Олимпиада по математике 1 класс 2 полугодие.

1. Вычисли 5+5-5+5-5+5-5+5-5+5 =
2. Вчера у первоклассников был праздник. Завтра будет воскресенье. В какой день недели был праздник?
3. Если уменьшаемое уменьшить на 1, а из вычитаемого вычесть 1, то как изменится разность?
4. У Пети было 6 палочек. Он разломал одну из них пополам. Сколько теперь у него палочек?
5. Во дворе гуляли куры и кошки. Мальчик посчитал их лапы. Всего 10 лап. Сколько было кур и сколько кошек?

 6. У треугольника 3 вершины, а у квадрата 2 пары вершин. У какой фигуры вершин больше и на сколько?

1. Сколько надо сделать разрезов, чтобы батон разделить на 3 части?
2. Что тяжелее, 1 килограмм пуха или полкилограмма железа?
3. Сколько ты видишь всего прямоугольников?

|  |  |
| --- | --- |
|  |  |
|  |  |

1. Посадили 8 лип, а между ними поставили по 1 скамеечке. Сколько скамеек?
2. В поезде 9 вагонов. Какой номер у среднего вагона?

 12. Катя и Лена шли в лес, а навстречу им шди Андрей, Вася и Коля. Сколько детей шли в лес?

1. Впиши в свободные клетки цифры 0, 10 или 20 так, чтобы сумма чисел в каждой строчке, столбике и диагоналях была равна 30.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  | 0 |

1. На одной полке было 2 книги, на второй – на 3 книги больше, чем на первой, а на третьей 3 раза по столько, сколько на второй полке. Сколько книг на второй и третьей полках?