

Математика

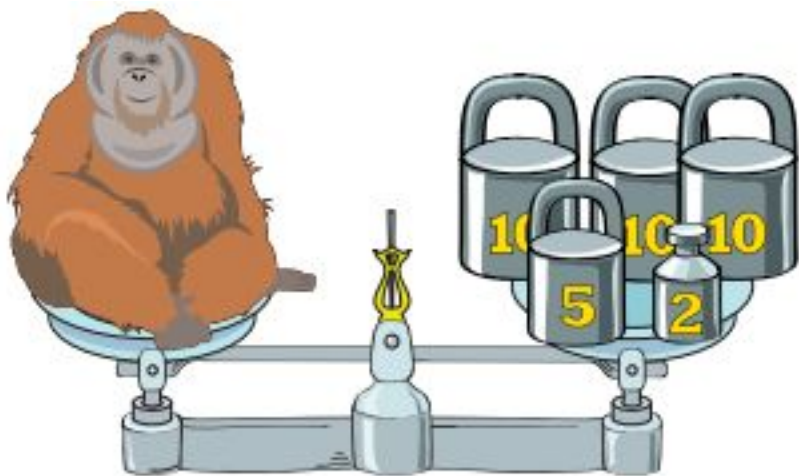
Решение задач и уравнений

2 класс

Урок № 63



Найди массу орангутанга и хорька.



Масса корзины яблок — 12 кг. Какие четыре одинаковые гири надо поставить на правую чашу, чтобы весы пришли в равновесие?





Тося и Бося — щенки лабрадора. Тося на 2 кг тяжелее Боси. Сколько весит Бося, если масса Тоси — 13 кг?

Семен Петрович решил купить в магазине карасей и должен заплатить за покупку 17 руб. Он дал продавцу 1 монету в 10 руб. и 2 монеты по 5 руб. Сколько рублей сдачи продавец должен дать Семену Петровичу?



$$1). 10 + 5 + 5 = 20 \text{ (руб.)}$$

$$2). 20 - 17 = 3 \text{ (руб.)}$$

Чему равен периметр прямоугольника, если его ширина 3 см, а длина 6 см?



3 см

6 см

$$P = 3 + 3 + 6 + 6 = 18 \text{ (см)}$$

10 января

Классная работа

11 11 11 11 11

22 22 22 22 22

Какое число пропущено?

$$\square + \square = \square + \square$$

$$\square + \square > \square + \square$$

$$\square - \square = \square - \square$$

$$\square - \square < \square - \square$$

Вставьте в «окошки» числа **5, 6, 8, 9** таким образом, чтобы равенства и неравенства были верными.

Найдите значения выражений (устно):

$$b + 20 \quad 14 + b \quad 80 - b \quad b - 9$$

при $b = 70$

$$b = 23$$

$$b = 11$$

Найдите уравнения

$$30 + x > 40$$

$$80 - x$$

$$45 - 5 = 40$$

$$38 - 8 < 50$$

$$60 + x = 90$$

$$x - 8 = 10$$

- Докажите, что вы правы.
- Чем являются остальные записи?

Работа по учебнику



Стр. 82



Итог урока

- Какие открытия сделали?
- Что называется уравнением?
- Что значит решить уравнение?
- Всё ли вам было понятно?
- Как вы сегодня работали?

