

Programma van Inhoud en Toetsing (PIT)

Vak: Wiskunde		Klas: M2	
Algemene informatie:	Wat moet je kennen:	Wat moet je kunnen:	Toetsing:
<p>Lesperiode: Rapportperiode 2</p> <p>Aantal lessen per week: 3</p> <p>Methode: Getal en Ruimte</p> <p>Hoofdstuk: 6 (Deel 2)</p> <p>Bladzijde: 50-100</p> <p>Extra materiaal: Onderzoeksopdracht (blz 101)</p> <p>Extra websites: ELO via Magister (oefenopdrachten en uitleg)</p>	<ul style="list-style-type: none">• Begrippen som, verschil, product en quotient.• Volgorde van rekenbewerkingen.• Eigenschappen kwadratische vergelijkingen.	<ul style="list-style-type: none">• Waarde bepalen van cijfers in getallen.• Rekenen met grote getallen.• Bepalen van delers en veelvouden.• Rekenmachine gebruiken bij rekenbewerkingen.• Rekenen met formules met haakjes.• Rekenen met formules met een deelstreep.• Rekenen met formules met kwadraten.• Rekenen met formules met wortels.• Rekenen met formules met een periodiek verband.	<p>Repetitie: Weging: 4x Herkansbaar: ja</p>