

めあて

はじめた時間 :

□ 次の空らんをうめなさい。

(1) 次のア~エのうち 2次方程式を選び すべて答えなさい。

ア: $x^2 - 2x + 1 = 0$

イ: $x^2 = x^2 + 1$

ウ: $(x+1)(x+2) = x^2$

エ: $x^2 = 6$

(2) 次のア~エのうち解が2であるものを選び、すべて答えなさい。

ア: $x^2 - 3x + 8 = 0$

イ: $x^2 + 2x + 1 = 0$

ウ: $x^2 - 4 = 0$

エ: $(x+1)(x-2) = 0$

ふりかえり

おえた時間 :