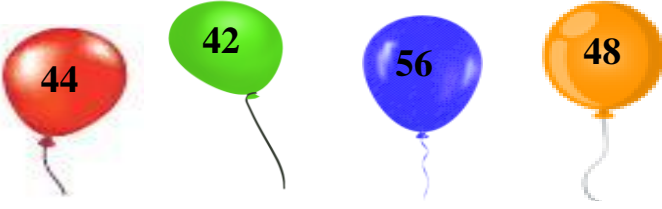


Adı :
Soyadı:

4. Sınıf
Matematik

Çarpma İşlemi
Yaprak Test-1



1) Balonlarda bulunan sayılardan ikisi çarpılacaktır. Hangi iki balonun çarpımı 2000'den küçüktür?

- A) Kırmızı-Yeşil B) Yeşil-Turuncu
C) Kırmızı-Turuncu D) Yeşil-Mavi

108 x 24	2432
104x23	2392
128x19	2592
	2362

2) Yukarıda verilen çarpma işlemleri ile yanda verilen çarpımlar eşleştirilince hangi sayı eşleştirme dışında kalır?

- A) 2592 B) 2362 C) 2392 D) 2432

$$26 \times 357$$

3) Yukarıda verilen çarpma işleminin sonucu hangi yüzlükler arasındadır?

- A) 9100-9200 B) 9300-9400
C) 9000-10000 D) 9200-9300

4) Aşağıda verilen çarpma işlemlerinden hangisinin sonucun basamak sayısı diğerlerinden farklıdır?

- A) 128×42 B) 107×75
C) 224×53 D) 99×88

$$45 \times (15 + 25)$$

5) Yukarıdaki işlemin sonucu aşağıdaki işlemlerden hangisinin sonucu ile aynıdır?

- A) 18×1000 B) 180×10
C) 180×100 D) 18×10

Ürün	Adet/Tutar	Adet/Satış
Şapka	70 TL	20
Eldiven	50 TL	27
Tişört	120 TL	11
Çorap	20 TL	75

6) Yukarıdaki tabloda bir mağazada satılan ürünlerin fiyatı ve adetini göstermektedir. Hangi üründen daha fazla para kazanılmıştır?

- A) Şapka B) Eldiven C) Tişört D) Çorap

7) 45 sayısının 50 katı ile 60 sayısının 40 katı arasındaki fark ne kadardır?

- A) 150 B) 200 C) 250 D) 300

Adı :
Soyadı:

4. Sınıf
Matematik

Çarpma İşlemi
Yaprak Test-1

x	10	100	1000
222	A		
22		B	
2			C

8) yukarıda verilen çarpım tablosuna göre A+B+C işleminin sonucu kaçtır?

- A) 6666 B) 6660 C) 6420 D) 6400

$$\dots \times 20 \times 10 = \dots \times 10 \times 80$$

9) Yukarıda verilen iki işlemin sonucu birbirine eşit olduğuna göre sonuç hangisidir?

- A) 18000 B) 16000 C) 14000 D) 20000

$$10 \times 5 \times 7 > A > 8 \times 10 \times 4$$

10) Yukarıda verilen sıralama A harfi yerine yazılabilecek en büyük ve en küçük sayının toplamı kaçtır?

- A) 671 B) 700 C) 650 D) 665

Ayşe'nin okuduğu sayfa: 25×24
Esmâ'nın okuduğu sayfa: 35×15

11) İki toplam kaç sayfa kitap okumuştur?

- A) 1175 B) 1135 C) 1125 D) 1225

$$25 \times 80$$

12) Yukarıdaki işlemin sonucunu zihninden bulmak isteyen kişi sırasıyla hangi işlemleri yapmalıdır?

- A) Önce 80×10 sonra çıkan sonucu 2'ye böleriz.
B) Önce 25×10 sonra çıkan sonucu 80 ile çarpıyoruz.
C) Önce 80×100 , sonra çıkan sonucu 5'e böleriz.
D) Önce $80 \div 4$ sonra çıkan sonucu 100 ile çarpıyoruz.



Hatay

938 km

Zonguldak

13) Hatay'dan hareket eden ve saatte 85 km hızla giden araba 5 saat gidip mola veriyor. Daha sonra hızını arttırıp saatte 95 km hızla 4 saat daha gitmiştir. Arabanın Zonguldak'a varmasına kaç m kalmıştır?

- A) 153 B) 133 C) 145 D) 135

14) Bir futbolcu sahanın etrafında 5 tur koşu yapmıştır. Sahanın kısa kenarı 40 metre, uzun kenarı da kısa kenarının 2 katı kadardır. Sporcu kaç metre koşu yapmıştır?

- A) 1200 B) 1300 C) 1100 D) 1400

Adı :
Soyadı:

4. Sınıf
Matematik

Çarpma İşlemi
Yaprak Test-1

Doğru :.....

Yanlış:.....

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

- 6 A B C D
7 A B C D
8 A B C D
9 A B C D
10 A B C D

- 11 A B C D
12 A B C D
13 A B C D
14 A B C D
15 A B C D

- 16 A B C D
17 A B C D
18 A B C D
19 A B C D
20 A B C D