

Salland

PTA

VMBO Theoretische/Gemengde leerweg 2023-2025



VMBO Theoretische/Gemengde leerweg 2023-2025 / aardrijkskunde (AK)

Leer-jaar	Schooljaar	Periode	Toets-code / Afk.	Soort	Toetsomschrijving	Resultaat-weergave	Weging	Afnamevorm	Toetsvorm	Her-kansing	Domein-code (eind-termen)	Toets duur (min.)	Subw eging	Opmerking(en)
4	2024/2025	1	SE1	TT	SE Weer en Klimaat	Cijfer1-10	35	Schriftelijk	Centraal	Hoogste, 1 herkansing	AK/K/1,2,3,4 + V1	100		Eindterm 4
	2024/2025	2	SE2	TT	SE Water	Cijfer1-10	35	Schriftelijk	Centraal	Hoogste, 1 herkansing	AK/K/1,2,3,4,6 + V3	100		Eindterm 10
	2024/2025	3	SE3	TT	SE Bevolking en Ruimte	Cijfer1-10	30	Schriftelijk	Centraal	Hoogste, 1 herkansing	AK/K/1,2,3,8 + V5	100		Eindterm 16
							100							

VMBO Theoretische/Gemengde leerweg 2023-2025 / acteren en zingen (KACZI)

Leer- jaar	Schooljaar	Periode	Toets- code / Afk.	Soort	Toetsomschrijving	Resultaat- weergave	Weging	Afnamevorm	Toetsvorm	Her- kansing	Domein- code (eind- termen)	Toets duur (min.)	Subw eging	Opmerking(en)	
3	2023/2024	1	SE1	PO	Acteren	Cijfer1-10	10	Mondeling		Geen	K/D&P/ 11.1, K/ D&P/11.3 & K/D&P/ 11.4	240			
	2023/2024		SE2	PO	Zingen	Cijfer1-10	10	Mondeling		Geen	K/D&P/ 11.2, K/ D&P/11.3 & K/D&P/ 11.4	240			
	2023/2024		SE3	PO	Eindpresentatie	Cijfer1-10	15	Mondeling		Geen	K/D&P/ 11.3 & K/ D&P/11.5	720			
							35								

VMBO Theoretische/Gemengde leerweg 2023-2025 / biologie (BI)

Leer-jaar	Schooljaar	Periode	Toets-code / Afk.	Soort	Toetsomschrijving	Resultaat-weergave	Weging	Afnamevorm	Toetsvorm	Her-kansing	Domein-code (eind-terminen)	Toets duur (min.)	Subw eging	Opmerking(en)
4	2024/2025	1	SE1	TT	Toets klas 3 Overzichtstoets/examentraining Thema 1 t/m 7	Cijfer1-10	10	Schriftelijk	Individueel	Geen	BI/K/ 1/2/3/4/5/6/ 7/8/9/10/11 /12/13	40		
	2024/2025		SE2	TT	Boek 3b thema 5 gedrag Boek 4a thema 7 ademen en eten	Cijfer1-10	20	Schriftelijk	Individueel	Hoogste, 1 herkansing	BI/K/ 1/2/4//6/11 BI/V/2	80		
	2024/2025	2	SE3	TT	Boek 4a thema 8 bloed Boek 4a thema 9 afweer & bescherming	Cijfer1-10	25	Schriftelijk	Individueel	Hoogste, 1 herkansing	BI/K/ 1/2//3/4/5/6 /7/9/11	80		
	2024/2025	3	SE4	TT	Boek 4b thema 10 voortplanting Boek 4b thema 11 erfelijkheid Boek 4b thema 12 evolutie	Cijfer1-10	25	Schriftelijk	Individueel	Hoogste, 1 herkansing	BI/K/ 1/2/3/4/8/9/ 10/11 BI/V/ 1	80		
	2024/2025	4	SE5	TT	Gemiddelde van alle practica	Cijfer1-10	20	Schriftelijk	Individueel	Geen	Bi/V/1/2/3	120		
							100							

VMBO Theoretische/Gemengde leerweg 2023-2025 / digispel (KDIGI)

Leer-jaar	Schooljaar	Periode	Toets-code / Afk.	Soort	Toetsomschrijving	Resultaat-weergave	Weging	Afnamevorm	Toetsvorm	Her-kansing	Domein-code (eind-terminen)	Toets duur (min.)	Subw eging	Opmerking(en)
3	2023/2024	1	SE1	PO	Introductie-opdrachten	Cijfer1-10	6			Geen	K/D&P/1.2	1.440		
	2023/2024		SE2	PO	Eigen game ontwerpen	Cijfer1-10	2			Geen	K/D&P/1.1	160		
	2023/2024		SE3	PO	Eigen game maken	Cijfer1-10	3			Geen	K/D&P/1.2	1.280		
	2023/2024		SE4	PO	Eigen game presenteren	Cijfer1-10	1	Mondeling		Geen	K/D&P/1.3	160		

12

VMBO Theoretische/Gemengde leerweg 2023-2025 / Duits (DU)

Leer-jaar	Schooljaar	Periode	Toets-code / Afk.	Soort	Toetsomschrijving	Resultaat-weergave	Weging	Afnamevorm	Toetsvorm	Her-kansing	Domein-code (eind-terminen)	Toets duur (min.)	Subw-eging	Opmerking(en)
4	2024/2025	1	SE1	TT	Filmtoets	Cijfer1-10	5	Schriftelijk	Klassikaal	Geen	MVT/K/5 (A2/B1)	40		
	2024/2025		SE2	TT	DEELTOETS 1:NEUE KONTAKTE 7e editie Werkwoorden + schrijven	Cijfer1-10	20	Schriftelijk	Centraal	Hoogste, 1 herkansing	MVT/K/2 MVT/K/7 MVT/V/4 (A2)	100		
	2024/2025	2	SE3	TT	DEELTOETS 2:NEUE KONTAKTE 7e editie Naamvallen + schrijven	Cijfer1-10	20	Schriftelijk	Centraal	Hoogste, 1 herkansing	MVT/K/2 MVT/K/7 MVT/V/4 (A2)	100		
	2024/2025		SE4	TT	Spreekvaardigheid Persoonlijk gesprek in het Duits	Cijfer1-10	10	Mondeling	Individueel	Geen	MVT/K/6 MVT/K/1 (A2)	10		
	2024/2025	3	SE5	TT	Kijk- en luistervaardigheid	Cijfer1-10	15	Schriftelijk	Klassikaal	Geen	MVT/K/5 (A2)	80		
	2024/2025		SE6	TT	DEELTOETS 3:LEESTOETS (examenteksten)	Cijfer1-10	20	Schriftelijk	Centraal	Hoogste, 1 herkansing	MVT/V/1 (A2)	100		
	2024/2025	Alle	SE7	TT	Schriftelijke overhoringenGemiddeld cijfer	Cijfer1-10	10	Schriftelijk	Klassikaal	Geen	MVT/K/2 MVT/K/3 (A2)	20		
							100							

