

## Inhoud

<b>1</b>	<b>Het begrip verhouding</b> .....	<b>5</b>
<b>2</b>	<b>Verhoudingen bij getallen</b> .....	<b>8</b>
2.1	Verhoudingen met getallen verkennen .....	8
2.2	Verhoudingen en breuken .....	10
2.3	Verhoudingstabellen voor aankopen en bereidingen .....	12
<b>3</b>	<b>Regel van drie en verhoudingsvraagstukken</b> .....	<b>15</b>
3.1	Kennismaken met grootheden en eenheden.....	16
3.2	Regel van 3 met snelheid en tijd.....	17
3.3	Regel van 3 met aantal en prijs .....	22
3.4	Gemengde oefeningen .....	26
<b>4</b>	<b>Verhoudingen en tijd en snelheid</b> .....	<b>27</b>
<b>5</b>	<b>Verhoudingen: gemengde toepassingen niv 5</b> .....	<b>31</b>
<b>6</b>	<b>Recht en omgekeerd evenredig</b> .....	<b>33</b>
6.1	Recht en omgekeerd evenredig, begrip .....	33
6.2	Vraagstukken die omgekeerd evenredig zijn.....	35
6.3	Evenredigheidsvraagstukken: gemengde toepassingen .....	39
<b>7</b>	<b>Procenten als verhoudingen</b> .....	<b>40</b>
7.1	Herhaling onderbouw procent.....	40
7.2	Intrest op je spaargeld .....	43
7.3	Procenten en de BTW .....	46
<b>8</b>	<b>Verhoudingen in maat en vorm</b> .....	<b>48</b>
8.1	Maten en verhoudingen .....	48
<b>9</b>	<b>Verhoudingen in lijnstukken en oppervlakte</b> .....	<b>52</b>
9.1	Lijnstukken.....	52
9.2	Verhoudingen in oppervlakte .....	54
<b>10</b>	<b>Verhoudingen in schaalberekening</b> .....	<b>58</b>
<b>11</b>	<b>Gemengde problemen niv 6</b> .....	<b>61</b>