

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.