



Adı Soyadı :

Numarası :

Konu: Matematik 3.Ünite Değerlendirme Etkinliği 2

1) 82	64	76	69
$\times 27$	$\times 38$	$\times 45$	$\times 58$
574	512	380	552
$+ 164$	$+ 192$	$+ 294$	$+ 345$
2214	2432	3224	4002
★	■	▲	♥

Yukarıdaki çarpma işlemlerinden hangisi yanlıştır?

- A) ★ B) ■ C) ▲ D) ♥

2) Yandaki bölme işleminde bölüm ile kalanın toplamı kaçtır?

- A) 79 B) 78
C) 77 D) 77

$$\begin{array}{r} 517 \overline{) 7} \\ - \quad ? \\ \hline ? \end{array}$$

3) $8 \times \triangle = 296$

Yukarıdaki çarpma işleminde ile gösterilen yere yazılması gereken sayı kaçtır?

- A) 35 B) 36
C) 37 D) 38

4) Yandaki bölme işleminde bölünen kaçtır?

- A) 645 B) 623
C) 712 D) 614

$$\begin{array}{r} \dots \overline{) 9} \\ - \quad 69 \\ \hline 2 \end{array}$$

5) Bir zeytinyağı fabrikasında 4 fiçinin her birinde 190 litre yağ vardır. Bu zeytinyağlar beşer litrelik tenekelere doldurularak bakkallara verilmek isteniyor. Buna göre kaç tenekeye ihtiyaç vardır?

- A) 152 B) 153
C) 154 D) 155

6)

$$\begin{array}{l} 7 \times 30 = \square \\ \square \times 300 = \star \end{array}$$

Yukarıdaki işleme göre ★ kaçtır?

- A) 630 000 B) 6300
C) 600 000 D) 63 000

7) Dayım aldığı buzdolabının 270 TL'sini peşin verdi. Kalanı ise ayda 165 TL vererek 8 eşit taksitle ödeyecek. Dayımın aldığı buzdolabı kaç liradır?

- A) 1610 B) 1580
C) 1790 D) 1590

8)

$$6 \times 4 = \blacksquare \div 2$$

$$\blacktriangle - 4 = 7 \times 3$$

Yukarıdaki eşitlikte verilmeyen sayıların ▲ ve ■ toplamı kaçtır?

- A) 71 B) 72
C) 73 D) 73

9) Yandaki çarpma işleminde
■ + ▲ işleminin sonucu kaçtır?

A) 6

B) 9

C) 10

D) 13

$$\begin{array}{r} 176 \\ \times 3\blacktriangle \\ \hline 704 \\ + \blacksquare 28 \\ \hline 5984 \end{array}$$

10)

$$528 \div 6 = ?$$

Yukarıdaki bölme işleminde bölüm kaç basamaklıdır?

A) 4

B) 3

C) 2

D) 1

11)

$$4 \times 10 = K$$

$$20 \times 300 = L$$

$$10 \times 400 = M$$

$$12 \times 10 = N$$

Yukarıdaki çarpma işleminin sonuçlarının
büyükten küçüğe doğru sıralanışı nasıldır?

A) $L > M > N > K$

B) $M > L > K > N$

C) $N > M > K > L$

D) $L > N > M > K$

12)

$$(72 \div 9) \times 8 =$$

Yukarıdaki çarpma ve bölme işleminin sonucu
kaçtır?

A) 67

B) 66

C) 65

D) 64

13) Tanesi 18 liraya alınan gömlek 25 liraya
satılıyor.

Buna göre 187 gömlek satışından kaç lira kar
edilmiştir?

A) 1310 TL

B) 1309 TL

C) 1325 TL

D) 1295 TL

14) Aşağıdaki eşitliklerden hangisinde verilmeyen
sayı 6'dır?

A) $\blacktriangle \times 10 = 55 + 15$

B) $72 \div \blacktriangle = 3 \times 4$

C) $75 - 26 = 59 - \blacktriangle$

D) $36 + 12 = \blacktriangle \times 6$

15) Tarladan topladığımız 3600 kg domatesin
800 kg'ı satılıyor. Kalan domatesler ise 80
kasaya eşit şekilde olarak paylaşılıyor. Her
kasaya kaç kg domates düşer?

A) 50

B) 40

C) 35

D) 35

16)

$$\begin{array}{|c|c|} \hline 168 & 7 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{|c|c|} \hline 313 & 5 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{|c|c|} \hline 452 & 8 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{|c|c|} \hline 268 & 9 \\ \hline \end{array}$$

Yukarıdaki bölme işlemlerinde kalanı en büyük
olan işlem hangisidir?

A) ★

B) ■

C) ▲

D) ♥