

## Programma van Toetsing en Afsluiting Schooljaar 2017 - 2018

<b>Vak</b>	Wiskunde
<b>Leerweg</b>	KBL
<b>Leerjaar</b>	3

<b>Methode</b>	Getal en ruimte 10 <sup>e</sup> editie
<b>Sectieleider</b>	K. den Dulk

Periode	Stofomschrijving	Examen-eenheid	Code	Toets-vorm M/P/S	Werktijd toets (min.)	Weeknr. toets	Weging toets
1	H.1 – Procenten	Wi/K5	Wi 101	S	50	38	1x
	H.2 – Kaart en doorsnede	Wi/K6	Wi 103	S	50	41	1x
	H.3 – Formules en grafieken	Wi/K4	Wi 105	S	50	45	1x
	H.4 – Statistiek	Wi/K7	Wi 107	S	50	48	1x
	H.5 – Goniometrie	Wi/K6	Wi 109	S	50	51	1x
	Deel 1 geheel (tijdens de SE week)*	Wi/K4,5,6,7	Wi 110 *	S	100	3	2x
2	H.6 – Verschillende verbanden	Wi/K4	Wi 201	S	50	6	1x
	H.7 – Oppervlakte en inhoud	Wi/K6	Wi 203	S	50	10	1x
	H.8 – Getallen	Wi/K5	Wi 205	S	50	16	1x
	H.9 – Grafieken en vergelijkingen	Wi/K4	Wi 207	S	50	21	1x
	H.10- Goniometrie	Wi/K6	Wi 209	S	50	23	1x
	Praktische opdracht * (Deze wordt in loop van 2 <sup>e</sup> periode gemaakt)	Wi/K7	Wi 210 *	P + S	variabel	Inleveren 22	1x
	Deel 2 geheel (tijdens de SE week)*	Wi/K4,5,6,7	Wi 212 *	S	100	25/26	2x
	<b>M = mondeling; P = praktisch; S = schriftelijk</b> <b>* Dit onderdeel is niet herkansbaar.</b>						