

## Bölme işlemi

Aşağıdaki bölüm kaç basamaklı olduğunu yazınız.

$$556 \overline{) 67}$$

..... basamaklı  
... < ... olduğundan

1

$$794 \overline{) 6}$$

..... basamaklı  
... > ... olduğundan

2

$$986 \div 9$$

bölüm .....basamaklı  
..... = ..... olduğundan

$$554 \div 3$$

bölüm .....basamaklı  
.....>.....olduğundan

Aşağıdaki bölme işlemlerini yapınız.

3

$$\overline{) 843}$$

bölünen : 843

kontrol

bölen : 6

bölüm :

kalan :

4

$$924 \overline{) 7}$$

bölünen :

kontrol

bölen :

bölüm :

kalan :

5

$$\overline{) 520}$$

bölünen : 520

kontrol

bölen : 5

bölüm :

kalan :

7

$$705 \overline{) 7}$$

bölünen :

kontrol

bölen :

bölüm :

kalan :

8

$$\overline{) 883}$$

bölünen : 883

kontrol

bölen : 8

bölüm :

kalan :

9

$$7654 \overline{) 6}$$

bölünen :

kontrol

bölen :

bölüm :

kalan :

10

$$\overline{) 2346}$$

bölünen : 2346

kontrol

bölen : 7

bölüm :

kalan :

11

$$\overline{) 3572}$$

bölünen : 3572

kontrol

bölen : 4

bölüm :

kalan :

12

$$\overline{) 4809}$$

bölünen : 4809

kontrol

bölen : 6

bölüm :

kalan :

13

$$\overline{) 6058}$$

bölünen : 6058

kontrol

bölen : 6

bölüm :

kalan :

14

$$\overline{) 9650}$$

bölünen : 9650

kontrol

bölen : 9

bölüm :

kalan :