

1 Hausaufgabe 6.1

Hier steht ein einleitender Text für die erste Aufgabe. Wir betrachten eine kleine Datensammlung. Wie man in Tabelle 1 sehr gut erkennen kann, ist Max deutlich jünger als Erika.

Tabelle 1: Kleine Datenbank

Name	Beruf	Alter
Max Mustermann	Physiker	23
Erika Mustermann	Grundschullehrerin	40

2 Hausaufgabe 6.2

Hier ist etwas Text, in dem ich auf die Abbildungen verweise. Wie in Abbildung 1 zu sehen ist, steht dieses Bild alleine. Hingegen besteht die Abbildung 2 aus zwei Figuren und diese stehen nebeneinander. Die Gesamtbreite der nebeneinanderstehenden Bilder füllt 90% der Textbreite aus.



Abbildung 1: Erstes Bild

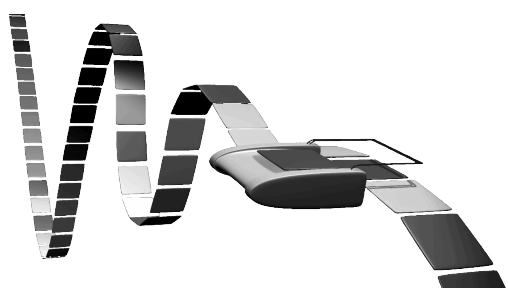
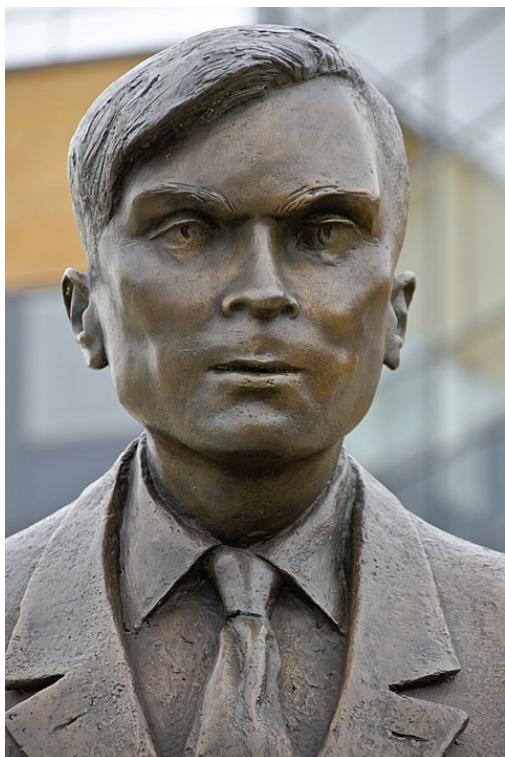


Abbildung 2: Zwei Bilder nebeneinander

3 Hausaufgabe 6.3

In diesem Abschnitt nutzen wir TikZ und Gnuplot. Die Abbildung 3 zeigt mathematische Funktionen, die direkt durch Gnuplot berechnet wurden. Des Weiteren sehen wir in

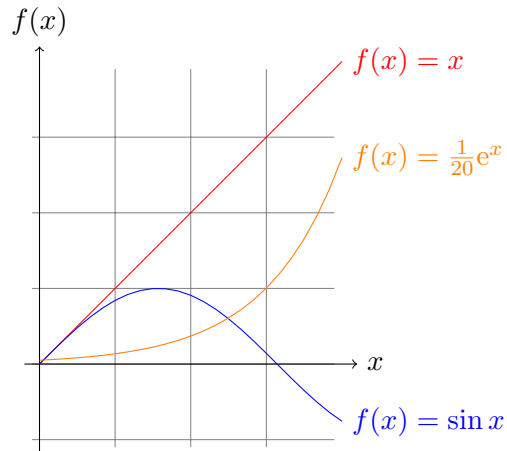


Abbildung 3: GNUPLOT basics

Abbildung 4 ein komplexes Diagramm, das rein mit TikZ erstellt wurde. Die letzte Ab-

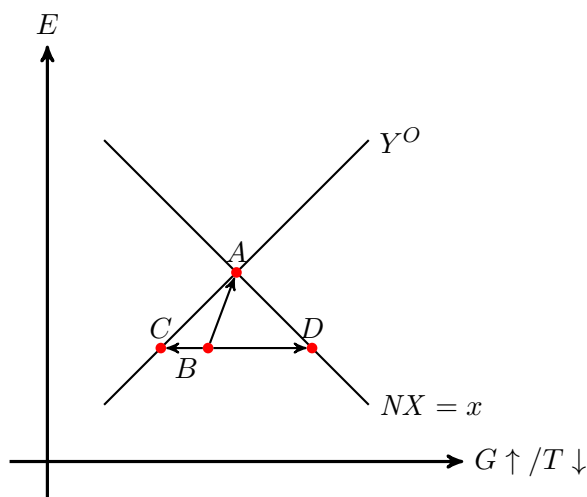


Abbildung 4: Beispiel von der Seite <https://texample.net/tikz/examples/>

bildung 5 zeigt eine mit Inkscape erstellte Grafik. Diese Grafik zeigt die Betragsfunktion $y = |x|$.

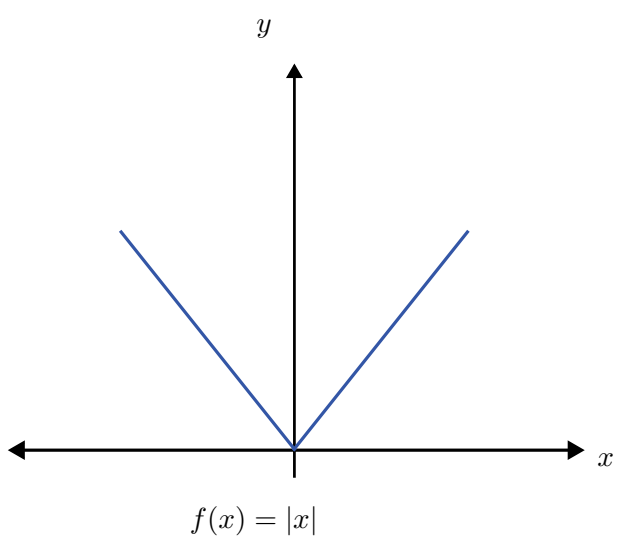


Abbildung 5: Betragsfunktion