

Урок 4.

Домашняя работа.

- 1 Сравни длины ($>$, $<$, or $=$). Убедись сначала, что они выражены в одинаковых единицах измерения.

$$6\text{cm} + 4\text{cm} \boxed{} 2\text{ cm} + 8\text{ cm}$$

$$8\text{ in} + 3\text{ in} \boxed{} 9\text{ in} + 2\text{ in}$$

$$10\text{ cm} - 3\text{ cm} \boxed{} 2\text{ cm} + 8\text{ cm}$$

$$10\text{cm} - 2\text{cm} \boxed{} 5\text{ cm} + 4\text{cm}$$

$$5\text{ cm} + 3\text{ cm} \boxed{} 9\text{ cm} - 7\text{ cm}$$

$$10\text{ in} - 9\text{ in} \boxed{} 5\text{ in} - 4\text{ in}$$

- 2 Вставь пропущенные цифры, чтобы выполнялось равенство.

$$4 + \boxed{} = 7$$

$$12 - \boxed{} = 4$$

$$3 + 5 - \boxed{} = 7$$

$$\boxed{} - 2 = 6$$

$$0 + \boxed{} = 18$$

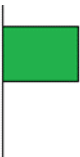
$$1 + 6 + \boxed{} = 9$$

$$5 + \boxed{} = 9$$

$$\boxed{} - 7 = 3$$

$$9 - \boxed{} - \boxed{} = 4$$

- 3 От первого флагка проведи по линейке отрезок длиной в 3 инча.
От второго флагка проведи отрезок на 2 инча длиннее чем первый.



4

Реши задачи.

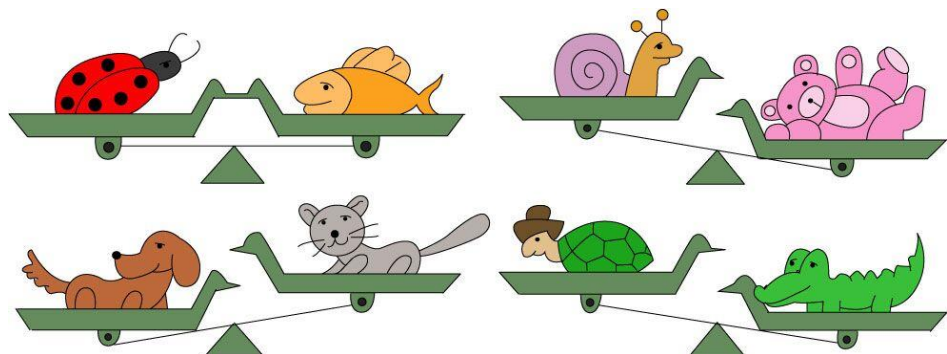
Несколько птиц сидело на ветке. Сначала 3 птицы улетели, а потом ещё 5 птиц. Сколько всего птиц улетело с ветки?

У Кати было 4 книги. Мама купила ей вчера 2 книги, а сегодня - ещё 3 книги. Сколько книг стало у Кати?

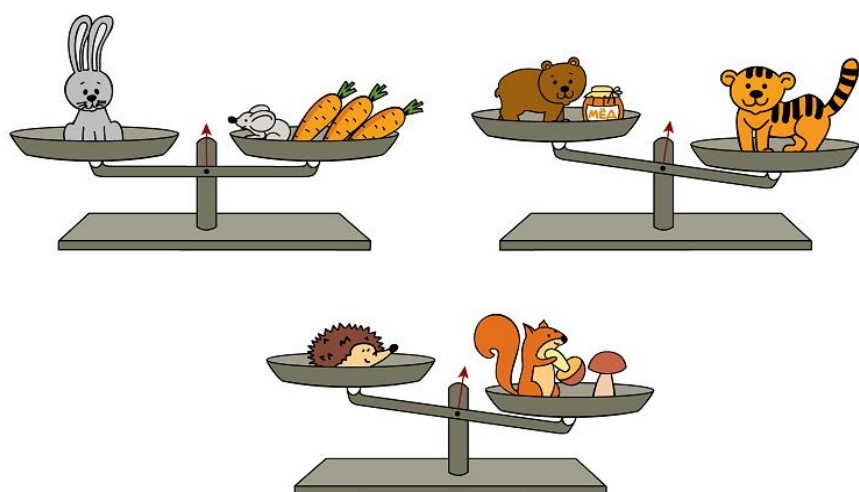
Масса кошки 3 кг. Это на 2 кг меньше, чем масса собаки. Сколько весит собака?

