

■ 2. binomische Formel Aufgabenblatt 1



[Lösungen](#)

©www.mein-lernen.at

2. binomische Formel Anwendung Aufgaben 1

Berechne folgende binomische Formeln:

a) $(2s - 15t)^2 =$

b) $(-8x + 3y)^2 =$

2. binomische Formel Anwendung Aufgaben 2

Berechne folgende binomische Formeln:

a) $(13a^2 - 1)^2 =$

b) $(\frac{1}{5}e - \frac{1}{6}f)^2 =$

2. binomische Formel Anwendung Aufgaben 3

Berechne folgende binomische Formeln:

a) $(16a - 7b)^2 =$

b) $(0,4x - 0,8y)^2 =$

2. binomische Formel Anwendung Aufgaben 4

Berechne folgende binomische Formeln:

a) $(11x - 3y)^2 =$

b) $(-6a + 5b)^2 =$