

Задания по математике
повышенной сложности
2 класс

Учитель начальных классов МКОУ
«Киреевский лицей»
Фомичёва Галина Михайловна

1. Два огурца весят столько, сколько 6 помидоров, один помидор – как 3 редиски. На правой чашке весов 1 огурец и 3 редиски. Сколько помидоров надо положить на левую чашку весов, чтобы уравновесить весы?



2. На двух кормушках сидели 25 синиц. Когда с первой кормушки на вторую перелетели 5 синиц, а со второй 7 синиц улетели, то на первой кормушке осталось птиц в 2 раза больше, чем на второй. Сколько птиц было на каждой кормушке первоначально?



3. У Кати было 9 листов бумаги. Несколько листов она разрезала на 3 части, и у неё стало 15 листов. Сколько листов разрезала Катя?



4.Лена, Таня и Оля участвовали в соревнованиях по бегу. Лена прибежала на 2 с раньше Оли, а Оля – на 1 с позже Тани. Кто прибежал раньше – Таня или Лена и на сколько секунд?



5. У Вики маркеров было вдвое больше, чем у Софьи. Когда Вика купила ещё 4 маркера, то у неё стало маркеров в 3 раза больше. Сколько маркеров первоначально было у каждой девочки?

