

# Мастер-класс для родителей





# Ученики начальной школы



# Ребус

99



**Тема**

# Учимся решать простые задачи



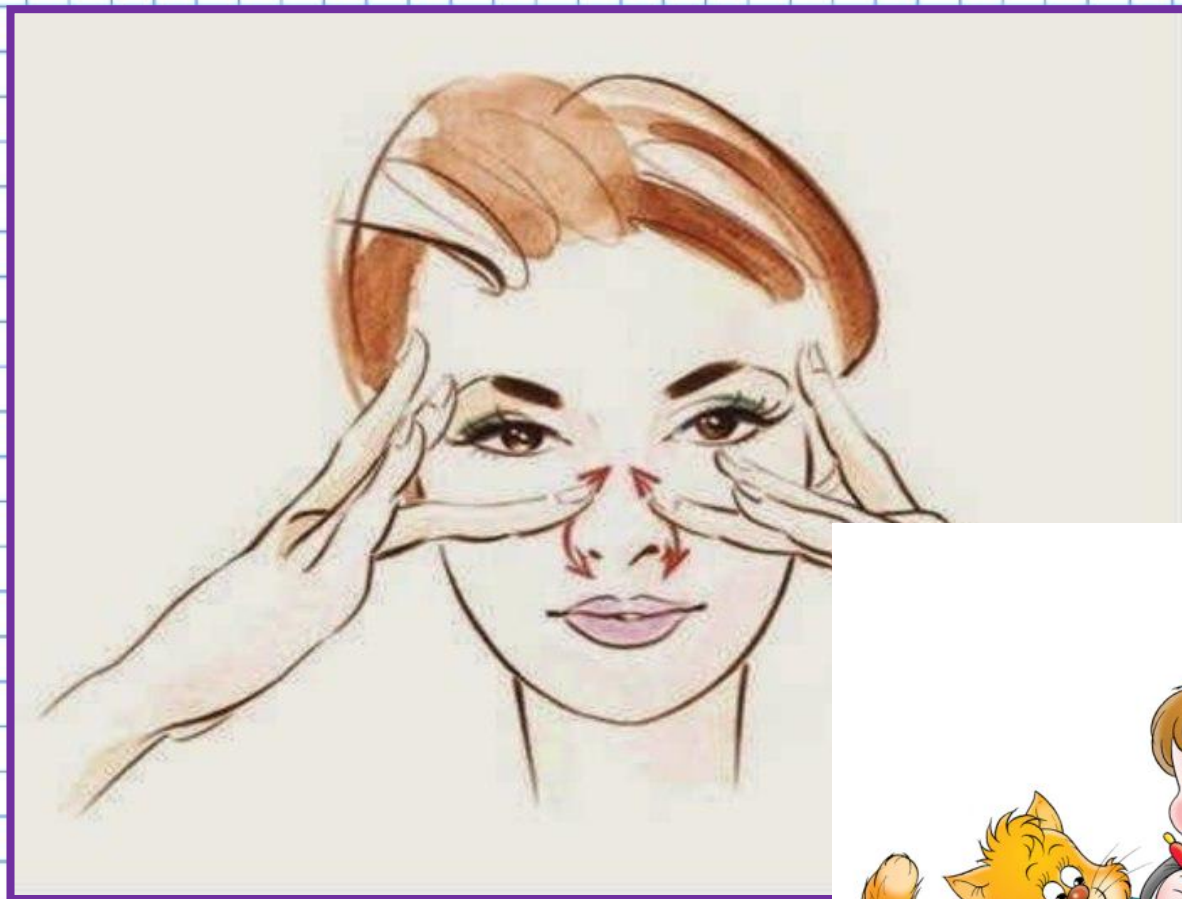
**Цель**

**Узнать...**

**Развивать...**



# Упражнения для улучшения мозгового кровообращения





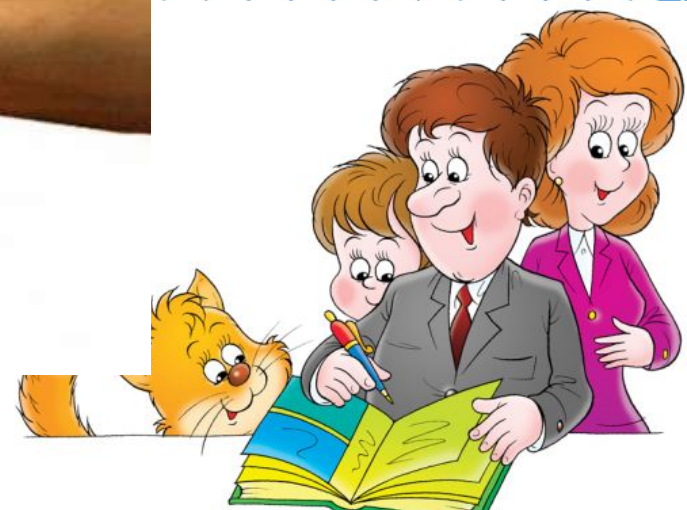




M



Какой рукой лучше  
размешивать чай?





# Части задачи

данное

искомое

решение

ответ



# План решения задачи

Уметь хорошо читать и понимать  
смысл прочитанного;

уметь анализировать текст задачи;

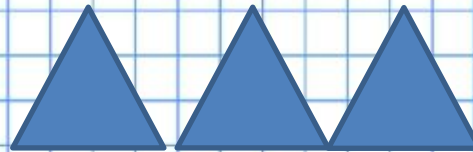
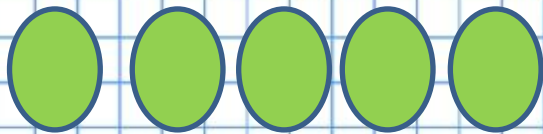
уметь правильно выбирать и  