VMBO Theoretische/Gemengde leerweg 2023-2025 / economie (EC)

Leer-jaar	Schooljaar	Periode	Toets-code / Afk.	Soort	Toetsomschrijving	Resultaat-weergave	Weging	Afnamevorm	Toetsvorm	Her-kansing	Domein-code (eind-terminen)	Toets duur (min.)	Subw eging	Opmerking(en)
3	2023/2024	1	SE1	PO	Praktische opdracht(en)	Cijfer1-10	12	Digitaal		Geen	Ec/k/ 1,2,3,4,8 Ec/v/1,2 en 3			
	2023/2024	3	SE2	TT	Ben je verzekerd?	Cijfer1-10	4	Schriftelijk	Individueel	Geen	Ec/k/2,3,4 Ec/v/1 en 3	40		
4	2024/2025	1	SE3	TT	SE1 H1: Inkomen en welvaart H2,: Geld genoeg H8: Ontwikkelingslanden	Cijfer1-10	28	Schriftelijk	Individueel	Hoogste, 1 herkansing	Ec/k/ 1,2,3,4B, 7,8 Ec/v/1 en 3	100		
	2024/2025	2	SE4	TT	SE2 H3: Ben jij ondernemend? H4. Werk aan de winkel!	Cijfer1-10	28	Schriftelijk	Individueel	Hoogste, 1 herkansing	Ec/k/ 1,2,3,5B Ec/v/1 en 3	100		
	2024/2025	3	SE5	TT	SE3 H5: Hoe werkt de overheid? H6: Iedereen betaalt belasting H7: Nederland en het buitenland	Cijfer1-10	28	Schriftelijk	Individueel	Hoogste, 1 herkansing	Ec/k/ 1,2,3,6,7,8 Ec/v/1 en 3	100		
							100							

VMBO Theoretische/Gemengde leerweg 2023-2025 / Engels (EN)

Leer-jaar	Schooljaar	Periode	Toets-code / Afk.	Soort	Toetsomschrijving	Resultaat-weergave	Weging	Afnamevorm	Toetsvorm	Her-kansing	Domein-code (eind-termen)	Toets duur (min.)	Subw-eging	Opmerking(en)
4	2024/2025	1	SE1	MO	Group discussion	Cijfer1-10	10	Mondeling	Groep	Geen	K2,6	20		
	2024/2025		SE2	TT	Luistervaardigheid	Cijfer1-10	10	Schriftelijk	Klassikaal	Geen	K5	80		
	2024/2025		SE3	TT	Methodetoets stepping stones 1 en 2	Cijfer1-10	10	Schriftelijk	Klassikaal	Hoogste, 1 herkansing	K3 - K7	100		
	2024/2025	2	SE4	MO	Engelse presentatie	Cijfer1-10	10	Mondeling	Individueel	Geen	K6	10		
	2024/2025		SE5	TT	Schrijfpdracht op basis van stepping stones 3 en 4	Cijfer1-10	10	Schriftelijk	Klassikaal	Geen	K3/K7/V1/V2	40		
	2024/2025		SE6	TT	Leesvaardigheid 1	Cijfer1-10	10	Schriftelijk	Klassikaal	Hoogste, 1 herkansing	K4/K7/V3/V4	100		
	2024/2025	3	SE7	TT	Luistervaardigheid	Cijfer1-10	10	Schriftelijk	Klassikaal	Geen	K5	80		
	2024/2025		SE8	TT	Leesvaardigheid 2	Cijfer1-10	10	Schriftelijk	Klassikaal	Hoogste, 1 herkansing	K4/K7/V3/V4	100		
	2024/2025		SE9	TT	Methodetoets stepping stones 5	Cijfer1-10	10	Schriftelijk	Klassikaal	Geen	K3 - K7	40		
	2024/2025		SE10	TT	Toets over gelezen boek	Cijfer1-10	10	Schriftelijk	Klassikaal	Geen	K4/K7/V3/V4	40		
							100							

VMBO Theoretische/Gemengde leerweg 2023-2025 / fietstechniek (KFTST)

Leer-jaar	Schooljaar	Periode	Toets-code / Afk.	Soort	Toetsomschrijving	Resultaat-weergave	Weging	Afnamevorm	Toetsvorm	Her-kansing	Domein-code (eind-termen)	Toets duur (min.)	Subw eging	Opmerking(en)
3	2023/2024	1	SE1	PO	1. De opbouw en de onderdelen van een fiets noemen.2. een fiets controleren aan een hand van een checklist.3. een fiets afleveringsklaar maken4. de basisafstelling van een fiets uitvoeren, met name het zadel en het stuur. 5. Framematen van een fiets opmeten	Cijfer1-10	10	Praktisch		Geen	K/MET/5.1	160		
	2023/2024		SE2	PO	1. de opbouw van het elektrisch systeem van een fiets noemen.2. De bedrading van elektrische verlichting repareren.	Cijfer1-10	10	Praktisch		Geen	K/MET/5.2	160		
	2023/2024		SE3	PO	1. de opbouw van een aandrijf- en veringsysteem noemen2. de vering van fietsen controleren en afstellen. 3. een ketting van een aandrijfsysteem van een fiets controleren, vervangen en afstellen	Cijfer1-10	10	Praktisch		Geen	K/MET/5.3	160		
	2023/2024		SE4	PO	1. de opbouw en het remsysteem van een fiets noemen.2. remblokken en remschijven controleren en metingen uitvoeren.3. een remkabel en remblokken van een remsysteem vervangen en afstellen.	Cijfer1-10	10	Praktisch		Geen	K/MET/5.4	160		
	2023/2024		SE5	TT	Theoretische toetsing	Cijfer1-10	10	Schriftelijk		Hoogste, 1 herkansing		40		
							50							

VMBO Theoretische/Gemengde leerweg 2023-2025 / geschiedenis (GS)

