

# 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!**

