ÇARPMA BÖLME TESTİ

- 1 Aynı anda aynı yerden , aynı yöne hareket eden iki araçtan birinin hızı 80 km , diğerinin hızı 95 km 'dir. 5 saat sonra aralarında kaç kilometre mesafe oluşur ?
- A) 875
- B) 180
- C) 90
- D) 75
- 2 Bir kolide 16 kutu , her kutuda 20 toka vardır. Buna göre 12 kolide kaç toka vardır ?
- A) 3840

B) 3480

C) 3280

D) 3240

- 3 Miraç 12 yaşındadır. Dedesinin yaşı Miraç 'ın yaşının 5 katından 3 eksiktir. Miraç ile dedesinin yaşları toplamı kaçtır ?
- A) 69
- B) 67
- C) 64
- D) 59

- 5 Her biri diğerinin üç katı olan üç sayının toplamı 104 'tür. Bu sayıların ikincisi kaçtır ?
- A) 72
- B) 52
- C) 36
- D) 24

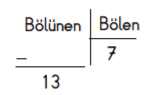
- 6 Sınıfımızda 17 sıra vardır.
 Öğrenciler sıralara ikişerli oturursa
 2 öğrenci ayakta kalıyor. Öğrenciler sıralara üçerli oturursa kaç sıra boş kalır?
- A) 6
- B) 5
- C) 4
- D) 3
- 7 Belediye tarafından oturduğumuz sokağa 5 m aralıklarla fidan dikilecektir. Sokağımızın uzunluğu 245 m olduğuna göre kaç tane fidan dikilir?
- A) 50
- B) 49
- C) 48
- D) 47

- 4 20 dakikada 350 kg domates sıkan bir salça makinesi 5 saate kaç kilogram domates sıkar ?
- A) 6.750

B) 5.250

C) 4.750

- D) 3.500
- 8 Yandaki bölme işleminde bölünen en az kaç olabilir ?



- A) 111
- B) 104
- C) 83
- D) 20

ÇARPMA BÖLME TESTİ

9 - Bir pastacı günlük olarak hazırladığı kurabiyeleri 8 'lik paketlere doldurursa 96 paket oluyor. Bu kurabiyeleri 12 'lik paketlere doldurursa kaç paket olur ?

A) 72

B) 64

C) 58

D) 56

13 - \square sayısının 5 katı , \triangle sayısına eşittir. İki sayının toplamı 162 ise \triangle sayısının değeri kaçtır ?

A) 145

B) 140

C) 135

D) 130

 $10 - (A \times 14) \times 40 = 4.480$

Yukarıdaki eşitlikte A yerine hangi sayı gelmelidir ?

A) 14

B) 12

C) 10

D) 8

14 - Bir çıkarma işleminde eksilen ile çıkanın toplamı 174 , fark 38 'dir. Buna göre eksilen sayı kaçtır ?

A) 424

B) 212

C) 136

D) 106

11 - Bir bölme işleminde bölünen ile bölenin <u>farkı</u> 78 , bölüm 7 'dir. Bölünen sayı kaçtır ?

A) 11

B) 12

C) 13

D) 14

15 - Eda 'nın parası , Duru 'nun parasının 2 katıdan 10 lira fazladır.. İkisinin paraları toplamı 145 TL olduğuna göre Eda 'nın parası kaç liradır ?

A) 135

B) 120

C) 100

D) 95

12 - Aralarında altışar fark bulunan dört sayının toplamı 108 'dir. Bu sayıların en büyüğü kaçtır ?

A) 48

B) 42

C) 36

D) 28

16 - Hatice , tanesi 35 TL olan kitaplardan 6 tane alabilmesi için 75 TL 'ye ihtiyacı vardır. Buna göre Hatice 'nin kaç lirası vardır ?

A) 150

B) 145

C) 135

D) 125

__ & __