

# 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 VMBO</p> <p>Bladzijde: 178 - 219</p> <p>Extra materiaal: Onderzoeksopdracht blz. 219 Gemengde opdrachten blz. 230 - 231</p> <p>Extra websites: ELO via Magister (oefenopdrachten en uitleg)</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Je weet wat regelmaat is</li> <li>• Je weet het verschil tussen een woordformule en een formule met letters</li> <li>• Je weet wat het begingetal en stijgetal is in een formule</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Je kan regelmaat herkennen en uitrekenen in tabellen</li> <li>• Je kan grafieken tekenen bij een woordformule en een formule met letters</li> <li>• Je kan formules veranderen</li> <li>• Je kan een formule opstellen bij een grafiek</li> <li>• Je kan een formule opstellen bij een tabel</li> </ul>	<p>Schriftelijke overhoring: ja (Determinerende toets) Weging: 1x</p> <p>Repetitie: Weging: 4x Herkansbaar: ja</p>