

# Урок математики в 3 классе



## Девиз урока

Математика сложна,  
но скажу с почтением-  
математика нужна  
всем без исключения.



# Развиваем логику

Конфеты расфасованы по полкилограмма. Миша купил четыре упаковки. Сколько конфет купил Миша?



2 кг





# Развиваем логику

Конфеты расфасованы по полкилограмма. Маша купила 6 упаковок. Сколько конфет купила Маша?



3 кг



# Развиваем логику

Конфеты расфасованы по полкилограмма. Мама купила 10 упаковок. Сколько конфет купила мама?



5 кг



???????

В новогоднем подарке 10  
шоколадок и 30 карамелек

Придумай разные вопросы





# Тема урока

**Составные задачи на  
все действия.  
Закрепление**



# Цель урока

Уметь....

**решать составные задачи на все действия**





# Задача

В новогоднем подарке 10 шоколадок, а карамелек на 40 больше. Сколько всего конфет в подарке?

Шоколадок - 10

Карамелек -

50

?



# Задача

На ёлку повесили 50 игрушек синих, а зелёных на 20 меньше. Сколько всего игрушек повесили на ёлку?

Синих игрушек - 50

Зелёных игрушек -

30

}

?



# Задача

На ёлку повесили 20 игрушек красных, а синих в 2 раза больше. Сколько всего игрушек повесили на ёлку?

Красных игрушек - 20

Синих игрушек -

40

}

?





# Задача

На ёлку повесили 30 игрушек, а хлопушек в 3 раза меньше. Сколько всего игрушек повесили на ёлку?

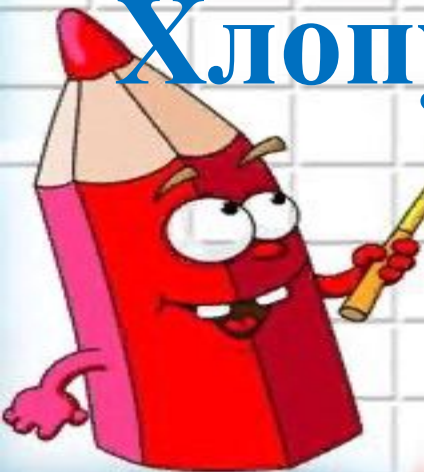
Игрушек - 30

Хлопушек -

10

}

?



# Физминутка



# Самостоятельная работа

## Решаем составные задачи





# Задача

На ёлку повесили 10 игрушек красных, а синих в 3 раза больше. На сколько синих игрушек повесили больше, чем красных?

Красных игрушек - 10

Синих игрушек -

30

на?



# Задача

На ёлку повесили 10 игрушек красных, а синих в 4 раза больше. Во сколько раз синих игрушек повесили больше, чем красных?

Красных игрушек - 10

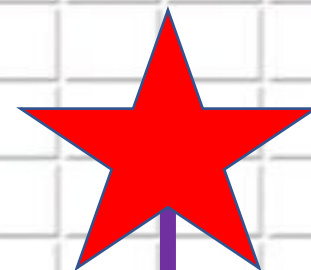
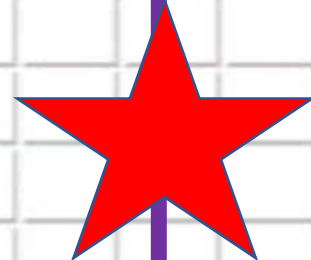
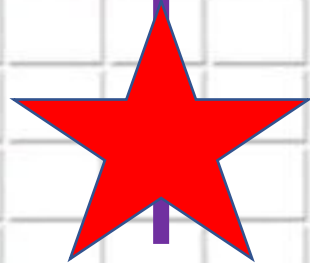
Синих игрушек -

40

во?



# Самооценка





# Итог урока

**Совет одноклассникам, что нужно  
делать, чтобы решать задачи?**

