

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 13</p> <p>Hoofdstuk: 8 HAVO</p> <p>Bladzijde: 108 – 151</p> <p>Extra materiaal: Onderzoeksopdracht blz. 150 – 151</p> <p>Extra websites: ELO via Magister (oefenopdrachten en uitleg)</p> <p>Rekenmachine toegestaan</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 8.1 t/m 8.3)</p> <p>Weging: 1x</p> <p>Herkansbaar: Nee</p> <p>Repetitie: Ja</p> <p>Weging: 4x</p> <p>Herkansbaar: ja</p>

Programma van Inhoud en Toetsing (PIT)

