

1. 
$$\begin{array}{r} 524 \\ - 295 \\ \hline \end{array}$$
 İşleminin sonucu kaçtır?

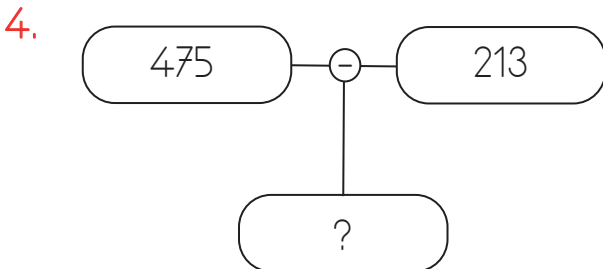
- A. 219      B. 229      C. 371

2. 
$$\begin{array}{r} 640 \\ - 124 \\ \hline 576 \end{array}$$
 İşleminde farkın hangi basamaklarında hata yapılmıştır?

- A. Onlar basamağı  
B. Birler basamağı  
C. Yüzler basamağı

3. Aşağıdaki işlemlerden hangisinin sonucu 205 sayısından büyük, 246 sayısından küçüktür?

A. 
$$\begin{array}{r} 327 \\ - 133 \\ \hline \end{array}$$
      B. 
$$\begin{array}{r} 416 \\ - 102 \\ \hline \end{array}$$
      C. 
$$\begin{array}{r} 568 \\ - 352 \\ \hline \end{array}$$



Bu şemada "?" ile belirtilen yere gelmesi gereken sayı kaçtır?

- A. 225      B. 248      C. 262

5. 
$$216 - 125 > K$$

Verilenlere göre K yerine yazılabilecek en küçük sayı kaçtır?

- A. 90      B. 91      C. 92



Yukarıda abaküste gösterilen sayının 227 eksiği kaçtır?

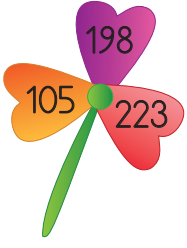
- A. 208      B. 256      C. 275

7. 
$$\begin{array}{r} 327 \\ - 103 \\ \hline \end{array}$$

Yukarıdaki çıkarma işlemi ile ilgili aşağıdaki ifadelerden hangisi **yanlıştır**?

- A. Çıkan sayı, eksilen sayıdan küçüktür.  
B. Fark 3 yüzlük, 2 onluk ve 7 birlikten oluşmaktadır.  
C. Çıkarma işlemindeki en büyük değer eksilendir.

8.



Yandaki çiçekten aralarındaki farkın en fazla olduğu sayıların bulunduğu yapraklar koparılacaktır.

Buna göre, çiçeğin son görünümü nasıl olur?

A.



B.



C.



9.

-	125	148
365	★	●
421	●	■

Tabloda verilenlere göre aşağıdaki eşitliklerden hangisi **yanlıştır**?

A. ★ + ■ = 513

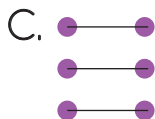
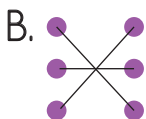
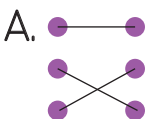
B. ● + ● = 523

C. ★ + ● = 457

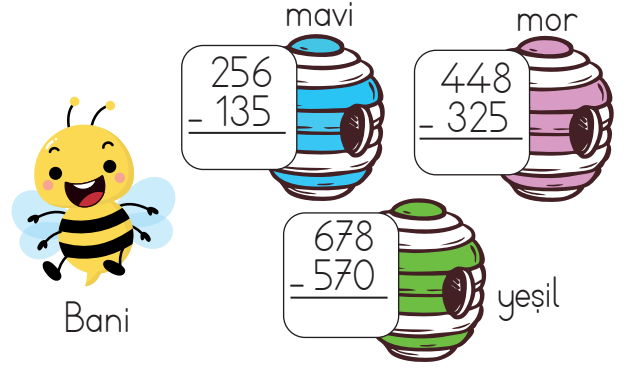
10.

İşlemler	Sonuçlar
327 - 275	163
520 - 369	151
412 - 249	52

Yukarıdaki işlemlerin sonuçları ile eşleştirilmesi hangi seçenekte doğru verilmiştir?



11.



Bani

Bani çıkarma işlemlerinden sonucu en küçük olan kovana yerleşecektir. Buna göre Bani hangi kovana yerleşmelidir?

A. Mavi

B. Mor

C. Yeşil

12. 500 doğal sayısından 1 çıkartıldığında oluşan yeni sayının basamak değerleri toplamı kaçtır?

A.



Üç yüz

B.



Dört yüz doksan dokuz

C.



Dört yüz dokuz