выполнять арифметические действия.

уметь записывать решение



# Рисунок

Мама купила 5 яблок и 3  
груши. Сколько всего  
фруктов купила мама?



$$5 + 3 = 8$$



# Рисунок

Мама купила 5 яблок, 3  
яблока съели. Сколько  
яблок осталось?



$$5 - 3 = 2$$





# Краткая запись

Мама купила 50 конфеток и 30 шоколадок. Сколько всего сладостей купила мама?

Конфет – 50  
Шоколадок - 30 } ?

$$50 + 30 = 80$$



# Краткая запись

После того как из корзины взяли 24 сливы, в ней осталось 18 слив. Сколько слив было в корзине первоначально?

Взяли- 24 сл.

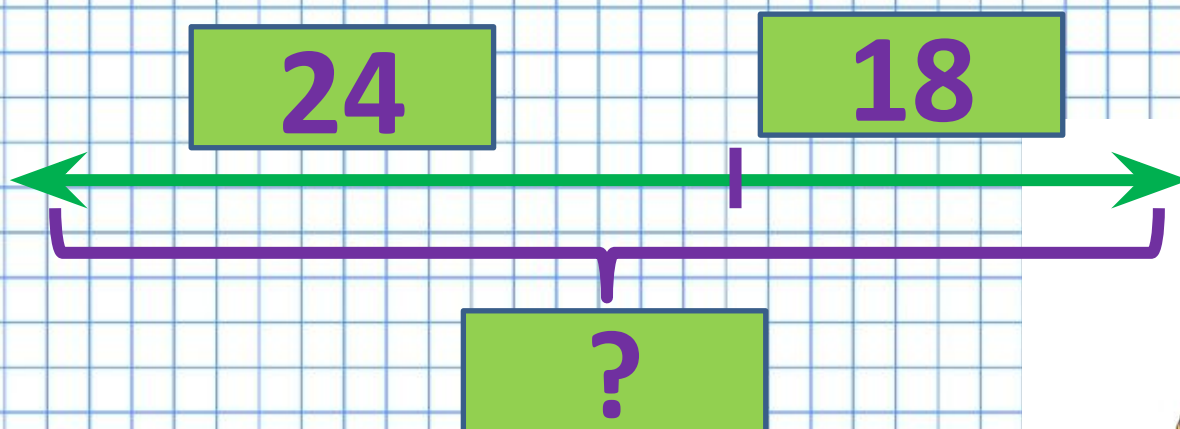
Осталось – 18 сл.

