

塾人社 入試過去問題 詳解プリント

【数学】

基本計算編 ー 10

東山高等学校 2010年度より 引用 2-(2)

$x^2 + 3x - 18$ を因数分解しなさい。

塾人社 入試過去問題 詳解プリント

【数学】

基本計算編 — 10

東山高等学校 2010年度より 引用 2- (2)

$x^2 + 3x - 18$ を因数分解しなさい。

$$= \underline{(x-3)(x+6)} \quad \#$$

※ 項が3つの時

同類項が あいばくくる

↓

その後

$$x^2 + \Delta x + \square$$

この部分が マイナスの時

↓

$$(x \quad)(x \quad)$$

型