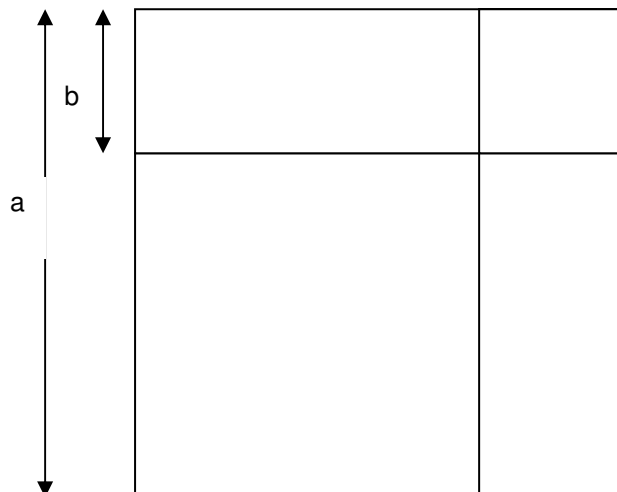


1 →

Multipliziere den Term! $(a - b) \cdot (a + b)$
Fasse so weit wie möglich zusammen!

2 →

Schraffiere das Ergebnis $a^2 - b^2$!



3 →

Wende die 3. Binomische Formel an!

$$(x+2) \cdot (x-2) =$$

$$(3-x) \cdot (3+x) =$$

$$(2 - 3x) \cdot (2 + 3x) =$$