Leer-jaar	Schooljaar	Periode	Toets-code / Afk.	Soort	Toetsomschrijving	Resultaat-weergave	Weging	Afnamevorm	Toetsvorm	Her-kansing	Domein-code (eind-terminen)	Toets duur (min.)	Subw eging	Opmerking(en)	
4	2024/2025	1	SE1	TT	De Eerste Wereldoorlog 1914-1918& Het Interbellum	Cijfer1-10	30	Schriftelijk	Centraal	Geen	K2K3K4K1 0V7	60			
	2024/2025	2	SE2	TT	De Tweede Wereldoorlog 1939-1945	Cijfer1-10	30	Schriftelijk	Centraal	Geen	K2K3K4K1 0V7	60			
	2024/2025	3	SE3	TT	Democratisering vanj Nederland 1848-1919 & De Wereld na 1945	Cijfer1-10	40	Schriftelijk	Centraal	Geen	K2K3K5K6 K7K8K9K1 0V3V5V6V 7V8V9	60			
							100								

VMBO Theoretische/Gemengde leerweg 2023-2025 / geüniformeerde beroepen en veiligheid (KUFDV)

Leer-jaar	Schooljaar	Periode	Toets-code / Afk.	Soort	Toetsomschrijving	Resultaat-weergave	Weging	Afnamevorm	Toetsvorm	Her-kansing	Domein-code (eind-terminen)	Toets duur (min.)	Subw eging	Opmerking(en)
3	2023/2024	1	SE1	PO	24-uurs kamp	Cijfer1-10	35			Geen	k/d&p/6.2, 6.3, 6.4 en 6.5			Rapporteren van incidenten in een gesimuleerde omgeving Zorgdragen voor toezicht van een klein evenement in de eigen schoolomgeving risicovolle situaties voorkomen regelend optreden in de school of op het eigen schoolplein
	2023/2024		SE2	PO	Fysieke sporttest	Cijfer1-10	10			Geen	k/d&p/6.1			Fysieke en conditionele oefeningen uitvoeren
	2023/2024		SE3	TT	Theorie-toets	Cijfer1-10	5	Schriftelijk		Geen	k/d&p/6			
							50							

VMBO Theoretische/Gemengde leerweg 2023-2025 / haarverzorging (KHRVZ)

Leer-jaar	Schooljaar	Periode	Toets-code / Afk.	Soort	Toetsomschrijving	Resultaat-weergave	Weging	Afnamevorm	Toetsvorm	Her-kansing	Domein-code (eind-terminen)	Toets duur (min.)	Subw eging	Opmerking(en)	
3	2023/2024	1	SE1	PO	Praktijk 1 Communicatie	Cijfer1-10	3	Praktisch		Geen	K/ZW/2.1.1	10			
	2023/2024		SE2	PO	Praktijk 2 Hoofdhuiddiagnose	Cijfer1-10	1	Praktisch		Geen	K/ZW/2.1.3	15			
	2023/2024		SE3	PO	Praktijk 3 Wassen en massage	Cijfer1-10	2	Praktisch		Geen	K/ZW/ 2.1.4/1.5/1. 6/1.7	30			
	2023/2024		SE4	PO	Praktijk 6 Haar omvormen	Cijfer1-10	3	Praktisch		Geen	K/ZW/ 2.2.1/2.2/2. 3	45			
	2023/2024		SE5	PO	Praktijk 4 Rollers / watergolven	Cijfer1-10	2	Praktisch		Geen	K/ZW/2.2.4	45			
	2023/2024		SE6	PO	Praktijk 7 Vlechten	Cijfer1-10	2	Praktisch		Geen	K/ZW/2.2.5	30			
	2023/2024		SE7	PO	Praktijk 5 Vakverdeling	Cijfer1-10	2	Praktisch		Geen	K/ZW/2.2.6	20			
	2023/2024		SE8	TT	Theoretietoets van alle theorie	Cijfer1-10	10	Schriftelijk		Geen	K/ZW/ 2.1-2.2	40			
							25								

VMBO Theoretische/Gemengde leerweg 2023-2025 / hout- en meubelverbindingen (KHMVB)

Leer-jaar	Schooljaar	Periode	Toets-code / Afk.	Soort	Toetsomschrijving	Resultaat-weergave	Weging	Afnamevorm	Toetsvorm	Her-kansing	Domein-code (eind-terminen)	Toets duur (min.)	Subw-eging	Opmerking(en)
3	2023/2024	1	SE1	TT	Werkvoorbereidingen maken en schetsen en tekenen van houtverbindingen	Cijfer1-10	5	Schriftelijk		Geen	P/BWI/3.1	40		
	2023/2024		SE2	PO	Aan de hand van een werktekening enkelvoudige verbindingen maken met de meest voorkomende houtbewerkingsmachines en hand gereedschappen	Cijfer1-10	15			Geen	P/BWI/3.2			
	2023/2024		SE3	TT	Theorie Toets	Cijfer1-10	5	Schriftelijk		Hoogste, 1 herkansing		40		
							25							

VMBO Theoretische/Gemengde leerweg 2023-2025 / kunstvakken II - beeldend ha (BHA)

Leer-jaar	Schooljaar	Periode	Toets-code / Afk.	Soort	Toetsomschrijving	Resultaat-weergave	Weging	Afnamevorm	Toetsvorm	Her-kansing	Domein-code (eind-terminen)	Toets duur (min.)	Subw eging	Opmerking(en)
4	2024/2025	1	SE1	PO	Werkstuk+procesverslag	Cijfer1-10	40		Individueel	Geen	A t/m F BV/ K/4/5/6/7 V/1/2/3	1.560		
	2024/2025	2	SE2	TT	Kunstbeschouwing	Cijfer1-10	10		Klassikaal	Hoogste, 1 herkansing	BV/K/3 BV/ K/8	80		
	2024/2025		SE3	PO	Werkstuk+procesverslag	Cijfer1-10	40		Individueel	Geen	A t/m F BV/ K/4/5/6/7 BV	1.560		
	2024/2025	3	SE4	TT	Kunstbeschouwing	Cijfer1-10	10		Klassikaal	Hoogste, 1 herkansing	BV/K/3 BV/ K/8	80		
							100							

VMBO Theoretische/Gemengde leerweg 2023-2025 / kunstvakken inclusief ckv (kckv)

Leer-jaar	Schooljaar	Periode	Toets-code / Afk.	Soort	Toetsomschrijving	Resultaat-weergave	Weging	Afnamevorm	Toetsvorm	Her-kansing	Domein-code (eind-termen)	Toets duur (min.)	Subw eging	Opmerking(en)	
3	2023/2024	Alle	SE1	PO	Eindbeoordeling Vak: CKV	O/V/G	1			Geen					
	2023/2024		SE2	PO	Eindbeoordeling Vak: Muziek	O/V/G	1			Geen					
	2023/2024		SE3	PO	Eindbeoordeling Vak: BV	O/V/G	1			Geen					
							3								

VMBO Theoretische/Gemengde leerweg 2023-2025 / lichamelijke opvoeding (LO)

