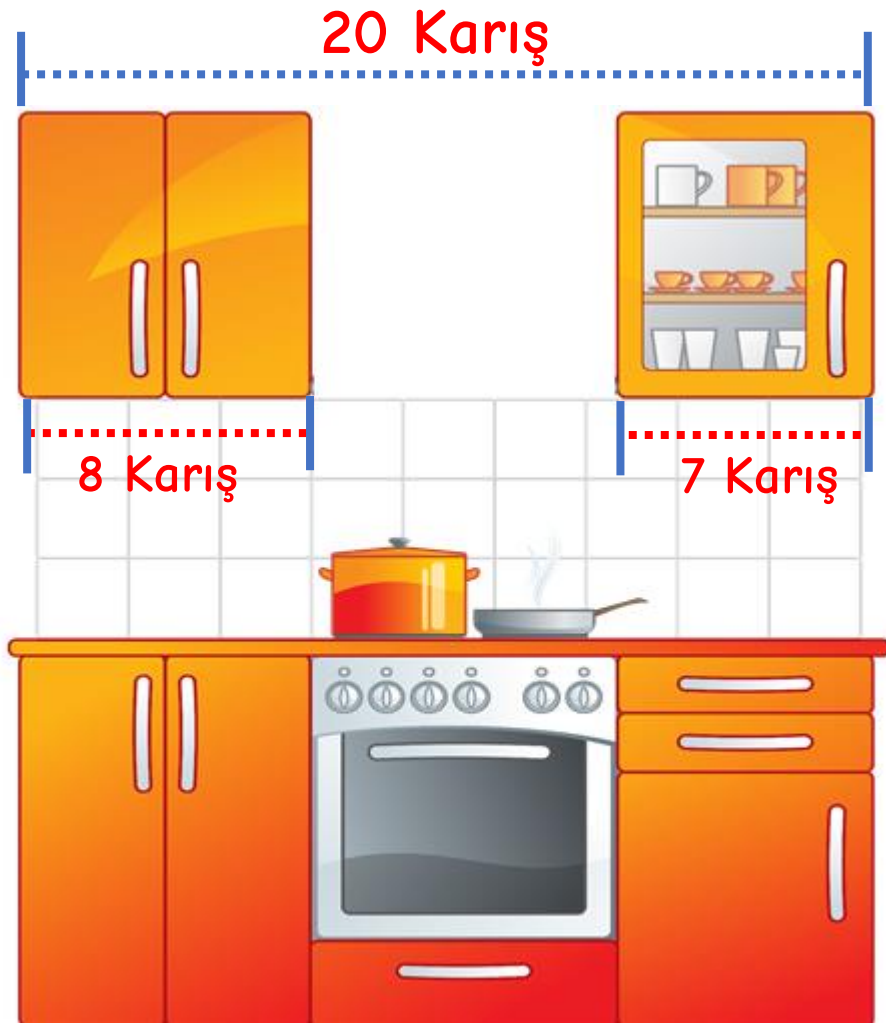


Mete'nin ağaca uzaklığı 10 adım. Arda'nın Mete'ye uzaklığı 4 adımdır. **Buna göre Arda'nın ağaca olan uzaklığı kaç adımdır?**



Arda'nın ağaca uzaklığı = Mete'nin ağaca uzaklığı + Arda'nın Mete'ye uzaklığı

Arda'nın ağaca uzaklığı = 10 adım + 4 adım = 14 adım



6 karış



Yukarıdaki davlumbaz fırının üzerindeki yere takılabilir mi uzunlukları ölçerek hesaplayınız.

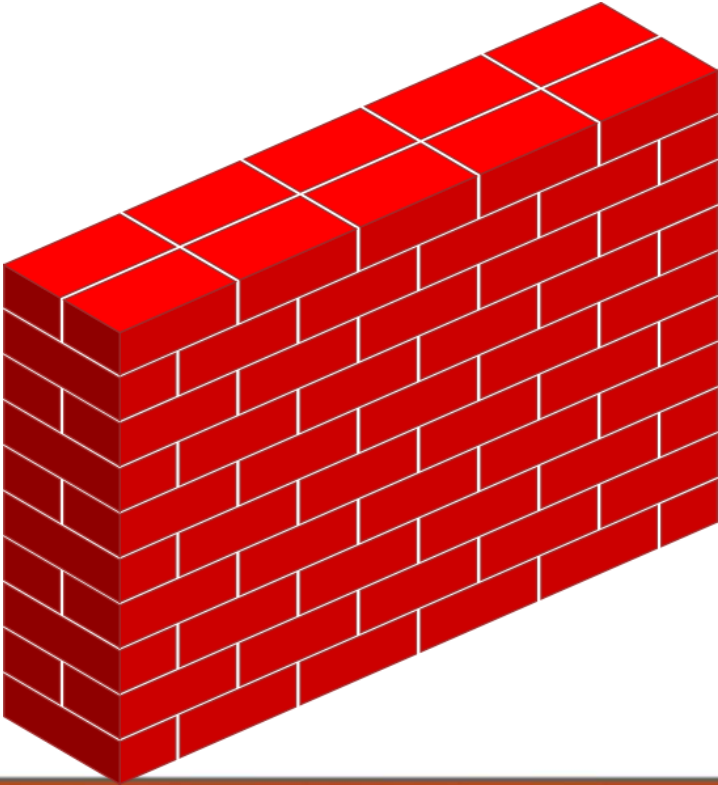
Fırının yeri = Toplam uzunluk – dolapların uzunluğu

Fırının yeri = 20 karış – 15 karış = **5 karış**

Fırın 6 karış olduğu için sığmaz.



CEVAP SİZDEN



Yandaki duvarı örerken kullanılan tuğlaların uzun kenarı 2 karış kısa kenarı 1 karıştır. Duvarın uzunluğu kaç katıştır?

?