

INHALTSVERZEICHNIS

VORWORT	6
---------------	---

ERSTER TEIL

<i>Der Bezug zum Lehrplan</i>	9
-------------------------------------	---

<i>Methodisch-didaktische Überlegungen</i>	11
--	----

Einsatzmöglichkeiten in der Unterrichtsführung	11
--	----

Einsatzmöglichkeiten in der Unterrichtskontrolle	12
--	----

Einsatzmöglichkeiten in der Leistungsfeststellung	12
---	----

Einsatzmöglichkeiten in den verschiedenen Leistungsgruppen	13
--	----

Bemerkungen zu den Aufgaben ...	14
---------------------------------	----

ZWEITER TEIL

<i>Aufgaben für die 1. Klasse</i>	17
---	----

Natürliche Zahlen	17
-------------------------	----

Bruchzahlen (Bruch- und Dezimalschreibweise)	25
--	----

Gleichungen	29
-------------------	----

Geometrie	30
-----------------	----

Mengen	38
--------------	----

<i>Aufgaben für die 2. Klasse</i>	39
---	----

Natürliche Zahlen, insbesondere Teilbarkeit	39
---	----

Bruchzahlen (Bruch- und Dezimalschreibweise)	42
Gleichungen	47
Geometrie	49
<i>Aufgaben für die 3. Klasse</i>	56
Positive rationale Zahlen, Taschenrechner	56
Ganze und rationale Zahlen	57
Elementare Algebra	58
Geometrie	68
Statistik	74
Bearbeiten von Sachthemen mit mathematischen Methoden	75
<i>Aufgaben für die 4. Klasse</i>	77
Reelle Zahlen, Wurzeln	77
Elementare Algebra	79
Geometrie	85
Statistik	94

DRITTER TEIL

Lösungen zu den Aufgaben für die 1. Klasse	97
Lösungen zu den Aufgaben für die 2. Klasse	104
Lösungen zu den Aufgaben für die 3. Klasse	110
Lösungen zu den Aufgaben für die 4. Klasse	123