

1)  $824 \times 30$

$\rightarrow$

$$824 \times 3 = 2472$$

$$2472 \times 10 = 24720$$

$521 \times 400$

$\rightarrow$

$$521 \times 4 = 2084$$

$$2084 \times 10 = 20840$$

$73 \times 3000$

$\rightarrow$

$$73 \times 3 = 219$$

$$219 \times 100 = 21900$$

$159 \times 200$

$\rightarrow$

$$159 \times 2 = 318$$

$$318 \times 100 = 31800$$

Yukarıda verilen **çarpma** işlemlerinden kaç tanesinin kısa yoldan yapımı doğrudur?

- A) 1                    B) 2  
C) 3                    D) 4

2)



Yukarıdaki işlemi **kısa yoldan** yapmak için aşağıdakilerden hangisini uygulamamız gereklidir?

- A) 17, on ile çarpılıp dörde bölünmeli.  
B) 17, on ile çarpılıp ikiye bölünmeli.  
C) 17, yüz ile çarpılıp ona bölünmeli.  
D) 17, yüz ile çarpılıp beşe bölünmeli.

3) Aşağıdaki **İşlemlerden** hangisinin sonucu diğerlerinden büyktür?

- A)  $386 \times 100$       B)  $2456 \times 10$   
C)  $7 \times 1000$       D)  $98 \times 100$



Bir bakkal, tanesini **95** liradan aldığı **125** adet mutfak tüpünü **105** liradan satmıştır. Bütün tüpleri satan bakkal, sattığı tüplerden kaç lira kazanmıştır?

- A) 950 ₺            B) 1000 ₺  
C) 1050 ₺            D) 1250 ₺

5)

$934 \times 10 \rightarrow$

$186 \times 100 \rightarrow$

Yukarıda her biri bir **şekil** ile eşleştirilen **çarpma** işlemleri vardır. Buna göre daire ile üçgen arasındaki **fark** kaçtır?

- A) 11200            B) 7480  
C) 9260            D) 74800

6)

$250 \times 100 = 2500$	$132 \times 10 = 13200$
$100 \times 100 = 1000$	$64 \times 1000 = 64000$

Yukarıdaki **çarpma** işlemlerinden kaç tanesinde hata yoktur?

- A) 4                    B) 3  
C) 2                    D) 1

7)

-Üç yüz altmış iki

-Yüz kırk dokuz



Yukarıdaki tabelada iki **ayrı** sayı yazılıdır. **Küçük** olan sayıyı en yakın yüzlüğüne, **büyük** olan sayıyı ise en yakın onluğuna yuvarlayıp çarparsak sonuç kaç olur?

- A) 3600      B) 40000  
C) 60000      D) 36000

8)



**30** ay taksitle **çamaşır makinesi** alan Yusuf, her ay **119** lira ödeme yapacaktır. Buna göre Yusuf, çamaşır makinesine toplam ne kadar ödeme yapacaktır?

- A) 1190 ₺      B) 3570 ₺  
C) 2380 ₺      D) 11900 ₺

9)

$$96 \times 25$$

Yukarıdaki **işlem** aşağıdaki **yöntemlerden** hangisi ile çözülebilir?

- A) 96'yi 2 ile bölpüp 100 ile çarparak  
B) 96'ya 4 ekleyip 21 ile çarparak  
C) 96'yi 4 ile bölpüp 100 ile çarparak  
D) 96'yi 100 ile çarpıp 2 ile bölperek

10)



**Fatih**, mahallesindeki çocuklara dağıtmak üzere, tanesi **78** liradan **50** adet forma satın almıştır.

Buna göre **Fatih'in** formalar için ödediği **para miktarını** aşağıdaki yöntemlerden hangisi ile bulamayız?

- A) 78'i 100 ile çarpıp 4 ile bölperek  
B) 78'i önce 5, sonra 10 ile çarparak  
C) 78'i 2 ile bölpüp 100 ile çarparak  
D) 78'i 100 ile çarpıp 2 ile bölperek

11)

**Üç** basamaklı en küçük sayı ile en yakın onluğu **70** olan en küçük sayıyı çarparsak sonuç kaç olur?

- A) 7000      B) 7100  
C) 6500      D) 6600

12)

3 ₺	7 ₺	48 ₺

Yukarıda bazı **okul eşyalarının** fiyatları verilmiştir.

Bir kirtasiyeci **100** adet açacak, **50** adet defter ve **25** adet çanta siparişi vermiştir. Buna göre kirtasiyeci alacağı ürünlerde toplam kaç lira ödeme yapacaktır?

- A) 1480 ₺      B) 1790 ₺  
C) 1850 ₺      D) 2100 ₺