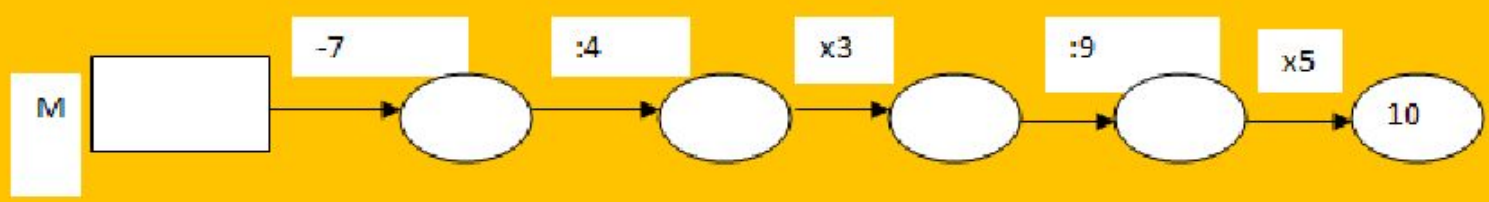
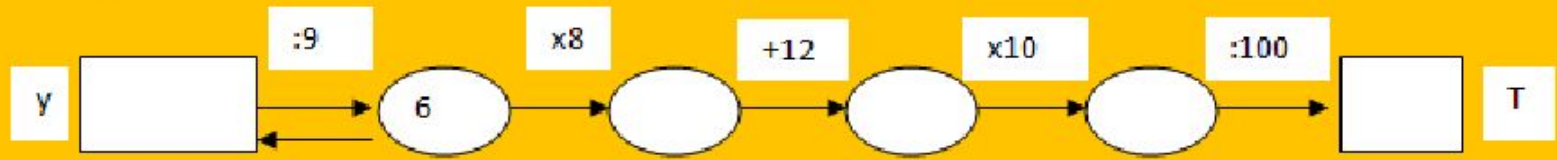
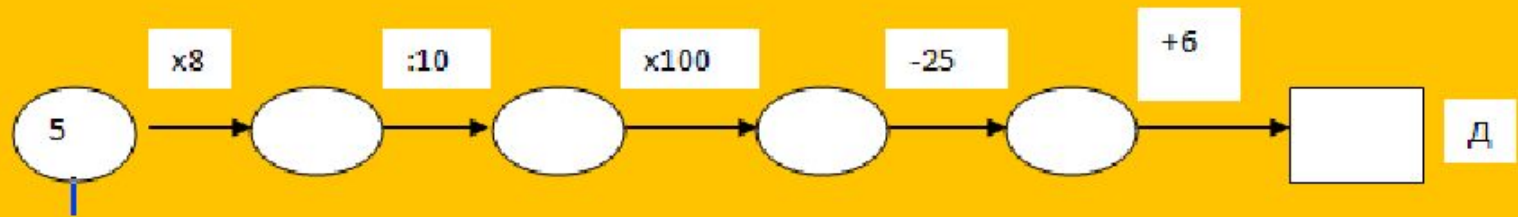


*Математика. 4 класс.*

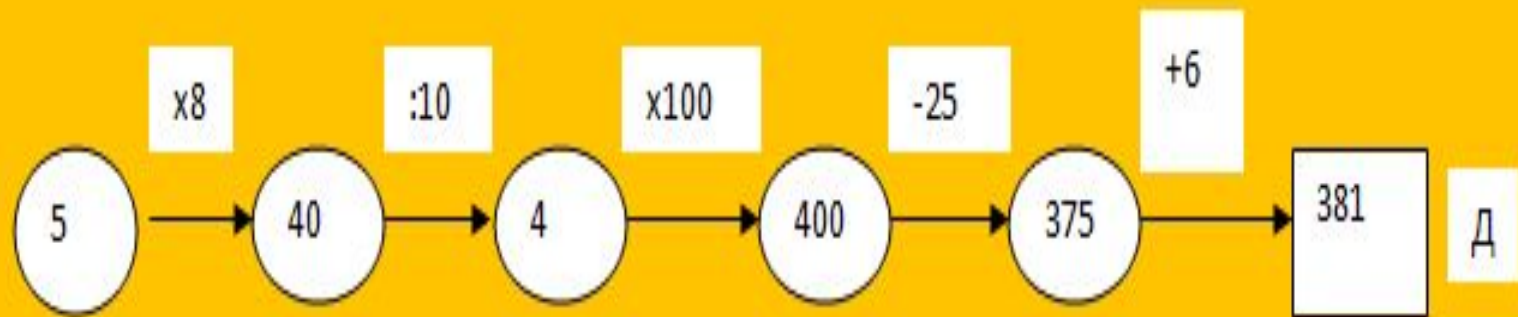
*Тема: «Умножение и деление чисел,  
оканчивающихся нулями»*

