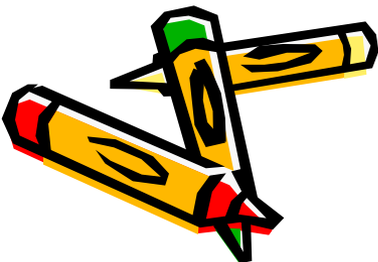
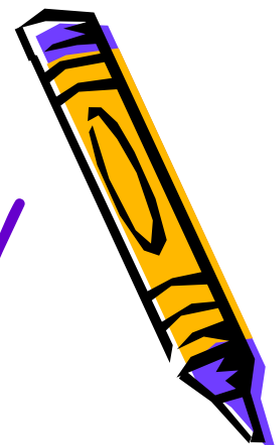
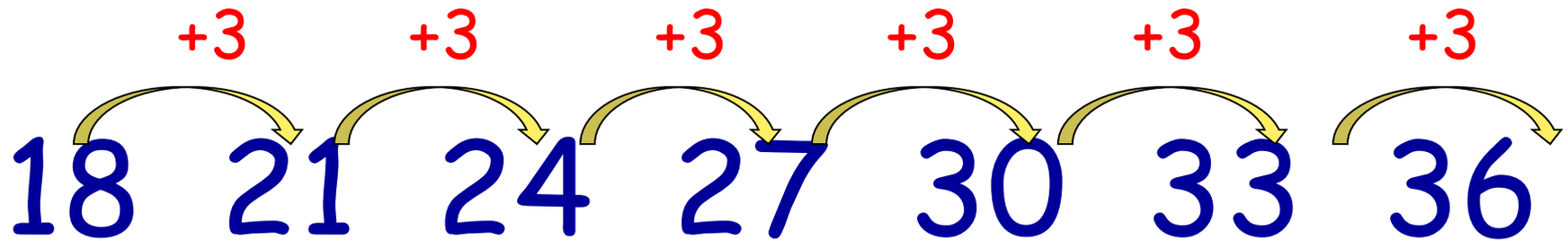


Какую закономерность в ряду чисел ты заметил?

18 21 24 27 30 33 36



Проверь себя



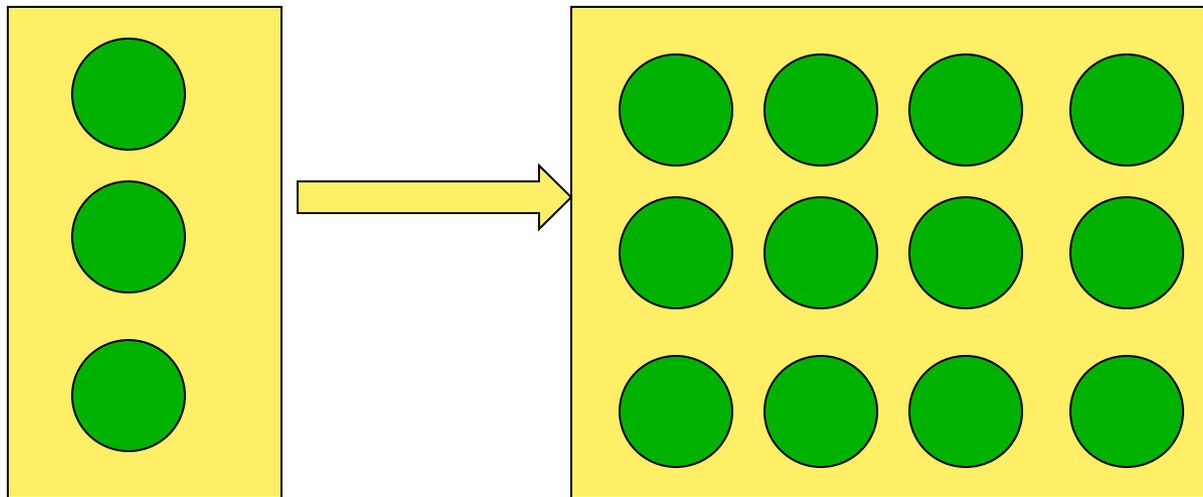


- Для того, чтобы увеличить число на несколько единиц, нужно выполнить арифметическое действие

