

Zapamiętaj



Jeśli w równaniu kwadratowym $c = 0$, to aby je rozwiązać, najprościej jest wyciągnąć x przed nawias.

$$2x^2 = 4x$$

$$2x^2 - 4x = 0$$

$$x(2x - 4) = 0$$

$$x = 0 \text{ lub } 2x - 4 = 0$$

$$2x = 4$$

$$x = 2$$

