

# Статистические характеристики





# Статистические характеристики

1. Среднее арифметическое
2. Размах
3. Мода
4. Медиана

# Среднее арифметическое

Средним арифметическим ряда чисел называется частное от деления суммы этих чисел на число слагаемых.



# Размах

Размахом ряда чисел называется разность между наибольшим и наименьшим из ЭТИХ чисел.

# Мода

Модой ряда чисел называется число, наиболее часто встречающееся в данном ряду. Ряд чисел может иметь более одной моды или не иметь моды совсем.



# Медиана

Медианой упорядоченного ряда чисел с нечётным числом членов называется число, записанное посередине, а медианой упорядоченного ряда чисел с чётным числом членов называется среднее арифметическое двух чисел, записанных посередине.

# Статистические характеристики

- **Средним арифметическим** ряда чисел называется частное от деления суммы этих чисел на число слагаемых.
- **Модой** ряда чисел называется число, наиболее часто встречающееся в данном ряду. Ряд чисел может иметь более одной моды или не иметь моды совсем.
- **Размахом** ряда чисел называется разность между наибольшим и наименьшим из этих чисел.
- **Медианой упорядоченного** ряда чисел с нечётным числом членов называется число, записанное посередине, а медианой упорядоченного ряда чисел с чётным числом членов называется среднее арифметическое двух чисел, записанных посередине.