

Die dritte binomische Formel:

$$a^2 - b^2 = (a + b) \cdot (a - b)$$

Summenterm ↔ Produktterm

Beispiele:

1. $x^2 - 16 =$

2. $(9 + x) \cdot (x - 9) =$

3. $(x - 5) \cdot (x - 5) =$