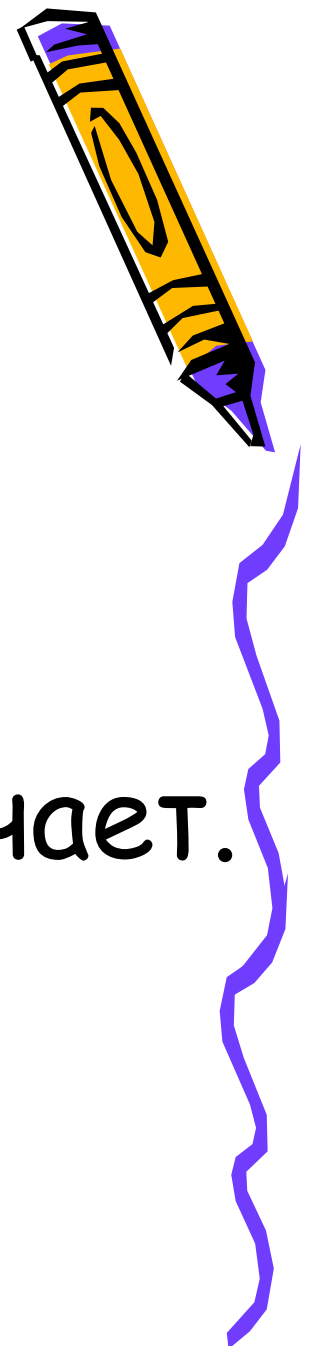
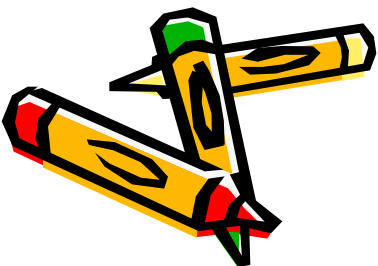


# Умножение натуральных чисел и его свойства



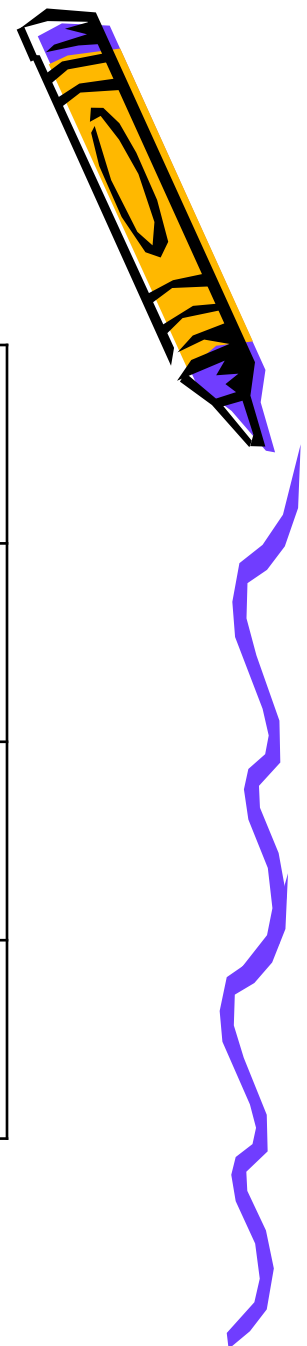
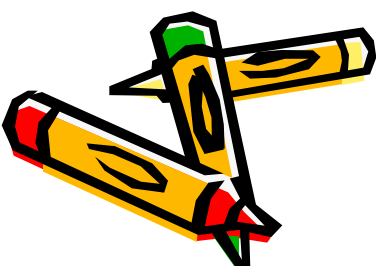
Кто ничего не замечает,  
Тот ничего не изучает.  
Кто ничего не изучает,  
Тот вечно хнычет и скучает.



