



Wandelt folgende Terme mithilfe der binomischen Formeln um:

a) $(x + 1)^2$

b) $(2x + 5)^2$

c) $4x^2 + 4x + 1$

d) $9 - x^2$ (Tipp: 3. binomische Formel)

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

f) $(3x + 2)^2$

g) $x^2 - 8x + 16$

h) $9x^2 + 12x + 4$

i) $4x^2 - 16$

j) $(x + 6)(x - 6)$

k) $(2x + 2)^2$

l) $(3x - 1)^2$

m) $36x^2 - 12x + 1$

n) $25x^2 + 20x + 4$

o) $(4x - 4)^2$

p) $(2x + 6)^2$

q) $36x^2 - 9$

Lösungen findet ihr auf dem Lösungsblatt oder unter diesem QR-Code:



Erklärungen zu diesem Thema findet ihr auf www.studimup.de oder mit diesem QR-Code:
Man findet uns auch auf den sozialen Medien!

© 2018 Studimup

