

# Programma van Inhoud en Toetsing (PIT)

Vak: Wiskunde		Klas: 2V	
Algemene informatie:	Wat moet je kennen:	Wat moet je kunnen:	Toetsing:
<p>Lesperiode: 1</p> <p>Aantal lessen er week: 4</p> <p>Methode: Getal en Ruimte 10<sup>e</sup> editie 2 VWO deel 1</p> <p><b>Hoofdstuk: 1</b></p> <p>Bladzijde: 6 t/m 43</p> <p>Extra materiaal: Blz 43-44</p> <p>Extra websites: ELO via magister (oefen opdrachten en uitleg)</p> <p>Overig: ...</p>	<ul style="list-style-type: none"><li>• weten dat getallen vaak worden voorgesteld door letters</li><li>• weten wat gelijksoortige termen zijn</li><li>• de begrippen commutatief en associatief</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• het herleiden van producten en het samennemen van gelijksoortige termen</li><li>• hoe je de haakjes wegwerkt in vormen als <math>a(b + c)</math> en <math>(a + b)(c + d)</math></li><li>• De merkwaardige producten</li><li>• hoe je rekt met breuken waarin letters voorkomen</li><li>• de wetenschappelijke notatie voor grote en kleine getallen</li><li>• het herleiden van machten</li></ul>	<p>Repetitie: ja Weging: 4x Herkansbaar: ja Rekenmachine: Ja</p>