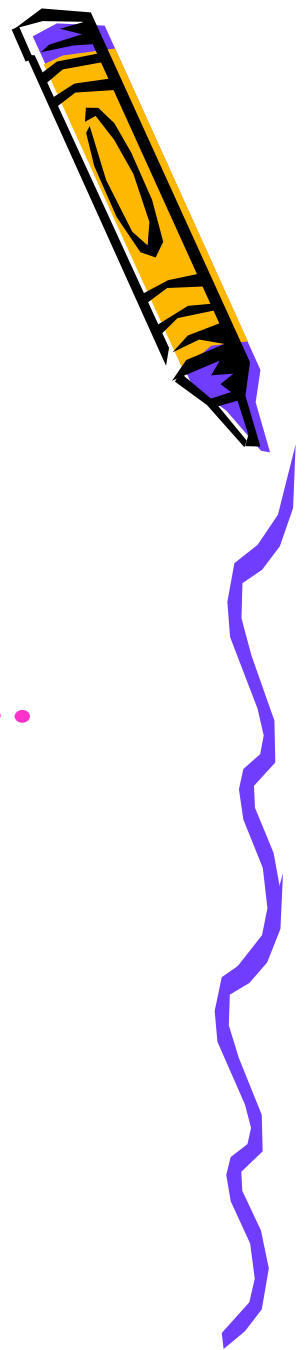
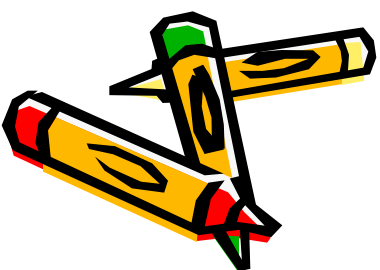
# Устный счет

## Математическое лото

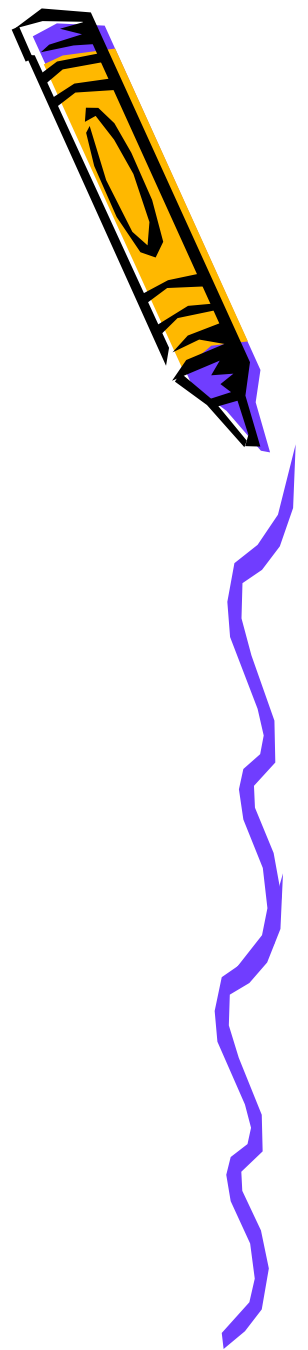
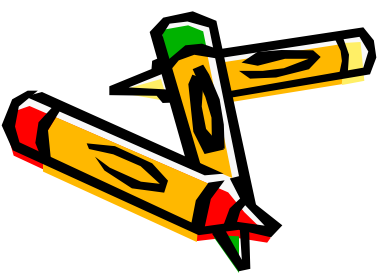
Ж 99	Ю 26	С 1000	О 15
И 77	У 0	Т 48	Е 64
А 4	Г 20	М 563	Л 21
Н 14	Я 296	Н 72	Е 69



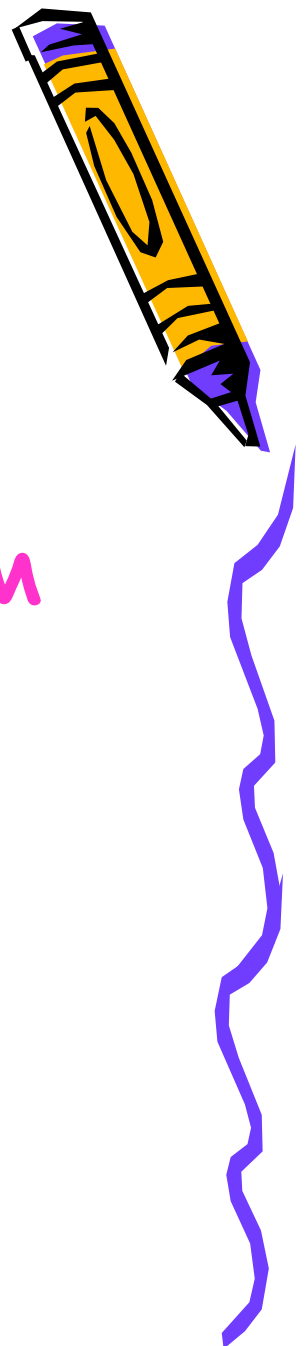
1. Чему равен периметр  
прямоугольника, если  
ширина = 7 см, а длина=3см.



