

Einleitung 9

Kapitel

Äquivalenzumformungen bei Gleichungen 13

1.	Gleichungen der Form $x + a = b$	13
2.	Gleichungen der Form $x - a = b$	18
3.	Gleichungen der Form $a - x = b$	22
4.	Gleichungen der Form $x \cdot a = b$	26
5.	Gleichungen der Form $x : a = b$	30
6.	Gleichungen der Form $a : x = b$	34
	Test zum 1. Kapitel	40

Kapitel

Äquivalenzumformungen bei Ungleichungen 41

	Test zum 2. Kapitel	49
--	---------------------------	----

Kapitel

Einige einfache Gleichungs- und Ungleichungsformen 51

1.	Gemeinsames Auftreten von je einer Punkt- und Strichrechnungsart	51
2.	Die Unbekannte x steht in Klammern	63
3.	Die Unbekannte x tritt beiderseits des Gleichheits- bzw. Ungleichheitszeichens auf	69
	Test zum 3. Kapitel	79

Kapitel

Gleichungen und Ungleichungen beliebiger Form 81

Kapitel

Abschlusstest 105

Kapitel

Lösungen 106