

 $2 \cdot (3 \cdot 5)$

СОЧЕТАТЕЛЬНОЕ СВОЙСТВО УМНОЖЕНИЯ

 $(2 \cdot 3) \cdot 5$

МАТЕМАТИКА 3 КЛАСС, ПРОГРАММА
«ГАРМОНИЯ»
МАРЧЕНКО ЕЛЕНА ВИКТОРОВНА

ПРОВЕРЬ СЕБЯ:

48, 42, 8, 66, 707, 20, 63, 996, 14, 5

СОСЧИТАЙ!

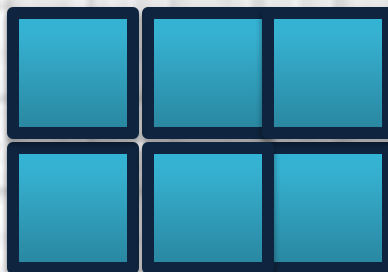
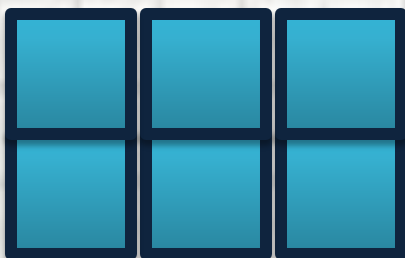


3·2

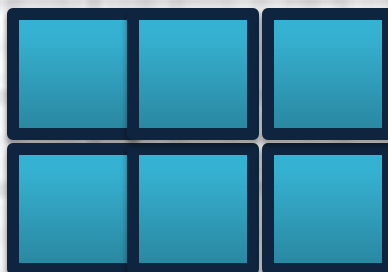


2·3

СОСЧИТАЙ!



$$(6 \cdot 2) \cdot 2$$



$$6 \cdot (2 \cdot 2)$$

**МОЖНО ЛИ УТВЕРЖДАТЬ,
ЧТО РАВЕНСТВО
ВЕРНОЕ?**

$$(6 \cdot 2) \cdot 2 = 6 \cdot (2 \cdot 2)$$

ПОЧЕМУ?

ВЫВОД:

**ЧТОБЫ ПРОИЗВЕДЕНИЕ ДВУХ
ЧИСЕЛ**

**УМНОЖИТЬ НА ТРЕТЬЕ ЧИСЛО,
МОЖНО ПЕРВОЕ ЧИСЛО
УМНОЖИТЬ**

**НА ПРОИЗВЕДЕНИЕ ВТОРОГО И
ТРЕТЬЕГО ЧИСЕЛ.**

**СОЧЕТАТЕЛЬНЫЙ ЗАКОН
УМНОЖЕНИЯ**