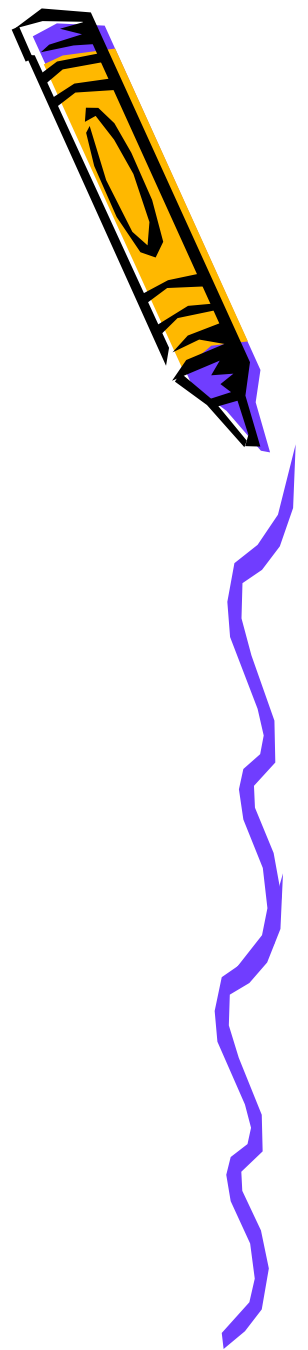
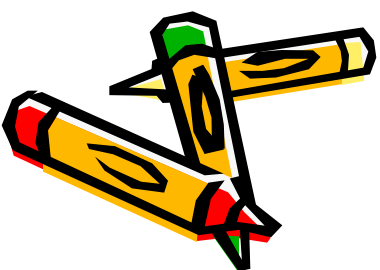
2. Найдите сумму чисел 623  
и 377.



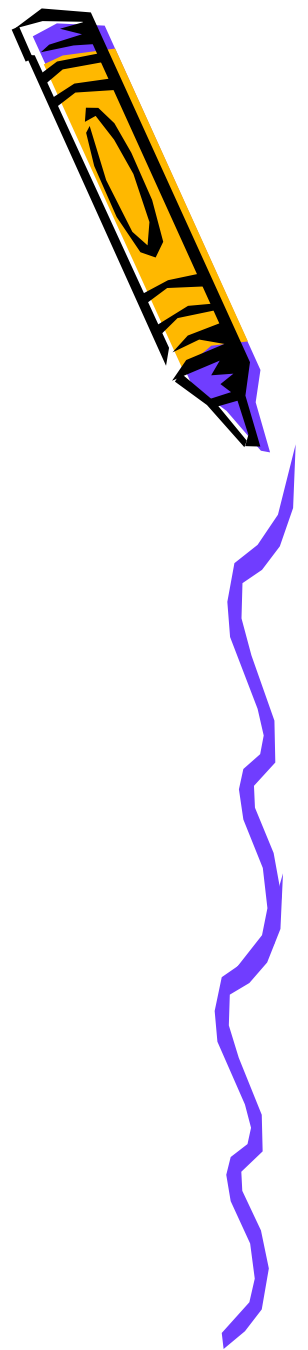
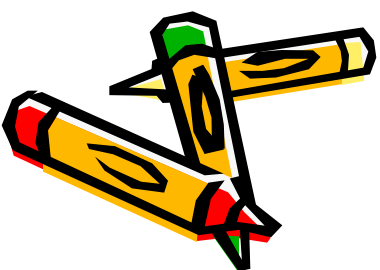
3. В одном районе 27 новых домов, это на 6 больше, чем во втором. Сколько новых домов во втором районе?



