

Programma van Inhoud en Toetsing (PIT)

Vak: Wiskunde		Klas: B1 (mh)	
Algemene informatie:	Wat moet je kennen:	Wat moet je kunnen:	Toetsing:
<p>Lesperiode: Periode 3</p> <p>Aantal lessen per week: 4 / 5</p> <p>Methode: Getal en Ruimte editie 12</p> <p>Hoofdstuk: 9 HAVO</p> <p>Bladzijde: 148 - 177</p> <p>Extra materiaal: Onderzoeksopdracht blz. 146 – 147 Gemengde opdrachten blz. 228 - 229</p> <p>Extra websites: ELO via Magister (oefenopdrachten en uitleg)</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Je weet wat herleiden is • Je weet wat een grondtal, exponent en een macht is • Je kent de regels van machten met negatieve getallen • Je weet wat de wetenschappelijke notatie is • Je kent de regels voor het rekenen met machten en letters • Je weet hoe je haakjes moet herleiden 	<ul style="list-style-type: none"> • Je kan opgaven met letters herleiden • Je kan opgaven met enkele haakjes herleiden • Je kan machten berekenen uit je hoofd en op je rekenmachine • Je kan grote getallen in de wetenschappelijke notatie zetten en andersom • Je kan opgaven met machten en letters herleiden 	<p>Schriftelijke overhoring: Ja (Paragraaf 9.1 t/m 9.3) Weging: 2x Herkansbaar: Nee</p> <p>Repetitie: Ja Weging: 4x Herkansbaar: ja</p> <p>Rekenmachine toegestaan</p>