

# Inhaltsverzeichnis

<b>Vorwort</b> .....	4
<b>Lern-Hilfen zur Vorbereitung auf die Klassenarbeit</b> .....	5
Lern-Tipps .....	5
Klassenarbeitsplaner .....	9
<b>1. Terme mit mehreren Variablen</b> .....	11
Zum Aufwärmen: Verstehen und Üben .....	11
Klassenarbeit 1.1 .....	29
Klassenarbeit 1.2 .....	31
Klassenarbeit 1.3 .....	33
<b>2. Lineare Funktionen</b> .....	35
Zum Aufwärmen: Verstehen und Üben .....	35
Klassenarbeit 2.1 .....	51
Klassenarbeit 2.2 .....	53
Klassenarbeit 2.3 .....	55
<b>3. Lineare Gleichungssysteme</b> .....	57
Zum Aufwärmen: Verstehen und Üben .....	57
Klassenarbeit 3.1 .....	69
Klassenarbeit 3.2 .....	71
Klassenarbeit 3.3 .....	73
<b>4. Daten und Zufall</b> .....	75
Zum Aufwärmen: Verstehen und Üben .....	75
Klassenarbeit 4.1 .....	80
Klassenarbeit 4.2 .....	82
<b>5. Quadratwurzeln und reelle Zahlen</b> .....	84
Zum Aufwärmen: Verstehen und Üben .....	84
Klassenarbeit 5.1 .....	89
Klassenarbeit 5.2 .....	91
<b>6. Kreis- und Körperberechnung</b> .....	93
Zum Aufwärmen: Verstehen und Üben .....	93
Klassenarbeit 6.1 .....	101
Klassenarbeit 6.2 .....	103
<b>Lösungen</b> .....	105
1. Terme mit mehreren Variablen .....	105
2. Lineare Funktionen .....	110
3. Lineare Gleichungssysteme .....	116
4. Daten und Zufall .....	123
5. Quadratwurzeln und reelle Zahlen .....	125
6. Kreis- und Körperberechnung .....	127