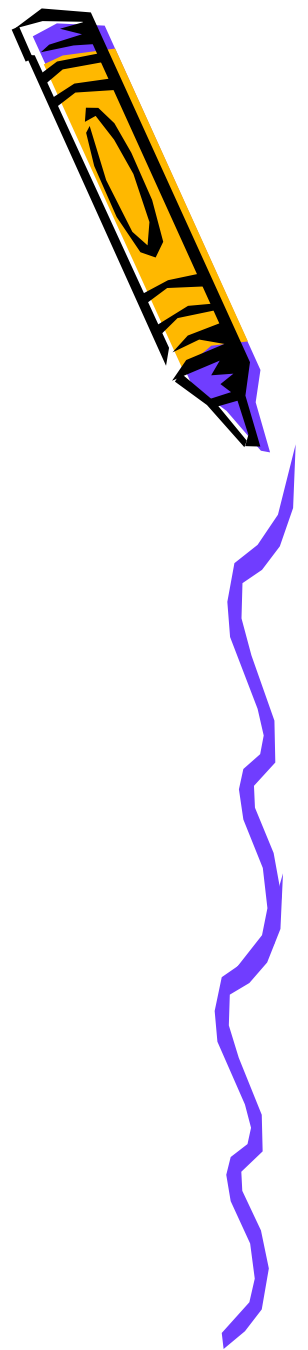
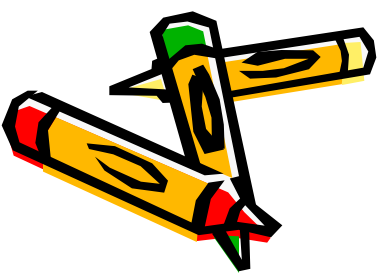
4. На координатном луче отметили точку В с координатой 17. От нее отложили 9 единичных отрезков вправо. Найдите координату новой точки



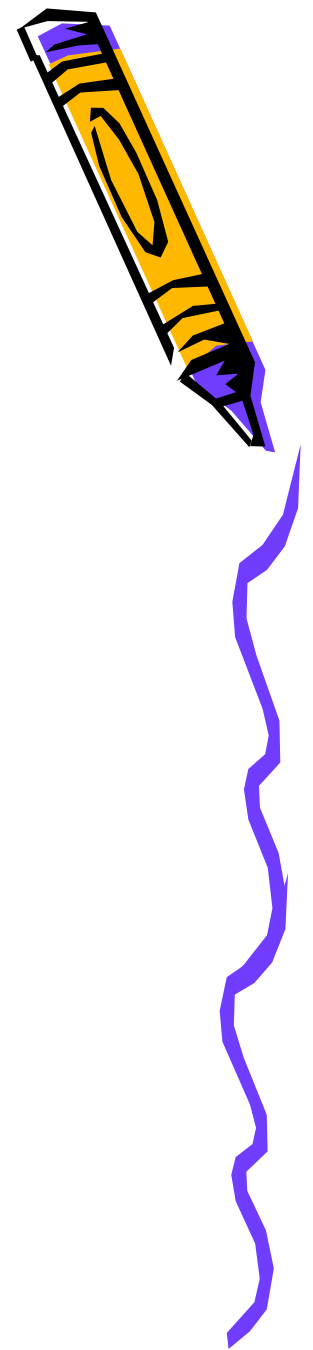
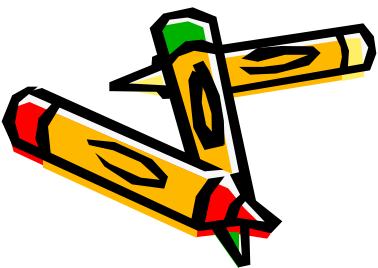
5. Какое число заменили  
суммой разрядных  
слагаемых так:  $200+90+6$  ?



6. 100 уменьшили в 25 раз

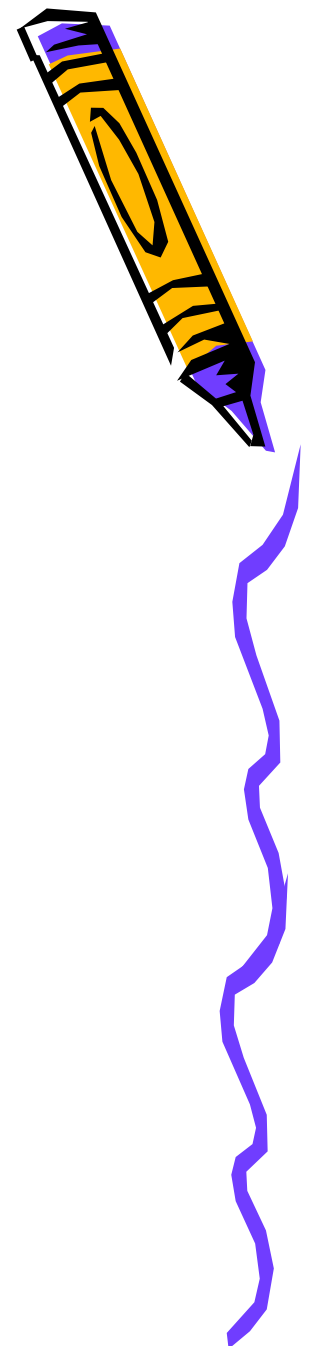
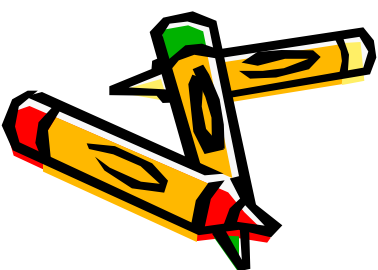


