

2次方程式の解き方②

1 次の方程式を解きなさい。

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

(2) $(x-3)^2=16$

(3) $(x+1)^2-2=0$

(4) $(x-5)^2-25=0$

2 次の方程式を解きなさい。

(1) $(x+3)^2=5$

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

(3) $(x+1)^2=25$

(4) $(x-5)^2-6=0$

(5) $(x+2)^2-18=0$

(6) $(x-4)^2-49=0$