CS 102 LATEX Übung

Kevin Both

November 6, 2014

1 Das ist der erste Abschnitt

Hier kk̈onnte auch anderer Text stehen.

2 Tabelle

Unsere wichtigsten Daten finden Sie in Tabelle 1.

	Punkte erhalten	Punkte möglich	%		
Aufgabe 1	2	4	0.5	Caption	Diese
Aufgabe 2	3	3	1		
Aufgabe 3	(3)	3	1		

Tabelle kann auch andere Werte beinhalten

3 Formeln

3.1 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: $c=\sqrt{a^2+b^2}$

3.2 Summen

Wir kïnnen auch die Formel für eine Summe angeben:

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