

**PTO 2017-2018**

<b>Vak: technologie</b>	<b>Afdeling: havo/vwo</b>	<b>Leerjaar: 1</b>
-------------------------	---------------------------	--------------------

**Methode: Sensor 2 havo-vwo (+extra theorie) Malmberg**

Trimester	Toetsduur /	Toetsvorm/ leerstofomschrijving	Weging	code	
1 <sup>e</sup> sept.-nov.	SO	<b>Theorie H1 boek 1a paragraaf 1 t/m 3</b> - <b>SO</b> H1 gereedschappen/veiligheid	1x	dec1	
	Tekening	- <b>Tekening</b> isometrisch Marnix	1x	dec2	
	Werkstuk	- <b>Werkstuk</b> H1 kandelaar	2x	dec3	
2 <sup>e</sup> nov- maart		Gemiddelde trimester 1	3x	gem1	
	Toets	- <b>Toets</b> hoofdstuk 1 paragraaf 1/2/3	3x	ov1	
	Werkstuk	<b>Theorie H2 boek 1a paragraaf 1 t/m 3</b> - <b>Werkstuk</b> strandzeiler H2	2x	ov2	
	Toets	- <b>Toets</b> hoofdstuk 2 paragraaf 1/2/3	3x	ov3	
	april-juli	Werkstuk Tekening	<b>Theorie H3 boek 1a paragraaf 1 t/m 4</b> - <b>Werkstuk</b> verbinding H3 (Incl. isometrisch ontwerp verbindingen)	2x	ov4
		Werkstuk	- <b>Werkstuk</b> Brug H3 paragraaf 1	2x	ov5
		Eindtoets Repetitiewk	- <b>Toets</b> hoofdstuk 3 paragraaf 1/2/3/4	3x	ov6
	Verslagen/ Digitaal	Gedurende het jaar worden <b>drie</b> <b>experimenten</b> gegeven waarvan de verslagen samen <b>3x meetellen</b> * **/**	3x	ov7	

\* inclusief beoordeling taalverzorging

\*\* digitaal uitgevoerd