public class Program  
{  
 static void Main()  
 {  
 string[] nums = File.ReadAllText("numsTask5.txt").Split(' '); // Считываем все числа из файла в массив строк  
 int[] numbers = Array.ConvertAll(nums, int.Parse); // Преобразуем строки в массив целых чисел  
 int min = numbers.Min(); // Находим минимальное число в массиве  
 int max = numbers.Max(); // Находим максимальное число в массиве  
 var elementsInRange = numbers.Where(num => num > min && num < max).ToArray();// Находим элементы, которые больше минимального и меньше максимального  
 double average = elementsInRange.Average(); // Вычисляем среднее арифметическое элементов, расположенных между минимальным и максимальным  
 Console.WriteLine($"Среднее арифметическое элементов между минимальным: {average}");  
 }  
}