

Inhalt

	<u>Seite</u>
Einführung in lineare Gleichungssysteme mit 2 Variablen	4
Rechnen mit positiven und negativen Zahlen	5
Vorbemerkungen zur Bestimmung der Werte von Variablen	6
Das Gleichsetz(ungs)verfahren (= Komparationsverfahren)	7
Das Einsetz(ungs)verfahren (= Substitutionsverfahren)	8
Das Additionsverfahren (= Zusammenzählungsverfahren)	9
Das zeichnerische (= graphische) Verfahren zum Lösen von linearen Gleichungssystemen mit 2 Variablen	10-11
Rechnen mit Klammern	12
Rechnen mit Brüchen ohne Variablen im Nenner	13
Rechnen mit Brüchen mit Variablen im Nenner	14
Anwendung verschiedener Verfahren zur Lösung linearer Gleichungssysteme mit 2 Variablen	15
Textaufgaben (I)	16
Textaufgaben (II)	17
Test A: Lineare Gleichungssysteme mit 2 Variablen	18
Test B: Lineare Gleichungssysteme mit 2 Variablen	19
Was kannst du? – Lernerfolgskontrolle A	20-21
Was kannst du? – Lernerfolgskontrolle B	22-23
Lösungen	24