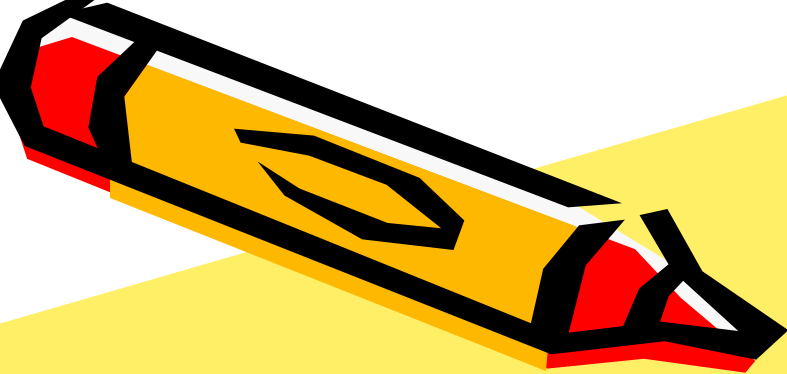
7. Блокнот и карандаш стоят 90 рублей. Карандаш стоит 42 рубля. Найдите стоимость блокнота.



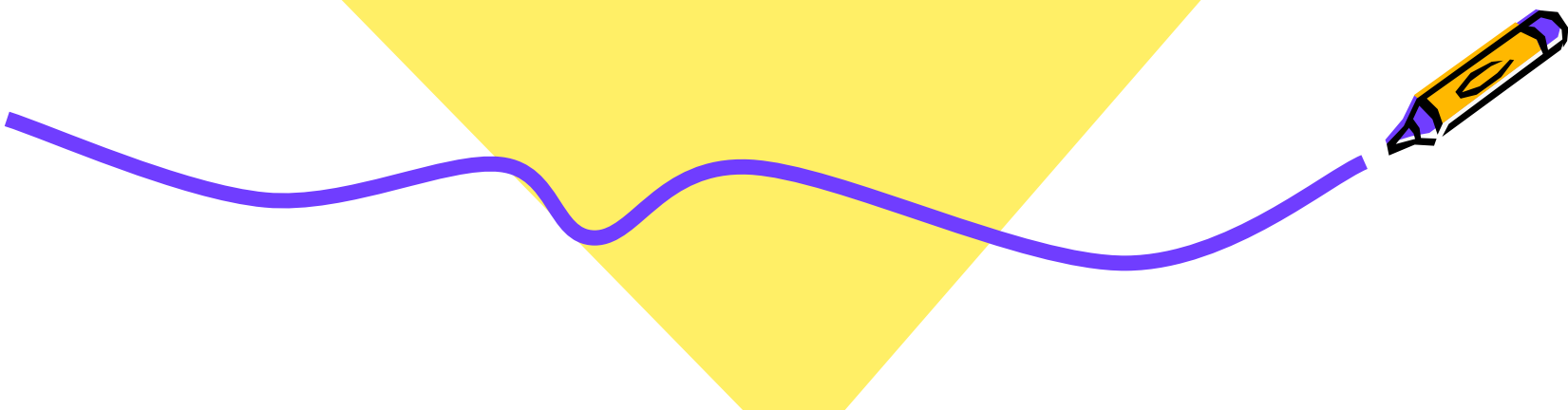
Из соответствующих  
букв составьте слово.