Leer-jaar	Schooljaar	Periode	Toets-code / Afk.	Soort	Toetsomschrijving	Resultaat-weergave	Weging	Afnamevorm	Toetsvorm	Her-kansing	Domein-code (eind-terminen)	Toets duur (min.)	Subw eging	Opmerking(en)
3	2023/2024	1	SE1	PO	Buiten spel:keuze voetbal, handbal softbal, rugby	Cijfer1-10	7	Praktisch		Hoogste, 1 herkansing	LO1/K/2/3/4	80		
	2023/2024		SE2	PO	Turnen:Handstandoverslag of wendsprong met minitramp	Cijfer1-10	7	Praktisch		Hoogste, 1 herkansing	LO1/K/2/3/5	80		
	2023/2024		SE3	PO	Binnen spel:volleybal	Cijfer1-10	7	Praktisch		Hoogste, 1 herkansing	LO1/K/2/3/4	80		
	2023/2024	2	SE4	PO	Binnen spel:badminton	Cijfer1-10	7	Praktisch		Hoogste, 1 herkansing	LO1/K/2/3/4	80		
	2023/2024		SE5	PO	Binnen spel:basketbal	Cijfer1-10	7	Praktisch		Hoogste, 1 herkansing	LO1/K/2/3/4	80		
	2023/2024		SE6	PO	Turnen:saltospringen of ringenzwaaien	Cijfer1-10	7	Praktisch		Hoogste, 1 herkansing	LO1/K/2/3/5	80		
	2023/2024	3	SE7	PO	Buiten spel:keuze: voetbal, handbal, softbal, rugby	Cijfer1-10	7	Praktisch		Hoogste, 1 herkansing	LO1/K/2/3/4	80		
	2023/2024		SE8	PO	Module Atletiek: loopvormen/horden/kogel	Cijfer1-10	7	Praktisch		Hoogste, 1 herkansing	LO1/K/2/3/7	80		
	2023/2024		SE9	HD	Indrukcijfer: motivatie, inzet, aanwezigheid	Cijfer1-10	20	Praktisch		Geen	LO1/K/1/2/3			
4	2024/2025	1	SE10	PO	Binnen spel:Unihockey	Cijfer1-10	8	Praktisch		Hoogste, 1 herkansing	LO1/K/2/3/4	80		
	2024/2025		SE11	PO	Turnen:Trapeze	Cijfer1-10	8	Praktisch		Hoogste, 1 herkansing	LO1/K/2/3/5	80		
	2024/2025		SE12	PO	Atletiek:LoopvormenShuttle Run Test	Cijfer1-10	8	Praktisch		Hoogste, 1 herkansing	LO1/K/1/2/3/7	80		
	2024/2025		SE13	PO	Sportoriëntatie	Cijfer1-10	8	Praktisch		Geen	LO/K/1/2/3/9			

VMBO Theoretische/Gemengde leerweg 2023-2025 / loopbaanoriëntatie en -begeleiding (LOB)

Leer-jaar	Schooljaar	Periode	Toets-code / Afk.	Soort	Toetsomschrijving	Resultaat-weergave	Weging	Afnamevorm	Toetsvorm	Her-kansing	Domein-code (eind-termen)	Toets duur (min.)	Subw eging	Opmerking(en)
4	2024/2025	1	SE1	HD	Stage	Naar Behoren	0			Hoogste, 1 herkansing	C1;C2			Bewijs: opdrachten en verslag in loopbaandossier. Zie werkboek loopbaanoriëntatie.
	2024/2025	2	SE2	HD	Loopbaan-dossier met LOB-ervaringen. Waaronder: MBO-activiteiten.	Naar Behoren	0			Hoogste, 1 herkansing	C2			Bewijs: verslag in loopbaandossier. Zie werkboek loopbaanoriëntatie.
	2024/2025		SE3	HD	Ontwikkelen loopbaancompetenties in LOB-gesprekken	Naar Behoren	0			Hoogste, 1 herkansing	C1			Bewijs: verslag in loopbaandossier. Aantoonbare ontwikkeling laten zien in gesprekken. Zie werkboek loopbaanoriëntatie.
	2024/2025		SE4	HD	Profielwerkstuk met presentatie	Naar Behoren	0			Hoogste, 1 herkansing	C1;C2			Bewijs: in loopbaandossier en presentatie van hele LOB traject. Zie werkboek loopbaanoriëntatie.
	2024/2025	3	Opm.		Opmerkingen: Zie werkboek loopbaanoriëntatie "Op weg naar het MBO of HAVO" voor uitleg over de verschillende onderdelen.									
	2024/2025		Opm.		Alle onderdelen moeten voldoende zijn afgerond om aan het examen te kunnen beginnen.									
	2024/2025		Opm.		Stage is verplicht.									

VMBO Theoretische/Gemengde leerweg 2023-2025 / maatschappijleer (MA)

Leer-jaar	Schooljaar	Periode	Toets-code / Afk.	Soort	Toetsomschrijving	Resultaat-weergave	Weging	Afnamevorm	Toetsvorm	Her-kansing	Domein-code (eind-terminen)	Toets duur (min.)	Subw eging	Opmerking(en)
4	2024/2025	1	SE1	TT	Wat is Maatschappijleer & Massamedia & Jongeren/Relaties	Cijfer1-10	20	Schriftelijk	Individueel	Hoogste, 1 herkansing	K7, V1, K2	70		
	2024/2025		SE2	TT	Politieke Besluitvorming & NL en de Wereld	Cijfer1-10	30	Schriftelijk	Individueel	Hoogste, 1 herkansing	K4, V1	70		
	2024/2025	2	SE3	TT	Criminaliteit & Pluriforme Samenleving	Cijfer1-10	30	Schriftelijk	Individueel	Hoogste, 1 herkansing	K8/K6	70		
	2024/2025		SE4	PO	Lagerhuisdossier	Cijfer1-10	20	Mondeling	Individueel	Hoogste, 1 herkansing	V1/V2/V3	0		
							100							

VMBO Theoretische/Gemengde leerweg 2023-2025 / mens en zorg (KMZRG)

Leer-jaar	Schooljaar	Periode	Toets-code / Afk.	Soort	Toetsomschrijving	Resultaat-weergave	Weging	Afnamevorm	Toetsvorm	Her-kansing	Domein-code (eind-terminen)	Toets duur (min.)	Subw eging	Opmerking(en)
3	2023/2024	1	SE1	PO	verzorgende activiteiten.	Cijfer1-10	15	Praktisch		Geen	P/ZW/4.1 P/ZW/4.2	160		Ondersteun en bij eenvoudige verzorgende activiteiten. Ondersteun en bij het bewegen.
	2023/2024		SE2	PO	EHBO	Cijfer1-10	10	Praktisch		Geen	P/ZW/4.3	160		Eenvoudige EHBO technieken toepassen
	2023/2024		SE3	PO	ondersteunen bij ziekteverschijnselen	Cijfer1-10	15	Praktisch		Geen	P/ZW/4.4	160		Ondersteun en bij vaak voorkomende ziekteverschijnselen
	2023/2024		SE4	PO	ICT en Technologie	Cijfer1-10	10	Digitaal		Geen	P/ZW/4.5	160		toepassen van ICT en technologie in de hulpverlening. Benoemen, adviseren en gebruiken.

