



Binome – Ausmultiplizieren I

Multipliziere aus und fasse zusammen.

1) $(-10x + 7)^2 =$ _____

2) $(-1x - 6)^2 =$ _____

3) $(7x - 1)^2 =$ _____

4) $(-7x + 4)^2 =$ _____

5) $(-3x - 5)^2 =$ _____

6) $(4x + 4)^2 =$ _____

7) $(-x + 2)^2 =$ _____

8) $(2x - 5)^2 =$ _____

9) $(x - 8)^2 =$ _____

10) $(-2x + 1)^2 =$ _____

11) $(-8x - 2)^2 =$ _____

12) $(9x + 1)^2 =$ _____

13) $(-4x - 6)^2 =$ _____

14) $(6x - 2)^2 =$ _____

15) $(2x + 3)^2 =$ _____

16) $(2x + 9)^2 =$ _____

17) $(9x - 7)^2 =$ _____

18) $(5x - 7)^2 =$ _____