
Решение задач с помощью диаграмм

Математика 3 класс

«Перспективная начальная школа»

Разминка

$$7 * 8 = 54$$

$$6 * 2 = 12$$

$$48 : 6 = 8$$

$$27 : 3 = 8$$

$$24 : 4 = 7$$

$$7 * 5 = 35$$

$$5 * 8 = 40$$

$$9 * 7 = 63$$

$$2 * 3 = 9$$

Во сколько раз 48 больше 8?

На сколько 42 больше 6?

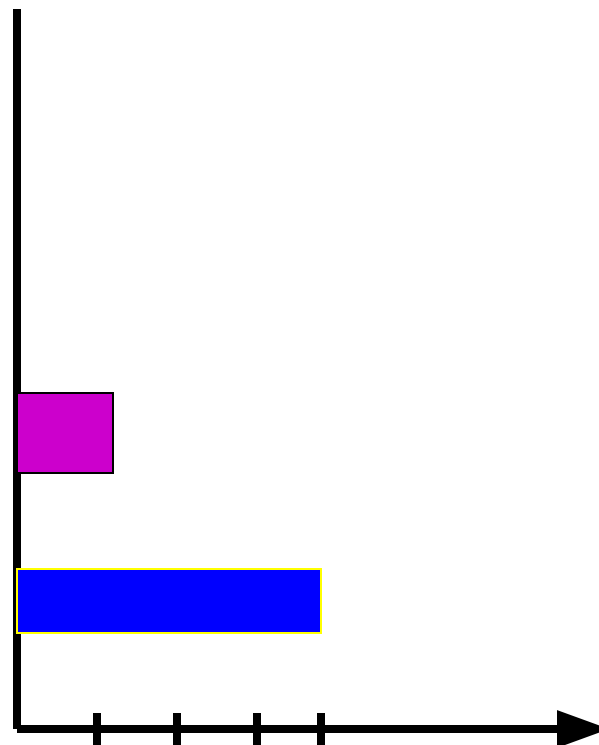
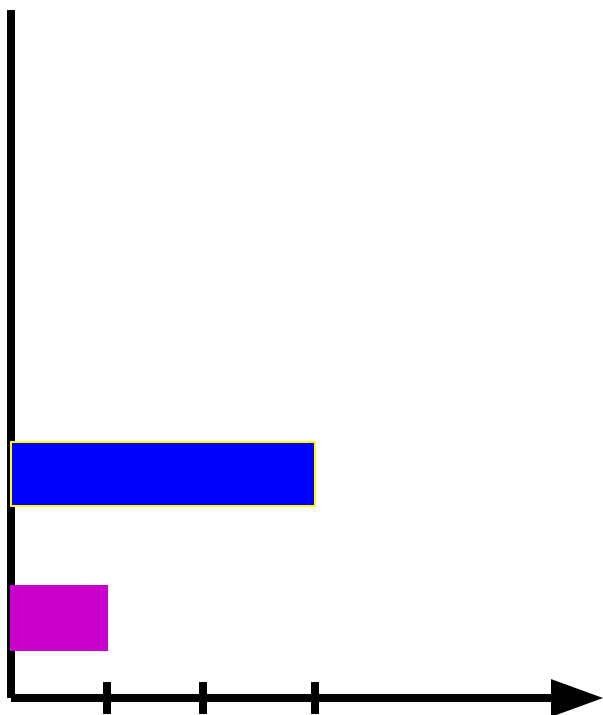
Во сколько раз 5 меньше 45?

На сколько 8 меньше 64?

Во сколько раз 49 больше 7?

На сколько 4 меньше 32?

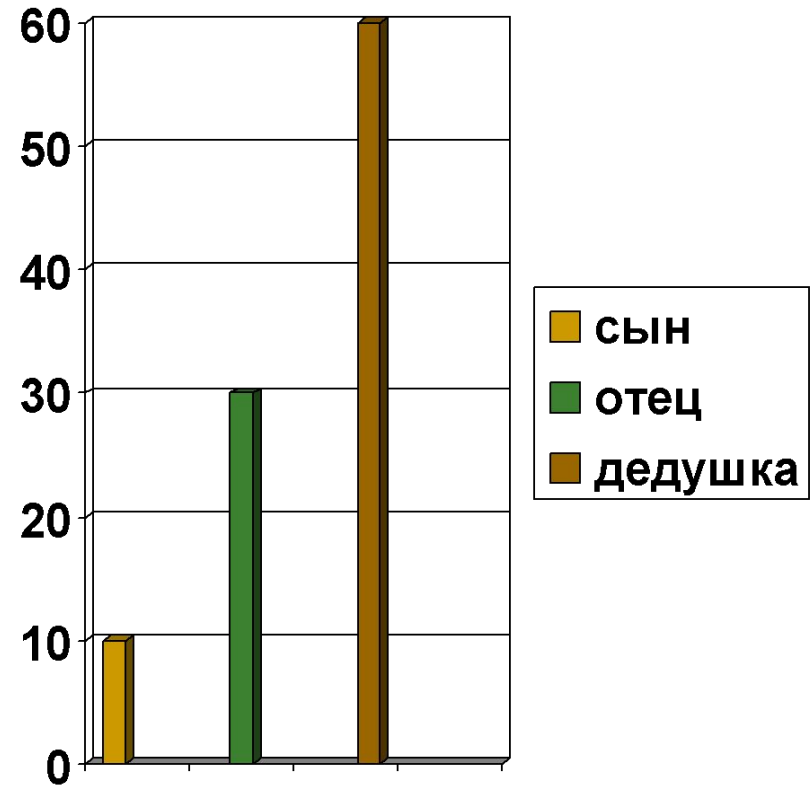
Выбери диаграмму!



Построй диаграмму и реши задачу!

**Сыну 10 лет. Он в 3
раза моложе отца.
Сколько лет отцу?**

**Сын – 10 лет, он в 3
раза моложе
Отец - ? лет**



Самостоятельная работа

у.с. 116, № 397, 398

№ 397 -(1, 2, 4)

1) $10 * 4 = 40$ (м.) в новом гараже

2) $40\text{кг} : 10\text{кг} = 4$ (ведра)

3) $10 * 4 = 40$ (лет)отцу

№398- (в)

$900\text{км} : 9 = 100$ (км)

Поработай в паре! – у.с. 118, №400



Подведём итог!

1. Что такое диаграмма?
 2. Как можно использовать диаграммы?
 3. Сможешь ли ты сам построить диаграмму к задаче?
-

Домашнее задание

Т. С. 79 ,№ 166, с. 80, № 167(а, б)

