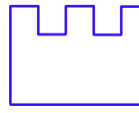


Adı Soyadı:

Sınıfı: ... No: ...

Hayat Bilgisi – Hayır Diyebilirim



KALE EĞİTİM
KALE GİBİ EĞİTİM
kaleegitim

Tanımadık biri: **Ercan nasılsın?**

Ali: **Benim adım Ercan değil ki.**

Tanımadık biri: **Karıştırmışım. Ercan dı değil mi? Evet evet Ercan.**

Ali: **Ben sizi tanımıyorum ki. Hem ismim de Ercan değil. Sizi tanımadığım için ismimi de söylemeyeceğim. Yanımdan uzaklaşın. Şimdi bağırmaya başlayacağım.**

Tanımadık biri: **Tamam. Ben karıştırmışım! Yanından uzaklaşıyorum.**

Mat: Çıkarma işlemleri

$$\begin{array}{r} 8 \\ - 2 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 10 \\ - 3 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 6 \\ - 4 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 9 \\ - 1 \\ \hline \end{array}$$

10	-	1	=
7	-	0	=
6	-	3	=

Çözümleri yap. Deftere yapmayın.

1. 2 sayısının 7 fazlası kaçtır?

Bilgi:

İşlem:

Sonuç:

2. 7 sayısının 2 eksiği nedir?

Bilgi:

İşlem:

Sonuç:

3. 12 elmam var. 5 tane daha aldım. Kaç elmam oldu?

Bilgi:

İşlem:

Sonuç:

4. 17 yumurtam var. 4 tane daha aldım. Kaç yumurtam olur?

Bilgi:

İşlem:

Sonuç:

Mahsun

Mahsun 3.sınıf öğretmedir() Öđrencilerini çok sever()
Öncelikle adam olmayı öđretir() Derslerine besmele ile
başlar() En çok sevdiği öğrenci() parmak kaldırıp konuşan
öğrencidir() Resimlerden konuşmayı çok sever() Şimdi sınıfta
resimlerden kelime yazdırmaya başladı() Öđrencileri de bu
çalışmaları çok sevdi()

Hikayeyi oku. Noktalı yerleri tamamla. Türkçe defterine de yaz.

1. Olay:
2. Kişiler:
3. Olayın geçtiđi yer:
4. Olayın geçtiđi zaman:
5. Anafikir (Ne öđrendik?):

$$\begin{array}{r} 87 \\ + 10 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 36 \\ + 31 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 74 \\ + 23 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 68 \\ + 11 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 15 \\ + 52 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 62 \\ + 14 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 46 \\ + 23 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 67 \\ + 20 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4 \\ + 5 \\ \hline * \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4 \\ + 4 \\ \hline * \end{array}$$

$$\begin{array}{r} * \\ + 4 \\ \hline 11 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} * \\ + 7 \\ \hline 14 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} * \\ + 9 \\ \hline 13 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1 \\ + * \\ \hline 10 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3 \\ + 8 \\ \hline * * \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2 \\ + * \\ \hline 6 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} * \\ + 4 \\ \hline 8 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9 \\ + * \\ \hline 12 \end{array}$$