VMBO Theoretische/Gemengde leerweg 2023-2025 / meubelmaken (KMEUB)

Leer-jaar	Schooljaar	Periode	Toets-code / Afk.	Soort	Toetsomschrijving	Resultaat-weergave	Weging	Afnamevorm	Toetsvorm	Her-kansing	Domein-code (eind-terminen)	Toets duur (min.)	Subw eging	Opmerking(en)	
3	2023/2024	1	SE1	PO	werktekening van een meubelstuk maken	Cijfer1-10	1			Geen	K/BWI/ 16.1.1 t/m K/BWI/ 16/1.3				
	2023/2024		SE2	PO	Een materiaalstaat en werkplanning maken en een calculatie in- en aanvullen	Cijfer1-10	1			Geen	K/BWI/ 16.1.4 K/ BWI/16.1.5				
	2023/2024		SE3	PO	Aan de hand van een werktekening een meubel maken van hout en of plaatmateriaal en alle bewerkingen op een veilige manier uitvoeren op/ met de meest gangbare machines. Het eigen werk controleren en evalueren	Cijfer1-10	13			Geen	K/BWI/ 16.2.1 K/ BWI/16.2.5 K/BWI/ 16/2.6 K/ BWI16.2.9				
	2023/2024		SE4	TT	Eigenschappen van de meest gebruikte hout- en plaatmaterialen beschrijven en herkennen. Meubelbeslag beschrijven en herkennen. De meest gangbare houtbewerkingsmachines herkennen en beschrijven	Cijfer1-10	10	Schriftelijk		Geen	K/BWI/ 16.2.2 t/m K/BWI/ 16/2.4 K/ BWI/16.2.7	40			
							25								

VMBO Theoretische/Gemengde leerweg 2023-2025 / mode en design (KMODE)

Leer-jaar	Schooljaar	Periode	Toets-code / Afk.	Soort	Toetsomschrijving	Resultaat-weergave	Weging	Afnamevorm	Toetsvorm	Her-kansing	Domein-code (eind-terminen)	Toets duur (min.)	Subw eging	Opmerking(en)
3	2023/2024	1	SE1	PO	opdracht 1	Cijfer1-10	10			Geen	K/EO/8.1 K/EO/8.2	2.960		
	2023/2024		SE2	PO	opdracht 2	Cijfer1-10	5			Geen	K/EO/8.1	40		
	2023/2024		SE3	PO	opdracht 3	Cijfer1-10	2			Geen	K/EO/8.1	40		
	2023/2024		SE4	PO	opdracht 4	Cijfer1-10	6			Geen				
	2023/2024		SE5	PO	opdracht 5	Cijfer1-10	2			Geen				
							25							

VMBO Theoretische/Gemengde leerweg 2023-2025 / multimediale producten maken (PMMPM)

Leer-jaar	Schooljaar	Periode	Toets-code / Afk.	Soort	Toetsomschrijving	Resultaat-weergave	Weging	Afnamevorm	Toetsvorm	Her-kansing	Domein-code (eind-terminen)	Toets duur (min.)	Subw eging	Opmerking(en)	
4	2024/2025	1	SE1	PO	1.Film	Cijfer1-10	3	Schriftelijk	Individueel	Geen	P/DP/4.2	640			
	2024/2025		SE2	PO	2. Montage	Cijfer1-10	3	Schriftelijk	Individueel	Geen	P/DP/4.1	300			
	2024/2025		SE3	PO	3. Promotie	Cijfer1-10	2	Schriftelijk	Individueel	Geen	P/DP/4.3	300			
	2024/2025		SE4	TT	4 Theorie MMPPM	Cijfer1-10	1	Schriftelijk	Individueel	Geen	P/DP/4.1 P/DP/4.2 P/DP/4.3 P/DP/4.4	40			
							9								

VMBO Theoretische/Gemengde leerweg 2023-2025 / nask I (NSK1)

Leer-jaar	Schooljaar	Periode	Toets-code / Afk.	Soort	Toetsomschrijving	Resultaat-weergave	Weging	Afnamevorm	Toetsvorm	Her-kansing	Domein-code (eind-termen)	Toets duur (min.)	Subw eging	Opmerking(en)
3	2023/2024	1	SE3	TT	Het weer	Cijfer1-10	5	Schriftelijk	Klassikaal	Geen	K3/K12	40		
	2023/2024	2	SE1	TT	Licht	Cijfer1-10	5	Schriftelijk	Klassikaal	Geen	K7, K1/K2/ K3	120		
	2023/2024		SE1.1	PO	Licht (PO)	Cijfer1-10	0	Schriftelijk	Klassikaal	Geen			1	
	2023/2024		SE1.2	TT	Licht (TT)	Cijfer1-10	0	Schriftelijk	Klassikaal	Geen				1
	2023/2024	3	SE2	TT	Atomen en straling	Cijfer1-10	5	Schriftelijk	Klassikaal	Geen	K10/K11	40		
Leer-jaar	Schooljaar	Periode	Toets-code / Afk.	Soort	Toetsomschrijving	Resultaat-weergave	Weging	Afnamevorm	Toetsvorm	Her-kansing	Domein-code (eind-termen)	Toets duur (min.)	Subw eging	Opmerking(en)
4	2024/2025	1	SE4	TT	Krachten, Werktuigen en Bewegingen	Cijfer1-10	20	Schriftelijk	Klassikaal	Hoogste, 1 herkansing	K9, V1, V2	100		
	2024/2025		SE5	TT	Warmte/Energie/Stoffen/Materialen	Cijfer1-10	20	Schriftelijk	Klassikaal	Hoogste, 1 herkansing	K1 t/m K4, K6, V3, V4	100		
	2024/2025	2	SE6	TT	Elektriciteit en schakelingen	Cijfer1-10	20	Schriftelijk	Klassikaal	Hoogste, 1 herkansing	K1 t/m K5, V3, V4	100		
	2024/2025		SE7	TT	Formulerekenen adhv hoofdstukken geluid en krachten	Cijfer1-10	10	Schriftelijk	Klassikaal	Geen	K1/K2/K3/ K8/K9/V1/ V2	40		K1/K2/K3/ K8/K9/V1/V2
	2024/2025	Alle	SE8	TT	Practica klas 4, 3 practica kiezen uit 5 aangeboden opdrachten.	Cijfer1-10	15	Schriftelijk	Klassikaal	Geen		100		
	2024/2025		SE9	HD	Hoofdstukpractica	O/V/G	0				Geen			
							100							

