

# 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"> <li>• Je weet wat herleiden is</li> <li>• Je weet wat een grondtal, exponent en een macht is</li> <li>• Je kent de regels van machten met negatieve getallen</li> <li>• Je weet wat de wetenschappelijke notatie is</li> <li>• Je kent de regels voor het rekenen met machten en letters</li> <li>• Je weet hoe je haakjes moet herleiden</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Je kan opgaven met letters herleiden</li> <li>• Je kan opgaven met enkele haakjes herleiden</li> <li>• Je kan machten berekenen uit je hoofd en op je rekenmachine</li> <li>• Je kan grote getallen in de wetenschappelijke notatie zetten en andersom</li> <li>• Je kan opgaven met machten en letters herleiden</li> </ul>	<p>Schriftelijke overhoring: ja (Determinerende toets) Weging: 1x</p> <p>Repetitie: Weging: 4x Herkansbaar: ja</p>