

Нестандартные задачи по математике

Суворова Л.А.

Учитель начальных классов



**Привет, ребята. Меня зовут Фунтик.
Сегодня мы с вами будем решать задачи.
Вы готовы?**



Задача № 1

Улитка решила поползти по дереву вверх. За день она проползала шесть метров. А за ночь спускалась на четыре метра. За сколько она доползет до верхушки дерева, если высота этого дерева четырнадцать метров?

Давайте решим задачку про
улитку



Задача № 2

Дима живет на 5 этаже, если считать сверху.
На каком этаже живет Дима, если всего у
дома 9 этажей?



**А вот это сложная задача. Я
тоже живу на 5 этаже.**

Задача № 3

У Вани две рубашки: серая и белая, и две футболки: в клетку и в полоску. Сколько нарядов у Вани?

**А мне не нужны вещи, я и так
красивый**



Задача № 4

У Светы и Коли вместе 16 марок. Свете подарили еще 6. Сколько после этого стало марок у детей?



Мой хозяин тоже собирает марки. Давайте попробуем решить эту задачу

Задача № 5

У Коли и Саши вместе 10 конфет. Саша съел одну конфету, а еще двумя угостил Колю. Сколько конфет стало у Саши и Коли вместе?

**Я так люблю конфеты. А вы?
Давайте решать.**



Задача № 6

Продолжи последовательность чисел,
дописав через запятую 3 числа:
4, 8, 12,

**Я умею считать до десяти.
А вы?**



Задача № 7

У тебя есть проволока, от которой твой друг отрезал $\frac{3}{4}$ - 6 м. Чему равна длина всей проволоки?

Это самая сложная задачка. Но я уверен, что вы и с ней справитесь!



Молодцы!
Вы справились со всеми задачками.
Успехов вам!

