

UYGULAMA - 1

1. Aşağıda verilen işlemleri yapınız.

a.

$$\begin{array}{r} 306 \\ \times 17 \\ \hline \end{array}$$

b.

$$\begin{array}{r} 635 \\ \times 120 \\ \hline \end{array}$$

c.

$$\begin{array}{r|l} 660 & 15 \\ \hline \end{array}$$

d.

$$\begin{array}{r|l} 1350 & 25 \\ \hline \end{array}$$

2. Aşağıda verilen işlemleri yapınız.

a.

$$136 \times 7 =$$

b.

$$72 \times 12 =$$

c.

$$216 \div 18 =$$

d.

$$7000 \div 14 =$$

3. Aşağıda verilen çarpma işlemlerinde  yerine gelmesi gereken sayıları bulunuz.

a.

$$\begin{array}{r} \boxed{\phantom{000}} \\ \times 12 \\ \hline 1512 \end{array}$$

b.

$$\begin{array}{r} 257 \\ \times \boxed{\phantom{00}} \\ \hline 7196 \end{array}$$

c.

$$\begin{array}{r} \boxed{\phantom{000}} \\ \times 42 \\ \hline 21\ 966 \end{array}$$

d.

$$\begin{array}{r} 125 \\ \times \boxed{\phantom{00}} \\ \hline 9375 \end{array}$$

UYGULAMA - 1

4. Aşağıda verilen bölme işlemlerinde  yerine gelmesi gereken sayıları bulunuz.

a.

$$\begin{array}{r|l} \boxed{\phantom{00}} & 16 \\ \hline & 12 \\ \hline & 4 \end{array}$$

b.

$$\begin{array}{r|l} 400 & \boxed{\phantom{00}} \\ \hline & 28 \\ \hline & 8 \end{array}$$

c.

$$\begin{array}{r|l} 1000 & 60 \\ \hline & \boxed{\phantom{00}} \\ \hline & 40 \end{array}$$

d.

$$\begin{array}{r|l} 544 & 17 \\ \hline & 32 \\ \hline \boxed{\phantom{00}} & \end{array}$$

5. Aşağıda işlemleri zihinden yapınız.

a.  $6 \times 10 = \boxed{\phantom{00}}$

b.  $15 \times 100 = \boxed{\phantom{000}}$

c.  $325 \times 1000 = \boxed{\phantom{000000}}$

d.  $250 \times 20 = \boxed{\phantom{0000}}$

e.  $17 \times 300 = \boxed{\phantom{0000}}$

f.  $2400 \div 600 = \boxed{\phantom{00}}$

g.  $150 \div 10 = \boxed{\phantom{00}}$

h.  $2700 \div 100 = \boxed{\phantom{00}}$

i.  $86000 \times 2000 = \boxed{\phantom{000000000}}$

i.  $6000 \times 1500 = \boxed{\phantom{00000000}}$

## UYGULAMA - 1

1. Aşağıda verilen işlemleri yapınız.

a.

$$\begin{array}{r} 306 \\ \times 17 \\ \hline 5202 \end{array}$$

b.

$$\begin{array}{r} 635 \\ \times 120 \\ \hline 76200 \end{array}$$

c.

$$\begin{array}{r} 660 \overline{) 15} \\ \underline{44} \end{array}$$

d.

$$\begin{array}{r} 1350 \overline{) 25} \\ \underline{54} \end{array}$$

2. Aşağıda verilen işlemleri yapınız.

a.

$$136 \times 7 = 952$$

b.

$$72 \times 12 = 864$$

c.

$$216 \div 18 = 12$$

d.

$$7000 \div 14 = 500$$

3. Aşağıda verilen çarpma işlemlerinde  yerine gelmesi gereken sayıları bulunuz.

a.

$$\begin{array}{r} \boxed{126} \\ \times 12 \\ \hline 1512 \end{array}$$

b.

$$\begin{array}{r} 257 \\ \times \boxed{28} \\ \hline 7196 \end{array}$$

c.

$$\begin{array}{r} \boxed{523} \\ \times 42 \\ \hline 21966 \end{array}$$

d.

$$\begin{array}{r} 125 \\ \times \boxed{75} \\ \hline 9375 \end{array}$$

UYGULAMA - 1

4. Aşağıda verilen bölme işlemlerinde  yerine gelmesi gereken sayıları bulunuz.

a.

$$\begin{array}{r|l} \boxed{196} & 16 \\ \hline & 12 \\ \hline & 4 \end{array}$$

b.

$$\begin{array}{r|l} 400 & \boxed{14} \\ \hline & 28 \\ \hline & 8 \end{array}$$

c.

$$\begin{array}{r|l} 1000 & 60 \\ \hline & \boxed{16} \\ \hline & 40 \end{array}$$

d.

$$\begin{array}{r|l} 544 & 17 \\ \hline & 32 \\ \hline & \boxed{2} \end{array}$$

5. Aşağıda işlemleri zihinden yapınız.

a.  $6 \times 10 = 60$

b.  $15 \times 100 = 1500$

c.  $325 \times 1000 = 325\ 000$

d.  $250 \times 20 = 5000$

e.  $17 \times 300 = 51\ 000$

f.  $2400 \div 600 = 4$

g.  $150 \div 10 = 15$

h.  $2700 \div 100 = 27$

i.  $86000 \times 2000 = 43$

i.  $6000 \times 1500 = 4$