Mein Latex Dokument

Martin Jehle

3. November 2014

1. Das ist der erste Abschnitt

Hier kann auch blablabla stehen.

2. Tabelle

	Punkte erhalten	Punkte möglich	%
Aufgabe 1	2	1	50
Aufgabe 2	3	3	100
Aufgabe 3	3	3	100

Tabelle 1: Diese Tabelle kann auch Werte enthalten

3. Formeln

a) Pythagoras

Der Satz des Pythagoras errechnet sich wie folgt: $a^2 + b^2 = c^2$. Daraus können wir die Länge der Hypothenuse wie folgt berechnen $c = \sqrt{a^2 + b^2}$.

b) Summen

Wir können auch die Formel für eine Summe angeben:

$$s = \sum_{i=1}^{n} i = \frac{n \cdot (n+1)}{2} \tag{1}$$