

9	3	12	(Addition)
		6	(Subtraktion)
		27	(Multiplikation)
		3	(Division)

7) Beim Anklicken der einzelnen gelben Ergebnis-Zellen erkennt man oben, welche Formel für welche Rechenart steht.

8) Jede Rechenformel muss mit einem "=" beginnen.

9) Statt die Namen der Zellen einzutippen, kannst du diese auch durch Anklicken der Zellen in die Formeln einfügen.

10) Wenn die Formel fertig ist, drücke "Eingabe", um sie der Zelle zuzuweisen.

11) Bei **Addition** der Werte der Zellen A1 und B1 (also $9 + 3$) ist die Formel "**=A1+B1**". **Das Ergebnis ist 12.**

12) Bei **Subtraktion** der Werte der Zellen A1 und B1 (also $9 - 3$) ist die Formel "**=A1-B1**". **Das Ergebnis ist 6.**

13) Bei **Multiplikation** der Werte der Zellen A1 und B1 (also 9×3) ist die Formel "**=A1*B1**". **Das Ergebnis ist 27.**

14) Bei **Division** der Werte der Zellen A1 und B1 (also $9 : 3$) ist die Formel "**=A1/B1**". **Das Ergebnis ist 3.**