

# Урок математики в 3 классе по теме: **Умножение суммы на число.**

Учитель начальных классов  
МБОУ Островской СОШ Козлова И.Б.

Математика –  
царица наук.

# Минутка теории.

- От перестановки множителей ...
- Компоненты при сложении называются...
- От перестановки слагаемых ...
- Компоненты при умножении называются.
- Для того чтобы произведение умножить на третье число, можно ...  
 $(a \times b) \times c$

# Графический диктант.

Да \_\_\_, нет ^

$9 \times 9 = 81$

$8 \times 3 = 32$

$4 \times 3 = 12$

$6 \times 7 = 42$

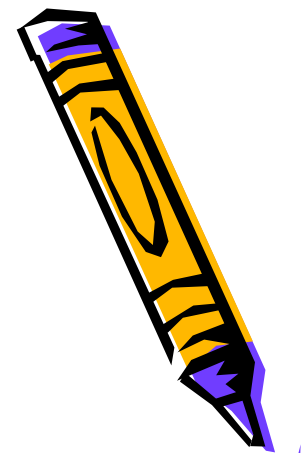
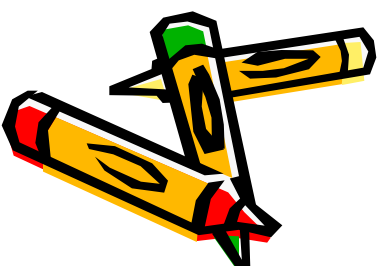
$8 \times 6 = 48$

$8 \times 8 = 72$

$7 \times 9 = 56$

$6 \times 9 = 36$

$5 \times 9 = 45$



~~Трэверс одноклассника.~~



*Математику уже замеч  
надо учить, что она ум в  
порядок приводит .*

Найди значение  
выражений:

$$16 + 25 + 4$$

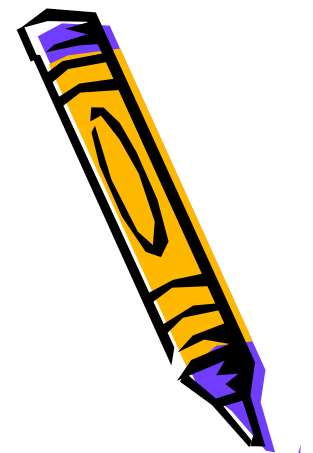
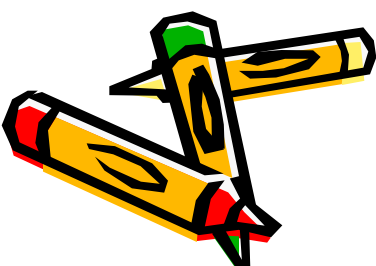
$$9 \times 3 \times 3$$

$$(2 \times 8) \times 3$$

$$15 + (5 + 18)$$

$$7 \times (4 \times 2)$$

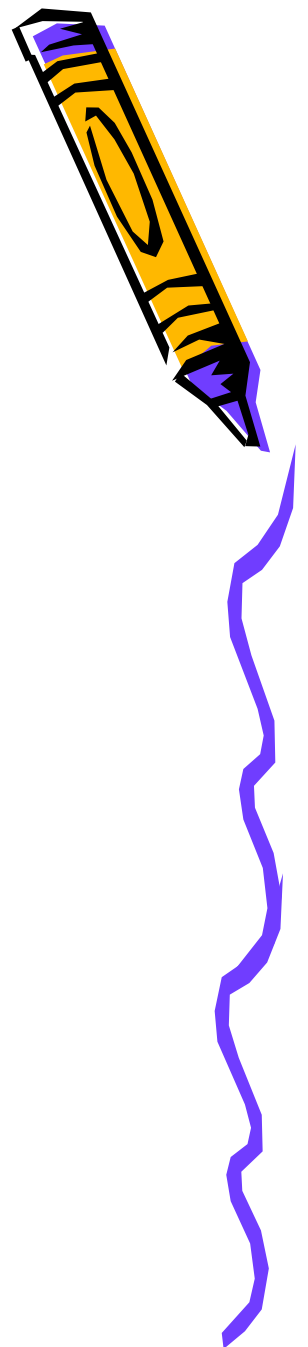
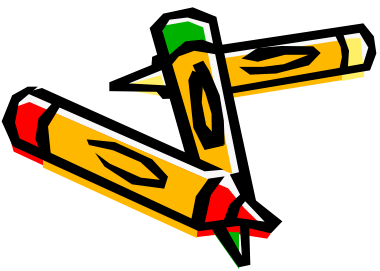
$$(6 + 9) \times 4$$



