

# **Решение примеров в несколько арифметических действий**

Составила учитель Руденко С.В.

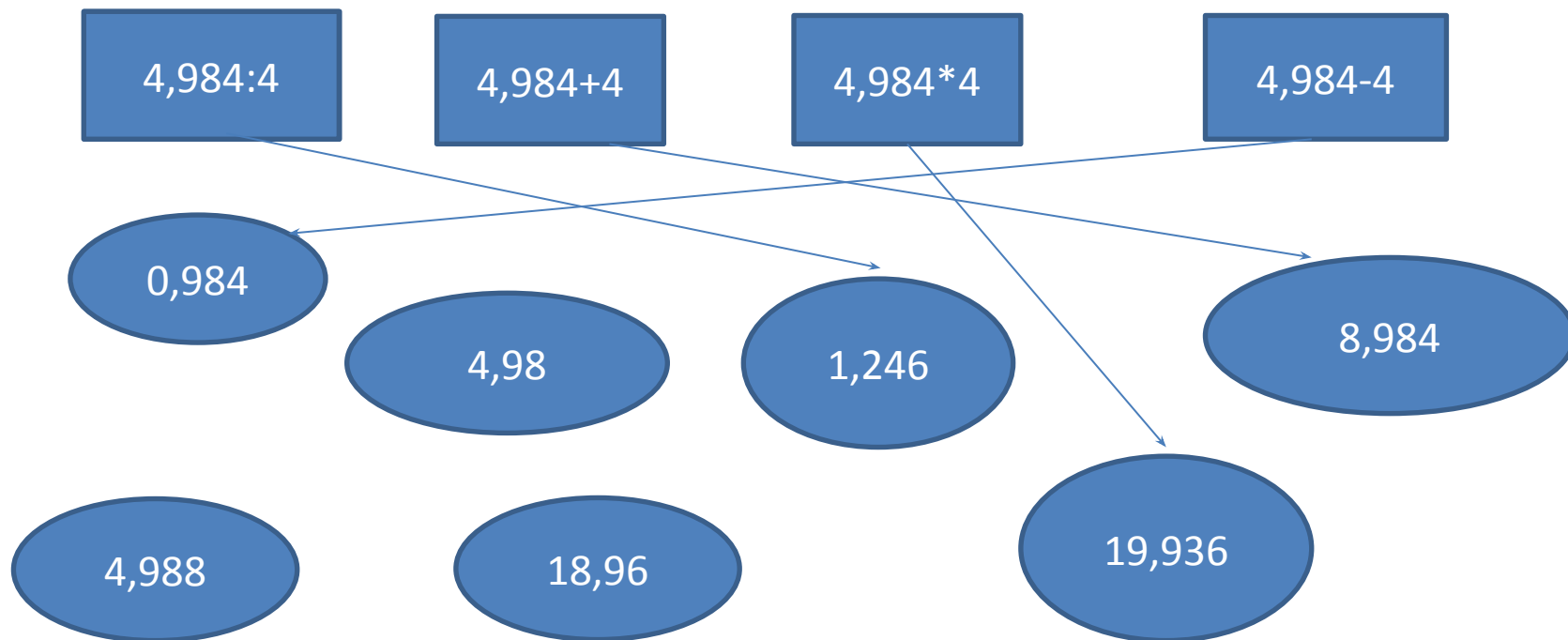
# Вставь пропущенные буквы в слова.

Ч...сло, сл...жение, выч...тание,  
множ...тель, сл...гаемое, ум...еньшаемое,  
выч...таемое, су...ма, ра...ность,  
д...лимое, час...ное, д...литель,  
рав...нство, умн...жение, дес...тичная  
дробь, д...ление