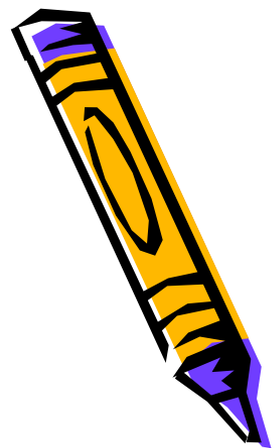
СЛОЖЕНИЕ



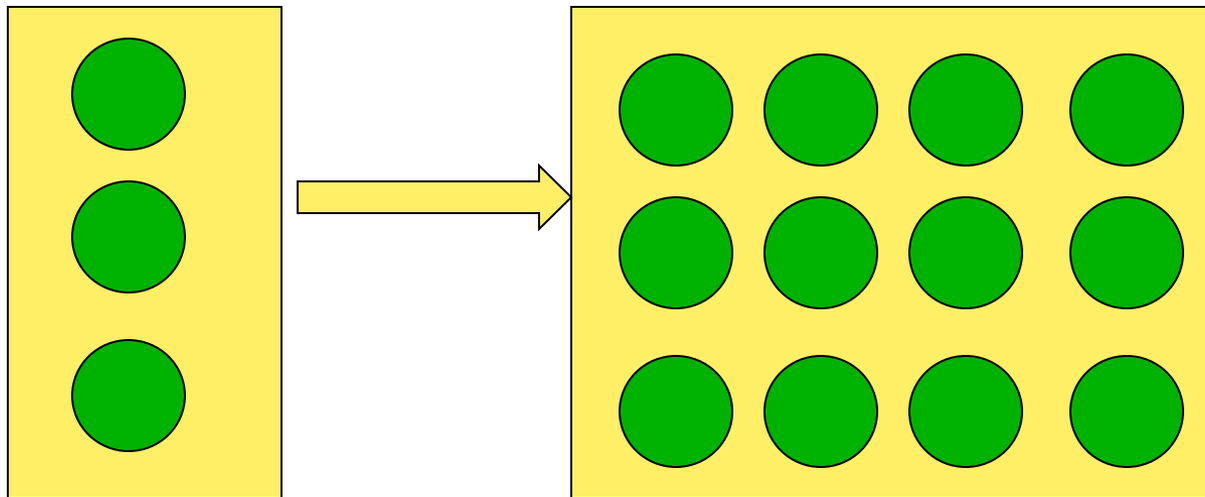
Что изменилось слева
направо?



Число кругов увеличилось

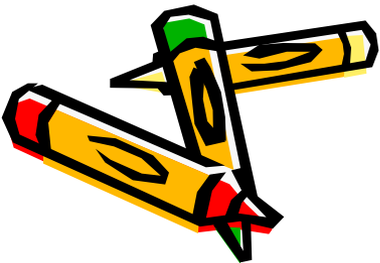


Какими числовыми выражениями
можно записать изменения слева
направо?

