Spannung	Zeit	Temperatur
U[V]	t[s]	$T\left[\mathrm{K}\right]$
$1,59 \pm 0,05$	$0,00 \pm 0,01$	789,15
$15,5 \pm 0,5$	0.111 ± 0.002	0,453
$3,789 \pm 0,001$	123 ± 2	234,203
$9,78400 \pm 0,00001$	$1,34 \pm 0,01$	89,092
184 ± 1	9 ± 1	10,746

Tabelle 1: table to test function to Table

Spannung	Zeit	Temperatur
U[V]	t[s]	$T\left[\mathrm{K}\right]$
$1,59 \pm 0,05$	$0,00 \pm 0,01$	789,15
$15,5 \pm 0,5$	0.111 ± 0.002	0,453
$3,789 \pm 0,001$	123 ± 2	234,203
$9,78400 \pm 0,00001$	$1,34 \pm 0,01$	89,092
184 ± 1	9 ± 1	10,746

Tabelle 2: table to test function to Table

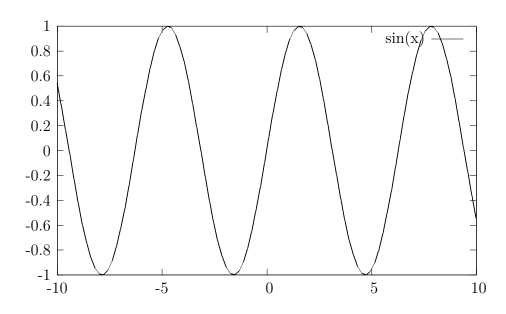
1 Einleitung

2 Vorbereitungsaufgaben

3 Theorie

4 Durchführung

5 Auswertung



5.1 Fehlerrechnung

6 Diskussion