**Умножение**





Умножение  
натуральных чисел и  
его свойства



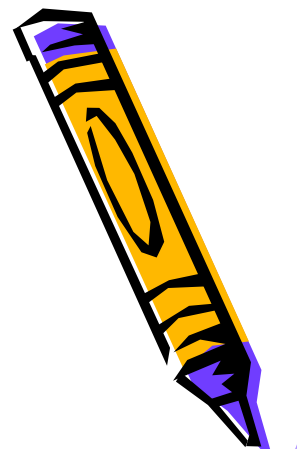
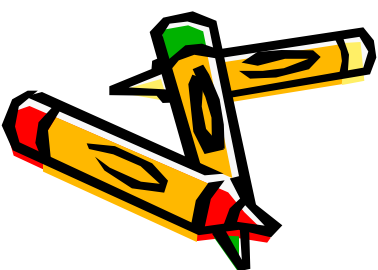
~~31+31+31~~ ~~34+18+44~~ ~~34+18~~ +44

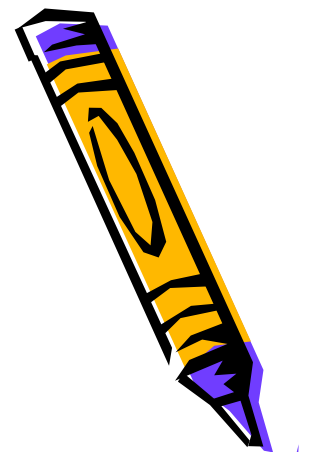
~~17+17+17+17~~ ~~1+345+344+43+41+40~~

~~19+19~~ ~~17+17+17+17~~

45+44+43+41+40

19+19

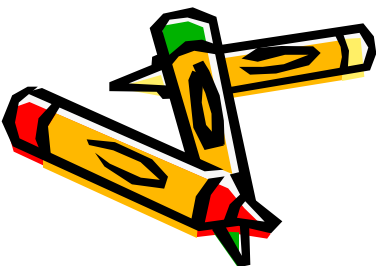




$$31+31+31 = 31 \cdot 3$$

$$17+17+17+17 = 17 \cdot 4$$

$$19+19 = 19 \cdot 2$$

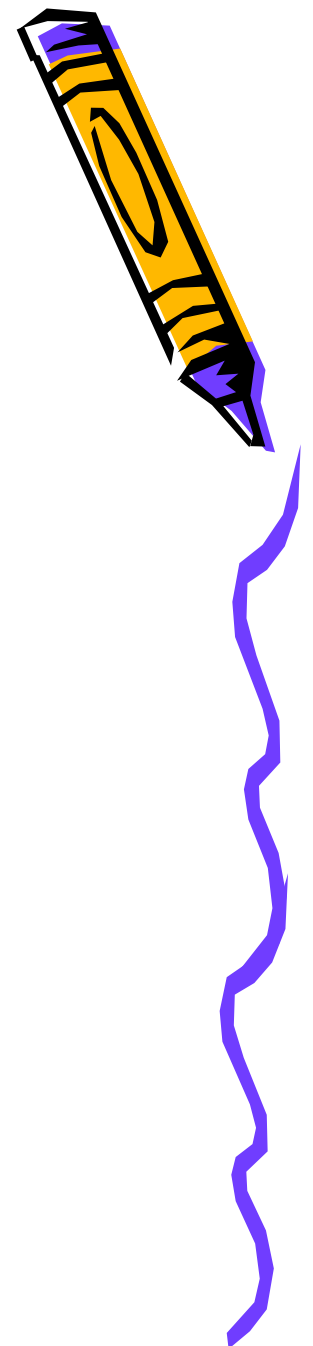
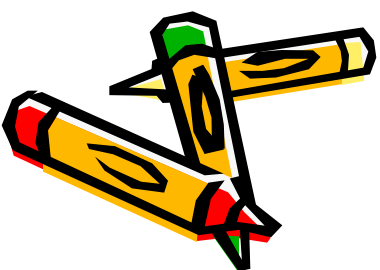


