

Leylek Kardeş

Bahar geldi. Havalarda ısınmaya başladı. Kırklar, ağaçlar yeşerdi. Çiçekler açtı.

Baharla birlikte leylekler de geldiler. Yuva yapmaya başladılar. Bazıları ağaçları seçtiler. Bazıları da evlerin çatısını...Leylek Kardeş karar verememişti. Nereye yuva yapacağını bilemiyordu. Eşi:

-Biz de ağaca yuva yapalım, dedi.

Leylek Kardeş:

-Olmaz, dedi. rüzgâr esince yuva yere düşer.

- O zaman bir evin çatısına kuralım.

-O da olmaz. Kedi çıkar, yavrumuzu yer. Yüksek bir yere yuva yapmalıyız.

Köyün ortasında bir fırın vardı. Bacası çok yüksekti. Leylek Kardeş, yüksek bacayı gösterdi.

-Yuvamızı şu bacanın üstüne yapalım, ne dersin? Dedi. Eşi:

-Ya fırını yakarlarsa o zaman ne yaparız? Yuvamız yanabilir, dedi. Leylek Kardeş:

-Ben şimdi bakar gelirim dedi ve uçup gitti.

Leylek Kardeş, gidip döndü. Baca yanmıyor, duman tütmüyordu.

Hemen çalışmaya başladılar. Bacanın tepesine güzel bir yuva kurdular.

SORULAR

S1. Hikâye hangi mevsimde yaşanmıştır?

S2. Leylekler yuvasını nereye kuruyor?

S3. Leyleklerin yuvalarını kurdukları yerler arasında hangisi yoktur?

a) kayalıklar b) ağaçlar c) çatılar

S4. Aşağıdaki görselleri verilen sözcüklerin hangisinin adı dört heceden oluşmuştur?

a)



b)



c)



S5. Başta verilen sözcüklerin eş anlamlarını yan taraftan bul ve boya.

faydalı	→	umutlu	yararlı	alıcı
şişman	→	ucuz	besin	tombul
sene	→	yıl	mevsim	hızlı
muallim	→	tatlı	yazı	öğretmen

S6. Verilen cümlede yapılan yazım yanlışlarını düzelterek yeniden yazalım.

emirin oyuncak' ları çok değerli?

S7. Başta verilen sözcüklerin zıt (karşıt) anlamlarını yan taraftan bul ve boya.

kolay	→	zor	hafif	farklı
sığ	→	ortak	ince	derin
kıtlık	→	su	temiz	bolluk

Verilen metni bol bol oku ve dikte ile defterine yaz. Soruları defterine yazmana gerek yok.

S1. Aşağıdaki ritmik saymada boş bırakılan kutulara uygun sayıları yazalım.

Geriye 1'er sayma:

12							5			
----	--	--	--	--	--	--	---	--	--	--

S2.



Paraların toplamı kaç liradır?

a) 13 b) 15 c) 18

S3. Hangi sayıya 4 eklersek sonuç 10 olur?

a) 4 b) 6 c) 8

S4. Çıkarma işlemlerini yapalım.

-	0	5
9		
16		
12		

$$\begin{array}{r} 7 \\ - 6 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 11 \\ - 8 \\ \hline \end{array}$$

$$7 - \square = 2$$

$$4 - \square = 4$$

S5. Sıra sayısının belirttiği varlığı boya.



4.

6.

2.

7.

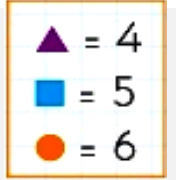
S6. Bir ağacın dalında 5 serçe, serçelerden 2 fazla da karga vardır. Bu dalda toplam kaç kuş bulunmaktadır?

S7. Yandaki modellenen sayıya 3 birlik daha eklenirse hangi sayı elde edilir?



a) 16 b) 18 c) 20

S8. Yanda verilen bilgilere göre, aşağıdakilerden hangisi yanlıştır?



a) $\triangle + \circ = 10$ b) $\square + \circ = 11$ c) $\triangle + \square = 10$

S9. Toplama işlemlerini yapalım.

+	6	9
11		
7		
3		

$$\begin{array}{r} 5 \\ + 2 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 9 \\ + 0 \\ \hline \end{array}$$

$$4 + \square = 7$$

$$\square + 8 = 16$$

S10. Aşağıda verilen sayılardan başlayıp birer birer geriye doğru yazalım.

11

--	--	--	--	--	--

17

--	--

5

--	--	--	--

8

--	--	--

S11. Bu yıl 9 yaşına giren Recep, 4 yıl önce kaç yaşındaydı?