

Programma van Toetsing en Afsluiting Schooljaar 2021 - 2022

Vak	Wiskunde
Leerweg	BBL
Leerjaar	4

Methode	Getal & Ruimte – 10 ^e editie – LWB 4 (deel 1 en deel 2)
Sectieleider	A. Yazidi

Periode	Stofomschrijving	Examen- eenheid	Code	Toets- vorm M/P/S	Werktijd toets (min.)	Weeknr. toets	Weging toets
3	H.2 – Verbanden <i>(Formules met haakjes; Formules met een deelstreep; Formule, tabel en grafiek; Oplossen met tabellen en grafieken; Oplossen met inklemmen)</i>	Wi/K3/K4	Wi 301	S	45	38	1x
	H.3 – Symmetrie <i>(Lijnsymmetrie; Patroon; Lijnen en hoeken; Hoeken berekenen in een driehoek; Hoeken berekenen in een vierhoek)</i>	Wi/K3/K6	Wi 302	S	45	41	1x
	H.4 – Omrekenen <i>(Verhoudingen; Grote getallen; Eenheden van lengte; Eenheden van oppervlakte; Eenheden van gewicht; Eenheden van inhoud; Eenheden van tijd; Eenheden van snelheid)</i>	Wi/K3/K5/K6	Wi 303	S	45	45 of 47	1x
	H.2 t/m H.4 (Tijdens de SE-week) <i>(Alle bovengenoemde stof)</i>	Wi/K3/K4/K5/K6	Wi 304	S	90	49	2x
	De GWA (Hand. Opdracht) is een bezoek (incl. les) aan het Escher-museum	Hand. Opdr.	Wi 491	MB	Variabel		Vold / Goed
3/4							

M = mondeling; P = praktisch; S = schriftelijk (geen enkele toets is herkansbaar); MB = museumbezoek

Exameneenheid K1 komt tevens bij de LOB aan de orde.

Het GWA (museumbezoek) is verplicht.

Eindcijfer periode 3 = gemiddelde van alle cijfers van periode 3

Periode	Stofomschrijving	Examen-eenheid	Code	Toets-vorm M/P/S	Werktijd toets (min.)	Weeknr. toets	Weging toets
4	H.5 – Rekenen, meten en schatten <i>(Herhaling van alle theorie)</i>	Wi/K3/K5	Wi 401	S	45	3	1x
	H.6 – Vlakke figuren <i>(Herhaling van alle theorie)</i>	Wi/K3/K6	Wi 402	S	45	5	1x
	H.7 – Verbanden <i>(Herhaling van alle theorie)</i>	Wi/K3/K4	Wi 403	S	45	8	1x
	H.8 – Ruimte meetkunde <i>(Herhaling van alle theorie)</i>	Wi/K3/K5/K6	Wi 404	S	45	11	1x
	H.2 t/m H.8 (Tijdens de SE-week) <i>(Alle wiskunde-examenstof)</i>	Wi/K3/K4/K5/K6	Wi 405	S	90	12	2x

M = mondeling; P = praktisch; S = schriftelijk (geen enkele toets is herkansbaar)

Exameneenheid K1 komt tevens bij de LOB aan de orde.

Eindcijfer periode 4 = gemiddelde van alle cijfers van periode 4

Het SE-eindcijfer wordt bepaald door het gemiddelde van de 4 periodecijfers

Geen enkele toets is herkansbaar