



Programma van Toetsing en Afsluiting (PTA)

vwo cohort 2022-2025

(vwo leerjaar 4 2022-2023, vwo leerjaar 5 2023-2024, vwo leerjaar 6 2024-2025)

Vastgesteld in MR: 26 september 2022

Code	Leerjaar	Periode	Toets week	SE	NIET SE	Domeinen	Afsluiting Examenstof	Inhoud	Vorm	Duur	Gewicht SE	Gewicht NIET SE	Herkansing
PW1	4	1	1		X	B2	a	Arm en Rijk: H1 en H2	s	120		1%	nee
SE1	4	2	2	X		B2	a	Arm en Rijk: H1, H2, H3	s	120	11%		nee
SE2	4	3	3	X		C2	a	Klimaatvraagstukken: H1, H2	s	120	7%		ja
P1	4	4		X		C2	a	Betoog Klimaatvraagstukken	w	n.v.t.	6%		nee
SE3	5	2	2	X		B1	b	Globalisering: H1, H2 en H3	s	120	13%		ja
SE4	5	3	3	X		B1/C1	b	Globalisering: H4 en Systeem Aarde: H1	s	120	7%		nee
SE5	5	4	4	X		C1	b	Systeem Aarde: H1, H2, H3 en H4	s	120	10%		ja
P2	5	4		X		A1/A2/E2	c	Landschap Zuid-Limburg	w	n.v.t.	5%		nee
SE6	6	1	1	X		D1/D2	b	Zuid-Amerika: H1, H2 en H3	s	120	10%		nee
P3	6	3		X		A1/A2/E2	c	Waterproblematiek van de Geleenbeek in Terworm	w	n.v.t.	6%		nee
SE7	6	2	2	X		D1/D2/E1/E2	b	Zuid-Amerika: hele boek Wonen in Nederland: H1	s	120	10%		ja
SE8	6	3	3	X		B1/C1/D1/E1/E2	b	Gehele CE-stof	s	120	15%		ja
											100%		

Opmerkingen

Bij een herkansing is de leerstof gelijk aan die van de oorspronkelijke toets.

Domein A maakt deel uit van alle SE's, het proefwerk en PO's.

Cohort	vwo 2022-2025
Vak	bedrijfseconomie
Vakcode	0400
Examenjaar	2025

Code	Leerjaar	Periode	Toets week	SE	NIET SE	Domeinen	Afsluiting Examenstof	Inhoud	Vorm	Duur	Gewicht SE	Gewicht NIET SE	Herkansing
so	4	1			X	B, D	b	Financiële zelfredzaamheid	s	25		1	nee
PW	4	1	1		X	B, D	b	Financiële zelfredzaamheid	s	60		3	nee
so	4	2			X	B, D	b	Financiële zelfredzaamheid	s	25		1	nee
PW	4	2	2		X	B, D	b	Financiële zelfredzaamheid	s	60		3	nee
so	4	3			X	B, C, D, F	b	Financiële zelfredzaamheid, bedrijf starten	s	25		1	nee
PW	4	3	3		X	B, C, D, F	b	Financiële zelfredzaamheid, bedrijf starten	s	60		3	nee
so	4	4			X	B, C, D, F	b	Financiële zelfredzaamheid, bedrijf starten	s	25		1	nee
PW	4	4	4		X	B, C, D, F	b	Financiële zelfredzaamheid, bedrijf starten	s	60		3	nee
SE1	5	1	1	X		B, C, D, F	b	Financiële zelfredzaamheid, bedrijf starten	s	60	5%		nee
SE2	5	2	2	X		B, C, D, E, F	b	Financiële zelfredzaamheid, bedrijf starten, personeelsbeleid en interne organisatie	s	60	5%		nee
SE3	5	3	3	X		B, C, D, E, F	b	Financiële zelfredzaamheid, bedrijf starten, personeelsbeleid en interne organisatie, marktverovering, investeren, financiering en verslaggeving	s	90	15%		ja
SE4	5	4	4	X		B, C, D, E, F	b	Financiële zelfredzaamheid, bedrijf starten, personeelsbeleid en interne organisatie, marktverovering, investeren, financiering en verslaggeving	s	90	15%		ja
SE5	6	1	1	X		B, C, D, E, F	b	Financiële zelfredzaamheid, bedrijf starten, personeelsbeleid en interne organisatie, marktverovering, investeren, financiering en verslaggeving, het resultaat, onderneem-het-zelf	s	120	20%		ja
SE6	6	2	2	X		B, C, D, E, F, H	b	Financiële zelfredzaamheid, bedrijf starten, personeelsbeleid en interne organisatie, marktverovering, investeren, financiering en verslaggeving, het resultaat, onderneem-het-zelf, 2 keuzebrieven	s	120	20%		ja
SE7	6	3	3	X		B, C, D, E, F, H	b	Financiële zelfredzaamheid, bedrijf starten, personeelsbeleid en interne organisatie, marktverovering, investeren, financiering en verslaggeving, het resultaat, onderneem-het-zelf, 2 keuzebrieven	s	120	20%		ja

