

Vak:	Wiskunde
Leerjaar:	Ciclo Basico 1
Schooljaar:	2023 - 2024



PLT trimester 1

Titel	Type	Week #	Omschrijving	Methode /Materiaal	Eindterm/ onderwijsdoelen	Toetsvorm	Tijdsduur	Weging	Herkansbaar
1.1	PW	37	H5 Lijnen en Hoeken	MW 10e editie VMBO/GT deel 1A	W/K/2.1/2.3/2.6 W/K/6.2/6.3	schriftelijk	45 min	2x	NEE
1.2	PR	42	H2 Verhoudingen	MW 10e editie VMBO/GT deel 1A	W/K/5.2/5.4 W/K/2.1/2.3/2.6	practische opdracht		2x	NEE
1.3	CP	44	H1 Ruimtefiguren	MW 10e editie VMBO/GT deel 1A	W/K/5.2/5.4 W/K/6.1 W/K/2.1/2.3/2.6	schriftelijk	45 min	2x	NEE

PLT trimester 2

Titel	Type	Week #	Omschrijving	Methode /Materiaal	Eindterm/ onderwijsdoelen	Toetsvorm	Tijdsduur	Weging	Herkansbaar
2.1	PR	49	H3 Grafieken	MW 10e editie VMBO/GT deel 1A	W/K/4.3 W/K/2.1/2.3/2.6	practische opdracht		2x	NEE
2.2	PW	4	H6 Pijlenketting	MW 10e editie VMBO/GT deel 1A	W/K/2.1/2.4/2.5 W/K/3.1/3.2/3.3/3.4 W/K/4.2/4.4/4.5 W/K/7.5	schriftelijk	45 min	2x	NEE
2.3	OH	7	H8 Negatieve Getallen	MW 10e editie VMBO/GT deel 1B	W/K/5.4 W/K/4.3 W/K/2.1/2.3/2.4/2.6	schriftelijk	20 min	1x	NEE
2.4	CP	9	Hoofdstuk 8 Negatieve Getallen	MW 10e editie VMBO/GT deel 1B	W/K/5.4 W/K/4.3 W/K/2.1/2.3/2.4/2.6	schriftelijk	45 min	2x	NEE

PLT trimester 3

Titel	Type	Week #	Omschrijving	Methode /Materiaal	Eindterm/ onderwijsdoelen	Toetsvorm	Tijdsduur	Weging	Herkansbaar
3.1	OH	12	H7 Lengte, Omtrek en Oppervlakte.	MW 10e editie VMBO/GT deel 1B	W/K/5.3 W/K/6.2 W/K/2.1/2.3/2.6	schriftelijk	20 min	1x	NEE
3.2	PR	15	H7 Lengte, Omtrek en Oppervlakte.	MW 10e editie VMBO/GT deel 1B	W/K/5.3 W/K/6.2 W/K/2.1/2.3/2.6	practische opdracht		2x	NEE
3.3	PW	18	H9 Formules	MW 10e editie VMBO/GT deel 1B	W/K/4.3/4.5 W/K/2.1/2.3/2.6	schriftelijk	45 min	2x	NEE
3.4	CP	25	H10 Inhoud	MW 10e editie VMBO/GT deel 1B	W/K/5.2/5.4 W/K/6.1 W/K/2.1/2.3/2.6	schriftelijk	45 min	2x	NEE