Вместо  $8 \cdot x$

пишут  $8x$

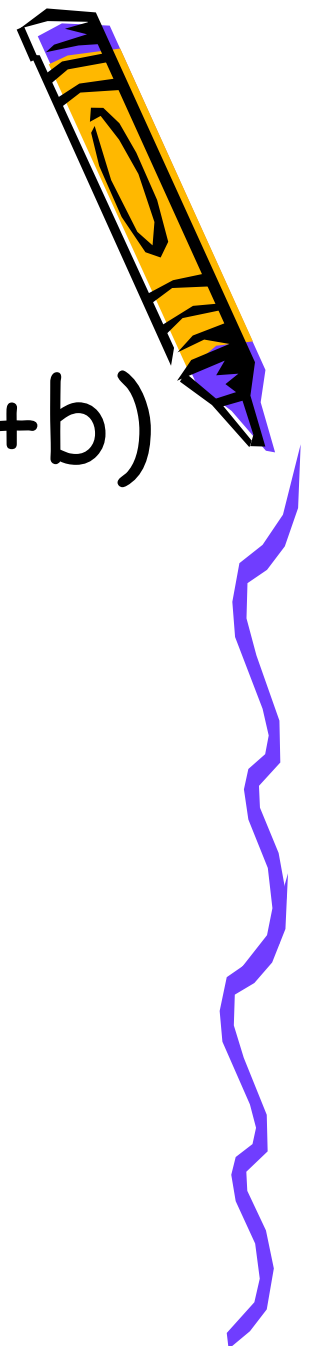
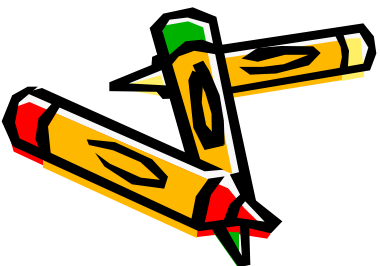
Вместо  $a \cdot b$

пишут  $ab$

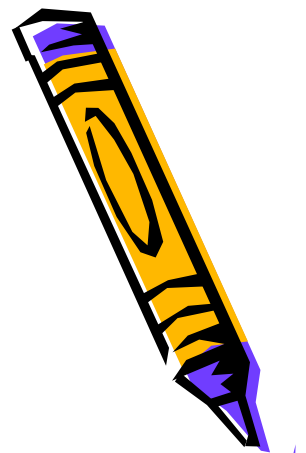


Вместо  $2 \cdot (a+b)$  пишут  $2(a+b)$

Вместо  $(x+y) \cdot (y+3)$  пишут  $(x+y)(y+3)$



# Выполнение упражнений.

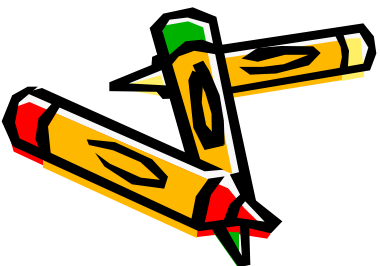


Стр.67 № 404(устно)

Стр.68 № 405(устно)

Стр.69 №415(а,б)

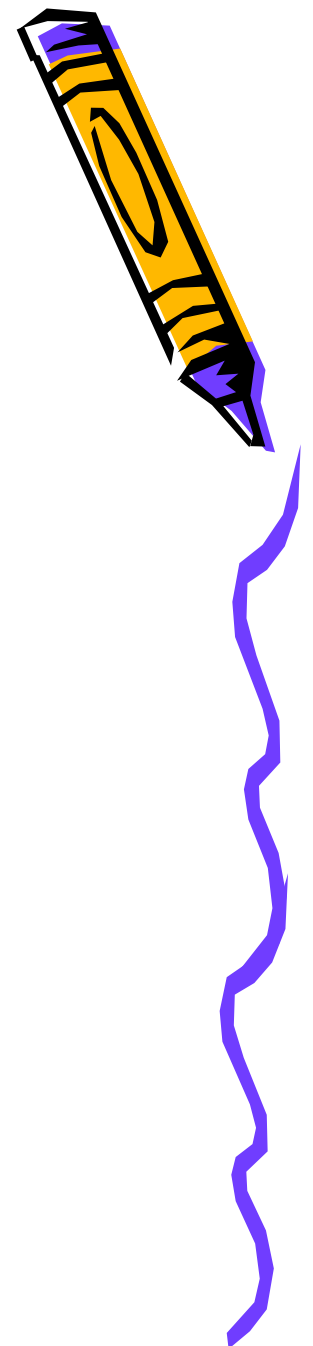
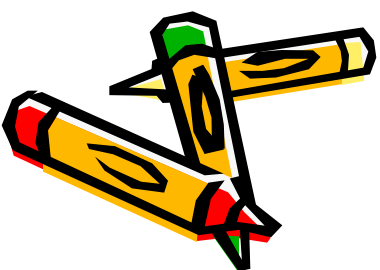
Стр.69 № 416(а,б)



# Решение задач.

Стр.68 №407

Стр.68 №408



Домашнее задание.

№ 451, 452, 455(а-г)  
дополнительно № 432

