

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: 2</p> <p>Bladzijde: 78 - 143</p> <p>Extra materiaal: Onderzoeksopdracht blz. 143</p> <p>Extra websites: ELO via Magister (oefenopdrachten en uitleg)</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Je kent de tien cijfers waarmee alle getallen worden gemaakt • Je kent de rekenvolgorde en de vermenigvuldigingspunt • Je weet de regels voor optellen en aftrekken met negatieve getallen • Je kent de begrippen product, quotiënt, som en verschil • Je kent de begrippen factoren en termen • Je kent de betekenis van de symbolen $>$, $<$ en $=$ 	<ul style="list-style-type: none"> • Je kan berekeningen uitwerken volgens de rekenvolgorde • Je kan optellen, aftrekken en vermenigvuldigen met gehele getallen en breuken • Je kan optellen, aftrekken en vermenigvuldigen met negatieve getallen en breuken • Je kan rekenen in opgaven met een deelstreep 	<p>Schriftelijke overhoring: Ja (Paragraaf 2.1 t/m 2.4) Weging: 1x</p> <p>Repetitie: Ja Weging: 4x Herkansbaar: ja</p> <p>Vaardigheden toets Weging: 1x Herkansbaar: nee</p>