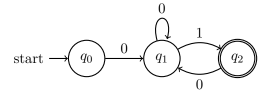
Inhaltsverzeichnis

1 Kapitel 1 1.1 Subsection 1 1.1.1 Subsub 2



1 Kapitel

test zeilenumbruch testende

Wir setzen $a^{n_L}b^{n_L}\in L_2$ mit $|z|=2n_L\leq n_L.$ Also existiert eine Zerlegung z=uvw mit

$$10 + 100$$

1.

${f test}$ ${f zeilenumbruch}{f s}{f ds}$

testende

1.1 Subsection

- 1. ctrl+shift +7 für Auskommentieren an/aus
- $2.\ \$\$$ für displaymath und nur eins für inline
math



Abbildung 1: T-shirt

- 3. ctrl+alt+7 für $\{\}$ um Markierung
- 4. 1testref

Gummibär gummi

ich person

1.1.1 Subsub

Jahr	$ \mathbf{D} $	${f F}$
1990	34	54
2000	64	89

Tabelle 1: Jahreszahlen