

Methode: Moderne Wiskunde – 11^e editie, 5 HAVO A en 4 HAVO A

Periode	Toetsvorm/ toetsduur	Leerstofomschrijving	Weging SE	code
Havo-4	Repetitie met computer	H3: Statistische vraagstellingen	2,5%	se1
	Repetitie met computer	H7: Statistische verwerking	2,5%	se2
oktober	1 lesuur	H1: Lineaire en exponentiële formules H2: Verdelingen (zonder ICT)	10%	se3
tentamenweek	tentamen, 2 klokuren	H1: Lineaire en exponentiële formules H2: Verdelingen (zonder ICT) Vaardigheden 1 Combinatoriek uit havo4 wisA: H3: Statistische vraagstellingen	20%	se4
december	1 lesuur	H3: Allerlei formules H5: Conclusies uit data	10%	se5
januari	2 uren	PO Onderzoeksopdracht	5%	se6
tentamenweek	tentamen, 2 klokuren	H3: Allerlei formules H5: Conclusies uit data Vaardigheden 2	20%	se7
maart	1 lesuur	H6: Werken met formules	5%	se8
tentamenweek	tentamen, 2 klokuren	hele eindexamenstof, dus inclusief: H4: Toegepast rekenen Vaardigheden 3	25%	se9