

46 【  $y = ax^2 + bx + c$  の変形 】 1/2 ページ

ポイント

$y = ax^2 + bx + c$  の平方完成は、

$+c$  はいったん無視して、  $y = ax^2 + bx$  を平方完成する！

46 【  $y = ax^2 + bx + c$  の変形 】 2/2 ページ

例題 次の関数を平方完成 (  $y = a(x - p)^2 + q$  に変形 ) してください。

$$y = 3x^2 + 6x + 5$$

はいったん無視

=

=

=

=

=