

математика



УРАВНЕНИЕ

Составитель: Широкова Вера Геннадьевна,
учитель начальных классов
АНО «Павловская гимназия»
Московская область

$$X + 28 = 53$$

Неизвестно **СЛАГАЕМОЕ**

Чтобы найти неизвестное
слагаемое, надо
из суммы вычесть известное
слагаемое.

$$X = 53 - 28$$

$$y - 34 = 26$$



Неизвестно **УМЕНЬШАЕМОЕ**

Чтобы найти неизвестное
уменьшаемое, надо

к разности прибавить
вычитаемое.

$$y = 26 + 34$$

$$35 - Z = 19$$



Неизвестно **ВЫЧИТАЕМОЕ**

Чтобы найти неизвестное
вычитаемое, надо

из уменьшаемого вычесть
разность.

$$Z = 35 - 19$$

$$7 \times a = 56$$

Неизвестен **МНОЖИТЕЛЬ**

Чтобы найти **неизвестный**
множитель, надо

произведение разделить на
известный множитель.

$$a = 56 : 7$$

$$b : 23 = 4$$



Неизвестно **ДЕЛИМОЕ**

Чтобы найти неизвестное
делимое, надо

делитель умножить на частное.

$$b = 23 \times 4$$

$$90 : c = 5$$

Неизвестен **ДЕЛИТЕЛЬ**

Чтобы найти неизвестный делитель, надо

делимое разделить на частное.

$$c = 90 : 5$$