

Matematicamente, o conceito de moda está ligado ao elemento que aparece mais vezes em um conjunto de dados, assim como no nosso dia-a-dia.

Por exemplo, em um levantamento sobre as idades dos estudantes de uma turma foi encontrado: 16,15, 14, 14, 14, 14, 14, 15, 13, 12.

- Qual é a MODA?
- Em relação à MÉDIA, ela é menor ou maior que a moda?
- Sendo a AMPLITUDE a distância entre o maior e o menor elemento, e a MEDIANA o termo do meio, o que podemos afirmar?

---

Matematicamente, o conceito de moda está ligado ao elemento que aparece mais vezes em um conjunto de dados, assim como no nosso dia-a-dia.

Por exemplo, em um levantamento sobre as idades dos estudantes de uma turma foi encontrado:16,15, 14, 14, 14, 14, 14, 15, 13, 12.

- Qual é a MODA?
- Em relação à MÉDIA, ela é menor ou maior que a moda?
- Sendo a AMPLITUDE a distância entre o maior e o menor elemento, e a MEDIANA o termo do meio, o que podemos afirmar?

---

Matematicamente, o conceito de moda está ligado ao elemento que aparece mais vezes em um conjunto de dados, assim como no nosso dia-a-dia.

Por exemplo, em um levantamento sobre as idades dos estudantes de uma turma foi encontrado: 16, 15, 15, 14, 14, 14, 14, 14, 13, 12.

- Qual é a MODA?
- Em relação à MÉDIA, ela é menor ou maior que a moda?
- Sendo a AMPLITUDE a distância entre o maior e o menor elemento, e a MEDIANA o termo do meio, o que podemos afirmar?

---

Matematicamente, o conceito de moda está ligado ao elemento que aparece mais vezes em um conjunto de dados, assim como no nosso dia-a-dia.

Por exemplo, em um levantamento sobre as idades dos estudantes de uma turma foi encontrado: 16,15, 14, 14, 14, 14, 14, 15, 13, 12.

- Qual é a MODA?
- Em relação à MÉDIA, ela é menor ou maior que a moda?
- Sendo a AMPLITUDE a distância entre o maior e o menor elemento, e a MEDIANA o termo do meio, o que podemos afirmar?

---

Matematicamente, o conceito de moda está ligado ao elemento que aparece mais vezes em um conjunto de dados, assim como no nosso dia-a-dia.

Por exemplo, em um levantamento sobre as idades dos estudantes de uma turma foi encontrado: 16,15, 14, 14, 14, 14, 14, 15, 13, 12.

- Qual é a MODA?
- Em relação à MÉDIA, ela é menor ou maior que a moda?
- Sendo a AMPLITUDE a distância entre o maior e o menor elemento, e a MEDIANA o termo do meio, o que podemos afirmar?