

ÜNİTE SONU DEĞERLENDİRMESİ

1. Aşağıdaki çarpma işlemlerini kısa yoldan yapınız.

$$26 \times 10 = 260$$

$$38 \times 40 = 1520$$

$$9 \times 3000 = 27000$$

2.  $509 \times 38$  işleminin sonucu kaçtır?

A) 2136

B) 5559

C) 19 242

**D) 19 342**

3. Aşağıdaki işlemlerde verilmeyen rakamları bulunuz.

a.

$$\begin{array}{r} 3 \text{ } 5 \text{ } 6 \\ \times \quad 3 \\ \hline 10 \text{ } 6 \text{ } 8 \end{array}$$

b.

$$\begin{array}{r} 3 \text{ } 4 \text{ } 6 \\ \times \quad 5 \text{ } 2 \\ \hline 6 \text{ } 9 \text{ } 2 \\ + 17 \text{ } 3 \text{ } 0 \\ \hline 1 \text{ } 7 \text{ } 9 \text{ } 2 \end{array}$$

c.

$$\begin{array}{r} 6 \text{ } 8 \\ \times \text{ } 9 \text{ } z \text{ } 3 \\ \hline 2 \text{ } 0 \text{ } 4 \\ + 6 \text{ } 1 \text{ } 2 \\ \hline 6 \text{ } 3 \text{ } 2 \text{ } 4 \end{array} \quad z=9$$

www.ogretmenler.com

4.  $693 \times 100$  işleminin sonucunu zihinden hesaplayınız. **69300**

5. Üst üste 29 ve yan yana 41 sıra hâlinde konulan paketlerin toplam kaç tane olduğunu tahmin ediniz. Tahmininizi işlem sonucu ile karşılaştırmak için hesap makinesi kullanınız.  **$30 \times 40 = 1200$      $29 \times 41 = 1189$**

6. Bölümü 114 olarak bulunan bölme işlemi aşağıdakilerden hangisidir?

**A)  $684 : 6$**

B)  $756 : 12$

C)  $218 : 2$

D)  $784 : 7$

7. Aşağıdaki bölme işlemlerini yapınız. İşlem sonuçlarınızın doğruluğunu kontrol ediniz.

$$\begin{array}{r} 468 \overline{)12} \\ 39 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 108 \overline{)8} \\ 13 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 495 \overline{)5} \\ 99 \end{array}$$

$\begin{array}{r} 39 \\ \times 12 \\ \hline 78 \\ + 39 \\ \hline 468 \end{array}$	$\begin{array}{r} 13 \\ \times 8 \\ \hline 104 \end{array}$	$\begin{array}{r} 99 \\ \times 5 \\ \hline 495 \end{array}$
---	---	---