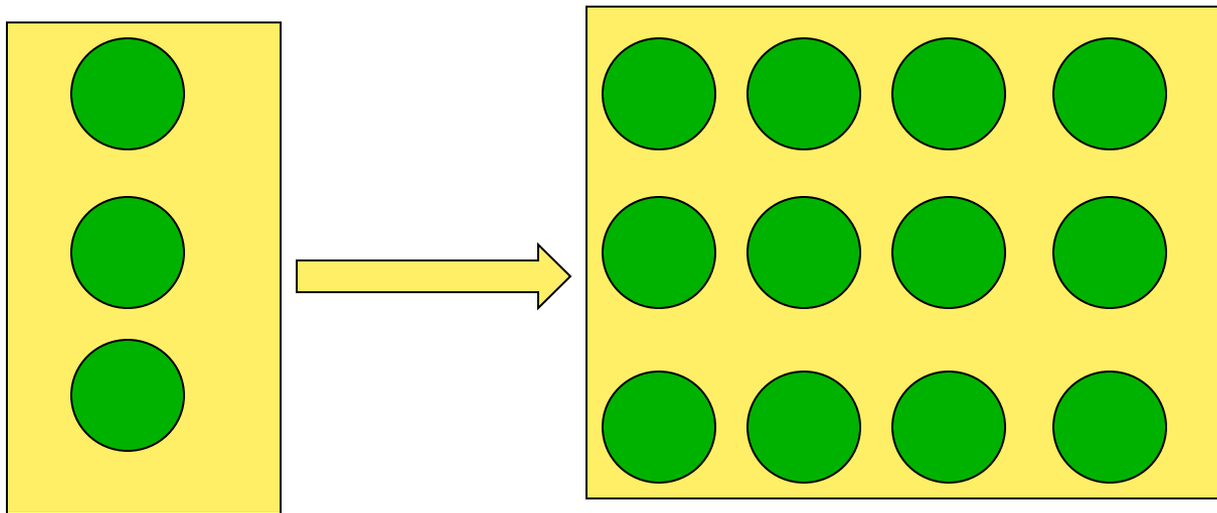


$$3+9$$

$$3 \cdot 4$$



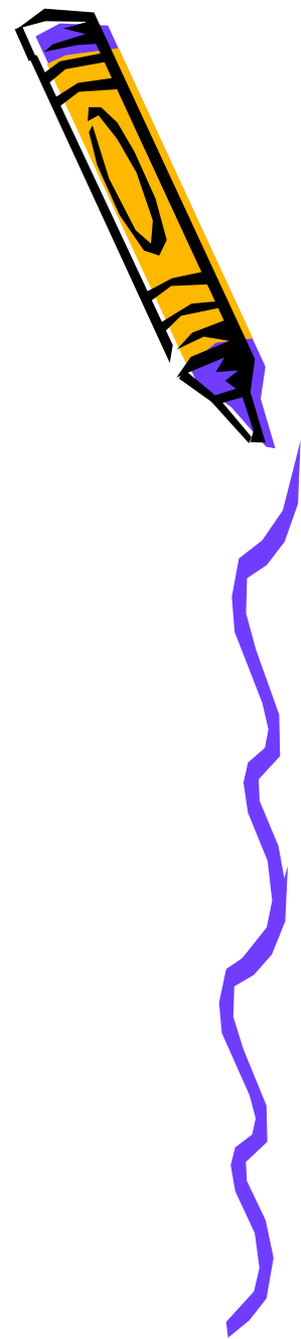
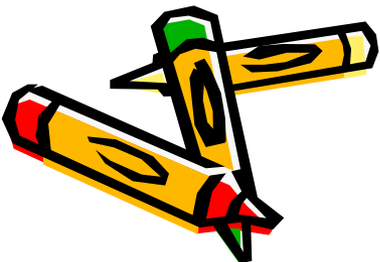
Что обозначают эти выражения?

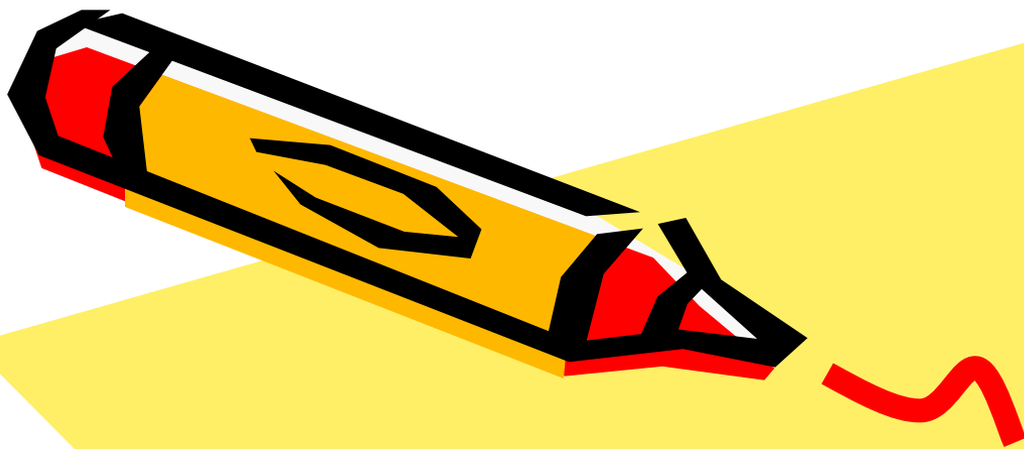


$3+9$ - число кругов увеличилось на 9

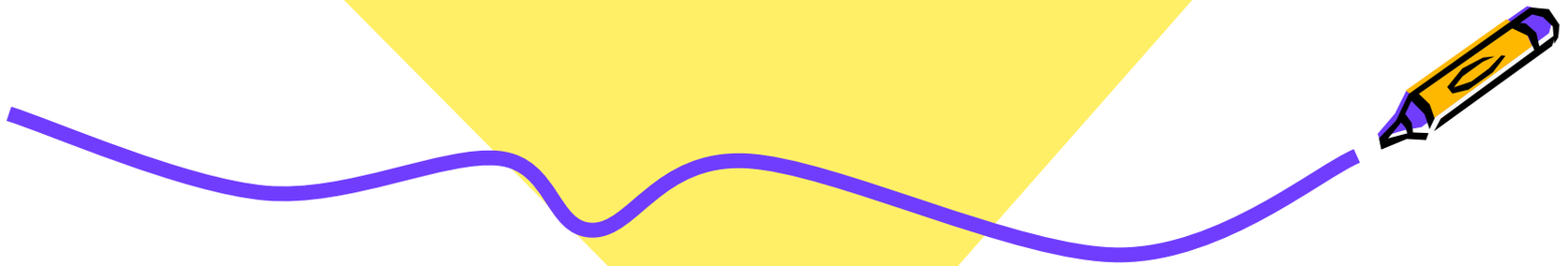
$3 \cdot 4$ - по 3 круга взяли 4 раза

или увеличили в 4 раза





Увеличение числа в несколько раз





Проверь:

- 1) $8 \cdot 3 = 24$ (яб.) - было
- 2) $24 - 4 = 20$ (с.) - было
- 3) $8 + 24 + 20 = 52$ (ф.) - всего

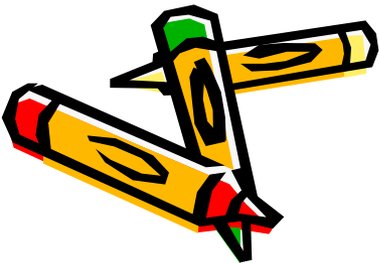
Ответ: 52 фрукта.

