

# Programma van Inhoud en Toetsing (PIT)

Vak: Wiskunde		Klas: B1 (hv)	
Algemene informatie:	Wat moet je kennen:	Wat moet je kunnen:	Toetsing:
<p>Lesperiode: Periode 1</p> <p>Aantal lessen per week: 4</p> <p>Methode: Getal en Ruimte</p> <p>Hoofdstuk: 1</p> <p>Bladzijde: 6-44</p> <p>Extra materiaal: 'Extra' op blz. 45</p> <p>Extra websites: ELO via Magister (oefenopdrachten en uitleg)</p>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Dat driehoeken, vierkanten en rechthoeken vlakke figuren zijn</li><li>• Dat Kubussen, balken, prisma's piramides en cilinders ruimtefiguren zijn.</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Een cirkel tekenen met een passer.</li><li>• Een uitslag van een ruimtefiguur tekenen.</li><li>• Driehoeken, loodlijnen en evenwijdige lijnen tekenen.</li></ul>	<p>Schriftelijke overhoring: ja Weging: 1x</p> <p>Repetitie: Weging: 4x Herkansbaar: ja</p>