

FORKURS – KVADRATSETNINGER - NOTATER

Kvadratsetninger

Regler

$$(a + b)^2 = a^2 + 2ab + b^2$$

$$(a - b)^2 = a^2 - 2ab + b^2$$

$$(a + b)(a - b) = a^2 - b^2$$

1. kvadratsetning

2. kvadratsetning

3. kvadratsetning