

Aluno(a): _____ Data: ____ / ____ / _____

Avaliação de Matemática 9º Ano

Produtos notáveis

PRODUTOS NOTÁVEIS

Quadrado da soma de dois termos:

$$(x + 5)^2$$

$$(x + 3)^2$$

$$(2x^3 + 6)^2 =$$

$$(9x + 5)^2 =$$

$$(4x^2 + 3)^2 =$$

$$(5x^2 + 2)^2 =$$

$$(2x + 6y)^2 =$$

$$(10x + 1)^2 =$$

Aluno(a): _____ Data: ____ / ____ / _____

Avaliação de Matemática 9º Ano

Produtos notáveis

Quadrado da diferença de dois termos:

$$(x - 6)^2 =$$

$$(5x - 8)^2 =$$

$$(9x - 7)^2 =$$

$$(2x - 4)^2 =$$

$$(x^2 - 10)^2 =$$

$$(y - 7)^2 =$$

$$(x - y)^2$$

$$(2x^3 - 5)^2$$