**Умножение суммы  
на число.**

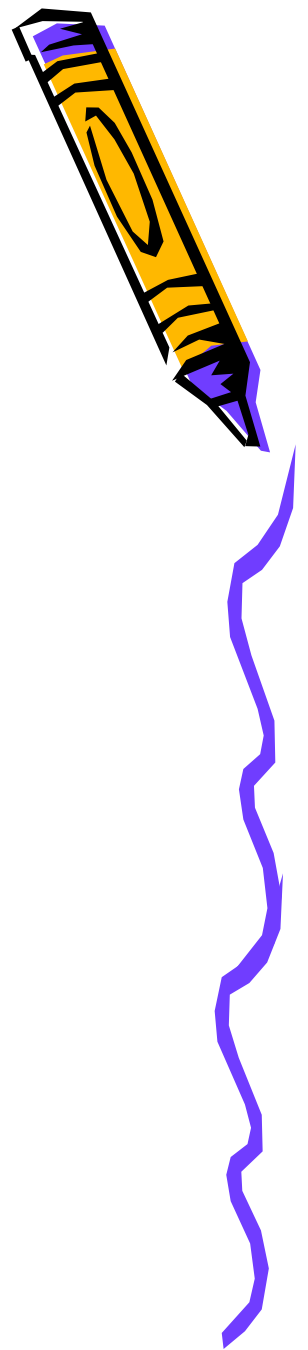
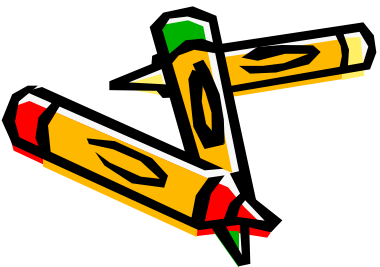
Задача: научиться умножать  
сумму на число.

$$(6 + 9) \times 4 =$$



$$(6 + 9) \times 4 =$$

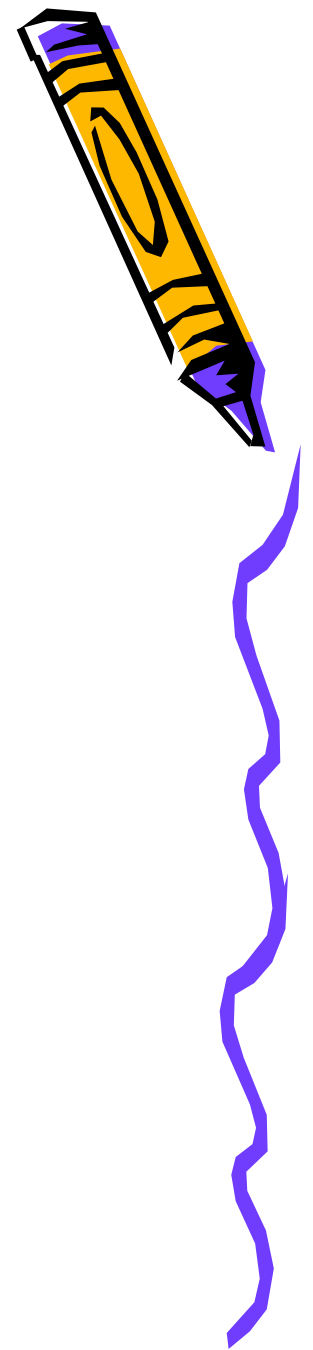
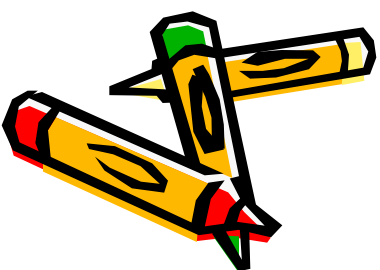
1)  $6 \times 4 = 24$



$$(6 + 9) \times 4 =$$

$$1) 6 \times 4 = 24$$

$$2) 9 \times 4 = 36$$

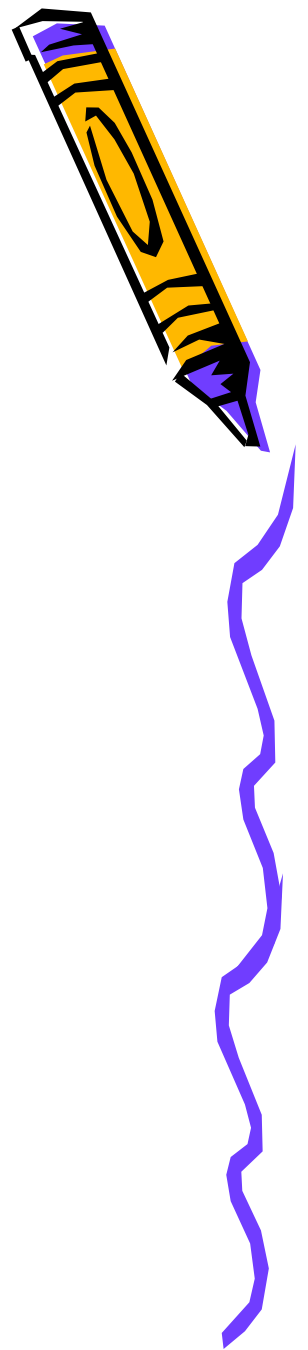
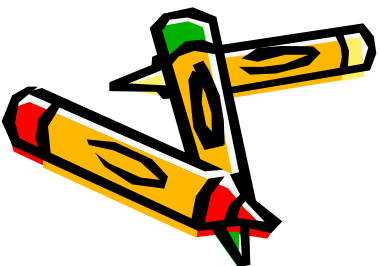