*Цель урока:*

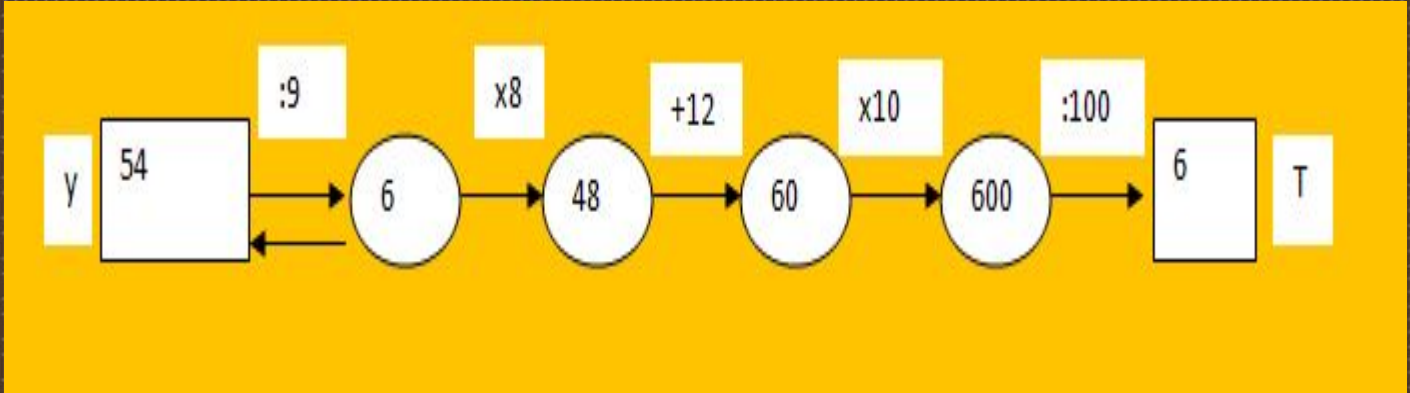
- 1. Закрепить умения умножения и деления чисел, оканчивающихся нулями.*
- 2. Развивать внимание, логическое мышление.*
- 3. Воспитывать ответственность и аккуратность.*



