

2次方程式の解き方③

1 次の方程式を解きなさい。

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

(2) $x^2+5x+4=0$

(3) $x^2+2x-8=0$

(4) $x^2-3x-10=0$

2 次の方程式を解きなさい。

(1) $x^2-4x-21=0$

(2) $x^2-13x+36=0$

(3) $x^2+3x-40=0$

(4) $3x^2+2x=0$

(5) $4x^2-12x+9=0$

(6) $-2x^2+24x-22=0$