$$(6 + 9) \times 4 = 60$$

$$1) 6 \times 4 = 24$$

$$2) 9 \times 4 = 36$$

$$3) 24 + 36 = 60$$



# Алгоритм.

$$(a + b) \times c = a \times c + b \times c$$

Чтобы умножить  
сумму двух чисел  
на какое-либо число,  
можно каждое слагаемое  
умножить на это число  
и сложить  
полученные результаты.

# Заполни пропуски числами:

$$(9 + 3) \times 2 = \underline{\quad}$$

$$(7 + 8) \times 3 = \underline{\quad}$$

$$1) \quad 9 \times 2 = \underline{\quad}$$

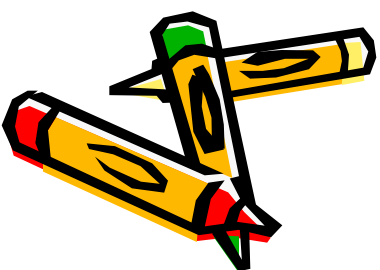
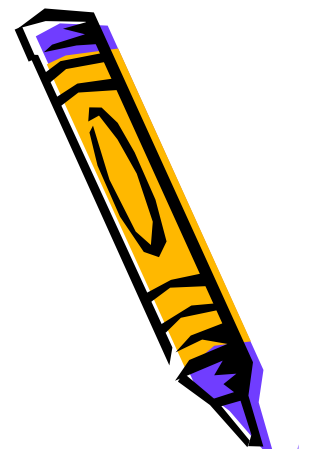
$$1) \quad 7 \times \underline{\quad} = \underline{\quad}$$

$$2) \quad 3 \times 2 = \underline{\quad}$$

$$2) \quad \underline{\quad} \times \underline{\quad} = \underline{\quad}$$

$$3) \quad \underline{\quad} + \underline{\quad} = \underline{\quad}$$

$$3) \quad \underline{\quad} + \underline{\quad} = \underline{\quad}$$



# Самопроверка

$$(9 + 3) \times 2 = 24$$

$$(7 + 8) \times 3 = 45$$

1)  $9 \times 2 = 18$

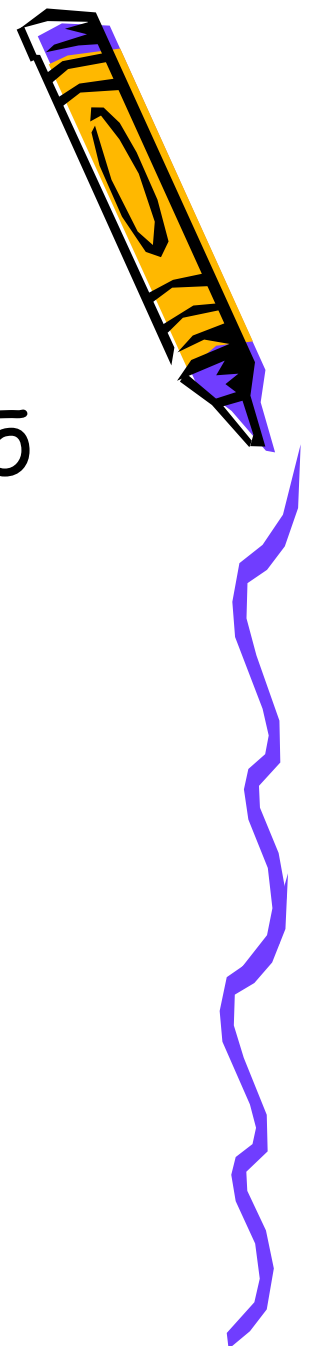
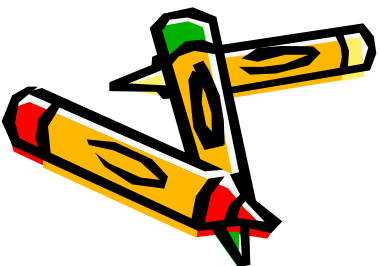
1)  $7 \times 3 = 21$

2)  $3 \times 2 = 6$

2)  $8 \times 3 = 24$

3)  $18 + 6 = 24$

3)  $21 + 24 = 45$



**Задача: научиться умножать  
сумму на число.**

- Я научился как умножать...
- Мне необходимо потренироваться ...
- Я не понял как ...