

## Математика – ответы (30 баллов)

### 3 класс

1. Запиши все двузначные числа, чтобы сумма десятков и единиц каждого числа была равна 8.

Ответ: 17, 26, 35, 44, 53, 62, 71, 80.

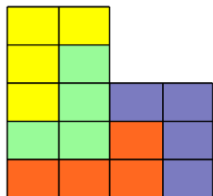
4 балла (по 0,5 б. каждое число)

2. Догадайся! Компьютер выполняет все четыре арифметических действия. На мониторе появилось число 36. Какое число было заложено в компьютер? Ответ: 24.

3 балла

3. Фигура состоит из 16 равных квадратов. Раздели эту фигуру на четыре равные части. Закрась разными цветами каждую фигуру.

4 баллов



4. В семье два сына. Младшему 6 лет, старший в 2 раза старше. Их общий возраст составляет половину возраста отца. Сколько лет отцу?

Ответ: 36 лет.

4 баллов

5. Во дворе школы играют 19 девочек и 12 мальчиков. Какое количество ребят должно к ним присоединиться, чтобы все они могли разбиться на 6 равных команд?

Ответ: 5 человек.

3 балла

6. Ты учишь младшего брата измерять длину предметов линейкой или рулеткой. Ты измерял предметы и у тебя получились такие значения:

3 балла

2 см

23 мм

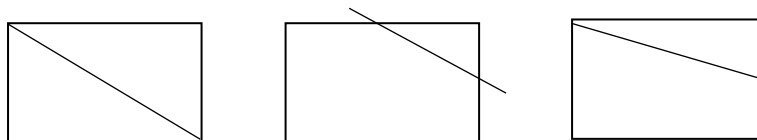
2 см 6 мм

2 дм 3 см

2 дм 7 см

7. Крышка стола имеет четыре угла. Как, отпилив один угол, получить треугольную, пятиугольную и четырёхугольную крышки? Ответ начерти.

3 балла



8. Реши задачу по действиям с пояснением, запиши ответ.

В магазин привезли 45 кг бананов. В первой и второй коробках всего 29 кг. Сколько килограммов бананов в первой коробке, если во второй на 4 кг меньше, чем в третьей?

1).  $45 - 29 = 16$  (кг) – в третьей коробке

2).  $16 - 4 = 12$  (кг) – во второй коробке

3).  $29 - 12 = 17$  (кг)

Ответ: 17 кг бананов в первой коробке.

6 баллов