

Programma van Inhoud en Toetsing (PIT)

Vak: Wiskunde		Klas: H2A	
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 44-45</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 • De wetenschappelijke notatie bij grote en kleine getallen 	<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 $(a + b)(c + d)$ • Breuken vermenigvuldigen, optellen en aftrekken met getallen of letters in de teller en/of noemen • Grote en kleine getallen in de wetenschappelijke notatie schrijven • Machten herleiden 	<p>Repetitie: ja Weging: 4x Herkansbaar: ja</p>