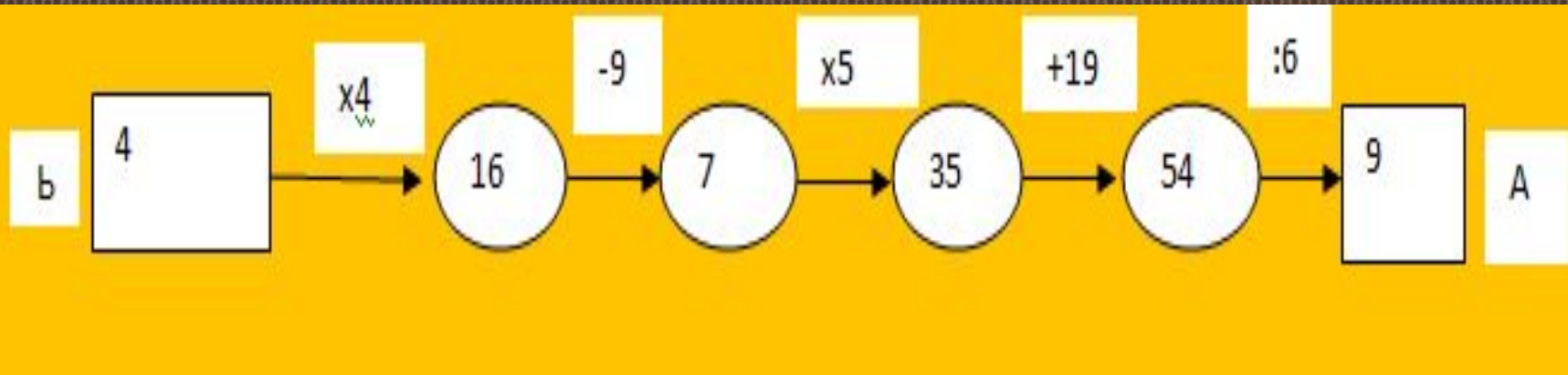


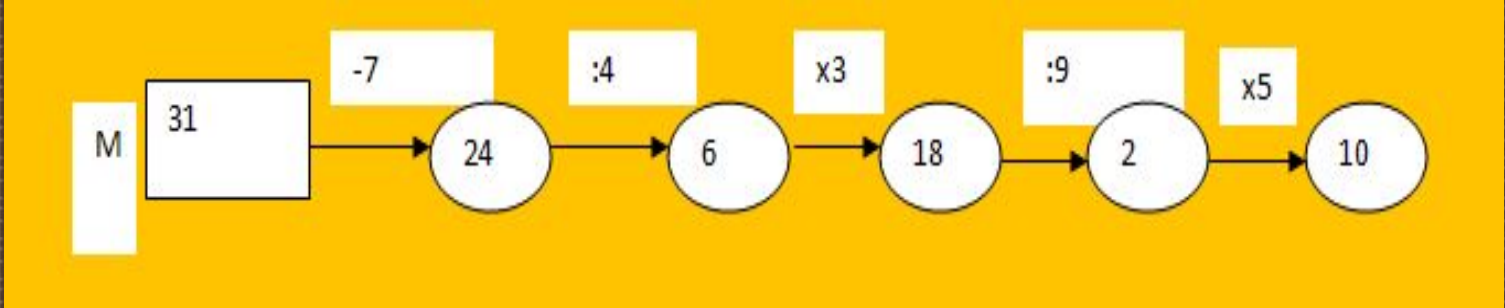








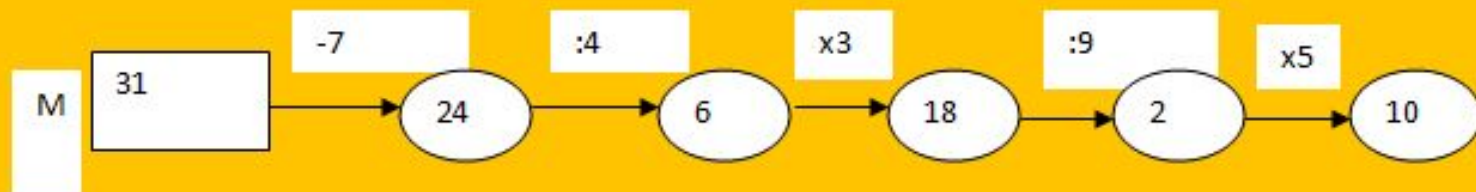
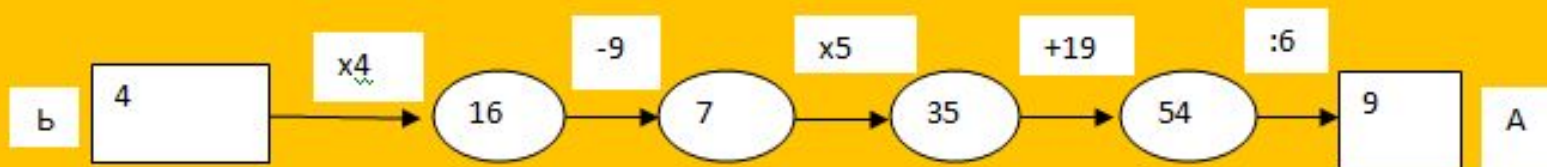
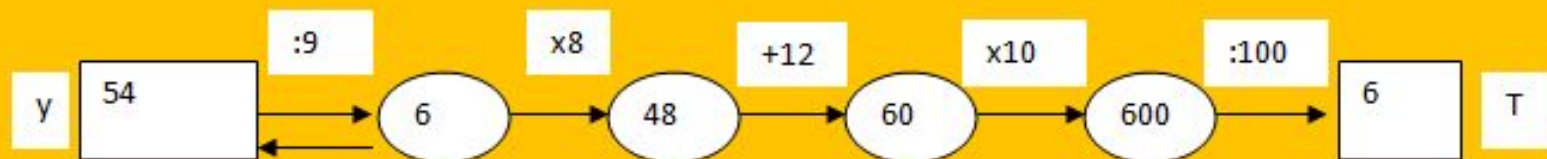






# *ЗАПИШЕМ ЧИСЛА В ПОРЯДКЕ УБЫВАНИЯ*



381	54	31	9	6	4
Д	у	М	а	т	ь

## *РЕШИ ЗАДАЧУ*



Скорость машины 90 км/ час. Расстояние между городами 370км .