VMBO Theoretische/Gemengde leerweg 2023-2025 / nask II (NSK2)

Leer-jaar	Schooljaar	Periode	Toets-code / Afk.	Soort	Toetsomschrijving	Resultaat-weergave	Weging	Afnamevorm	Toetsvorm	Her-kansing	Domein-code (eind-terminen)	Toets duur (min.)	Subw eging	Opmerking(en)
4	2024/2025	1	SE1	TT	H1 Stoffen en mengsels H3 Mengen en scheiden H5 Chemische reacties H7 Stoffen en deeltjes H8 Verbrandingen	Cijfer1-10	20	Schriftelijk	Individueel	Hoogste, 1 herkansing	K1 t/m K8, K10 en K11, V1, V3 en V4	100		
	2024/2025		SE4	PO	Practicumtoets, samengesteld uit 3 practicumtoetsen.	Cijfer1-10	20		Individueel	Geen	K1 t/m K11, V1 t/m V4	180		
	2024/2025		SE4.1	PO	H1 Stoffen en mengsels H3 Mengen en scheiden H5 Chemische reacties H7 Stoffen en deeltjes H8 Verbrandingen	Cijfer1-10	0		Individueel	Geen	K1 t/m K8, K10 en K11, V1, V3 en V4	60	1	K1 t/m K8, K10 en K11, V1, V3 en V4
	2024/2025		SE5.1	TT	Herhalingstoets klas 3 Fasen(overgangen) Zuivere stoffen en Mengsels Scheidingsmethoden Water en reinigen Atomen	Cijfer1-10	0	Schriftelijk	Individueel	Geen	K1 t/m K4, K6 t/m K8, K10 en K11 V3 en V4	40	1	K1 t/m K4, K6 t/m K8, K10 en K11 V3 en V4
	2024/2025	2	SE2	TT	H1 Stoffen en mengsels H3 Mengen en scheiden H5 Chemische reacties H7 Stoffen en deeltjes H8 Verbrandingen H9 Zouten	Cijfer1-10	25	Schriftelijk	Klassikaal	Hoogste, 1 herkansing	K1 t/m K8, K10 en K11, V1, V3 en V4	100		
	2024/2025		SE4.2	PO	H9 Zouten	Cijfer1-10	0		Individueel	Geen	K1 t/m K8, K10 en K11, V1 t/m V4	60	1	K1 t/m K8, K10 en K11, V1 t/m V4
	2024/2025		SE5.2	TT	Tussentoets 2	Cijfer1-10	0	Schriftelijk	Klassikaal	Geen		40	1	
	2024/2025	3	SE3	TT	H1 Stoffen en mengsels H3 Mengen en scheiden H5 Chemische reacties H7 Stoffen en deeltjes H8 Verbrandingen H9 Zouten H2 Water H10 Zuren en basen H6 Metalen H11 Koolstofchemie	Cijfer1-10	25	Schriftelijk	Individueel	Hoogste, 1 herkansing	K1 t/m K11 V1 t/m V4	100		

VMBO Theoretische/Gemengde leerweg 2023-2025 / nask II (NSK2)

2024/2025	SE4.3	PO	H10 Zuren en basen H2 Water en reinigen H6 Metalen	Cijfer1-10	0		Individueel	Geen	K2, K4 t/m K7, K10 en K11, V1 t/ m V4	60	1	K2, K4 t/m K7, K10 en K11, V1 t/m V4	
2024/2025	SE5.3	TT	Tussentoets 3	Cijfer1-10	0	Schriftelijk	Klassikaal	Geen		40	1		
2024/2025	4	SE5	TT	Gemiddelde van tussentijdse toetsen en hoofdstukafsluitingen. Toets 1.1 is één van deze toetsen. Alle leerlingen maken hetzelfde aantal toetsen.	Cijfer1-10	10	Schriftelijk	Individueel	Geen	K1 t/m K4, K6 t/m K8, K10 en K11 V3 en V4	40		
					100								

VMBO Theoretische/Gemengde leerweg 2023-2025 / Nederlandse taal (NE)

Leer-jaar	Schooljaar	Periode	Toets-code / Afk.	Soort	Toetsomschrijving	Resultaat-weergave	Weging	Afnamevorm	Toetsvorm	Her-kansing	Domein-code (eind-terminen)	Toets duur (min.)	Subw eging	Opmerking(en)
4	2024/2025	1	SE1	TT	Lezen en schrijven artikel	Cijfer1-10	20	Schriftelijk	Klassikaal	Hoogste, 1 herkansing	NE/K/3,4,6,7 V1,2,3	100		
	2024/2025		SE3	TT	Fictie: verslag en groepsgesprek	Cijfer1-10	10	Mondeling	Groep	Geen	NE/K/4,5,6,8	15		
	2024/2025		SE6	TT	Lezen en schrijven zakelijke e-mail	Cijfer1-10	20	Schriftelijk	Klassikaal	Hoogste, 1 herkansing	NE/K/1,3,4,6,7, NE/V/1,2,3	100		
	2024/2025	2	SE2	TT	Lezen en schrijven (brief)	Cijfer1-10	20			Hoogste, 1 herkansing	K3,4,6,7 V1,2,3			
	2024/2025		SE4	PO	Fictie	Cijfer1-10	10	Schriftelijk	Klassikaal	Geen	NE/K/4, 5, 6, 8	0		
	2024/2025		SE5	MO	Debat i.s.m. maatschappijleer	Cijfer1-10	20	Mondeling	Klassikaal	Geen	NE/K/1,2,5	15		
								100						

VMBO Theoretische/Gemengde leerweg 2023-2025 / organiserenactiviteitopdrachtg (POAOG)

Leer-jaar	Schooljaar	Periode	Toets-code / Afk.	Soort	Toetsomschrijving	Resultaat-weergave	Weging	Afnamevorm	Toetsvorm	Her-kansing	Domein-code (eind-terminen)	Toets duur (min.)	Subw eging	Opmerking(en)
4	2024/2025	1	SE1	TT	Theorietoets	Cijfer1-10	5	Schriftelijk	Individueel	Geen	P/DP/1.1 P/DP/1.2 P/DP/1.3 P/DP/1.4	80		Wensen en verwachting en opdrachtgeverActiviteit organiseren Facilitaire werkzaamheden uitvoeren. Regelgeving terrein van veiligheid en milieu m.b.t. organisatie van activiteiten herkennen, benoemen en toepassen
	2024/2025		SE2	PO	Praktijk kookopdracht	Cijfer1-10	15		Individueel	Geen	1.3	160		Werkzaamheden rondom hospitality uitvoeren incl. kookopdracht.Facilitaire werkzaamheden uitvoeren