Было- ?



# Чертёж

После того как из корзины взяли 24 сливы, в ней осталось 18 слив. Сколько слив было в корзине первоначально?



# Уравнение

После того как из корзины взяли 24 сливы, в ней осталось 18 слив. Сколько слив было в корзине первоначально?

$$X - 24 = 18$$

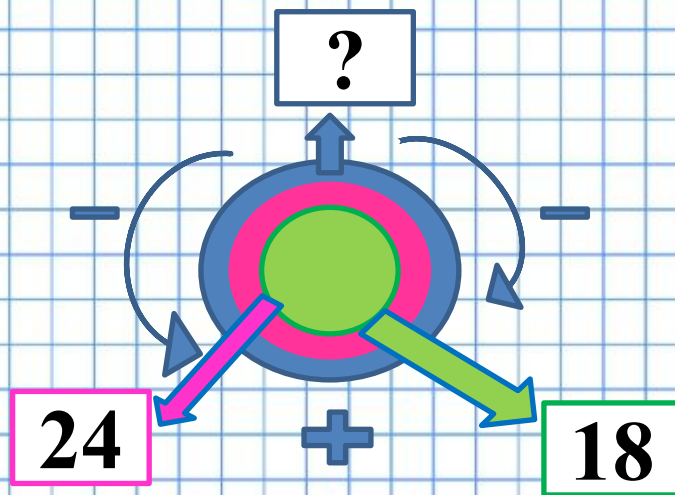
$$X = 24 + 18$$

$$X = 42$$

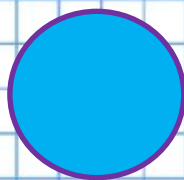
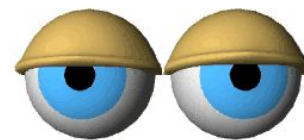


# Круговая схема

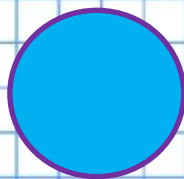
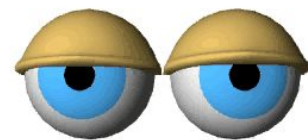
После того как из корзины взяли 24 сливы, в ней осталось 18 слив.  
Сколько слив было в корзине первоначально?



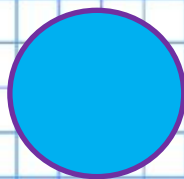
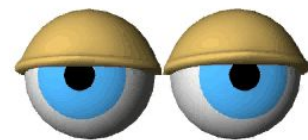
# Упражнения для глаз



