

РЕШЕНИЕ ЗАДАЧ



*Подготовил: Учитель начальных классов
Негруца Дорина Анатолиевна*

2 класс

Расставь числа в порядке возрастания



УСТНЫЙ СЧЕТ

$20 + 30 =$

$25 + 35 =$

$30 - 15 =$

$10 + 35 =$

$45 - 20 =$

$12 + 52 =$



$10 + 28 =$

$30 - 20 =$

$65 - 25 =$

$17 + 50 =$

$22 - 20 =$

РЕШЕНИЕ ЗАДАЧ. КРАТКАЯ ЗАПИСЬ

На проводах сидело 20 ласточек. Из них улетело 5 ласточек. Сколько ласточек осталось?

Сидело - 20 ласт.
Улетело – 5 ласт.
Осталось - ?



Скажите, что известно по условию задачи (сидело – 20 ласточек, улетело – 5).

Что обозначает число 20? (Сколько всего было ласточек).

Это целое число или часть числа? (Целое).

Что обозначает число 5? (Количество ласточек, которые улетели.)

Это целое число или часть числа 20? (Число 5 часть числа 20.)

Значит, искомое число будет составлять вторую часть числа 20. Как вы думаете, каким действием будет решаться задача? (Действием вычитания.)

Решите задачу. Вычислите и запишите ответ.

Помоги Мише решить задачу и найти краткую запись:



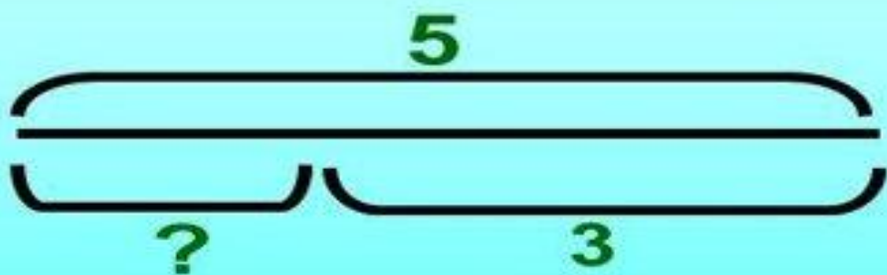
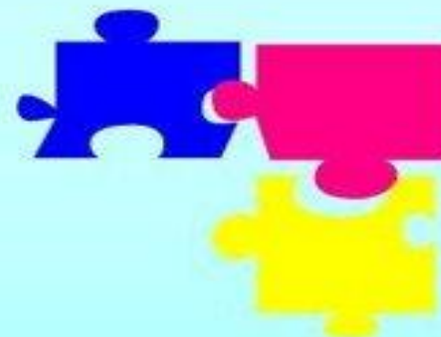
В центре большого пруда на острове находилось несколько гусей. После того, как к ним **приплыло** ещё 5 гусей, на острове **стало** 12. Сколько гусей **было** сначала на острове?

Было -? гус.	Было – 12 гус.	Было – 12 гус.
Приплыло – 5 гус.	Приплыло -5 гус.	Приплыло - ? гус.
Стало – 12 гус.	Стало - ? гус.	Стало – 5 гус.

РЕШЕНИЕ ЗАДАЧ. СХЕМА ЗАДАЧИ.

Решите задачу:

В вазе лежало несколько яблок. Туда положили еще 3 яблока. Их стало 5. Сколько яблок лежало в вазе?



$$5 - 3$$

$$5 - 3 = 2(\text{яб.})$$

Ответ: 2 яблока.

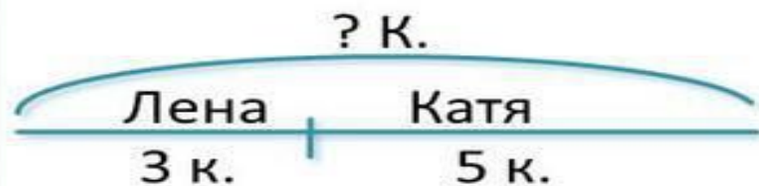
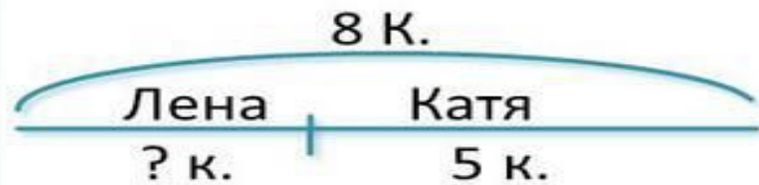
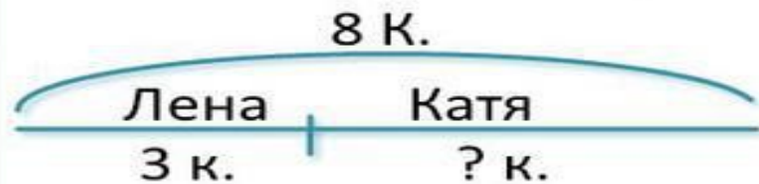


Задача 2

Выбери к задаче схему:

У Лены 3 карандаша, а у Кати 5 карандашей.
Сколько карандашей у Лены и Кати вместе?

