

# Inhoudsopgave

<b>Woord vooraf</b>	6	<b>Het vijfde leerjaar (10 – 11 jaar)</b>	65
<b>Didactische principes</b>	8	<b>Getalbegrip</b>	66
<b>Kommagetallen</b>	23	Kommagetallen tot een honderdste	66
Rationale getallen	24	<i>Kardinatie (<math>\leq 1</math>)</i>	66
Het elementaire begrip van wat een kommagetal is	25	<i>Ordinatie (<math>\leq 1</math>)</i>	68
De structuurmodellen	27	<i>Kardinatie (<math>&gt; 1</math>)</i>	70
Bewerkingen met kommagetallen	29	<i>Ordinatie (<math>&gt; 1</math>)</i>	72
<b>Het vierde leerjaar (9 - 10 jaar)</b>	35	<b>Bewerkingen</b>	74
<b>Getalbegrip</b>	36	Optellen en aftrekken	74
Kommagetallen tot een tiende	36	<i>Cijferen</i>	74
<i>Kardinatie (<math>\leq 1</math>)</i>	36	<i>Hoofdrekenen</i>	78
<i>Ordinatie (<math>\leq 1</math>)</i>	38	<i>Schattend rekenen</i>	86
<i>Kardinatie (<math>&gt; 1</math>)</i>	40	<i>Vraagstukken</i>	88
<i>Ordinatie (<math>&gt; 1</math>)</i>	42	<b>Het zesde leerjaar (11 – 12 jaar)</b>	93
<b>Bewerkingen</b>	44	<b>Getalbegrip</b>	94
Optellen en aftrekken	44	Kommagetallen tot een duizendste	94
<i>Cijferen</i>	44	<i>Kardinatie</i>	94
<i>Hoofdrekenen</i>	48	<i>Ordinatie</i>	96
<i>Schattend rekenen</i>	58	<b>Bewerkingen</b>	98
<i>Vraagstukken</i>	60	Optellen en aftrekken	98
		<i>Vraagstukken</i>	98
		Vermenigvuldigen en delen	102
		<i>Cijferen</i>	102
		<i>Hoofdrekenen</i>	110
		<i>Schattend rekenen</i>	122
		<i>Vergelijkingsvraagstukken</i>	124