5

Обведи в
кружок на каждогох
весах игрушку, чья
масса больше.

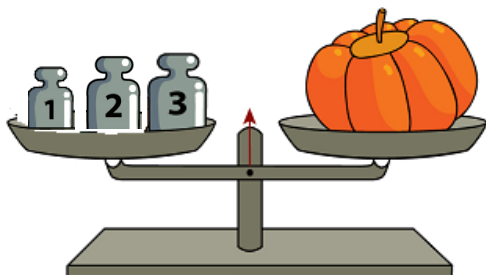
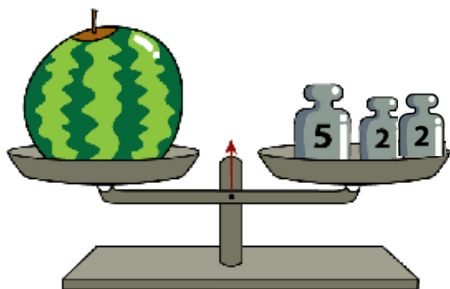


Определи, **где**
возможно, у какого
зверя масса
меньше.
Обведи его в
кружок.



6

Какова масса арбуза и тыквы?

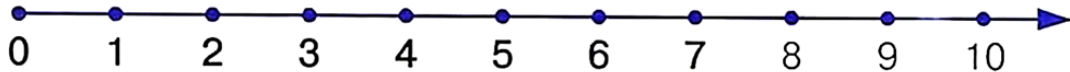


Арбуз: _____ lb + _____ lb + _____ lb = _____ lb (pound)

Тыква: _____ кг + _____ кг + _____ кг = _____ кг (килограмм)

7

Реши примеры.



$$9 - 2 + 3 - 5 =$$

$$7 + 3 - 1 + 6 - 1 =$$

$$8 + 2 - 4 + 4 + 7 - 7 =$$

$$8 + 5 - 6 - 1 =$$

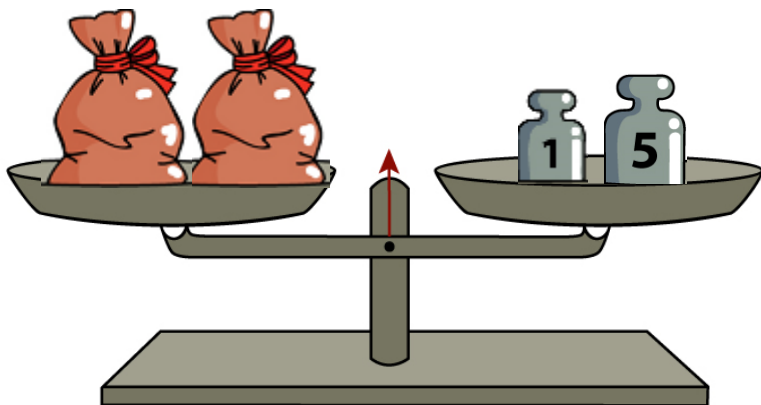
$$10 + 1 - 3 - 5 + 3 =$$

$$9 + 4 - 4 + 8 - 8 - 2 =$$

8

На одной чаше весов лежат два **одинаковых** мешка с мукой.
На другой - гири в 1 кг и 5 кг. Весы находятся в равновесии.
Сколько весит один мешок?

