

$x=a+b$

# GN: GN 2 Produkte von Summen GK

Mathematik Terme und Gleichungen

Name Lernpartner/in:

Name Lernbegleiter/in:

Datum:

① Ergänze die leeren Felder in der Rechnung.

1 / 9

a)  $(x + \square)(\square + y) = 3x + \square + 6 + 2y$

b)  $(x + 5)(y - \square) = \square - 3x + \square - 15$

c)  $(1 - \square)(\square + 2) = b + \square - a - b - 2a$