# Упражнения для глаз



# Упражнения для глаз





# Таблица

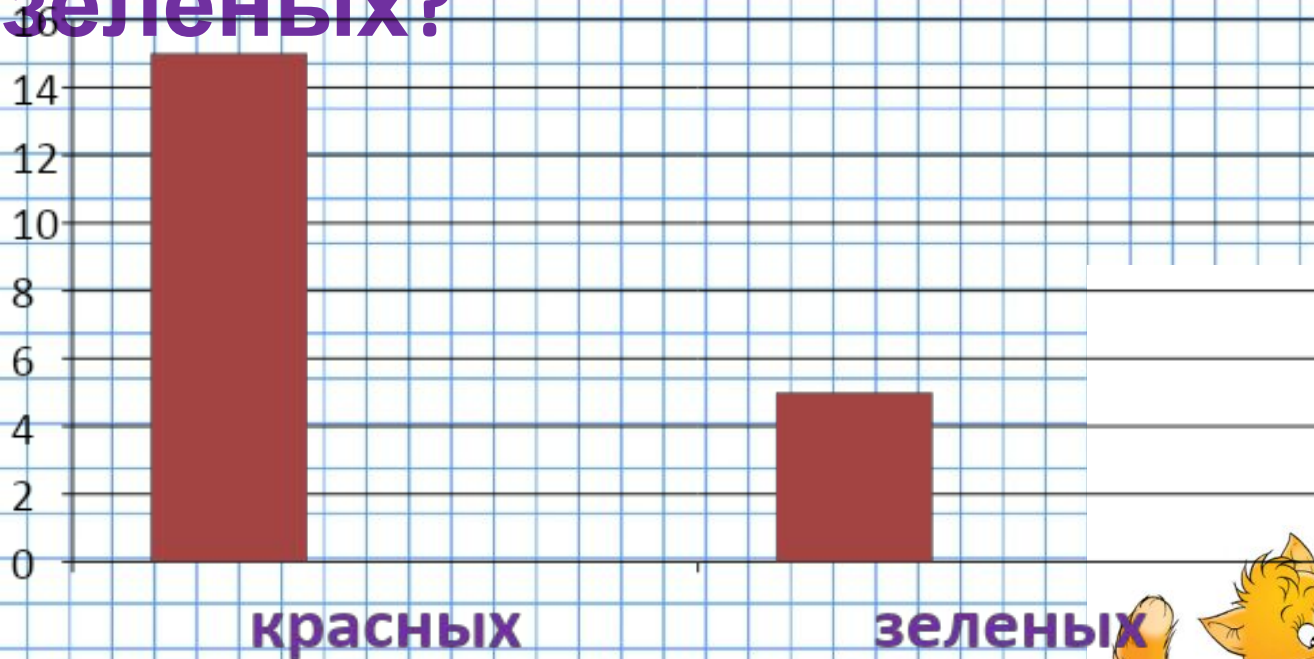
Миша собрал 40 яблок, а  
Маша 50 яблок. Сколько  
всего яблок они собрали?

Миш а	Маш а	всег о
40	50	?



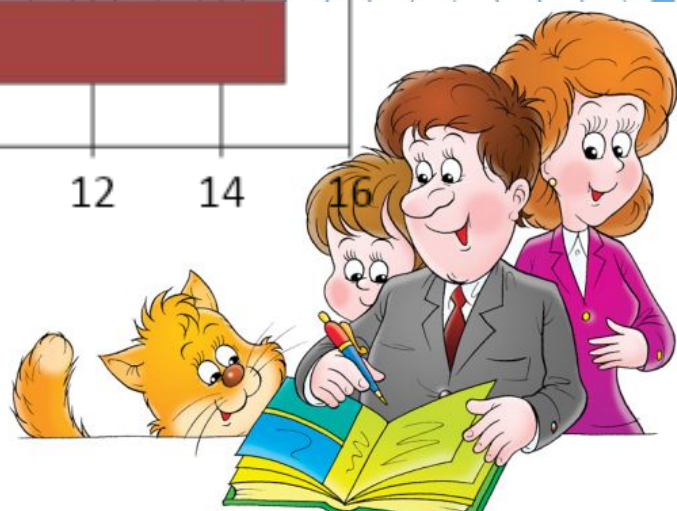
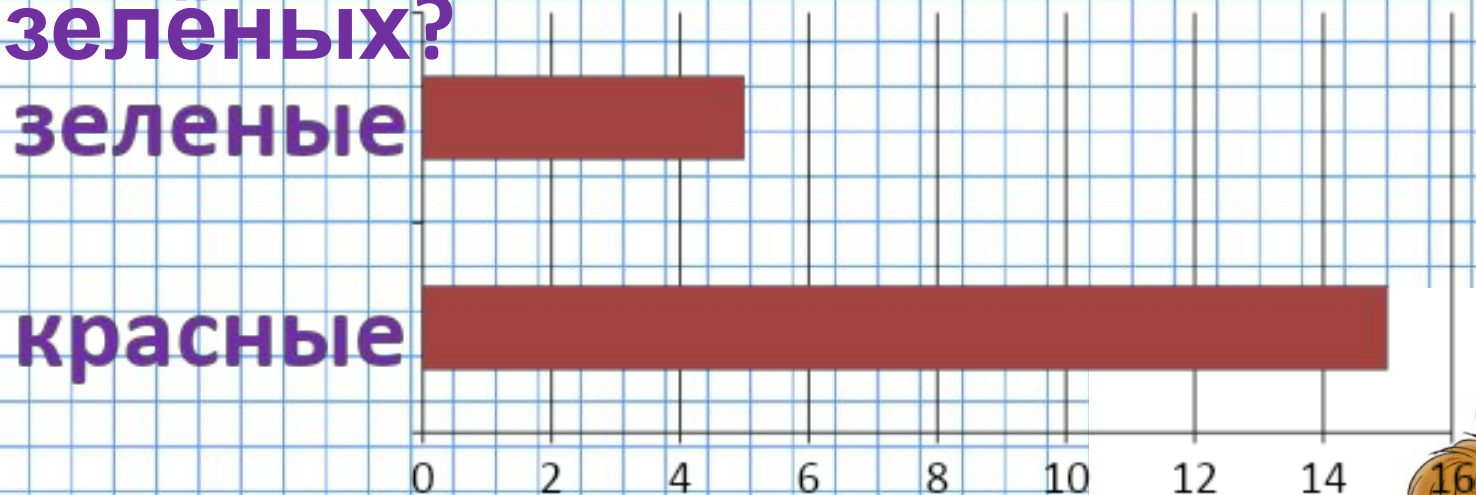
# Диаграмма

