

Programma van Inhoud en Toetsing (PIT)

Vak: Wiskunde		Klas: 1HV	
Algemene informatie:	Wat moet je kennen:	Wat moet je kunnen:	Toetsing:
<p>Lesperiode: Periode 3</p> <p>Aantal lessen per week: 4</p> <p>Methode: Getal en Ruimte</p> <p>Hoofdstuk: 9</p> <p>Bladzijde: 140-179</p> <p>Extra materiaal: Extra (blz 180-181)</p> <p>Extra websites: ELO via Magister (oefenopdrachten en uitleg)</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Alle lengte-, oppervlakte- en inhoudsmaten. • De formule voor de oppervlakte van een rechthoek. • De betekenis van schaal. • De formule voor het berekenen van de diameter. • De formule voor het berekenen van de omtrek van een cirkel. • De formule voor het berekenen van de oppervlakte van een cirkel. • De formule voor het berekenen van de inhoud van een balk. • De formule voor het berekenen van de inhoud van een cilinder. 	<ul style="list-style-type: none"> • Schakelen tussen lengte-, oppervlakte- en inhoudsmaten. • De oppervlakte van een figuur berekenen dat in meerdere rechthoeken te verdelen is. • Rekenen met schaal. • Het tekenen van de voor-, zij- en bovenaanzicht op schaal. • De oppervlakte en omtrek van een cirkel kunnen berekenen. • De inhoud van een balk en een cirkel kunnen berekenen. 	<p>Schriftelijke overhoring: ja Weging: 1x</p> <p>Repetitie: Weging: 4x Herkansbaar: ja</p>