**Conjuntos Numéricos**

**Conjunto dos Números Naturais (**[**ℕ**](https://pt.wiktionary.org/wiki/%E2%84%95)**)**

[ℕ](https://pt.wiktionary.org/wiki/%E2%84%95) = {0, 1, 2, 3, 4, 5 ...}.

O Conjunto dos Números Naturais vai do zero ao infinito. No conjunto dos Números Naturais existe um subconjunto chamado Conjunto dos números Naturais não Nulo, onde o símbolo contem um \* para identifica-lo e o zero não faz parte por ser um algarismo nulo.

Ex.: [ℕ](https://pt.wiktionary.org/wiki/%E2%84%95)\* = {1, 2, 3, 4, 5 ...}.

**Conjunto dos Números Inteiros (**[**ℤ**](https://pt.wiktionary.org/wiki/%E2%84%A4)**)**

[ℤ](https://pt.wiktionary.org/wiki/%E2%84%A4) = {... -3, -2, -1, 0, 1, 2, 3 ...}

O Conjunto dos Números Inteiros vai do infinito negativo ao infinito positivo. No Conjunto dos Números Inteiros existem alguns subconjuntos notáveis como:

**Conjunto dos Números Inteiros não Nulo**:

[ℤ](https://pt.wiktionary.org/wiki/%E2%84%A4)\* = {... -3, -2, -1, 1, 2, 3 ...}

**Conjunto dos Números Inteiros não Negativos**:

[ℤ](https://pt.wiktionary.org/wiki/%E2%84%A4)₊ = {0, 1, 2, 3, 4, 5 ...}

**Conjunto dos Números Inteiros Positivos**:

[ℤ](https://pt.wiktionary.org/wiki/%E2%84%A4)₊\* = {... -3, -2, -1, 1, 2, 3 ...}

**Conjunto dos Números Inteiros não Positivos**:

[ℤ](https://pt.wiktionary.org/wiki/%E2%84%A4)₋ = {... -5, -4, -3, -2, -1, 0}

**Conjunto dos Números Inteiros Negativos**:

[ℤ](https://pt.wiktionary.org/wiki/%E2%84%A4)₋\* = {... -5, -4, -3, -2, -1}

Obs.: O símbolo \* é utilizado para identificar que o zero não faz parte por ser um algarismo nulo.