

Programma van Inhoud en Toetsing (PIT)

Vak: Wiskunde		Klas: 2HV	
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^e editie</p> <p>Hoofdstuk: 1</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"> weten dat getallen vaak worden voorgesteld door letters weten wat gelijksoortige termen zijn 	<ul style="list-style-type: none"> het herleiden van producten en het samennemen van gelijksoortige termen hoe je de haakjes wegwerkt in vormen als $a(b + c)$ en $(a + b)(c + d)$ <p>VWO De merkwaardige producten</p> <ul style="list-style-type: none"> hoe je rekt met breuken waarin letters voorkomen de wetenschappelijke notatie voor grote en kleine getallen het herleiden van machten 	<p>Repetitie: ja Weging: 4x Herkansbaar: ja Rekenmachine: Nee</p>