

Математика 3 класс.

Тема. Умножение и деление.

Цель: закреплять навыки умножения и деления.



Задание 1.

● Вставь пропущенные слова.

1. Умножение – это..... одинаковых слагаемых..
2. Умножение – это сложение слагаемых.
3. Умножение – это сложение одинаковых

Закончи высказывания.

1. Если произведение разделить на первый множитель, то получится.....
2. Если произведение разделить на второй множитель, то получится.....
3. От перестановки множителей.....

Задание 2.

- Найди и зачеркни неверные равенства.

$$6+6+6+6=6 * 4$$

$$9+9+9+9=9 * 5$$

$$4+4+4+4+4+4+4=4 * 5$$

$$2+2+2+2+2=2 * 5$$

$$8+8+8+8++8=8 * 3$$

$$7+7+7+7+7=7 * 5$$

$$5+5+5+5+5=5 * 4$$

$$3+3+3+3+3+3=3 * 8$$

Задание 3.

Соедини пары примеров.

$8 * 5$

$9 * 4$

$8 * 3$

$9 * 2$

$5 * 7$

$6 * 7$

$7 * 5$

$3 * 8$

$4 * 9$

$5 * 8$

$7 * 6$

$2 * 9$

Задание 4.

- ◆ Вставь пропущенные знаки: \quad : или \quad .

$16 \quad _ \quad 2 = 8$

$14 \quad _ \quad 2 = 7$

$2 \quad _ \quad 7 = 14$

$4 \quad _ \quad 2 = 2$

$8 \quad _ \quad 2 = 4$

$4 \quad _ \quad 2 = 8$

$10 \quad _ \quad 5 = 2$

$2 \quad _ \quad 6 = 12$

$9 \quad _ \quad 2 = 18$

$12 \quad _ \quad 2 = 6$



Задание 5. Реши задачи.

1. В сумке у почтальона Печкина 7 пар журналов. Сколько всего журналов у Печкина?

Ответ:

2. В избе деда и бабушки на 8 полках лежат по 2 колобка на каждой полке. Сколько всего колобков у деда и бабушки?

Ответ:

3. Галчонок Хватайка поймал 8 мух и решил разделить их поровну между Дядей Федором и котом Матроскиным. По сколько мух предложил своим друзьям добрый галчонок?

Ответ:

Задание 6.

- Запиши примеры и реши их.

1. К произведению чисел 7 и 3 прибавить 8.

Ответ:

2. Из частного чисел 27 и 9 вычесть 1.

Ответ:

3. К числу 3 прибавить частное чисел 15 и 5.

Ответ:

4. Из числа 10 вычесть произведение чисел 3 и 3.

Ответ: