



Фрагмент урока математики

Переместительное свойство
умножения



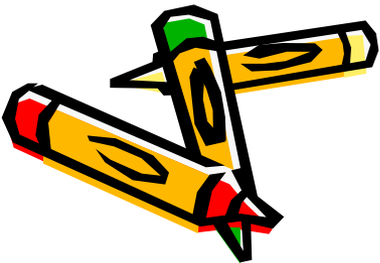
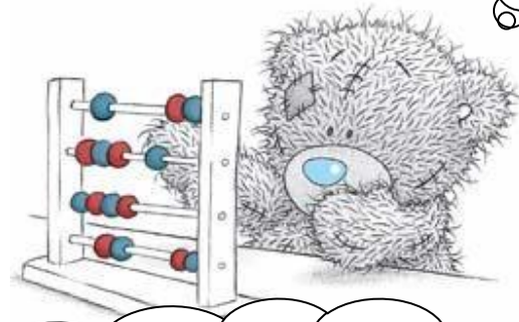
Выполнил: учитель начальных классов
Суетина А.В.

Выберите правильный
ответ

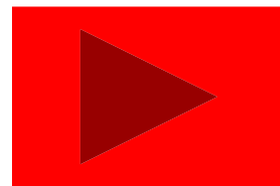
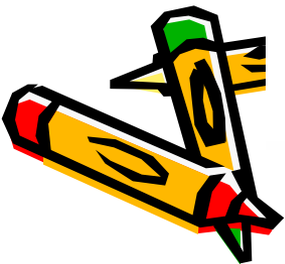
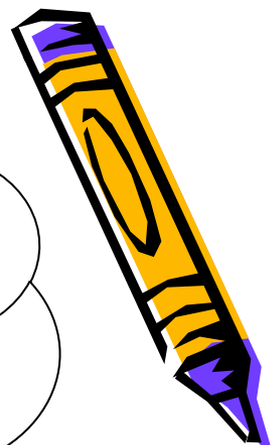
8

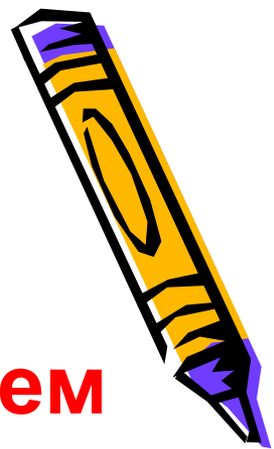
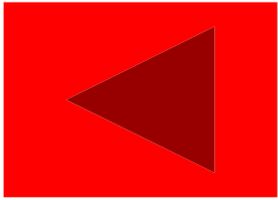
$$4 * 2 =$$

2

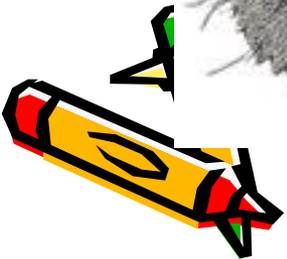


МОЛОДЕЦ!!!



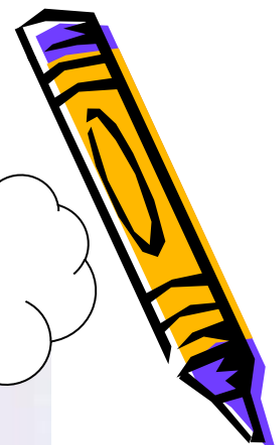
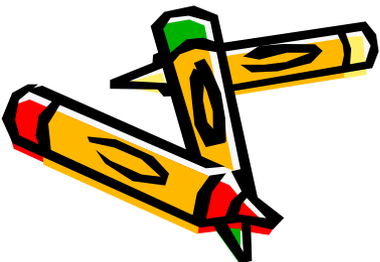


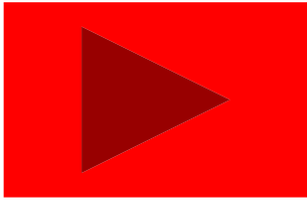
**Ты уверен в своем
ответе?
Подумай получше!!!**



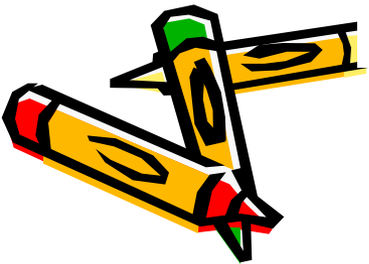
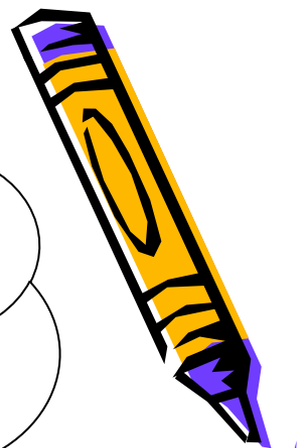
Выберите правильный ОТВЕТ

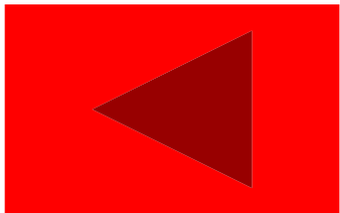
$$2 * 4 =$$



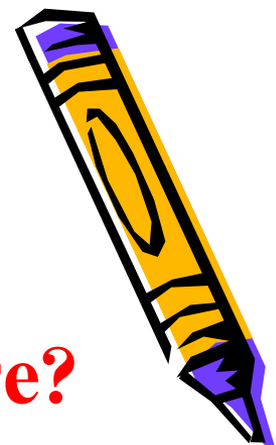


МОЛОДЕЦ!!!





