

KÜÇÜK FARE

Aslan, ormanda uykuya dalmıştı. Üzerine bir fare çıktı. Aslan, pençesini uzattı. Fareyi yakaladı. Fare: " Ne olur, beni bağışla! Bu iyiliğinin karşılığını bir gün mutlaka öderim." dedi. Aslan güldü. " Küçük bir fare bana ne iyilik yapabilir ki? " diye aklından geçirdi; ama yine de onu bıraktı.

Aradan çok da uzun bir zaman geçmişti ki koca aslan, bir avcının tuzağına düşmüştü. Bu duruma şahit olan küçük fare hemen tuzağın üzerine tırmandı ve ipleri kemirmeye başladı. Sonunda tuzağın ipleri kopmuş ve aslan kurtulmuştu. Böylece minik fareye kendisine yapılan iyiliğin karşılığını aslanı kurtararak ödemiş oldu.

SORULAR

S1. Hikayedeki olay nerede yaşanmıştır?

S2. Fare hangi hayvanın üzerinde dolaşmış?

S3. Aslan, minik farenin sözlerine neden gülmüş?

S4. Fare, aslanı nasıl kurtarmış?

- Avcıları korkutup kaçırarak.
- Toprağı kazıp aslanı çıkararak
- Tuzağın iplerini kemirip kopararak.

S4.

tutalım	temiz	çevremizi
---------	-------	-----------

▲ ■ ●

Karışık verilen bu cümleyi kurallı ve anlamlı yapmak için şekilleri nasıl sıralamalıyız?

- ▲ ● ■
- ■ ▲
- ● ▲

S5. " samanlık " kelimesinin ilk hecesi ile " kanat " kelimesinin son hecesini birleştiresek hangi kelime oluşur?

- sakar
- sanal
- sanat

S6. Karışık olarak verilen sözcüklerle kurallı ve anlamlı bir cümle yazalım.

önce	içerim	süt	uyumadan
------	--------	-----	----------

S7. Özel isimlere gelen ekleri kesme işareti ile ayırıp doğru bir şekilde yazalım.

Emreye	→	_____
Giresunda	→	_____

S8. Verilen sözcüklerin sesli ve sessiz harflerini uygun bölümlere yazalım.

Kelimeler	Sesli Harfler	Sessiz Harfler
dargınlık		
bakteri		

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 1'er sayma:

11				15					
----	--	--	--	----	--	--	--	--	--

S2. Aşağıdaki işlemlerden hangisinin sonucu on birdir?

a)

●	●	●	●	●
---	---	---	---	---

 +

●	●	●	●	●
---	---	---	---	---

b)

●	●	●	●	●	●	●	●
---	---	---	---	---	---	---	---

 +

●	●	●	●	●	●	●	●
---	---	---	---	---	---	---	---

c)

●	●
---	---

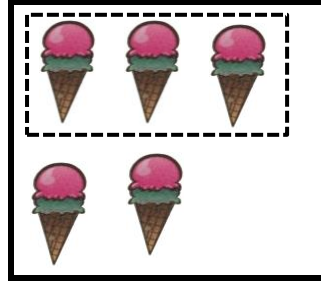
 +

●	●	●	●
---	---	---	---

 +

●	●	●
---	---	---

S3. Yandaki modelde anlatılan çıkarma işlemi hangisidir?

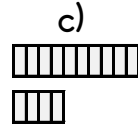
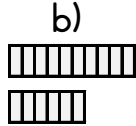
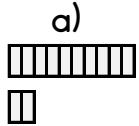


a) $5 - 5 = 0$

b) $3 - 2 = 1$

c) $5 - 3 = 2$

S4. Aşağıdaki modellerden hangisi 1 onluk 2 birlikten oluşur?



S5. Çıkarma işlemlerini yapalım.

-	7	3
12		
7		
18		
9		

$$\begin{array}{r} 6 \quad 9 \\ - 3 \quad = 5 \end{array}$$

$$8 - \square = 2$$

S6. Okunuşları verilen sıra sayılarını rakamla yazarak gösterelim.

altıncı : ikinci :

S7. Jale Hanım'ın bahçesinde 6 portakal ağacı vardı. Bu sene 9 portakal ağacı daha dikti. Bahçesinde kaç portakal ağacı oldu?

S8. Aşağıdakilerden hangisinin sonucu yandaki toplama işlemi ile aynıdır?

$$2 + 8 = ?$$

a) $3 + 10$

b) $1 + 11$

c) $4 + 6$

S9. Hangi sayının 8 fazlası 13 eder?

a) 6

b) 5

c) 4

S10. Aşağıdaki çıkarma işlemlerinden hangisi doğrudur?

a) $17 - 3 = 14$

b) $10 - 6 = 3$

c) $15 - 7 = 9$

S11. Toplama işlemlerini yapalım.

+	5	8
4		
10		
6		
2		

$$\begin{array}{r} 7 \quad 9 \\ + 5 \quad + 0 \\ \hline \end{array}$$

$$9 + \square = 15$$

S12. Aşağıda verilen sayılardan başlayıp birer birer geriye doğru yazalım.

8

14

S13. Yandaki pastanın 4 dilimini yersek, geriye kaç dilim pasta kalır?

