

## Kış

Veli Dayı, küçük bir kulübede yaşarmış.

Her kış da aç kalırmış. Kış'a :

-Bir dahaki yıl gelmeden bana haber ver hazırlık yapayım, demiş. Mevsimler geçmiş. Yine sonbahar gelmiş. Ağaçların yaprakları dökülmüş. Göçmen kuşlar gitmiş. Soğuk rüzgârlar esmeye başlamış. Veli dayı :

-Kış'dan haber yok. Kış hazırlıkları için daha erken, demiş.

İlk kar dağlara yağmış. Veli Dayı, yine aldırmamış. Karlar yaklaşmış, yaklaşmış ; kulübenin penceresine kadar yükselmiş.

-Hey, Kış! Hani gelmeden önce haber verecektin? Kış :

-Önce soğuk rüzgâr oldum, estim. Snbra kar oldum, dağlara yağdım. Sana çoktan haber verdim, demiş.

Veli Dayı başını kaşımış :

-Doğru, Kış haklısın, ben hata yaptım, geldiğini anlayamadım, demiş.

## SORULAR

S1. Kış , geldiğini nasıl haber vermiş?

S2. İlk kar nereye yağmıştır?

S3. Veli Dayı, neden kış hazırlığı yapıyor?

- a) kulübesini tamir etmek için
- b) aç kalmamak için
- c) yeni kıyafetler almak için

S4. Aşağıdakilerden hangisinin ilk harfi her zaman büyük yazılır?

- a) İnsan adı
- b) Bitki adı
- c) Eşya adı

S5. Hangi seçenekteki sözcüğün ilk hecesi diğerlerinden farklıdır?

- a) kara
- b) kartal
- c) karşı

S6. Başta verilen sözcüklerin zıt (karşıt) anlamlarını yan taraftan bul ve boyala.

çirkin	→	güzel	çift	sık
gündüz	→	al	soru	gece
çalışkan	→	uygun	tembel	zor
uzak	→	yakın	ev	hafif

S7. Verilen sözcüklerden, sözlük sırasına göre önce yazılanı bul ve numaralandır.

sıra	abla	nehir	kalem

S8. Aşağıda verilen sözcük satır sonuna sığmadığında nasıl yazılır, gösterelim.

takıntı	→		

S9. Cümlelerin sonuna nokta veya soru işaretinden uygun olanını yazalım.

- a) Köpeğine hangi adı verdin ( )
- b) Bazıları ondan çok korkuyor ( )
- c) Boncuk, fareleri kolayca yakalar ( )

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

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

İleriye 2 ' şer sayma: 

2								18	
---	--	--	--	--	--	--	--	----	--

İleriye 5 ' er sayma: 

5			20						
---	--	--	----	--	--	--	--	--	--

İleriye 10 ' ar sayma: 

	20								
--	----	--	--	--	--	--	--	--	--

İleriye 1 ' er sayma: 

1								9		11		
	15											

Geriye 1 ' er sayma: 

20						14				
10								2		

S2.Çıkarma işlemlerini yapalım.

$$\begin{array}{r} 8 \\ - 7 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 6 \\ - 2 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 5 \\ - 4 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 3 \\ - 0 \\ \hline \end{array}$$

$$9 - \square = 2 \quad 7 - \square = 4$$

$$5 - \square = 2 \quad 6 - \square = 1$$

S3.Görselde verilen onluk ve birlikleri sayıp alt tarafta bulunan küçük kutucuklara yaz.



Onluk | Birlik

--	--

S4. 6 tane yarım elmadan kaç bütün elma elde edilir?

S5.Toplama işlemlerini yapalım.

$$\begin{array}{r} 8 \\ + 4 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 6 \\ + 2 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 9 \\ + 5 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 4 \\ + 3 \\ \hline \end{array}$$

$$9 + \square = 16 \quad 2 + \square = 10$$

$$\square + 5 = 12 \quad \square + 6 = 13$$

S6. Aşağıda verilen sayılardan başlayıp birer birer **geriye doğru** yazalım.

7			
---	--	--	--

16						
----	--	--	--	--	--	--

10			
----	--	--	--

20				
----	--	--	--	--

S7. Kitaplık rafında bulunan 13 kitabın 5 tanesi yere düştü. Kitaplık rafında kalan kitap sayısı kaçtır?