**Ты уверен в своем ответе?
Подумай лучше!!!**



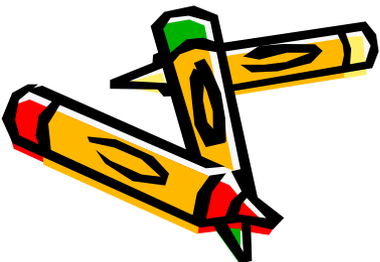
$$4 * 2 = 8$$

$$2 * 4 = 8$$

Вы заметили, что эти два примера похожи?

От того, что мы поменяли местами множители, произведение не изменилось.

**ОТ ПЕРЕСТАНОВКИ МНОЖИТЕЛЕЙ
ПРОИЗВЕДЕНИЕ НЕ МЕНЯЕТСЯ!!!**



Выполни задание в тетради

1. Реши примеры

$$2 * 5 =$$

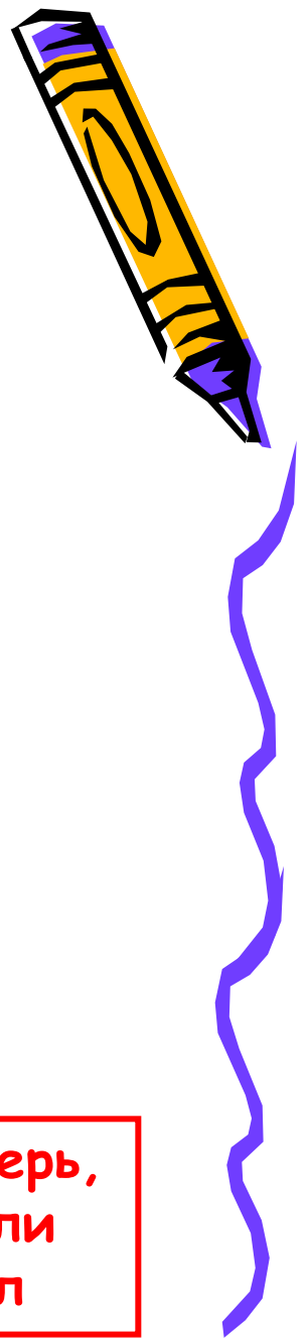
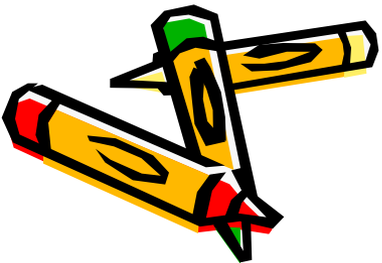
$$5 * 2 =$$

$$4 * 3 =$$

$$3 * 4 =$$



Теперь проверь,
правильно ли
ты решил



ПРОВЕРЬ



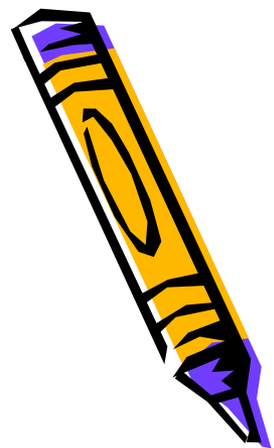
$$2 * 5 = 10$$

$$5 * 2 = 10$$

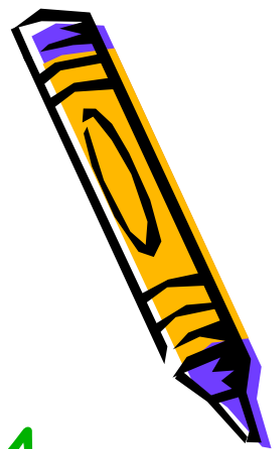
$$4 * 3 = 12$$

$$3 * 4 = 12$$

Молодец!!!



