

Programma van Inhoud en Toetsing (PIT)

Vak: Wiskunde		Klas: IG3V/3VWO	
Afdeling: ISK/VWO		Boek: 3VWO2	
Algemene informatie:	Wat moet je kennen:	Wat moet je kunnen:	Toetsing:
<p>Lesperiode: 3</p> <p>Aantal lessen per week: 4</p> <p>Methode: Getal en Ruimte deel 2</p> <p>Hoofdstuk: 9</p> <p>Bladzijde: 142-193</p> <p>Extra materiaal: Verdieping bladz.192-193</p> <p>Extra websites: Door docent geadviseerde sites</p> <p>Het onderwerp van dit hoofdstuk bereidt voor op wiskunde A.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Frequentietabellen en centrummaten • Absolute en relatieve frequentie • Gemiddelde, modus en mediaan • Klassen, klassenbreedte, klassengrenzen, klassenindeling en klassenmiddens. • Spreidingsmaten • Eerste en derde kwartiel • Boxplot • Spreidingsdiagrammen • Correlatie • Kansberekening • Tellen met en zonder herhaling 	<ul style="list-style-type: none"> • Relatieve frequentie berekenen • Gemiddelde, modus en mediaan berekenen • Gemiddelde bij klassen • Eerste en derde kwartiel berekenen • Spreidingsbreedte en kwartielafstand berekenen • Boxplot tekenen • Aflezen uit boxplots • Positieve en negatieve correlatie onderscheiden • Werken met een puntenwolk • Vermenigvuldigingsregel leren • Met en zonder herhaling tellen 	<p>Repetitie: Weging: 4x</p> <p>Herkansbaar: niet</p>

Programma van Inhoud en Toetsing (PIT)