В корзине лежало 5 зелёных яблок и 15 красных. Во сколько раз красных яблок было больше, чем зелёных?



# Диаграмма

В корзине лежало 5 зелёных яблок и 15 красных. Во сколько раз красных яблок было больше, чем зелёных?



# Решение по формуле

5 см



2 см

$$a \times b = S$$

$$a + b + a + b = P$$



**Реши задачи разными способами, придумав ?**

**После того как в магазине продали 40 ящиков яблок. Осталось ещё продать 20 ящиков.**

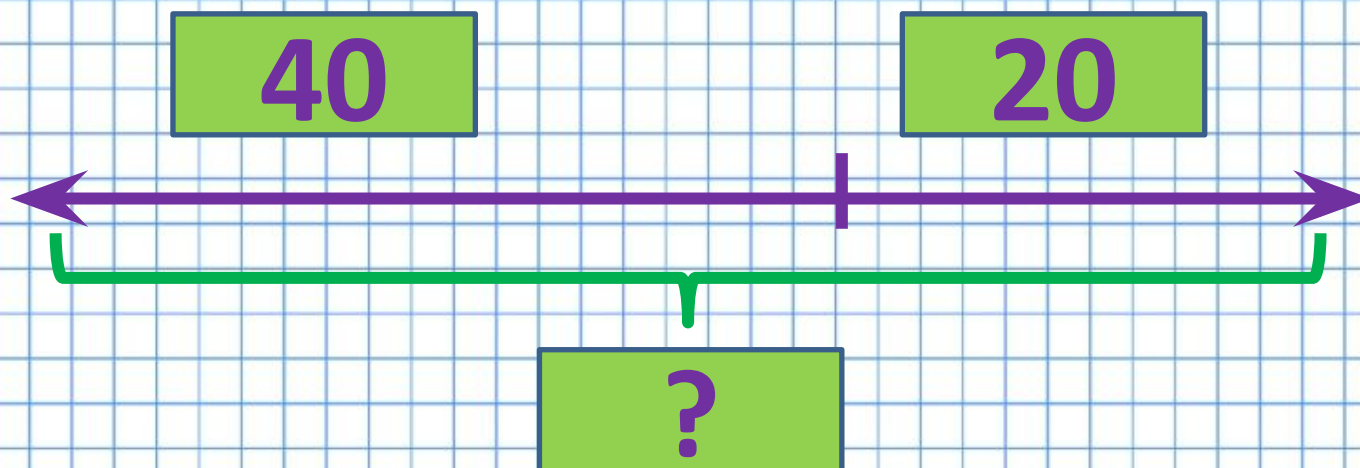


# Краткая запись

Продали – 40 ящиков  
Осталось – 20  
ящиков  
Было-?



