Table 1: hand written

a	b	c
d	e	f

Table 2: \setminus input

Gerät	Hersteller	Modell	Unsicherheit	Anmerkung
0.000	0.579	1.158	1,737	2,316
2.895	3.474	4.053	4,632	5,211
5.789	6.368	6.947	7,526	8,105
8.684	9.263	9.842	10,421	11,000

Table 3: \setminus input

Gerät	Hersteller	Modell	Unsicherheit	Anmerkung
1,000 · 1	10^{-1} 2,941 · 10	$6 5,882 \cdot 10$	$6 8,824 \cdot 10$	$6 1,176 \cdot 10^7$
1,471 · 10	$7 1,765 \cdot 10$	$7 2,059 \cdot 10$	7 2,353 · 10	$7 2,647 \cdot 10^{7}$
2,941 · 10	$3,235 \cdot 10$	$7 3,529 \cdot 10$	7 3,824 · 10	$7 4,118 \cdot 10^7$
4,412 · 10	$4,706 \cdot 10$	⁷ 5,000 · 10	$5,294 \cdot 10$	$7 5,588 \cdot 10^{7}$
5,882 · 10	$6,176 \cdot 10$	$6,471 \cdot 10$	$6,765 \cdot 10$	$7,059 \cdot 10^{7}$
7,353 · 10	$77 7,647 \cdot 10$	⁷ 7,941 · 10	7 8,235 · 10	$7 8,529 \cdot 10^{7}$
8,824 · 10	7 9,118 · 10	⁷ 9,412 · 10	$9,706 \cdot 10$	$7 1,000 \cdot 10^8$