Выполни задание в тетради



2. Поменяй множители местами и реши получившийся пример

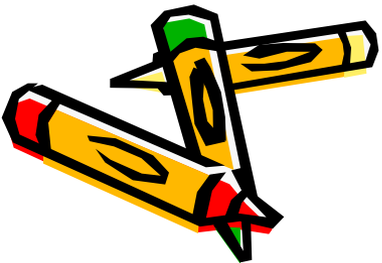
$$5 * 4 =$$

$$6 * 3 =$$

$$2 * 7 =$$



Не забудь
проверить



ПРОВЕРЬ

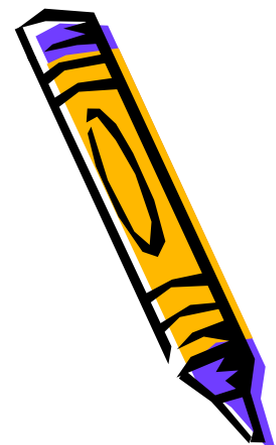


$$5 * 4 = 4 * 5 = 20$$

$$6 * 3 = 3 * 6 = 18$$

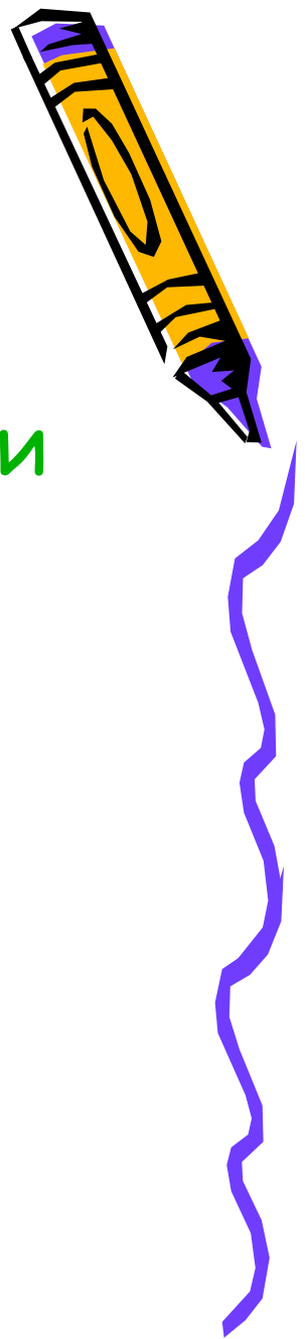
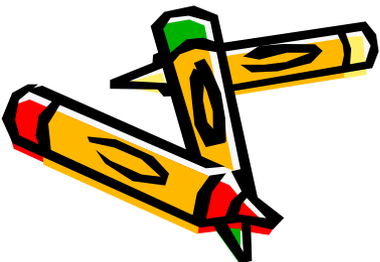
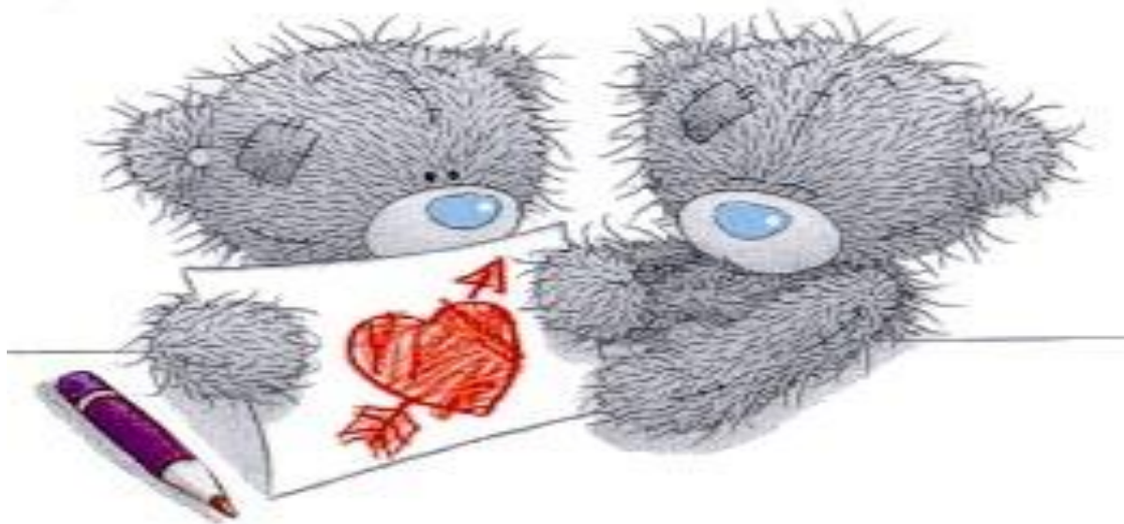
$$2 * 7 = 7 * 2 = 14$$

МОЛОДЕЦ!!! Приступай к следующему заданию



Выполни задание в тетради

3. Составьте подобные примеры и сделайте к ним рисунки!!!!

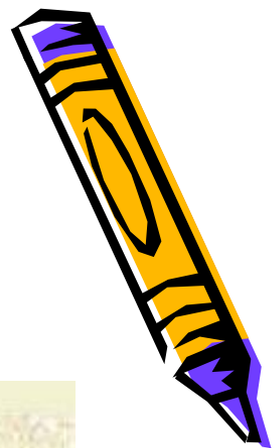


Молодцы, ребята!!!

Вы сегодня отлично поработали, все поняли и успешно справились со всеми заданиями!!!

Пришло время отдохнуть!!!

Не забудьте привести в порядок свои рабочие места!!!



ВЫХОД