

Matemática Básica

CRITÉRIOS DE DIVISIBILIDADE

Divisibilidade por 8:

Um número é divisível por 8 se o número formado pelos três últimos algarismos for divisível por 8.

Exemplos: 32168, 4832, 7364.

Divisibilidade por 9:

Um número é divisível por 9 se a soma de seus algarismos for um número divisível por 9.

Exemplos: 648, 8577, 5083.

Divisibilidade por 10:

Um número é divisível por 10 se o algarismo das unidades for 0.

Exemplos: 5430, 8525.

Divisibilidade por II:

Exemplos: 958261854.

Divisibilidade por I2:

Um número é divisível por I2 se ele for divisível por 3 e por 4.

Exemplos: 864, 84042.

Anotações: