 Aşağıdaki bölme işlemlerini yapalım.

$$\begin{array}{r} 84 \quad | \quad 6 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 63 \quad | \quad 3 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 29 \quad | \quad 2 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 91 \quad | \quad 5 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 99 \quad | \quad 9 \\ \hline \end{array}$$


$$\begin{array}{r} 50 \quad | \quad 4 \\ \hline \end{array}$$


$$\begin{array}{r} 92 \quad | \quad 7 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 87 \quad | \quad 8 \\ \hline \end{array}$$

 Aşağıdaki problemleri çözelim.

- 1 Bir bölme işleminde bölüm 18, bölen 9 kalan 7 olduğuna göre bölünen kaçtır?
- 2 Enes elindeki 75 bilyeyi kendisi ve 4 arkadaşına eşit bir şekilde paylaştırırsa her birine kaç bilye düşer?
- 3 Her gün eşit miktarda sayfa sayısı okuyan Ebru 91 sayfalık kitabı bir haftada bitirdiğine göre bir günde kaç sayfa okumuştur?
- 4 Bir manav 134 kilogram domatesin 14 kilogramını ayırdıktan sonra geriye kalanları 10 kasaya eşit şekilde yerleştiriyor. Buna göre her kasada kaç kilogram domates olur?

 Aşağıdaki soruları grafiğe göre çözelim.

 Aşağıdaki çarpma işlemlerini yapalım.

**Tablo:** Kantinde Satılan İçecekler

İçecekler	Satılan İçecek Sayısı
Süt	85
Su	43
Ayran	54
Meyve Suyu	37

» En çok satılan içecek hangisidir?

» En az satılan içecek hangisidir?

» En çok satılan içecek en az satılan içecekten kaç fazladır?

» Ayran ve meyve suyu toplam kaç adet satılmıştır?

1

$$\begin{array}{r} 25 \\ \times 29 \\ \hline \square\square\square \\ + \square\square \\ \hline \end{array}$$

2

$$\begin{array}{r} 34 \\ \times 28 \\ \hline \square\square\square \\ + \square\square \\ \hline \end{array}$$

3

$$\begin{array}{r} 91 \\ \times 13 \\ \hline \square\square\square \\ + \square\square \\ \hline \end{array}$$

4

$$\begin{array}{r} 47 \\ \times 13 \\ \hline \square\square\square \\ + \square\square \\ \hline \end{array}$$

5

$$\begin{array}{r} 86 \\ \times 12 \\ \hline \square\square\square \\ + \square\square \\ \hline \end{array}$$

6

$$\begin{array}{r} 25 \\ \times 25 \\ \hline \square\square\square \\ + \square\square \\ \hline \end{array}$$

7

$$\begin{array}{r} 17 \\ \times 46 \\ \hline \square\square\square \\ + \square\square \\ \hline \end{array}$$

8

$$\begin{array}{r} 32 \\ \times 18 \\ \hline \square\square\square \\ + \square\square \\ \hline \end{array}$$

9

$$\begin{array}{r} 57 \\ \times 14 \\ \hline \square\square\square \\ + \square\square \\ \hline \end{array}$$

10

$$\begin{array}{r} 41 \\ \times 17 \\ \hline \square\square\square \\ + \square\square \\ \hline \end{array}$$