

Vak: wiskunde	Afdeling: havo/vwo	Leerjaar: 1
----------------------	---------------------------	--------------------

Methode: Moderne Wiskunde, 9^e editie

Trimester	Toetsduur/ toetsvorm	Leerstofomschrijving	Weging	code
1^e sept.-nov.	Repetitie	Hoofdstuk 1 Meetkunde: Ruimtefiguren	2x	dec1
	Repetitie	Hoofdstuk 2 Meetkunde: Hoeken en afstanden	2x	dec2
	Repetitie	Hoofdstuk 3 Algebra: Grafieken	2x	dec3
	SO's	*	2x	dec4
2^e nov.-mrt. mrt.-juni		Gemiddelde trimester 1	2x	gem1
	Repetitie	Hoofdstuk 4 Algebra: Negatieve getallen	2x	ov1
	Repetitie	Hoofdstuk 5 Rekenen: Getallen	2x	ov2
	Repetitie	Hoofdstuk 6 Rekenen: Verhoudingen	2x	ov3
	Repetitie	Hoofdstuk 7 en 8: Algebra: (werken met Woordformules)	2x	ov4
	Repetitie	Hoofdstuk 9: Meetkunde: Vlakke figuren	2x	ov5
	Repetitie	Hoofdstuk 10 Meetkunde: Oppervlakte en inhoud	2x	ov6
	Repetitie	Hoofdstuk 11 Algebra: Vergelijkingen	2x	ov7
	Repetitie	Hoofdstuk 12 Algebra: Rekenen met variabelen	2x	ov8
	SO's	**	2x	ov9

Een repetitie duurt een vol lesuur. Een SO kan korter dan een lesuur duren.

* Tijdens het 1e trimester zullen maximaal drie SO's Technische Vaardigheden (zonder rekenmachine) worden gegeven. Het gemiddelde van deze SO's telt mee als één repetitie cijfer.

** Tijdens het 2^e trimester zullen maximaal vijf SO's Technische Vaardigheden (zonder rekenmachine) worden gegeven. Het gemiddelde van deze SO's telt mee als één repetitie cijfer.