

Rozwiąż równania :

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

b) $-x^2 + 6x - 9 = 0$

c) $-3x^2 + 8x - 11 = 0$

d) $x^2 - 16x = 0$

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

f) $-4x^2 + 3x - \frac{9}{16} = 0$

g) $3x^2 - 3x + 5 = 0$

h) $2x^2 - 3\sqrt{3}x - 9 = 0$

i) $10x^2 - 5x + 11 = 0$