- 1) $8 \cdot 3 = 24$ (яб.) - было
- 2) $8 \cdot 2 = 16$ (с.) - было
- 3) $8 + 24 + 16 = 48$ (ф.) - всего

Ответ: 48 фруктов.

- 1) $8 \cdot 3 = 24$ (яб.) - было
- 2) $24 + 6 = 30$ (с.) - было
- 3) $8 + 24 + 30 = 62$ (ф.) - всего

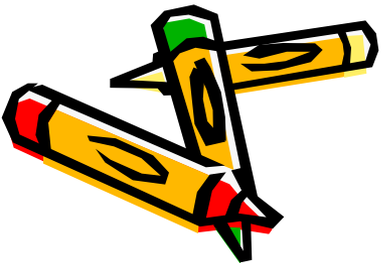
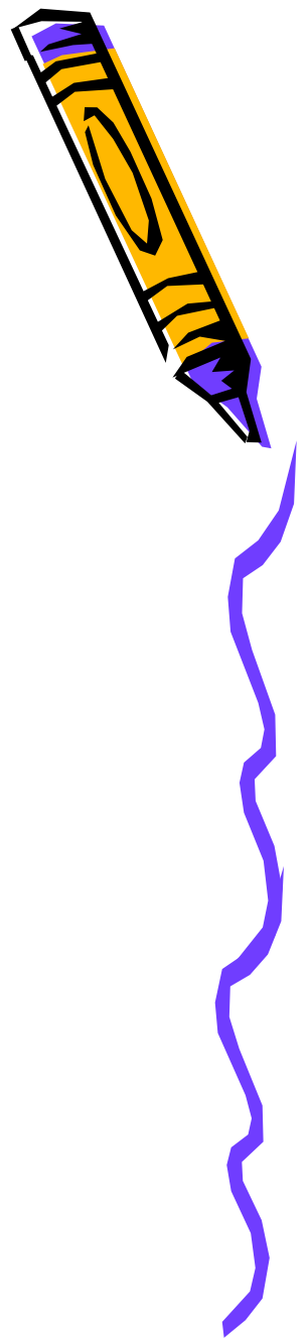
Ответ: 62 фрукта.

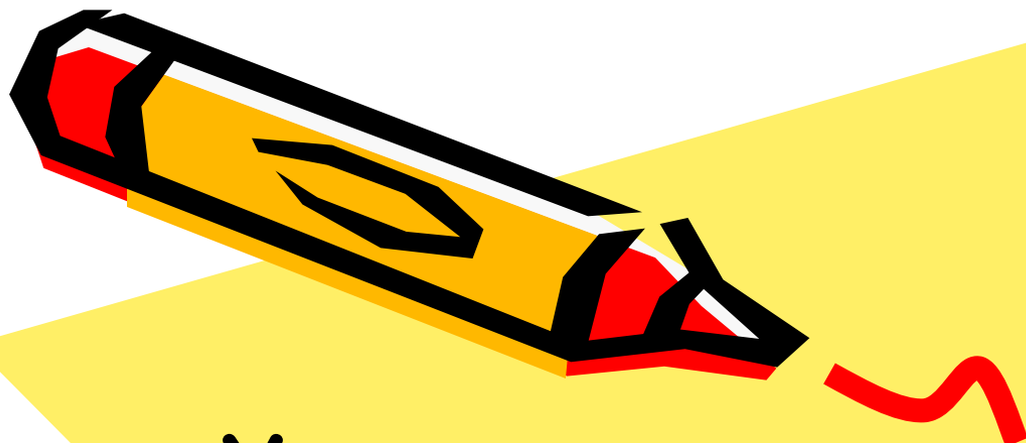


Для того, чтобы увеличить
число **в несколько раз**, нужно
выполнить арифметическое
действие
умножение

• 3 увеличить в 4 раза 3 ? 4

$$3 \cdot 4 = 12$$





Увеличить в _____ раз

*

Увеличить на _____

+

Уменьшить на _____

-

Уменьшить в _____ раз

÷



Сегодня на уроке

- Мне удалось...
- Я узнал...
- Я понял...
- Мне ещё нужно...

