

Verilen kelimeleri, metindeki boşluklara yazalım. Metni 5 defa okuyalım

İstanbul'a - dünya - örnek - hekimlik - futbolla

Aziz Sancar, 1946'da Mardin'in Savur ilçesinde, orta gelirli çiftçi bir ailenin sekiz çocuğundan yedincisi olarak dünyaya geldi. Aziz Sancar, ilk ve orta eğitimini Mardin'de tamamladı. Lise yıllarında ..... ilgilendi, ancak son sınıfta futbolcu olmaktan vazgeçerek yüksek öğrenimine devam etmek üzere ..... gitti. 1963 yılında girdiği İstanbul Üniversitesi Tıp Fakültesi'nden 1969 yılında birincilikle mezun oldu. İki yıl Savur'da bir sağlık ocağında ..... yaptıktan sonra bir önce Johns Hopkins Üniversitesi, ardından da Dallas Teksas Üniversitesine gitti. Burada yaptığı çalışmalar ile Nobel Kimya Ödülünü kazanan ilk Türk bilim adamı oldu. Aziz Sancar, zeka kadar çalışmanın da çok önemli olduğunu her fırsatta dile getirmiştir. Kazandığı Nobel Ödülünü çok çalışmaya borçlu olduğunu söylemiştir. Aziz Sancar, azmi ve başarısı ile bütün Türk gençlerine ..... olmalıdır. Şartların çok zor olduğu bir köyde dünyaya gelip, çalışarak ..... çapında bir bilim adamı olmayı başarmıştır.

Aşağıdaki soruları metne göre cevaplayınız.

1. Aziz Sancar kimdir?

2. Aziz Sancar nasıl dünya çapında bir bilim adamı olmuştur?

3. Aziz Sancar, başarısını neye borçludur?

4. Aziz Sancar, nerede dünyaya gelmiştir?

Verilen öyküyü hayal gücünüzü kullanarak tamamlayınız ve bir başlık bulunuz. Öykü ile ilgili üç soru yazıp cevaplayınız

.....

Yaşlı kadın karşıdan karşıya geçmek istiyordu. Yolun kenarında durmuş öylece bekliyordu. Arabalar o kadar hızlı geçiyordu ki. Bir türlü yola adım atamıyordu. Yaşlı kadını gören Ayşe ona yardım etmek istedi. Kadının yanına gitti. Teyzeciğim yardım edebilir miyim diye sordu. Yaşlı kadın çok mutlu olmuştu.....

1. ....?

2. ....?

3. ....?

## Sizden istenilenleri yapın.

➔ Aşağıda verilen ifadelerden doğru olanlara "D" yanlış olanlara "Y" yazalım.

- Ayak ve kulaç standart uzunluk ölçü birimidir.
- Kapının genişliğini karış ile ölçebiliriz.
- Cetvelin boyunu kulaç ile ölçmek daha doğrudur.
- Karış, ayak, adım, kulaç ve parmakla yapılan ölçüm sonuçları kişiden kişiye değişebilir.
- Okul ile ev arasını kulaç ile ölçebiliriz.
- Karış, elimizin baş parmağı ile orta parmağı arasındaki mesafedir.

➔ Sorularla cevapları numaralarla eşleştirelim.

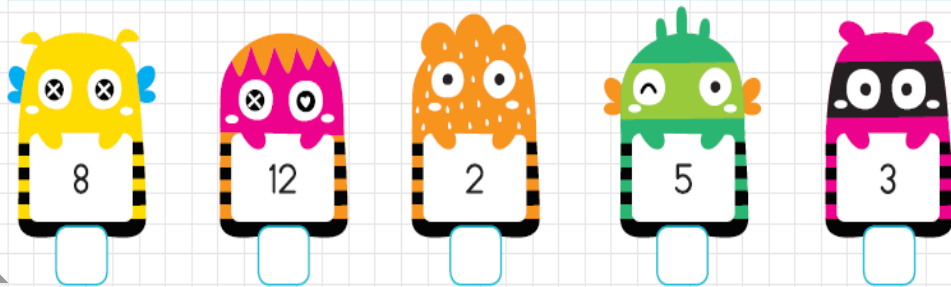
1 4 karışım 1 kulaca eşittir. 8 karış ölçtüğüm masa kaç kulaçtır?

2 3 ayağım 1 adıma eşittir. 9 ayak ölçtüğüm koltuğun uzunluğu kaç adımdır?

3 1 kulacım 4 ayağıma eşittir. 2 kulacım kaç ayaktır?

4 1 karışım 6 parmağıma eşittir. 2 karışım kaç parmaktır?

5 2 ayağım 1 adıma eşittir. 10 ayağım kaç adımdır?



## Boş yere uygun kelimeleri yazın.

1

Beni karalamak için değil yeni bilgiler yazmak için kullanmalısın.



2

Güneş varken beni açma. Zarar verirsin hem ülkeneye hem de okuluna.



3

Tüm canlıların bana ihtiyacı vardır. Boşuna akıyorsam kapatmayı unutma!



4

Beni gereksiz yere kullanıp, açma. Kısalırsa boyum yazmakta zorlanırsın.



5

Çizersen üstümü eskir, yıpranırım. Senin gibi çocuklar üzerinde yazı yazamaz.