Opmerkingen

Bij een herkansing is de leerstof gelijk aan die van de oorspronkelijke toets.

Domein A (vaardigheden) is verwerkt in alle andere domeinen/lesbrieven.

Cohort	vwo 2022-2025
Vak	biologie
Vakcode	1018
Examenjaar	2025

Code	Leerjaar	Periode	Toets week	SE	NIET SE	Domeinen	Afsluiting examenstof	Inhoud	Vorm	Duur	Gewicht SE	Gewicht NIET SE	Herkansing
SE1	4	1	1	X		B2.1 - B2.2 - B3.1 - C2.1 - F2.1 - A4 - A5 - A8 - A11 - A14 - A16	b	BVJ deel 4a VWO Thema 1: Inleiding in de biologie	s	90	2%		ja
SE2	4	2	2	X		B4.2 - C1.2 - C2.1 - C2.2 - C2.3 - D4.1 - D4.2 - D4.3 - D4.4 - D4.5 - D4.6 - D4.7 - D4.8 - D4.9 - E1.4 - E2.1 - E2.2 - E2.3 - E2.4 - E2.5 - E2.6 - E3.1 - A5 - A8	b	BVJ deel 4a VWO Thema 2: Voortplanting	s	90	2%		ja
SE3	4	3	3	X		B1.1 - C1.1 - C2.4 - E3.2 - F1.1 - F1.3 - F1.4 - A5 - A8 - F2.1 - F2.2 - F2.3 - F2.4 - A5 - A8	b	BVJ deel 4a VWO Thema 3: Genetica BVJ deel 4b VWO Thema 4: Evolutie (B6)	s	90	2%		ja
SE4	4	4	4	X		B2.1 - B3.2 - B8.1 - F1.1 - F1.2 - F3.4 - F4.1 - F4.2 - F4.3 - F4.4 - B2.3 - B3.2 - B8.1 - B8.2 - B8.3 - C3.1 - D5.1 - D5.2 - F2.1 - F3.1 - F3.3 - F3.4 - A5 - A7 - A8 - A9 - A12 - A14 - A16 B8.1 - B8.2 - B8.3 - C3.1 - D5. - D5.2 - F3.2 - A5 - A6 - A8 - A10	b	BVJ deel 4b VWO Thema 4 : Evolutie BVJ deel 4b VWO Thema 5: Ecologie BVJ deel 4b VWO Thema 6: Mens en Mileu	s	90	2%		ja
P1	4	1,2,3,4		X		A1,A2,A5,A6,A7,A8,A9	b	Practicum I, practicum II en practicum III	p	n.v.t.	3%		nee

