

# 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 1*</p> <p>Aantal lessen per week: 4 / 5</p> <p>Methode: Getal en Ruimte editie 12</p> <p>Hoofdstuk: 3</p> <p>Bladzijde: 124 - 175</p> <p>Extra materiaal: Onderzoeksopdracht blz 175 Gemengde opgaven blz. 277-278</p> <p>Extra websites: ELO via Magister (oefenopdrachten en uitleg)</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Je weet wat een windroos is</li> <li>• Je weet wat een assenstelsel is</li> <li>• Je weet wat een x-coördinaat en y-coördinaat is en of een punt een roosterpunt is</li> <li>• Je weet wat een woordformule en een formule met letters is</li> <li>• Je kent de regels voor het vermenigvuldigen en delen met positieve en negatieve getallen</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Je kan een assenstelsel tekenen en in een assenstelsel punten tekenen</li> <li>• Je kan informatie uit een assenstelsel aflezen</li> <li>• Je kan optellen en vermenigvuldigen met negatieve getallen en de rekenvolgorde</li> <li>• Je kan woord- en letterformules tekenen</li> <li>• Je kan berekeningen maken met woord- en letterformules</li> </ul>	<p>Schriftelijke overhoring: ja (Determinerende toets) Weging: 1x</p> <p>Repetitie: Weging: 4x Herkansbaar: ja</p>