VMBO Theoretische/Gemengde leerweg 2023-2025 / organiserenactiviteitopdrachtg (POAOG)

2024/2025	SE3	PO	Praktische opdracht	Cijfer1-10	5	Schriftelijk	Individueel	Geen	P /DP: 1.1 / 1.2 / 1.3	240	Culinair evenement organiseren in de thuissituatie. Wensen en verwachting en opdrachtgev er Activiteit organiseren Facilitaire werkzaamhe den uitvoeren.
-----------	-----	----	---------------------	------------	---	--------------	-------------	------	---------------------------	-----	---

VMBO Theoretische/Gemengde leerweg 2023-2025 / plaat- en constructiewerk (KPLCW)

Leer-jaar	Schooljaar	Periode	Toets-code / Afk.	Soort	Toetsomschrijving	Resultaat-weergave	Weging	Afnamevorm	Toetsvorm	Her-kansing	Domein-code (eind-terminen)	Toets duur (min.)	Subw eging	Opmerking(en)
3	2023/2024	1	SE1	PO	1. uitslagen op plaatwerk overbrengen 2. uitslagen van plaatwerk maken 3. ware lengtes bepalen van gebogen buis en profielen 4. buig-werkvolgorde bepalen voor eenvoudige producten 5. de eigenschappen van de gebruikte materialen benoemen 6. verschillende buigmethodes omschrijven 7. materialen efficiënt gebruiken	Cijfer1-10	8	Praktisch		Geen	K/PIE1.1	160		
	2023/2024		SE2	PO	1. zaagmachine, slagschaar, uithoekschaar en buigapparatuur instellen, met name een zetbank en een kantbank 2. functie en doel van de verschillende gereedschappen benoemen, zoals: zaagmachine, zet- kantbank, wals en buigapparatuur 3. de eigenschappen van gebruikte materialen noemen 4. de veiligheidseisen die gelden voor het gebruik van machines en gereedschappen toepassen	Cijfer1-10	8	Praktisch		Geen	K/PIE1.2	160		
	2023/2024		SE3	PO	1. een tekening lezen 2. een product van plaat en constructie materiaal vervaardigen 3. de benodigde buig- werkvolgorde bepalen 4. mogelijke risico's bij het gebruik van de verschillende machines en gereedschappen inschatte	Cijfer1-10	8	Praktisch		Geen	K/PIE1.3	160		
	2023/2024		SE4	PO	1. onderdelen snel, accuraat en precies volgens de werkopdracht verbinden, zodat de diverse onderdelen samen één geheel vormen 2. verbindingstechnieken noemen 3. efficiënt werken	Cijfer1-10	8	Praktisch		Geen	K/PIE1.4	160		
	2023/2024		SE5	PO	metingen en controles uitvoeren van gemaakte producten	Cijfer1-10	8	Praktisch		Geen	K/PIE1.5	160		
	2023/2024		SE6	TT	Theoretische toets	Cijfer1-10	10	Schriftelijk		Geen		40		
							50							

VMBO Theoretische/Gemengde leerweg 2023-2025 / praktisch booglassen (KPRBL)

Leer-jaar	Schooljaar	Periode	Toets-code / Afk.	Soort	Toetsomschrijving	Resultaat-weergave	Weging	Afnamevorm	Toetsvorm	Her-kansing	Domein-code (eind-terminen)	Toets duur (min.)	Subw eging	Opmerking(en)
3	2023/2024	1	SE1	PO	1. werktekeningen lezen en interpreteren2. lasmethoden beschrijven3. schetsen maken ter voorbereiding van het lasproces4. overleg voeren over de benodigde lasmethode	Cijfer1-10	10	Praktisch		Geen	K/PIE/8.1	160		
	2023/2024		SE2	PO	1. een lasmachine instellen2. functie en doel van de verschillende parameters van de lasmachine benomen3. lasapparatuur bedienen4. aftekenmarkeringen aanbrengen op werkstukonderdelen5. onderdelen samenstellen en hechten6. de veiligheidseisen die gelden voor het gebruik van lasmachines en gereedschappen toepassen	Cijfer1-10	10	Praktisch		Geen	K/PI/8.2	160		
	2023/2024		SE3	PO	1. laswerk uitvoeren aan plaat- en profielmateriaal in ongelegeerd staal2. passende maatregelen ten aanzien van materiaalgedrag uitvoeren3. materialen efficiënt gebruiken4. mogelijke risico's bij het gebruik van de verschillende machines en gereedschappen inschatten	Cijfer1-10	10	Praktisch		Geen	K/PIE/8.3	160		
	2023/2024		SE4	PO	1. gemaakte producten controleren op maatvoering en visuele aspecten 2. werkstuk opleveren en cruciale informatie voor het vervolgproces verstrekken	Cijfer1-10	10	Praktisch		Geen	K/PIE8.4	160		
	2023/2024		SE5	TT	Theoretische toets	Cijfer1-10	10	Schriftelijk		Geen		40		
							50							

VMBO Theoretische/Gemengde leerweg 2023-2025 / robotica (KROBO)

Leer-jaar	Schooljaar	Periode	Toets-code / Afk.	Soort	Toetsomschrijving	Resultaat-weergave	Weging	Afnamevorm	Toetsvorm	Her-kansing	Domein-code (eind-terminen)	Toets duur (min.)	Subw eging	Opmerking(en)
3	2023/2024	1	SE1	PO	1.1 Level 0 – basis begrijpen 1.2 Level 1 – Leren programmeren	Cijfer1-10	10	Schriftelijk	Individueel	Geen	K/D&P/2.1 K/D&P/2.2 K/D&P/2.3	480		
	2023/2024		SE2	PO	2. Level 2 – gemotoriseerde robots	Cijfer1-10	30			Geen	K/D&P/2.1 K/D&P/2.2 K/D&P/2.3	960		
	2023/2024		SE3	PO	3. Level 3 – werken met servomotoren	Cijfer1-10	30	Schriftelijk	Individueel	Geen	K/D&P/2.1 K/D&P/2.2 K/D&P/2.3	960		
	2023/2024		SE4	PO	4. Level 4 – Eigen robot bouwen	Cijfer1-10	20	Schriftelijk	Individueel	Geen	K/D&P/2.1 K/D&P/2.2 K/D&P/2.3	640		
	2023/2024		SE5	TT	5. Toets • Over de werking van een robot. • Begrippen uit de robotica kunnen uitleggen • De betekenis van Robotica in de samenleving kunnen aangeven	Cijfer1-10	10	Schriftelijk	Individueel	Geen	K/D&P/2.1	160		
							100							

