

## ÜÇ KELEBEK

Yeşil kırların birinde üç kelebek vardı.  
Bu kelekelerin biri sarı, biri kırmızı, biri de beyazdı. Bir çiçekten ötekine dans ederek uçuyorlardı. Birden gök gürledi, bulutlar çoğaldı, yağmur boşaldı. Kelebekler bir lalenin yanına uçtular.

-Lalecik, bizi ıslanmaktan kurtarır mısın, dediler.

Lale:

- Kırmızı ve sarı kelebeği kabul ederim, beyazı istemem dedi.

Kırmızı ve sarı kelekeler:

-Sen beyaz kardeşimizi istemezsen biz de gelmeyiz sana, dediler.

Kelebekler gidip beyaz bir leylağa kendilerini ıslanmaktan kurtarmasını istediler.

Leylak:

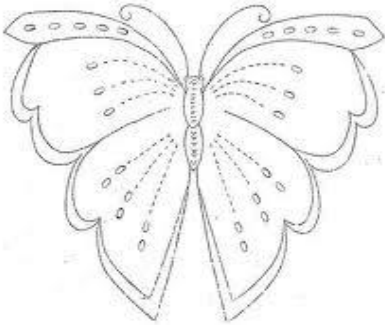
-Beyaz kelebeği kabul ederim, ötekilerini istemem, dedi.

Beyaz kelebek de:

-Sen kardeşlerimi istemezsen, ben de sana gelmem, dedi.

Birlikte uçmayı sürdürdüler. Güneş kelekelerin ne kadar candan arkadaş olduklarını işitmişti. Hemen bulutları uzaklaştırdı. Her tarafı iyice aydınlattı. Kelebekler kanatlarını kuruttular. Üç dost neşe içinde dans ederek uçmaya başladılar.

(Alıntıdır)



## SORULAR

1-Hangi renklerde kelekeler varmış?

2-Kelebekler neden saklanacak bir yer arıyorlar?

3-Kelebekler ilk hangi çiçeğin yanına gidiyorlar?

4-Leylak hangi kelebeği kabul edeceğini söylemiş?

5-Güneş kelekelerin hangi özelliğini işitmiş?

6-Kelebekler güneşin hangi özelliği sayesinde kurudular?



Aşağıdaki harflerle başlayan isim, meyve-sebze, şehir ve eşya isimleri yazalım.

Harf	İsim	Meyve-Sebze	Şehir	Eşya
A				
B				
E				
K				
N				
T				

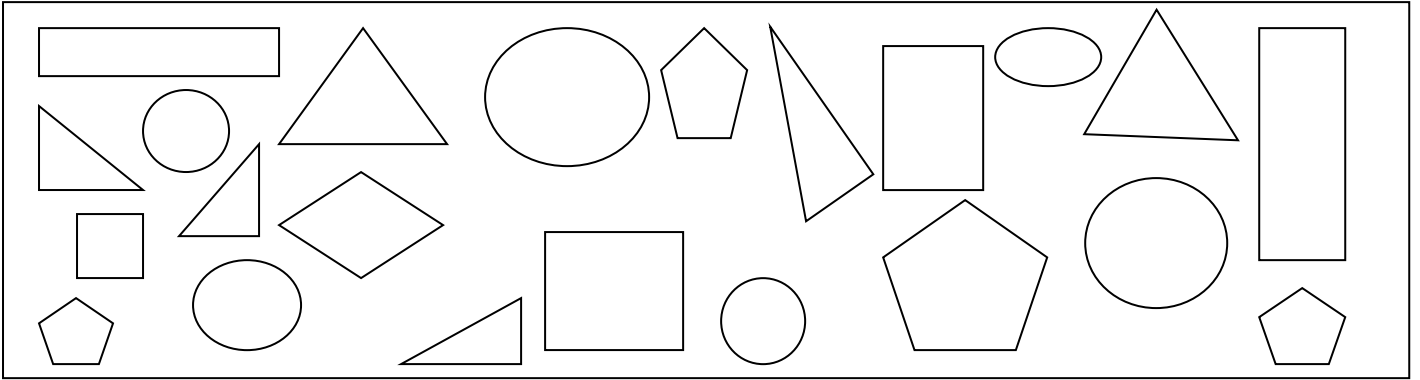
Aşağıdaki geometrik şekilleri istenilenlere göre boyayalım

üç kenarlı: turuncu

beş kenarlı: mavi

dört kenarlı: mor

kenarı olmayanlar: yeşil



Aşağıdaki verilmeyenli çıkarma işlemlerini yapalım.

$$\begin{array}{r} 10 \\ - * \\ \hline 7 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9 \\ - * \\ \hline 7 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8 \\ - * \\ \hline 7 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7 \\ - * \\ \hline 7 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 11 \\ - * \\ \hline 7 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 12 \\ - * \\ \hline 7 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 13 \\ - * \\ \hline 7 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 14 \\ - * \\ \hline 7 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 15 \\ - * \\ \hline 8 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8 \\ - * \\ \hline 8 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9 \\ - * \\ \hline 8 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 10 \\ - * \\ \hline 8 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 11 \\ - * \\ \hline 8 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 12 \\ - * \\ \hline 8 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 13 \\ - * \\ \hline 8 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 14 \\ - * \\ \hline 8 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 15 \\ - * \\ \hline 9 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 14 \\ - * \\ \hline 9 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9 \\ - * \\ \hline 9 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 10 \\ - * \\ \hline 9 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 11 \\ - * \\ \hline 9 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 12 \\ - * \\ \hline 9 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 13 \\ - * \\ \hline 9 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 14 \\ - * \\ \hline 9 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 10 \\ - * \\ \hline 10 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 11 \\ - * \\ \hline 10 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 12 \\ - * \\ \hline 10 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 13 \\ - * \\ \hline 10 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 14 \\ - * \\ \hline 10 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 15 \\ - * \\ \hline 10 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 16 \\ - * \\ \hline 10 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 17 \\ - * \\ \hline 10 \end{array}$$