


Математика

Нечаева В.А. 4 класс



«Умножение числа 1 000.
Умножение и деление на 1 000,
10 000, 100 000

Вычислите

$$1\ 000 * 5 = 5\ 000$$

$$1\ 000 * 50 = 50\ 000$$

$$1\ 000 * 500 = 500\ 000$$

$$500 * 1\ 000 = 500\ 000$$

$$5 * 100\ 000 = 500\ 000$$

$$100\ 000 * 5 = 500$$

000


Запомните!!!!

При умножении натурального числа и 1 000 к данному числу приписываем три нуля. В нем число тысяч равно числу, которое умножали.

$$1\ 000 * 5 = 1\ \text{T.} * 5 = 5\ \text{T.} = 5\ 000$$

$$1\ 000 * 50 = 1\ \text{T.} * 50 = 50\ \text{T.} = 50\ 000$$

$$1\ 000 * 500 = 1\ \text{T.} * 500 = 500\ \text{T.} = 500\ 000$$


$$7 * 1\ 000 = 7\ 000$$

$$10 * 1\ 000 = 10\ 000$$

$$40 * 1\ 000 = 40\ 000$$

Правило

- При умножении натурального числа и 10 000 к данному числу приписываем четыре нуля. В нем число десятков тысяч равно числу которое умножали.
- При умножении натурального числа и 100 000 к данному числу приписываем пять нулей. В нем число сотен тысяч равно числу, которое умножали .

Закончите высказывание

6 000 : 6 =Так как* 6 = 6 000

- Действия умножения и деления-взаимно обратные действия. Найти частное – это значит найти такое число, которое при умножении на делитель даст делимое.

$$a) 8 * 10\ 000$$

$$3 * 100\ 000$$

$$8 * 1\ 000$$

$$4 * 10\ 000$$

$$10 * 10\ 000$$

$$b) 9\ 000 : 9$$

$$700\ 000 : 700$$

$$10\ 000 : 10$$

$$50\ 000 : 50$$

$$50\ 000 : 10\ 000$$

$$700\ 000 : 10\ 000$$



Синяя , тем кому понравился урок
и вы все поняли.

Зеленая , у кого возникли
трудности.

Красная , если вам не чего не
понравилось и вы не чего не
поняли .

Домашнее задание

№ 7 (а)