

# Умножение

5 класс

Выполнила: Мареева Д.А.

# Вычислите:

\*  $16 \cdot 5$  - и

\*  $88 - 19$  - е

\*  $60 - 11$  - о

\*  $28 + 32$  - ж

\*  $62 - 27$  - м

\*  $83 - 39$  - н



Тема урока:

Умножение

\* Умножить число  $m$  на натуральное число  $n$  – значит найти сумму  $n$  слагаемых, каждое из которых равно  $m$

# Выполнить № 404:

\* Представить в виде произведения сумму:

\* а)  $707 + 707 + 707$

\* б)  $50 + 50 + 50 + 50 + 50 + 50$

\* в)  $x + x + x + x + x + x$

# № 413 Реши с соседом

\* а)  $305 + 305 + 305 + 305 + 73$

\* б)  $615 + 615 + 125 + 125 + 125$

\* в)  $2011 + 402 + 402 + 402 + 402 + 402$

\* г)  $58 + 58 + 58 + 58 + 58 + 720 + 720$



\*а) 1293

\*б) 1605

\*в) 4021

\*г) 1730



# Выполнить № 405

\* Представить произведение  
в виде суммы:

\* а)  $712 * 3$

\* б)  $a * 6$

\* в)  $(x + y) * 4$

\* г)  $(k + m + 4) * 2$

# Решить задачи без записи условия

- \* 407. Сколько времени Борис решал 6 уравнений, если на каждое уравнение ему требовалось 2 мин 30 с?
- \* 408. Точка С лежит на отрезке АВ. Найдите длину отрезка АВ, если  $AC = 8$  см, а длина отрезка СВ в 3 раза больше длины отрезка АС.
- \* 409. Отрезок АВ разбит на 17 отрезков, по 7 см каждый. Найдите длину отрезка АВ.
- \* 410. В двух ящиках лежат помидоры. Во втором ящике в 3 раза больше помидоров, чем в первом. Сколько помидоров в обоих ящиках, если в первом ящике 12 кг?
- \* 411. Сережа старше своей сестры на 5 лет, но моложе отца в 3 раза. Сколько лет Сереже и сколько лет его отцу, если Сережиной сестре 8 лет?

# №412(а, б, ж, з, м, н, о).

- \* а)  $154 \cdot 8$ ;
- \* б)  $39 \cdot 57$ ;
- \* ж)  $814 \cdot 372$ ;
- \* з)  $207 \cdot 305$ ;
- \* к)  $4606 \cdot 709$ ;
- \* м)  $2005 \cdot 6004$ ;
- \* н)  $37 \cdot 100$
- \* о)  $208 \cdot 10000$

# Домашнее задание:

\* № 450, 451, 455 (а, в, д, ж), 462 (а)