Задания для поступающих на курсы (4 класс сентябрь 2016г)

1. Вычислите: а) 38685+295685 б) 649483-34586 в) 238∙68 г)17248: 56
2. Решите задачу: В магазин привезли 72 кг мандаринов и разложили в 8 пакетов. Сколько таких пакетов потребуется, если нужно разложить 108 кг мандаринов?
3. Из точки в противоположном направлении поползли два червяка. У первого червяка была скорость 7см в минуту, а у второго на 1см в минуту меньше. Какое расстояние будет между ними через 40 минут?
4. Выписали все числа от 1 до 99 без промежутков подряд, получилось огромное число. Сколько раз в записи этого числа повторяется цифра 1?
5. Было 9 листов бумаги. Некоторые из них разрезали на три части. Получилось всего 15 кусочков. Сколько листов бумаги разрезали?

…………………………………………………………………………………………………………………………………….

Задания для поступающих на курсы (4 класс сентябрь 2016г)

1. Вычислите: а) 38685+295685 б) 649483-34586 в) 238∙68 г)17248: 56
2. Решите задачу: В магазин привезли 72 кг мандаринов и разложили в 8 пакетов. Сколько таких пакетов потребуется, если нужно разложить 108 кг мандаринов?
3. Из точки в противоположном направлении поползли два червяка. У первого червяка была скорость 7см в минуту, а у второго на 1см в минуту меньше. Какое расстояние будет между ними через 40 минут?
4. Выписали все числа от 1 до 99 без промежутков подряд, получилось огромное число. Сколько раз в записи этого числа повторяется цифра 1?
5. Было 9 листов бумаги. Некоторые из них разрезали на три части. Получилось всего 15 кусочков. Сколько листов бумаги разрезали?

…………………………………………………………………………………………………………………………………….

Задания для поступающих на курсы (4 класс сентябрь 2016г)

1. Вычислите: а) 38685+295685 б) 649483-34586 в) 238∙68 г)17248: 56
2. Решите задачу: В магазин привезли 72 кг мандаринов и разложили в 8 пакетов. Сколько таких пакетов потребуется, если нужно разложить 108 кг мандаринов?
3. Из точки в противоположном направлении поползли два червяка. У первого червяка была скорость 7см в минуту, а у второго на 1см в минуту меньше. Какое расстояние будет между ними через 40 минут?
4. Выписали все числа от 1 до 99 без промежутков подряд, получилось огромное число. Сколько раз в записи этого числа повторяется цифра 1?
5. Было 9 листов бумаги. Некоторые из них разрезали на три части. Получилось всего 15 кусочков. Сколько листов бумаги разрезали?

…………………………………………………………………………………………………………………………………….