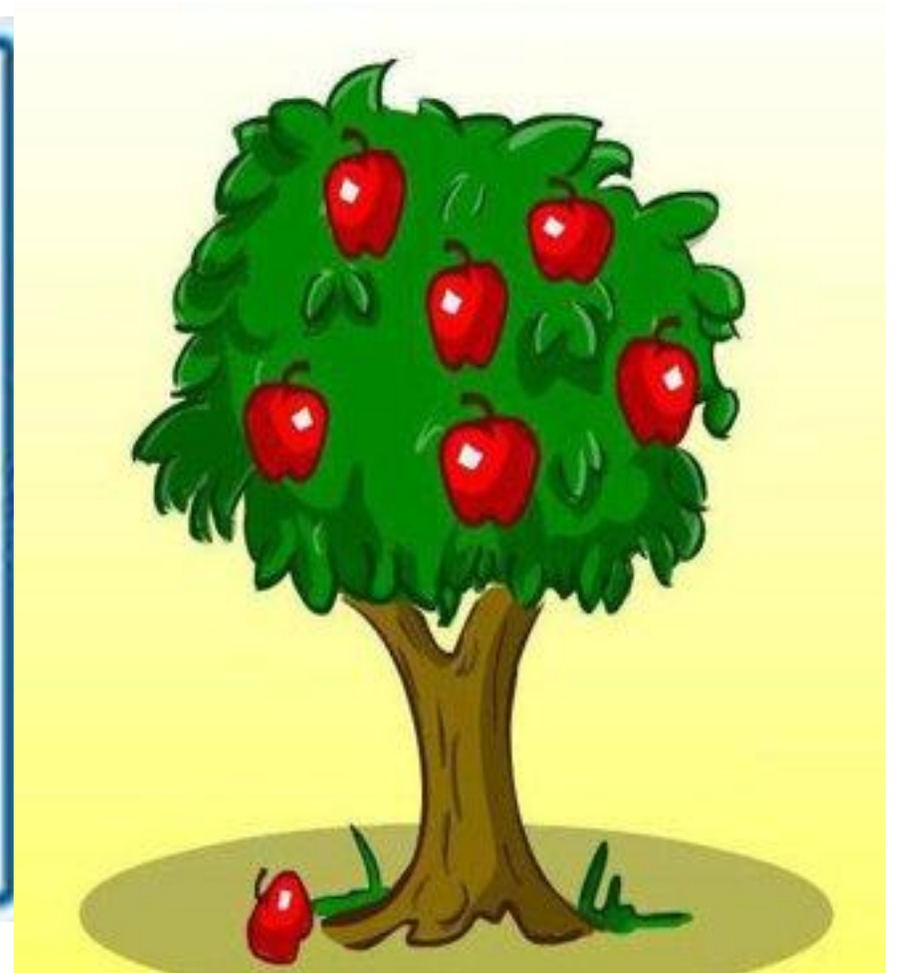
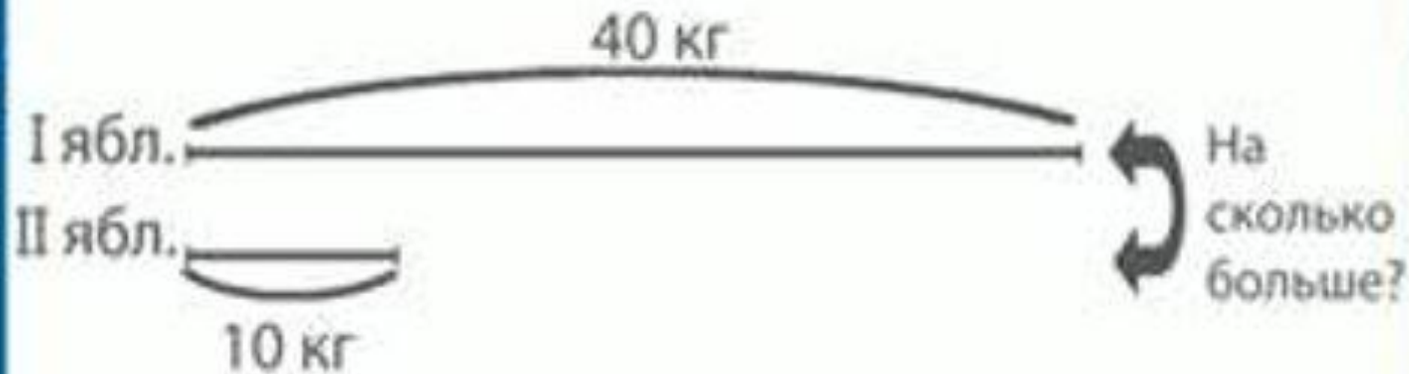
Лена – 3 к. } ? к.
Катя – 5 к.



