

3. SINIF HAFTALIK DEĞERLENDİRME-18

* Aşağıdaki çarpmaları yapalım.

6×4

5×8

4×3

10×0

9×1

9×3

2×6

7×7

8×8

6×7

* Aşağıdaki verilen çarpma işlemlerini yapalım.

$$\begin{array}{r} 23 \\ \times 14 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 30 \\ \times 25 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 27 \\ \times 22 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 18 \\ \times 35 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 41 \\ \times 20 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 35 \\ \times 26 \\ \hline \end{array}$$

* 10 ve 100 ile kısa yoldan çarpma işlemlerini yapalım.

$4 \times 10 =$

$100 \times 6 =$

$10 \times 23 =$

$3 \times 100 =$

$40 \times 100 =$

$58 \times 10 =$

$8 \times 100 =$

$10 \times 63 =$

* Aşağıdaki bölme işlemlerinde BÖLÜNEN bulalım.

$$\begin{array}{r} | 6 \\ - \quad \quad \quad | 4 \\ \hline 3 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} | 9 \\ - \quad \quad \quad | 7 \\ \hline 5 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} | 7 \\ - \quad \quad \quad | 8 \\ \hline 0 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} | 6 \\ - \quad \quad \quad | 13 \\ \hline 5 \end{array}$$

* Aşağıdaki çarpma işlemlerini yapalım.

$$\begin{array}{r} 63 \\ \times 8 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 84 \\ \times 7 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 49 \\ \times 5 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 128 \\ \times 3 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 203 \\ \times 4 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 145 \\ \times 5 \\ \hline \end{array}$$

Bölme işlemlerini yapalım.

$$36 \longdiv{4}$$

$$65 \longdiv{5}$$

$$82 \longdiv{4}$$

$$54 \longdiv{3}$$

$$28 \longdiv{7}$$

$$93 \longdiv{3}$$

3. SINIF HAFTALIK DEĞERLENDİRME - 18

1) Pelin'in 63 şekeri vardır. Şekerleri ni 7 arkadaşı arasında paylaştıracaktır. Her arkadaşına kaç şeker düşer?

- A) 9
- B) 8
- C) 7

2) Bir bölme işleminde bölen 7, bölüm 12, kalan 4 ise bölünen sayı kaçtır?

- A) 40
- B) 84
- C) 88

3) 56 cevizin çeyregini Elif'e verdim. Kalanların yarısını da Murat'a verdim. Geriye kaç cevizim kaldı?

- A) 10
- B) 16
- C) 21

4) Sebnem 3 düzine balonun 8 tanesini kardeşine verdi. Kalanları 4 arkadaşı arasında eşit şekilde paylaştırdı. Her arkadaşına kaç balon düşer?

- A) 36
- B) 12
- C) 7

5) Ahmet'in oyuncak araba sayısı onlar basamağı 6 birler basamağı 2 olan sayının yarısı kadardır. Ahmet'in oyuncak araba sayısı kaçtır?

- A) 13
- B) 26
- C) 31

6) Salih 6 yaşındadır. Annesinin yaşı ise Salih'in yaşıının 4 katının 8 fazlasıdır. Ablasının yaşı ise annesinin yaşıının çeyreği kadardır. Salih'in abası kaç yaşındadır?

- A) 32
- B) 24
- C) 8

7) 45 kilogram bulgur beserkilik posetlere eşit olarak paylaştırılacaktır. Kaç poşete ihtiyaç vardır?

- A) 8
- B) 9
- C) 10

8) Bir bölme işleminde bölünen 71, bölen 7 ise bölüm ile kalanın toplamı kaçtır?

- A) 2
- B) 11
- C) 78