

Zadanie 6.17. KO

Rozwiąż równanie.

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

b) $x^2 = 16$

c) $2x^2 = 3x$

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

e) $x^2 - x + 8 = 0$

f) $(x - 2)(x + 5) - (x - 2)(3x - 5) =$

g) $3x^2 - 4x = 2$

h) $9 - (2x - 1)^2 = 0$

i) $(2x - 4)(2x + 4) = (3x - 1)^2$