_____ кг



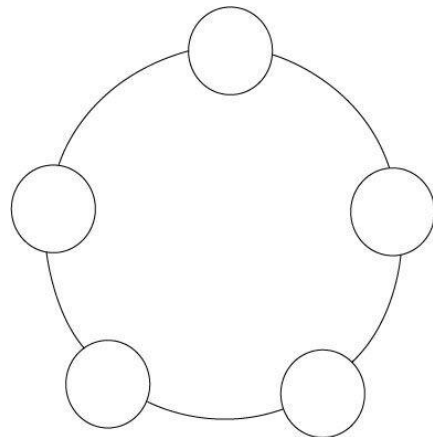
9

В домике слева живёт заяц, а в домике справа - ёж. Зайцу надо пройти к ёжику так, чтобы каждая берёзка была справа от него, а каждая ёлочка - слева. **Нарисуй дорожку зайцу.**



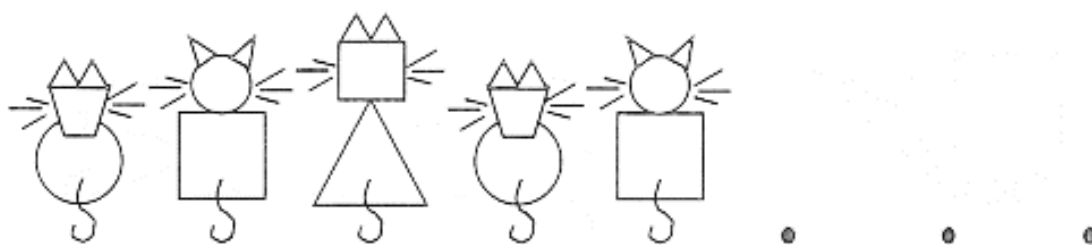
10

Катя, Эмили, Маша, Нина и Ваня водят хоровод. Катя стоит справа от Вани, Нина - между Ваней и Эмили. Слева от Эмили - Маша. Обозначь их буквами К (Катя), М (Маша), Э (Эмили), В (Ваня) и Н (Нина). Кто где? Запиши буквы в кружочки.



11

Продолжи закономерность. Нарисуй ещё 3 фигуры.



12

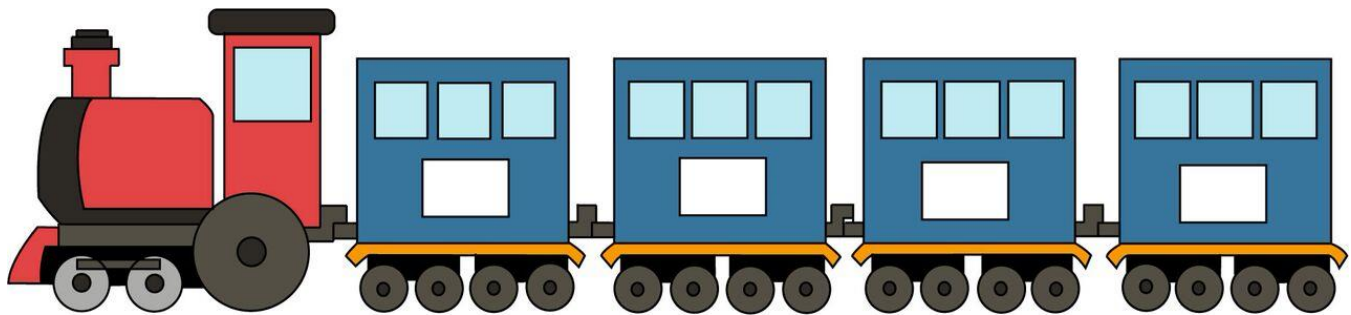
Мартышка (М), попугай (П), слонёнок (С) и удав (У) отправились в путешествие.

-Все садятся в вагоны, следующие за моим! - приказала мартышка.

- Я поеду между слонёнком и удавом, сказал попугай.

- А я поеду за попугаем, - промолвил слонёнок.

Кто едет в каком вагоне? Запиши нужные буквы в вагоны.



13

Сосчитай кубики.