# Чертёж



# Уравнение

$$X - 40 = 20$$

$$X = 40 + 20$$

$$X = 60$$



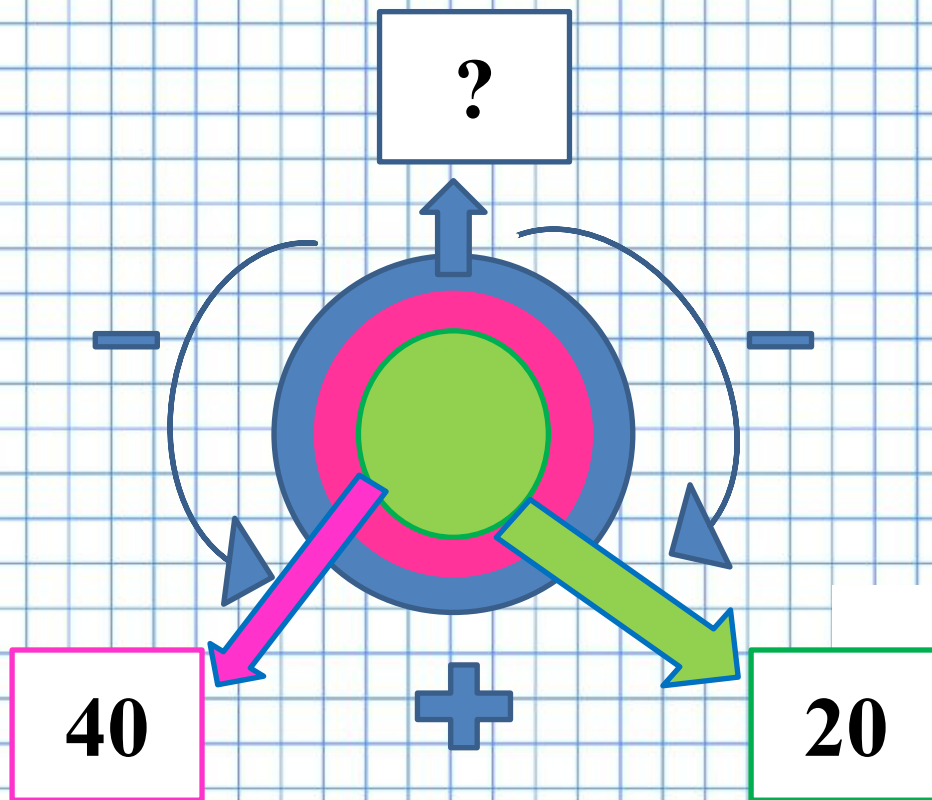


# Таблица

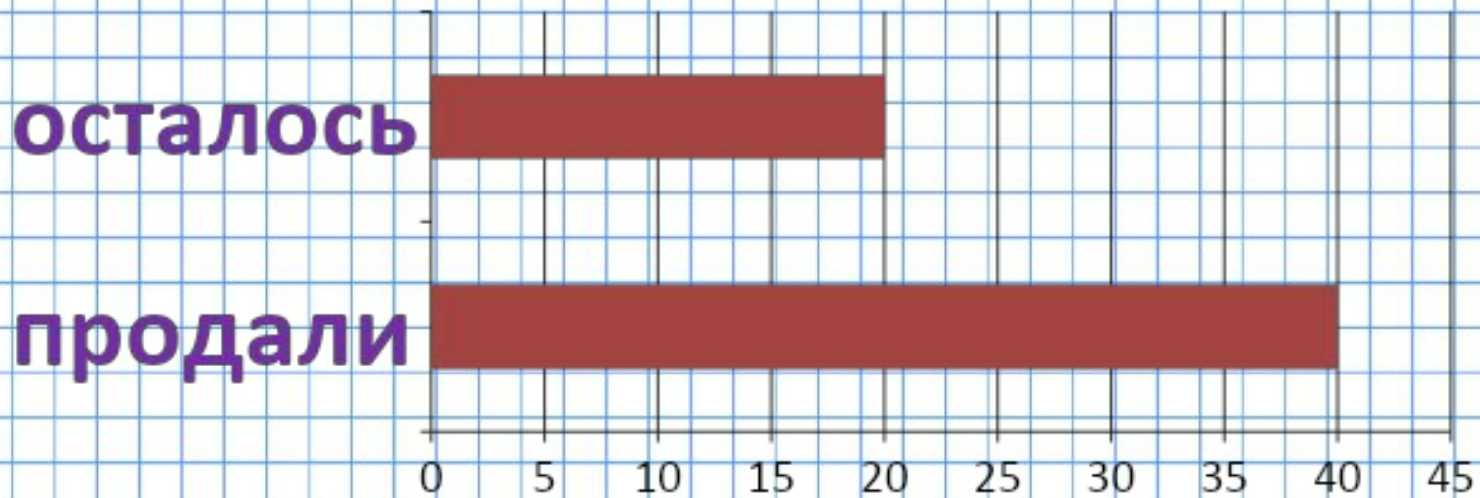
продал и	остало сь	был о
40	20	?



# Круговая схема



# Диаграмма



# Физминутка



**Придумай вопросы!**



**У зайчика 60 морковок и  
20 кочанов капусты.**

$$60 + 20$$

**Сколько всего  
было морковок  
капусты?**



**Придумай вопросы!**



**У зайчика 60 морковок и  
20 кочанов капусты.**

**60 - 20**

**На сколько  
было морков  
больше, чем  
капусты?**



**Придумай вопросы!**



**У зайчика 60 морковок и  
20 кочанов капусты.**

$$60 : 20$$

**Во сколько раз  
было капусты  
меньше, чем  
морковки?**



??????



У зайчика 60 морковок и  
несколько кочанов  
капусты. Сколько всего  
запасов у зайчика?

Задачи с  
недостающими  
данными





??????



У зайчика 60 морковок, 40  
кочанов капусты и 50  
листочков салата. Сколько  
морковки и капусты у

Задачи с лишними  