SE5	5	1	1	X		B1.2 - B2.3 - B3.2 - A5 - A8 - B3.3 - B3.6 - C2.5	b	BVJ deel 5 VWO Thema 3: Stofwisseling in de cel	s	120	5%		ja	
SE6	5	2	2	X		B2.2 - B3.1 - B3.2 - B3.3 - B3.6 - B5.1 - C2.1 - C2.5 - D1.1 - D2.1 - E2.1 - E3.1 - A5 - A8 B2.3 - B3.2 - B8.1 - B8.2 - B8.3 - C3.1 - D5.1 - D5.2 - F2.1 - F3.1 - F3.3 - F3.4	b	BVJ deel 5 VWO Thema 5: Planten deel 4b VWO Thema 5: Ecologie VWO Thema 6: Mens en Milieu	BVJ BVJ deel 4b	s	120	5%		ja
SE7	5	3	3	X		B1.1 - B1.2 - C1.1 - C1.2 - D1.1 - D2.1 - E1.2 - E1.3 - E2.5 - E2.6 - E2.7 - E2.8 - E2.9 - E2.10 - E2.11 - E2.12 - E3.1 - F1.1 - F1.2 - F1.3 - F1.4 - A5 - A8 B1.1 - C2.4 - E3.2 - F1.1 - F1.3 - F1.4 B2.1 - B3.1 - C2.1 - F2.1 - F2.2 - F2.3 - F2.4 - F3.4 - F4.1 - F4.2 - F4.3 - F4.4 - A13	b	BVJ deel 5 VWO Thema 3: DNA BVJ deel 4a VWO Thema 3: Genetica 4b VWO Thema 4: Evolutie	BVJ deel	s	120	8%		ja
SE8	5	4	4	X		B2.1 - B4.1 - B4.2 - B4.3 - B6.1 - B6.2 - D2.1 - A5 - A8 B7.1 - B7.2 - B7.3 - B7.4 - B7.5 - B7.6 - D3.2 - D3.3 - D3.4 - D3.5 - D3.6 - D3.7 - D3.8- D3.9 - D3.11 - D8.10 - D8.12 - D8.13 - A5 - A8 - A10 - A11	b	BVJ deel 5 VWO Thema 1: Regeling deel 5 VWO Thema 2: Waarneming en Gedrag	BVJ	s	120	8%		ja
P2	5	1,2,3,4		X		A1,A2,A5,A6,A7,A8,A9	b	Practicum IV en practicum V	p	n.v.t.	3%		nee	
SE9	6	1	1	X		B2.3 - B3.1 - B3.4 B1.2 - B2.3 - B3.2 B1.1 - B1.2 - C1.1 - C1.2 - D1.1 - D2.1 - E1.2 - E1.3 - E2.5 - E2.6 - E2.7 - E2.8 - E2.9 - E2.10 - E2.11 - E2.12 - E3.1 - F1.1 - F1.2 - F1.3 - F1.4	b	BVJ deel 6 VWO Thema 1: Vertering deel 5b VWO Thema 3: Stofwisseling in de cel BVJ deel 5 VWO Thema 4: DNA	BVJ	s	120	15%		ja
SE10	6	2	2	X		B3.1 - B3.3 - B3.5 - B4.1 B2.1 - B4.1 - B4.2 - B4.3 - B6.1 - B6.2 - D2.1 B2.1 - B2.2 - B3.1 - C2.1 - F2.1 B4.2 - C1.2 - C2.1- C2.2 - C2.3 - D4.1 - D4.2 - D4.3 - D4.4 - D4.5 - D4.6 - D4.7 - D4.8 - D4.9 E1.4 - E2.1 - E2.2 - E2.3 - E2.4 - E2.5 - E2.6 - E3.1	b	BVJ deel 6 VWO Thema 2: Transport deel 6 VWO Thema 3: Gaswisseling en uitscheiding BVJ deel 5 VWO Thema 1: Regeling 4a Thema 1: Inleiding in de biologie BVJ deel 4a VWO Thema 2: Voortplanting	BVJ BVJ deel	s	120	20%		ja

SE11	6	3	3	X		B5.1 DOMEINEN GEHELE CE - STOF	b	BVJ deel 6 VWO Thema 4: Afweer deel 6 VWO Thema 5: Samenhang van de biologie plus de CE stof uit deel 4a, deel 4b, deel 5a en deel 5b	BVJ	s	150	25%		ja
												100%		

Opmerkingen

Bij een herkansing is de leerstof gelijk aan die van de oorspronkelijke toets.

Bij PO's geldt dat bij inleveren na de afgesproken datum per dag 'te laat' 1 punt (van de 10 te behalen punten) wordt afgetrokken.

Bij SE's mag geen gebruik gemaakt worden van een grafische rekenmachine. Er mag wel gebruik gemaakt worden van BINAS 6e editie dat door school wordt verstrekt.