РЕШЕНИЕ ЗАДАЧ. СХЕМАТИЧЕСКИЙ ЧЕРТЕЖ

Задача 1

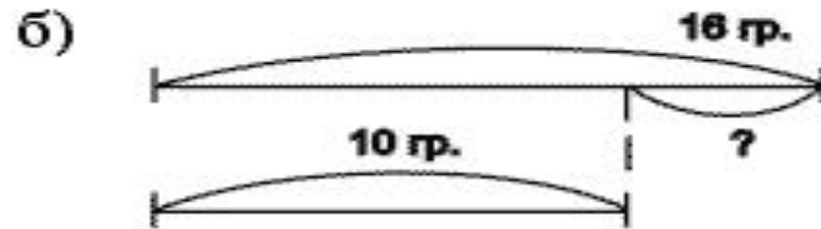
С одной яблони собрали 40 кг яблок, а с другой – только 10 кг. На сколько больше килограммов яблок собрали с первой яблони, чем со второй?



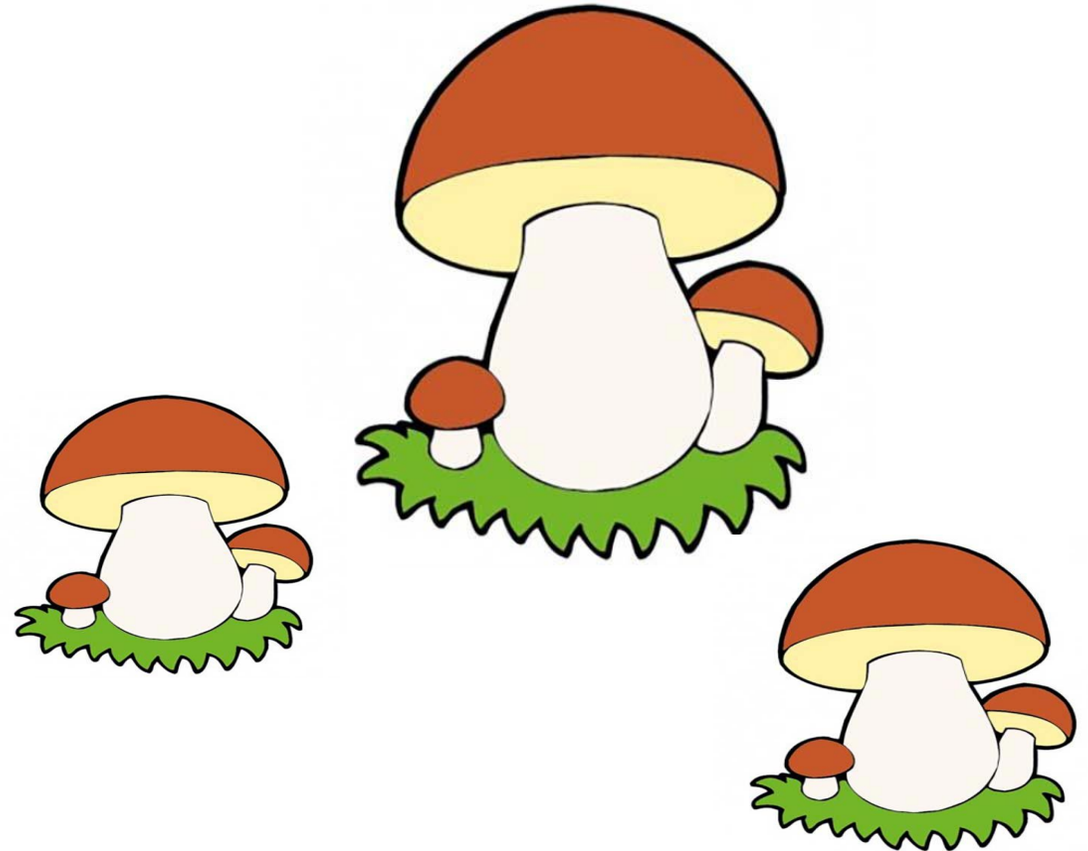
Задача 2

Дедушка собрал 16 грибов. Внук 10 грибов. На сколько больше грибов собрал дедушка?

а) Дедушка - 16 гр.
Внук - 10 гр.



$16 - 10 = \text{на } 6 \text{ (гр.)}$ - больше Ответ: на 6 грибов.



Молодцы!

Спасибо за урок!