данными



??????



У зайчика было приготовлено на зиму 80 овощей, из них 20 кочанов капусты, остальное - морковка. Сколько морковки было приготовлено?



??????



У зайчика было приготовлено  
на зиму 80 овощей, из них 60  
морковки, остальное-капуста.  
Сколько кочанов капусты  
было приготовлено?

Обратные задачи



??????

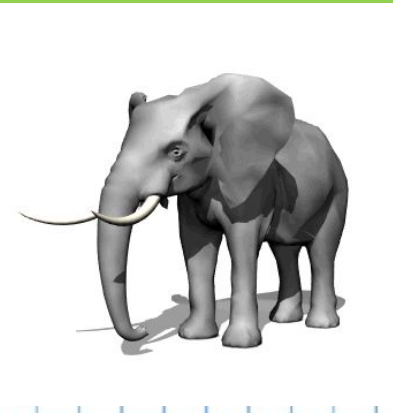
Каждая из трёх подруг – Катя, Алиса и Аня – получили от Деда Мороза игрушки: медвежонка, зайчонка, слоника. Известно, что Катя не получала слоника. Аня не получала ни слоника, ни медведя. Кто какую игрушку получил?

Задачи на  
сообразительность



??????

Аня



Катя



Алиса



**Чтоб решить задачу можно...**

**Нарисовать рисунок**

**Сделать чертёж или схему**

**Составить краткую запись**

**Заполнить таблицу**

**Начертить диаграмму**

**Составить уравнение**

**Решить по формуле**



# Итог

Я узнал(а)

Я теперь умею...

Я могу...

Мне ещё хочется...



Молодцы!

