

# JAKOLASKU



Jakomerkki

$$9 : 4$$
$$9 \div 4$$

Jakolasku

$$\frac{9}{4}$$
$$9 = 4 + 4$$
$$+1$$

Jaettava, Jakaja

$$\frac{9}{4}$$

Murtoluku

$$\frac{9}{4} = 2 + \frac{1}{4}$$
$$9 = 4 + 4$$
$$+1$$

Jakojännös

$$\frac{9}{4} = 2 + \frac{1}{4}$$

Osamäärä

$$\frac{9}{4} = 2,25$$

Suhde [lukujen  
9 ja 4 suhde]

$$\frac{9}{4} = 225\%$$

Prosenttiosuus

$$\frac{18}{6} = 3$$

Jaollisuus,  
6 jakaa luvun 18

$$6 \times 3 = 18$$

Jakaja, Monikerta

$$6 \times 2 = 12$$
$$6 \times 3 = 18$$

Tuplasti,  
Kolminkertaisesti

$$6 \times 10 = 60$$
$$6 \times n = 6n$$

Kymmenkertaisesti,  
 $n$ -kertaisesti

ALGEBRA