

Sette equazioni di secondo grado complete

1) $x^2 - 7x + 12 = 0$

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

3) $2x^2 + 14x + 20 = 0$

4) $x^2 + 6x + 8 = 0$

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

6) $x^2 - 9x - 22 = 0$

7) $x^2 - 3x + 2 = 0$