VMBO Theoretische/Gemengde leerweg 2023-2025 / verspanende techniek (KVSPT)

Leer-jaar	Schooljaar	Periode	Toets-code / Afk.	Soort	Toetsomschrijving	Resultaat-weergave	Weging	Afnamevorm	Toetsvorm	Her-kansing	Domein-code (eind-terminen)	Toets duur (min.)	Subw eging	Opmerking(en)
3	2023/2024	1	SE1	PO	1. een ontwerpvragestuk voor wat betreft draaien en frezen analyseren, beschrijven en het ontwerp schetsen, uitvoeren, testen en evalueren 2. stuklijsten en materiaalstaten maken aan de hand van tekeningen en schema's 3. aan de hand van tekeningen, stuklijsten en materiaalstaten een eenvoudige calculatie maken 4. werkvoorbereiding maken van een draai- of freesproduct	Cijfer1-10	20	Praktisch		Geen	K/PIE/12.1	160		
	2023/2024		SE2	PO	1. werktekeningen en schema's lezen en interpreteren 2. verspanende bewerkingen met behulp van snijsnelhedentabellen uitvoeren op een draaimachine en freesmachine	Cijfer1-10	20	Praktisch		Geen	K/PIE/12.2	160		
	2023/2024		SE3	TT	Theoretische toetsing	Cijfer1-10	10	Schriftelijk		Geen		40		
							50							

VMBO Theoretische/Gemengde leerweg 2023-2025 / voedingenbeweging (KVDBW)

Leer-jaar	Schooljaar	Periode	Toets-code / Afk.	Soort	Toetsomschrijving	Resultaat-weergave	Weging	Afnamevorm	Toetsvorm	Her-kansing	Domein-code (eind-terminen)	Toets duur (min.)	Subw eging	Opmerking(en)
3	2023/2024	1	SE1	TT	Een plantaardig voedingsmiddel produceren en verkopen. Verantwoorde voeding kiezen en verwerken. Voor een bepaalde doelgroep een bewegingsactiviteit in de open lucht organiseren en uitvoeren.	Cijfer1-10	10	Schriftelijk		Geen	K/D&P/4.1 t/m 4.3	80		
	2023/2024		SE2	PO	Een plantaardig voedingsmiddel produceren en verkopen. Verantwoorde voeding kiezen en verwerken.	Cijfer1-10	15			Geen	K/D&P/4.1 en 4.2	160		
	2023/2024		SE3	PO	Voor een bepaalde doelgroep een bewegingsactiviteit in de open lucht organiseren en uitvoeren.	Cijfer1-10	15			Geen	K/D&P/4.3	160		
							40							

VMBO Theoretische/Gemengde leerweg 2023-2025 / voeding: hoe maak je het? (KVOED)

Leer-jaar	Schooljaar	Periode	Toets-code / Afk.	Soort	Toetsomschrijving	Resultaat-weergave	Weging	Afnamevorm	Toetsvorm	Her-kansing	Domein-code (eind-terminen)	Toets duur (min.)	Subw eging	Opmerking(en)
3	2023/2024	1	SE1	TT	Ontwikkelingen in de levensmiddelenbranche beschrijven en inspelen	Cijfer1-10	10			Geen	k/gr/11.1	80		
	2023/2024		SE2	PO	Grondstoffen verwerken en bereiden tot een kwalitatief goed halffabricaat of eindproduct	Cijfer1-10	20			Geen	k/gr/11.2	160		
	2023/2024		SE3	PO	Een voedingsadvies geven	Cijfer1-10	10			Geen	k/gr/11.3	80		
	2023/2024		SE4	TT	De kwaliteit en voedselveiligheid van voedingsmiddelen beoordelen en bewaken.	Cijfer1-10	10			Geen	k/gr/11.4	80		
							50							

VMBO Theoretische/Gemengde leerweg 2023-2025 / vormgeving en typografie (KVGTTG)

Leer- jaar	Schooljaar	Periode	Toets- code / Afk.	Soort	Toetsomschrijving	Resultaat- weergave	Weging	Afnamevorm	Toetsvorm	Her- kansing	Domein- code (eind- termen)	Toets duur (min.)	Subw eging	Opmerking(en)
3	2023/2024	1	SE1	PO	opdracht 1	Cijfer1-10	10			Geen	K/MVI/12.2 K/MVI/12.3 K/MVI/12.4	2.960		
	2023/2024		SE2	PO	opdracht 2	Cijfer1-10	5			Geen	K/MVI/12	40		
	2023/2024		SE3	PO	Opdracht 3	Cijfer1-10	2			Geen				
	2023/2024		SE4	PO	opdracht 4	Cijfer1-10	6			Geen				
	2023/2024		SE5	PO	opdracht 5	Cijfer1-10	2			Geen				
							25							

VMBO Theoretische/Gemengde leerweg 2023-2025 / wiskunde (WI)

Leer-jaar	Schooljaar	Periode	Toets-code / Afk.	Soort	Toetsomschrijving	Resultaat-weergave	Weging	Afnamevorm	Toetsvorm	Her-kansing	Domein-code (eind-terminen)	Toets duur (min.)	Subw eging	Opmerking(en)
3	2023/2024	2	SE1	PO	GWA	Cijfer1-10	15	Schriftelijk	Individueel	Geen	WI/ K1/2/3/8/ V3	120		
4	2024/2025	1	SE2	TT	H1 grafieken en vergelijkingen, H2 vlakke meetkunde, H3 informatieverwerking	Cijfer1-10	25	Schriftelijk	Klassikaal	Hoogste, 1 herkansing	WI/K/ 2/3/4/5/6/7/ V1	100		
	2024/2025	2	SE3	TT	H4 machtsverbanden, H5 rekenen en extra stencil meetkunde	Cijfer1-10	30	Schriftelijk	Klassikaal	Hoogste, 1 herkansing	WI/K/ 2/3/4/5/6/ V1	100		
	2024/2025	3	SE4	TT	H6 goniometrie, H7 exponentiele formules, H8 ruimtemeetkunde	Cijfer1-10	30	Schriftelijk	Klassikaal	Hoogste, 1 herkansing	WI/K/ 2/3/4/6/V2	100		
							100							

Legenda:

Soort: TT = Theoretische toets, PO = Praktische opdracht, HD = Handelingsdeel en MO = Mondelinge opdracht.

Afnamevorm Centraal = Afname in toetsweek