

İTERAKTİF EĞİTİM
ÇARPMA İŞLEMİ DEĞERLENDİRME TESTİ

1. Aşağıdaki çarpma işlemlerinden hangisinin sonucu en büyüktür?

$\begin{array}{r} 309 \\ \times 6 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 212 \\ \times 8 \\ \hline \end{array}$
$\begin{array}{r} 708 \\ \times 8 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 615 \\ \times 5 \\ \hline \end{array}$

2. Aşağıdaki çarpma işlemlerinden hangisinin sonucu yanlıştır?

A) $235 \times 0 = 235$
 B) $103 \times 10 = 1030$
 C) $1 \times 48 = 48$
 D) $25 \times 100 = 2500$

3. Günde 45 sayfa kitap okuyan Berat bir haftada kaç sayfa kitap okur?

A) 300 B) 315
 C) 450 D) 600

4. Saatte 90 km hızla giden bir araba 5 saatte kaç km yol gider?

A) 360 B) 400
 C) 450 D) 540

5. Bir kolide 30 yumurta vardır. Bir markette 50 koli olduğuna göre kaç tane yumurta vardır?

A) 150 B) 3000
 C) 450 D) 1500

6. $600 \times 800 = ?$ İşleminin sonucu aşağıdakilerden hangisidir?

A) 480000 B) 4800
 C) 400 D) 320000

7. $26 \times 15 = \dots$
 $14 \times 25 = \dots$
 $30 \times 12 = \dots$

Aşağıdakilerden hangisi yukarıdaki çarpma işlemlerinin sonuçlarından birisi değildir?

A) 360 B) 350
 C) 390 D) 380

X	45	36	21
24	A		504
26		936	C
16	720	B	

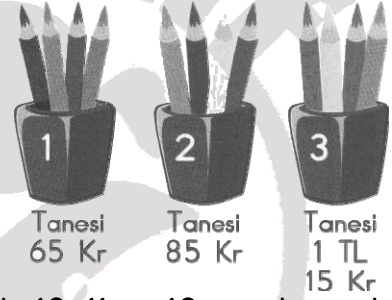
Aşağıdaki 8. ve 9. soruları yukarıdaki tabloya göre cevaplayınız.

8. $A + B = ?$ işleminin sonucu kaçtır?

A) 1332 B) 1526
 C) 1656 D) 1736

9. A, B ve C'nin küçükten büyüğe doğru sıralanışı aşağıdakilerden hangisidir?

A) $B < C < A$ B) $C < B < A$
 C) $C < A < B$ D) $B < A < C$



Aşağıdaki 10, 11 ve 12. soruları yukarıdaki şekle göre cevaplayınız.

10. 1 nolu kutudaki kalemlerden 6, 2 nolu kutudaki kalemlerden 4 tane alan Ceren ne kadar öder?

A) 730 Kr B) 760 Kr
 C) 810 Kr D) 830 Kr

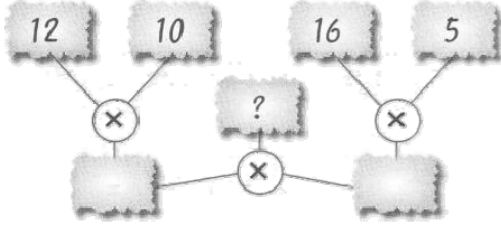
11. Her kutudaki kalemlerden 8'er tane alan Beril ne kadar öder?

A) 20 TL 20 Kr
 B) 20 TL 80 Kr
 C) 21 TL
 D) 21 TL 20 Kr

12. 3 nolu kutudaki kalemlerin 10 tanesinin parası ile 1 nolu kutudaki kalemlerden kaç tanesi alınabilir?

A) 16 B) 17
 C) 18 D) 19

13. $\begin{array}{r} 472 \\ \times 27 \\ \hline \end{array}$ Yandaki işlemin sonucu aşağıdakilerden hangisidir?
 A) 12 744 B) 12 784
 C) 12 814 D) 12 826



14. Yukarıdaki işlemlere göre ? ile gösterilen yere aşağıdakilerden hangisi gelmelidir?
 A) 960 B) 6600
 C) 8600 D) 9600

$$\begin{array}{r} 126 \\ \times 159 \\ \hline 1134 \rightarrow \text{1. adım} \\ 630 \rightarrow \text{2. adım} \\ + 126 \rightarrow \text{3. adım} \\ \hline 3024 \rightarrow \text{4. adım} \end{array}$$

15. Yukarıdaki çarpma işleminde kaçınıcı adımda yanlışlık yapılmıştır?
 A) 1.adım B) 2.adım
 C) 3.adım D) 4.adım

16. Bir kümeşte bulunan 78 tavuk ile 19 tavşanın toplam kaç ayağı vardır?
 A) 148 B) 116
 C) 232 D) 388

$$\begin{array}{r} 54 \\ \times \cdot \cdot \\ \hline 270 \\ + 216 \\ \hline \end{array}$$

17. $\begin{array}{r} 2430 \\ \times \cdot \cdot \\ \hline \end{array}$ Yandaki işlemde verilmeyen sayı aşağıdakilerden hangisidir?
 A) 45 B) 54
 C) 44 D) 55

$$\begin{array}{r} 3\blacktriangle \\ \times \blacksquare 3 \\ \hline 105 \\ + 70 \\ \hline 805 \end{array}$$

18. Yandaki işlemde \blacktriangle ve \blacksquare yerine hangi rakamlar yazılmalıdır?
 A) $\blacktriangle=4$ $\blacksquare=2$
 B) $\blacktriangle=6$ $\blacksquare=2$
 C) $\blacktriangle=5$ $\blacksquare=2$
 D) $\blacktriangle=5$ $\blacksquare=1$

$$\begin{array}{r} \blacksquare 8 \\ \times 3\blacktriangle \\ \hline 140 \\ + 84 \\ \hline 980 \end{array}$$

19. Yandaki işlemde \blacktriangle ve \blacksquare yerine hangi rakamlar yazılmalıdır?
 A) $\blacktriangle=4$ $\blacksquare=2$
 B) $\blacktriangle=6$ $\blacksquare=2$
 C) $\blacktriangle=5$ $\blacksquare=2$
 D) $\blacktriangle=5$ $\blacksquare=1$

$$\begin{array}{r} 1V9 \\ \times 14 \\ \hline Y56 \\ + 189 \\ \hline \end{array}$$

20. Yandaki işlemde V ve Y yerine hangi rakamlar yazılmalıdır?
 A) V = 8 Y = 7
 B) V = 7 Y = 9
 C) V = 6 Y = 7
 D) V = 8 Y = 5