

1. \dots $125 : 10$ \dots $80 : 8$ \dots $65 : 6$

\dots $130 : 4$ \dots $90 : 5$

Yukarıdaki kutularda verilen işlemlerin dairelerine işlemlerin bölümleri yazılacaktır. Tüm dairelere yazılan sayıların toplamı kaçtır?

- A. 80 B. 82
C. 88 D. 94

2.



Bir kuruyemişi elindeki fındıkların tümünü yukarıdaki kadar paketleyip öyle satacaktır. Bu kuruyemişide 1650 g fındık olduğuna göre bu kuruyemişi bu işlem için kaç pakey kullanır?

- A. 32 B. 33
C. 34 D. 35

3.

Bölen : 9
Bölüm : 37
Kalan : 6

Yukarıdaki bir bölme işleminin elemanlarına ilişkin bilgiler verilmiştir. Bu bölme işleminin bölüneni aşağıdakilerden hangisidir?

- A. 289 B. 336
C. 339 D. 369

4.

$$(120 : 8) \times 20 = 175 + \blacktriangle$$

Yukarıdaki eşitlikte \blacktriangle yerine gelmesi gereken sayı kaçtır?

- A. 125 B. 150
C. 175 D. 200

5. 9 kg ayvadan 3 kilo ayva reçeli yapıldığına göre 270 kg ayvadan kaç kg ayva reçeli yapılır?



6.

$$\begin{array}{r} \text{CDCDCD} \mid \text{CD} \\ \hline \end{array}$$

Yukarıdaki bölme işleminde bölüm ile kalanın toplamı kaçtır?

- A. 1001 B. 10001
C. 10101 D. 100001

7. Bir giyim mağazasından 4 pantolon ve 10 gömlek alan Serdar 700 lira ödüyor. Pantolonun fiyatı 80 lira olduğuna göre gömleğin fiyatı ne kadardır?

A. 35
B. 37
C. 38
D. 42

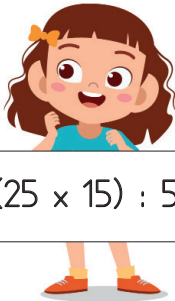
8.

$$\begin{array}{l} 850 : 5 = \blacksquare \\ 1100 : 10 = \bullet \\ 120 : 6 = \blacktriangle \end{array}$$

Yukarıdaki bölme işlemlerinin sonuçları sembollerle eşleştirilmiştir. Sembollere karşılık gelen sayılara göre (■ - ●) : ▲ işleminin sonucu kaçtır?

A. 2
B. 3
C. 4
D. 5

9.



Yeliz'in yukarıdaki yapacağı işlemin sonucunun 11 ile bölümünden kalan kaçtır?

A. 2
B. 4
C. 7
D. 9

10.



$$(100-20) : 5 \times (18 : 3)$$

Yukarıdaki işlemin sonucunun en yakın onluğa yuvarlanmış şekli aşağıdakilerden hangisidir?

A. 80
B. 90
C. 96
D. 100

sonerhoca.net

11. Bir sayının 8 katı 2408 olduğuna göre bu sayının 5 ile bölümünden kalan kaçtır?

A. 1
B. 2
C. 3
D. 4

12.



Bir fırıncı günde 50 kurabiye satmaktadır. Bu fırıncı bir haftada yaptığı kurabiyele-ri 10 gün boyunca hergün eşit miktarda satsaydı günde kaç kurabiye satardı?

A. 35
B. 40
C. 45
D. 50