

ADI SOYADI:

Bölme işlemlerini yaparak terimlere karşılık gelen sayıları yazalım.

$63 \overline{) 2}$	Bölünen:.....
$\underline{\quad}$	Bölen :.....
$\underline{\quad}$	Bölüm :.....
$\underline{\quad}$	Kalan :.....

$92 \overline{) 5}$	Bölünen:.....
$\underline{\quad}$	Bölen :.....
$\underline{\quad}$	Bölüm :.....
$\underline{\quad}$	Kalan :.....

$77 \overline{) 4}$	Bölünen:.....
$\underline{\quad}$	Bölen :.....
$\underline{\quad}$	Bölüm :.....
$\underline{\quad}$	Kalan :.....

Bölme işlemlerini yapalım.

$16 \div 2 =$

$54 \div 6 =$

$20 \div 4 =$

$20 \div 4 =$

$12 \div 6 =$

$16 \div 2 =$

$10 \div 5 =$

$36 \div 6 =$

$32 \div 4 =$

$16 \div 8 =$

$21 \div 7 =$

$18 \div 3 =$

$54 \div 6 =$

$32 \div 8 =$

$18 \div 2 =$

$14 \div 7 =$

$48 \div 8 =$

$10 \div 2 =$

$40 \div 5 =$

$15 \div 3 =$

$42 \div 7 =$

$32 \div 8 =$

$28 \div 4 =$

$21 \div 3 =$

$42 \div 7 =$

$21 \div 7 =$

$18 \div 9 =$

$12 \div 4 =$

$16 \div 4 =$

$20 \div 5 =$

$24 \div 8 =$

$20 \div 4 =$

$42 \div 7 =$

$63 \div 9 =$

$32 \div 4 =$

$36 \div 6 =$

$24 \div 3 =$

$35 \div 5 =$

$63 \div 9 =$

$32 \div 8 =$

$24 \div 4 =$

$18 \div 6 =$

$12 \div 6 =$

$28 \div 7 =$

Verilenlere göre bölme işlemlerini yapalım.

3. SINIF MATEMATİK 22

Bölünen: 65

Bölen: 7

$$\begin{array}{r} \\ \underline{} \\ \end{array} \Bigg| $$

Bölünen: 49

Bölen: 5

$$\begin{array}{r} \\ \underline{} \\ \end{array} \Bigg| $$

Bölünen: 86

Bölen: 9

$$\begin{array}{r} \\ \underline{} \\ \end{array} \Bigg| $$

Bölme işlemlerini yapalım.

$$\begin{array}{r} 78 \\ \underline{} \\ \end{array} \Bigg| 5$$

$$\begin{array}{r} 95 \\ \underline{} \\ \end{array} \Bigg| 7$$

$$\begin{array}{r} 69 \\ \underline{} \\ \end{array} \Bigg| 4$$

$$\begin{array}{r} 99 \\ \underline{} \\ \end{array} \Bigg| 8$$

Bölme işlemlerini yapalım.

Bölen : 6

Bölüm : 13

Kalan : 5

Bölünen :

Bölen : 4

Bölüm : 21

Kalan : 2

Bölünen :

Bölen : 7

Bölüm : 11

Kalan : 1

Bölünen :

Bölen : 3

Bölüm : 12

Kalan : 0

Bölünen :

Bölen : 8

Bölüm : 6

Kalan : 7

Bölünen :

Bölen : 5

Bölüm : 15

Kalan : 4

Bölünen :