

---

### Notação científica

Um número está escrito em notação científica se é o produto de dois factores da forma  $a \times 10^p$  em que  $1 \leq |a| < 10$  e  $p$  é um número inteiro.

Ex.:  $23\,000\,000 = 2,3 \times 10^7$  ;  $0,00005 = 5 \times 10^{-5}$

### Número composto

É todo o número que tem mais de dois divisores.

### Número primo

É todo o número natural que tenha exactamente dois divisores: ele próprio e a unidade.  
(ver, em anexo, tabela dos números primos inferiores a 1000)

### Números simétricos

São aqueles cuja soma é zero.

Ex.:  $-10$  e  $10$  ;  $\frac{2}{3}$  e  $-\frac{2}{3}$