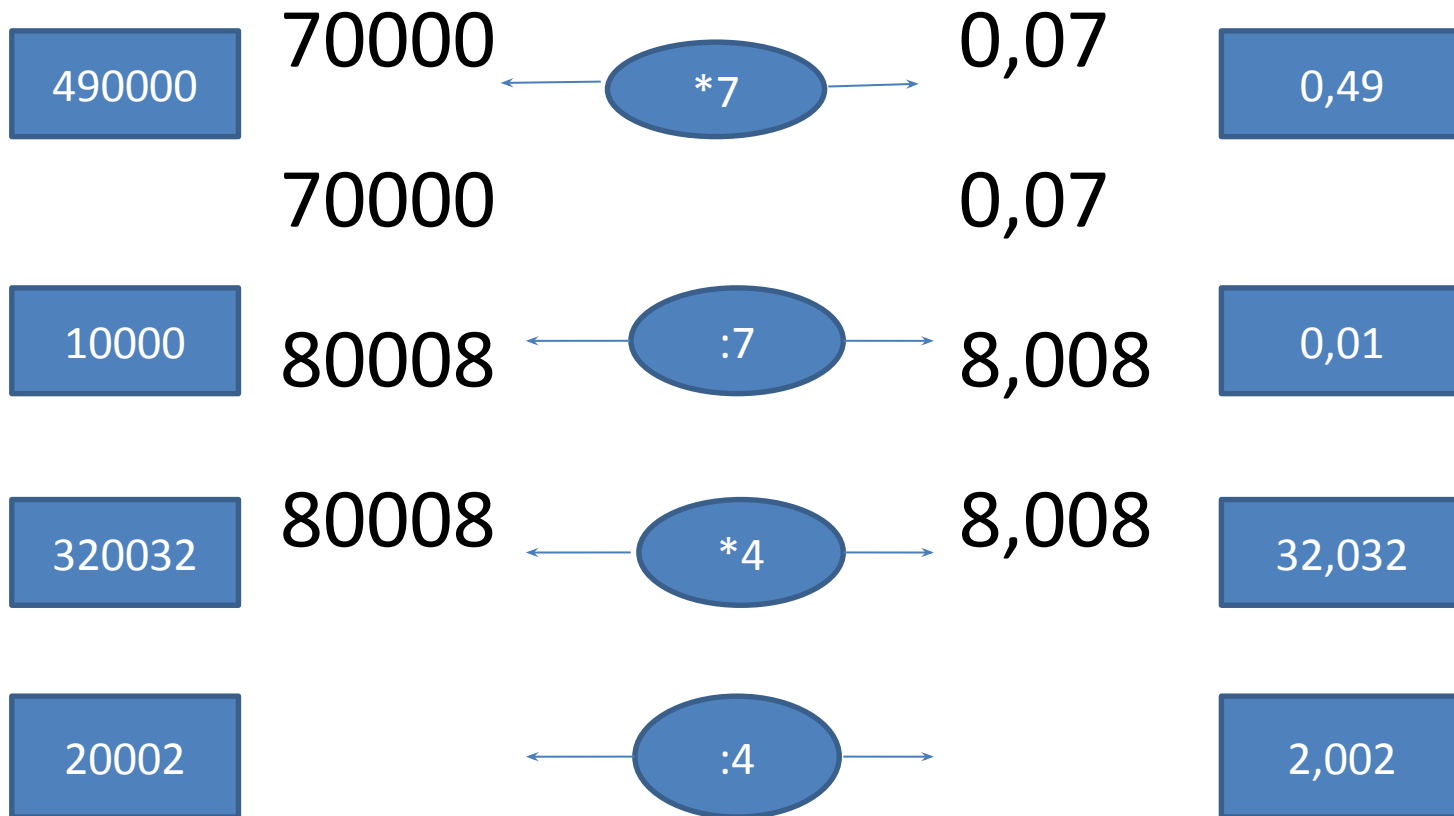
# «Третий лишний»

- В каждом ряду найди и убери лишний пример. Почему он лишний.
- 1.  $7 \times 8$  ;  $35 : 5$  ;  $6 \times 9$
- 2.  $4 \times 8$  ;  $12 \times 3$  ;  $7 \times 7$
- 3.  $45 : 9$  ;  $63 : 9$  ;  $99 : 9$

- Соедини стрелкой каждый пример с числом, которое является ответом.



# Заполните схему.



# Закончи предложения.

1. Числа при умножении называются \_\_\_\_\_
2. Результатом умножения является \_\_\_\_\_
3. Число, которое делят на какое-либо число, называется \_\_\_\_\_
4. Число на которое делят называется \_\_\_\_\_
5. Результатом деления является \_\_\_\_\_

# Расставь скобки в примерах так, чтобы получились

указанные числа

$$60-24:4*3 \longrightarrow 27$$

$$(60-24):4 \times 3 = 27$$

$$60-24:4*3 \longrightarrow 162$$

$$(60-24:4) \times 3 = 162$$

$$60-24:4*3 \longrightarrow 58$$

$$60-24:(4 \times 3) = 58$$

$$20*9-6:3 \quad 20$$

$$20*9-6:3 \longrightarrow 58$$

$$20 \times (9-6):3 = 20$$

$$20*9-6:3 \longrightarrow 140$$

$$(20 \times 9-6):3 = 140$$

$\longrightarrow$

$$20 \times (9-6:3) = 140$$

# Салат «Осенний»

•Расход продуктов:

•Капуста - \_\_\_\_\_ г

•Морковь - \_\_\_\_\_ г

•Помидоры - \_\_\_\_\_ г

•Огурцы - \_\_\_\_\_ г

•Зёрна кукурузы - \_\_\_\_\_ г



# Салат «Осенний»

- Расход продуктов:
- Капуста - 120 г
- Морковь - 75 г
- Помидоры -  $80 \times 3 = 240$  г
- Огурцы - 95 г
- Зёрна кукурузы - 80г

# Геометрическая пятиминутка

