

Adı :
Soyadı :
Sınıfı :

1.SINIF

1.Dönem Değerlendirme Sınavı



1. Aşağıda verilen görselleri, adları ile eşleştiriniz. (10 puan)



çivi

horoz

ağaç

jilet

kafes

2. Aşağıda verilen görsellerin altlarına adlarını yazınız. (10 puan)



.....
.....
.....

.....
.....
.....

.....
.....
.....

.....
.....
.....

.....
.....
.....

fare

vazo

halı

jaguar

düğme

3. Aşağıda verilen görsellerin altlarına adlarını yazınız. (10 puan)



.....
.....
.....

.....
.....
.....

.....
.....
.....

.....
.....
.....

.....
.....
.....

4. Aşağıdaki cümleyi okuyup soruları cümleye göre cevaplayınız. (10 puan)

Fatih, sabah ağaçlara su vermiş.

Kim vermiş?



.....
.....
.....

Ne vermiş?



.....
.....
.....

Neşe vermiş?



.....
.....
.....

Ne zaman vermiş?

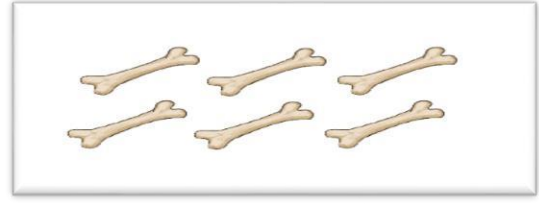


.....
.....
.....

5. Aşağıdaki görselleri inceleyerek altlarındaki uygun seçeneği işaretleyiniz. (10 puan)



- Çocuk spor yapıyor.
- Çocuk bisiklete biniyor.
- Çocuk ağlıyor.



- Dört tane kemik var.
- Altı tane köpek var.
- Altı tane kemik var.

6. Aşağıdaki ritmik saymalarda boş bırakılan yerleri doldurunuz. (10 puan)

5	6		8		10	11			14
2	4	6		10			16		
20	18		14			8	6		
15	20		30		40			55	
10		30		50			80	90	

7. Aşağıdaki görseli inceleyerek soruları görsele göre cevaplayınız. (10 puan)



- En üstte hangi hayvan var?
- Kedinin altında hangisi var?
- Eşegin üzerinde hangisi var?
- Kedi ile eşek arasında hangisi var?
- Ağaçların arasında ne var?

→ _____

→ _____

→ _____

→ _____

→ _____

8. Aşağıdaki toplama işlemlerini yapınız. (15 puan)

$$\begin{array}{r} 8 \\ - 5 \\ \hline \end{array}$$
$$\begin{array}{r} 10 \\ - 7 \\ \hline \end{array}$$
$$\begin{array}{r} 12 \\ - 5 \\ \hline \end{array}$$
$$\begin{array}{r} 16 \\ - 6 \\ \hline \end{array}$$
$$\begin{array}{r} 20 \\ - 8 \\ \hline \end{array}$$

9. Aşağıdaki çıkarma işlemlerini yapınız. (15 puan)

$$\begin{array}{r} 5 \\ + 8 \\ \hline \end{array}$$
$$\begin{array}{r} 9 \\ + 5 \\ \hline \end{array}$$
$$\begin{array}{r} 10 \\ + 7 \\ \hline \end{array}$$
$$\begin{array}{r} 13 \\ + 6 \\ \hline \end{array}$$
$$\begin{array}{r} 16 \\ + 4 \\ \hline \end{array}$$