

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 13</p> <p>Hoofdstuk: 3 Paragraaf 3.1 wordt niet behandeld</p> <p>Bladzijde: 144 - 191</p> <p>Extra materiaal: Onderzoeksopdracht blz. 191</p> <p>Extra websites: ELO via Magister (oefenopdrachten en uitleg)</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Je weet wat een assenstelsel is • Je weet wat een x-coördinaat en y-coördinaat is en of een punt een roosterpunt is • Je weet wat een woordformule en een formule met letters is • Je kent de regels voor het vermenigvuldigen en delen met positieve en negatieve getallen 	<ul style="list-style-type: none"> • Je kan een assenstelsel tekenen en in een assenstelsel punten, figuren en grafieken tekenen. • Je kan informatie uit een assenstelsel aflezen. • Je kan de grafieken van woord- en letterformules tekenen. • Je kan berekeningen maken met woord- en letterformules. 	<p>Schriftelijke overhoring: Ja (Paragraaf 3.2 en 3.3) Weging: 1x Herkansbaar: Nee</p> <p>Repetitie: Ja Weging: 4x Herkansbaar: ja</p>

Programma van Inhoud en Toetsing (PIT)

