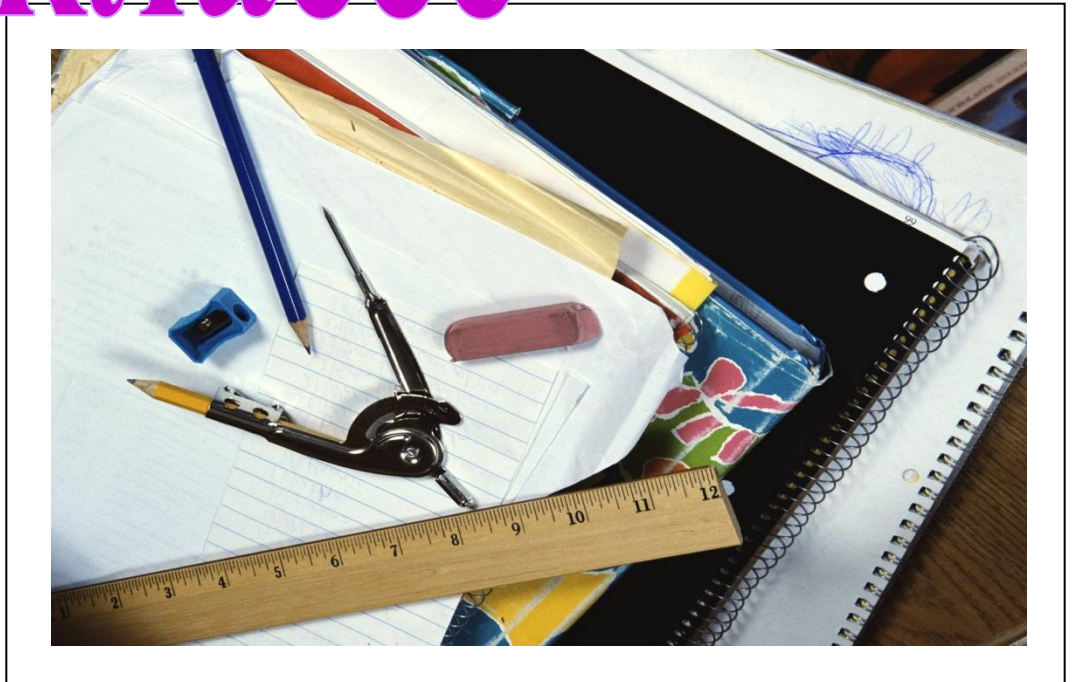


# Урок математики в 3 классе

МОУ «СОШ № 3»

г. Ухта



# Повторение

# Вычисли

**устно**



$11 \times 3 =$

$15 \times 3 =$

$23 \times 3 =$

$44 \times 2 =$

$2 \times 32 =$

$2 \times 25 =$

$4 \times 15 =$

$21 \times 2 =$

$12 \times 6 =$

$5 \times 15 =$

$13 \times 7 =$

# Тема урока:

Умножение трёхзначного числа на  
однозначное

$$103 \cdot 3$$

$$130 \cdot 3$$

В чём особенность  
этих трёхзначных  
чисел?

В их записи есть  
0.

$$102 \cdot 8$$

$$207 \cdot 4$$

$$403 \cdot 2$$

$$106 \cdot 9$$

$$108 \cdot 7$$

$$202 \cdot 3$$


Вычислите устно. Запиши решение в  
строчку (если необходимо используй  
усики).

А теперь решаем похожие  
примеры столбиком.

$$\begin{array}{r} 405 \\ \times \quad 2 \\ \hline 810 \end{array}$$

A vertical multiplication problem showing the product of 405 and 2. The digits 4, 0, and 5 are in the top row, with a red '1' written above the '0'. The digit '2' is in the second row, aligned under the '0'. A thick black horizontal line is drawn under the '2'. The result, '810', is written below the line, with '8' under the '4', '1' under the '0', and '0' under the '5'. To the right of the multiplication is a thin blue diagonal line.

А теперь решаем похожие  
примеры столбиком.

$$\begin{array}{r} \text{х} \quad \text{307} \\ \quad \quad \quad \underline{3} \\ \hline 921 \end{array}$$


А теперь решаем похожие  
примеры  
столбиком.

$$\begin{array}{r} 320 \\ \times 2 \\ \hline 640 \end{array}$$

**Внимание!** Если 0 находится на конце числа, то второй множитель подписываем не под единицами, а под десятками и вычисляем, но **не забываем 0 приписать к ответу.**

А теперь решаем похожие  
примеры  
столбиком.

$$\begin{array}{r} 3 \\ 190 \\ \times 4 \\ \hline 760 \end{array}$$

**Внимание!** Если 0 находится на конце числа, то второй множитель подписываем не под единицами, а под десятками и вычисляем, но **не забываем 0 приписать к ответу.**



**Для закрепления  
выполните  
задание:**

**Стр. 61 № 21**

**Не забудьте  
сверить свои  
ответы с ответами  
учебника!**



# Решите задачу

После того как 132 человека купили по 2 билета, в кассе ещё осталось 85 билетов. Сколько билетов было в кассе?

Было – ? бил.

Купили – 132 чел по 2 бил.

Осталос 85 бил.

ь -

**Внимание! Отправлять выполненное задание не надо!**