

Mathekurs

Mathekurs

Inhaltsverzeichnis

Vorwort	iv
1. Einführung in das Thema	1

Vorwort

Jetzt geht's los.

Anmerkung

Für Ihr *Tablet* oder Ihren *E-Book-Reader* gibt es dieses Skript auch in den Formaten PDF [./index.pdf], EPUB [./index.epub] und MOBI [./index.mobi]. Allerdings wird in diesen Formaten nicht alles optimal dargestellt. (Wir arbeiten noch dran. Stay tuned.)

Kapitel 1. Einführung in das Thema

Irgenwie so ..

Aufgabe 1

Machen Sie mal was.

- Vorname: Julia
- Nachname: Gaa
- Jahrgang: 1987
- Hobby: Handball
- Geschlecht: weiblich
- Wohnort: 67657 Kaiserslautern

Herzlichen Glückwunsch! Sie haben soeben ihr erstes Objekt erzeugt.

$$y = \int_0^{\infty} \gamma^2 \cos(x) dx$$

$$V_i = C_0 - C_3 \frac{C_1 \cos(\theta_i + C_3)}{C_4 + C_1 \cos(\theta_i + C_2)}$$

Not a code in next paragraph.

Anmerkung

This is an example single-paragraph note

Anmerkung

This is an example single-paragraph note.

Tipp

Tip

Wichtig

Important.

Warnung

Warning.

Achtung

Caution.