Можно ли доехать из одного города в другой за 4 часа?



# РЕШЕНИЕ

$$90 \times 4 = 360 (\text{км}) ?$$

$$370 - 360 = 10 (\text{км}) ?$$

ОТВЕТ: 10 км ?



## *РЕШИ ЗАДАЧУ*



Один кролик за сутки съедает 3 морковки.  
Сколько морковок нужно для 20 кроликов на неделю?



# РЕШЕНИЕ



$3 \times 20 = 80$  (мор.) 20 кроликам на 1 день

$80 \times 7 = 560$  (мор.) на неделю

Ответ: 560 мор.

# РЕШИ ЗАДАЧУ



Бычок весит 4 центнера.

Сколько весят 5 таких бычков?

Сколько тонн это будет?



# РЕШЕНИЕ

$$4 \times 5 = 20 (\text{ц}) \quad 5 \text{ БЫЧКОВ}$$

$$20 \text{ ц} = 2 \text{ т}$$



$$40 \times 5 = 200 (\text{кг}) \quad 5 \text{ БЫЧКОВ}$$

$$200 \text{ кг} = 2 \text{ т}$$



# *РЕШИ ЗАДАЧУ*

---

Журавли летят на высоте 8 км,  
Гуси поднимаются на высоту 7000 м.  
Кто летит выше и на сколько?



# РЕШЕНИЕ

---

$$8 \text{ км} = 8000 \text{ м}$$

$$8000 - 7000 = 1000 \text{ (м) выше журавли}$$

Ответ : на 1 км выше журавли

# РЕШИ ПРИМЕРЫ

$25 \times 4 =$

$200 \times 5 =$

$300 : 50 =$

$250 \times 40 =$

$200 \times 50 =$

$4000 \times 5 =$

$800 \times 70 =$

$260 \times 20 =$

$140 \times 50 =$

$600 \times 500 =$

$72000 : 60 =$

$48000 : 30 =$

$65000 : 130 =$

$68000 : 170 =$

$10000 : 50 =$

$10000 : 1000 =$

$90000 : 90 =$

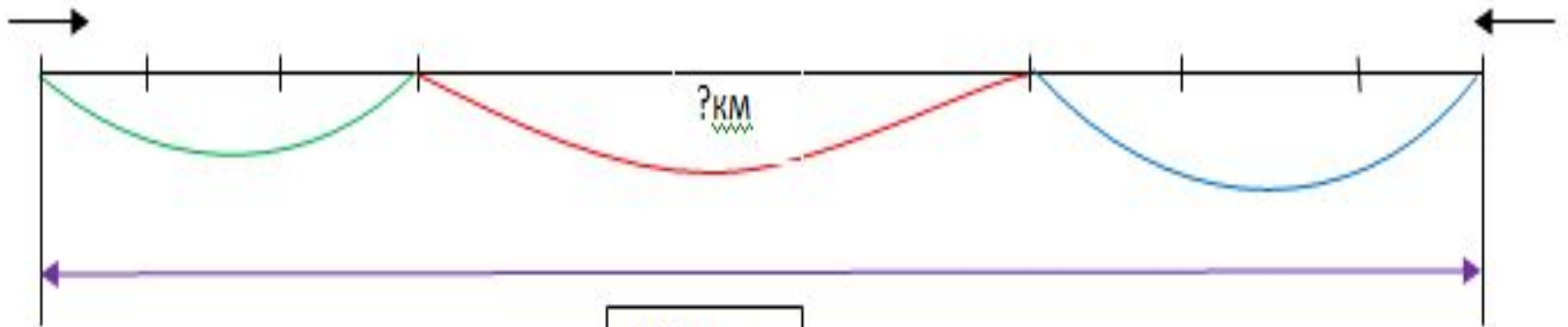
$20000 : 40 =$





65 км\час

60 км\час



846 км

## *РЕШИ УРАВНЕНИЯ*

$$y \times 40 = 200$$

$$y : 200 = 50$$