



2. Ünite Değerlendirme Soruları

1. Aşağıdaki işlemleri yapınız. Şifreyi bulunuz.

(S)

$$\begin{array}{r} 86 \\ - 34 \\ \hline \end{array}$$

(U)

$$\begin{array}{r} 63 \\ - 20 \\ \hline \end{array}$$

(O)

$$\begin{array}{r} 46 \\ - 17 \\ \hline \end{array}$$

(L)

$$\begin{array}{r} 98 \\ - 56 \\ \hline \end{array}$$

15	29	52	48	42	43	18

(T)

$$\begin{array}{r} 73 \\ - 25 \\ \hline \end{array}$$

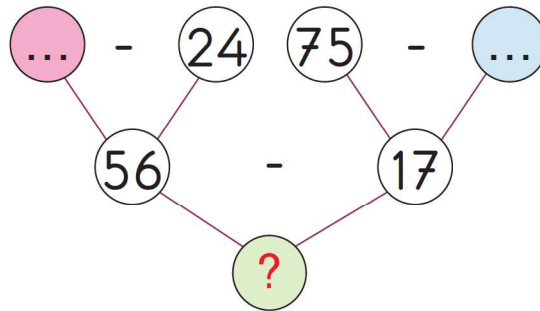
(D)



$$\begin{array}{r} 24 \\ - 9 \\ \hline \end{array}$$


(K)


$$\begin{array}{r} 37 \\ - 19 \\ \hline \end{array}$$

2.



Yukarıdaki şemada verilmeyen sayıları bulunuz.  ve  üzerine gelmesi gereken sayıları nasıl bulduğunuzu yazarak açıklayınız.

 Açıklama:

 Açıklama:

3. Aşağıdaki işlemleri zihinden yapınız. İşlem sonuçları aynı olan kutuları aynı renge boyayınız. Boyanmayanı bulunuz.

$$50 - 20 =$$

$$70 - 30 =$$

$$60 - 50 =$$

$$80 - 60 =$$

$$90 - 40 =$$

$$90 - 60 =$$

$$40 - 30 =$$

$$60 - 20 =$$

$$30 - 10 =$$

4. Berkay'ın kumbarasında 42 lirası var. Berkay'ın almak istediği ayakkabının fiyatı 71 lira ise Berkay tahminî olarak kaç lira daha biriktirmelidir?

A) 20

B) 30

C) 40

5. Aşağıdaki çıkarma işlemlerinde verilmeyen eksilen ve çıkanı bulunuz. Nasıl bulduğunuzu yanlarındaki kutulara işlem yaparak gösteriniz.

$$\begin{array}{r} \square \\ - 36 \\ \hline 59 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 73 \\ - \square \\ \hline 24 \end{array}$$

