

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 2</p> <p>Aantal lessen per week: 4 / 5</p> <p>Methode: Getal en Ruimte editie 13</p> <p>Hoofdstuk: 4</p> <p>Bladzijde: 192 - 243</p> <p>Extra materiaal: Onderzoeksopdracht blz. 243</p> <p>Extra websites: ELO via Magister (oefenopdrachten en uitleg)</p> <p>Hulpmiddelen: Rekenmachine toegestaan</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Je kent de 10 cijfers en weet hoe je hiermee getallen vormt. • Je weet wat decimale getallen zijn en hoe je deze moet afronden op een gegeven aantal decimalen. • Je weet wat delers en veelvouden zijn. • Je weet of een getal even of oneven is. • Je weet wat procent betekent • Je moet weten hoe een verhoudingstabel eruit ziet. • Je weet wat een vermenigvuldigingsfactor is. • Je weet wat een verhouding is. 	<ul style="list-style-type: none"> • Je kan de waarde van cijfers in een getal aangeven. • Je kan getallen in cijfers en woorden schrijven. • Je kan getallen afronden (ook in praktische situaties) • Je kan rekenen met procenten in een verhoudingstabel • Je kan een korting berekenen die gegeven is in een percentage • Je kan een percentage uitrekenen • Je kan een verhouding berekenen. • Je kan controleren of een tabel een verhoudingstabel is of niet. 	<p>Schriftelijke overhoring: Ja (Paragraaf 4.1 t/m 4.4) Weging: 1x Herkansbaar: Nee</p> <p>Repetitie: Ja Weging: 4x Herkansbaar: ja</p>

Programma van Inhoud en Toetsing (PIT)

