

Решите примеры и разгадайте слово

$5,4 + 3,06$
$8 - 3,2$
$4,7 \cdot 2$
$73,2 : 3$
$7,32 : 0,01$
$2,06 \cdot 0,1$
$0,05 \cdot 100$
$3,03 : 10$

8,46	п	8,14	в
0,0732	а	9,4	о
4,8	р	20,6	б
5	т	30,3	г
8,1	к	24,4	ц
5,2	и	732	е
0,206	н	50	у
0,303	ы	31,4	г

ПРОЦЕНТЫ

Заполните пропуски

1 кг = ц, 1 см = м, 1 а = га.

$\frac{1}{100}$ *часть* величины - называется **процентом** (%).

$$1\% = 0,01$$

Запись процентов в виде десятичной дроби.

$$5\% = 5 : 100 = 0,05$$

$$23\% = 23 : 100 = 0,23$$

Чтобы *представить проценты в виде десятичной дроби*, нужно количество процентов разделить на 100.

3%

124%

35%

0,2%

54%

20%

1,5%

300%

Запись десятичной дроби в виде процентов.

$$0,23 = 0,23 \cdot 100\% = 23\%$$

Чтобы *десятичную дробь записать в виде процентов*, нужно десятичную дробь умножить на 100%.

0,65

0,06

1,3

5,7

4,53

0,786

5

21

Заполните таблицу

Обыкновенная дробь	$\frac{2}{5}$			$1\frac{3}{4}$
Десятичная дробь			0,75	
Проценты		50%		

**Перевести дробь
в проценты**

0,24

3,4

6

0,067

**Перевести проценты
в десятичную дробь**

67%

4%

2,8%

300%

**Перевести дробь
в проценты**

0,98

0,06

7

3,6

**Перевести проценты
в десятичную дробь**

45%

3,7%

0,4%

600%