Cohort	vwo 2022-2025												
Vak	BSM												
Vakcode	1038												
Examenjaar	2025												
Code	Leerjaar	Periode	Toets week	SE	NIET SE	Domeinen	Afsluiting Examenstof	Inhoud	Vorm	Duur	Gewicht SE	Gewicht NIET SE	Herkansing
SE1	4	1/2		X		A, B, C	a	onderdelen periode 1 en 2	p	n.v.t	20%		nee
SE2	4	3/4		X		A, B, C, D, E	a	onderdelen periode 3 en 4	p	n.v.t	20%		nee
SE3	5	1/2		X		A, B, C, D	a	onderdelen periode 1 en 2	p	n.v.t	20%		nee
SE4	5	3/4		X		A, B, C, E	a	onderdelen periode 3 en 4	p	n.v.t	20%		nee
SE5	6	1/2		X		B,D	a	onderdelen periode 1 en 2	p	n.v.t	20%		nee
											100%		

Opmerkingen

Bij een herkansing is de leerstof gelijk aan die van de oorspronkelijke toets.

Gespecificeerde uitwerking onderdelen per periode worden als bijlage aan leerlingen medegedeeld.

Cohort	vwo 2022-2025
Vak	ckv
Vakcode	1020
Examenjaar	2025

Code	Leerjaar	Periode	Toets week	SE	NIET SE	Domeinen	Afsluiting Examenstof	Inhoud	Vorm	Duur	Gewicht SE	Gewicht NIET SE	Herkansing
SE1	4	1		X		A, B	a	DISCAP 1 + Cultureel zelfportret (CZP1)	p	n.v.t	8%		Ja
SE 2	4	2		X		B, C	a	DISCAP 2 + Kijkwijzer 1	p	n.v.t	8%		Ja
SE 3	4	2		X		C	a	Onderzoek 1	p	n.v.t	8%		Ja
SE4	4	3		X		B, C	a	DISCAP 3 + Kijkwijzer 2	p	n.v.t	8%		Ja
SE 5	4	3		X		C	a	Onderzoek 2	p	n.v.t	8%		Ja
SE 6	4	4		X		C	a	Kijkwijzer 3	p	n.v.t	8%		Ja
SE 7	4	4		X		C	a	Onderzoek 3	p	n.v.t	8%		Ja
SE 8	5	1		X		C	a	Onderzoek 4	p	n.v.t	8%		Ja
SE 9	5	2		X		B, C	a	DISCAP 4 + Kijkwijzer 4	p	n.v.t	8%		Ja
SE 10	5	3		X		C	a	Onderzoek 5	p	n.v.t	8%		Ja
SE 11	5	4		X		D	a	Cultureel zelfportret (CZP2)	p	n.v.t	20%		Ja
											100%		

Opmerkingen

Bij een herkansing is de leerstof gelijk aan die van de oorspronkelijke toets.

Code	Leerjaar	Periode	Toets week	SE	NIET SE	Domeinen	Inhoud	Vorm	Duur	Gewicht SE	Gewicht NIET SE	Herkansing
P1	4	1, 2			X	E1, E2	Literatuurdossier	s	n.v.t		ovg	nee
PW1	4	1			X	alle	Idioom- en grammaticatoets Kap. 1	s	45		1	nee
PW2	4	2			X	alle	Idioom- en grammaticatoets Kap. 2	s	45		1	nee
PW3	4	3	3		X	A	Leesvaardigheid	s	90		1	nee
PW4	4	3			X	alle	Idioom- en grammaticatoets Kap. 3	s	45		1	nee
PW5	4	3			X	B	Luistertoets	klt	90		1	nee
PW6	4	4	4		X	D	Schrijfvaardigheid	s	90		1	nee
PW7	4	3			X	alle	Idioom- en grammaticatoets Kap. 4	s	45		1	nee
PW8	4	4			X	alle	Idioomtoets Kap. 3 en Kap. 4	s	45		1	nee
PW9	4	4			X	C	Mondeling	m	20		1	nee
PW10	5	1			X	alle	Idioom- en grammaticatoets Kap. 1	s	45		5	nee
P2	5	2			X	E	Literatuurdossier	s	n.v.t	ovg		nee
SE1	5	2		X		C	Presentatie	m	10	5%		ja
PW11	5	2			X	alle	Idioom- en grammaticatoets Kap. 2	s	45		5	nee
PW12	5	3	3		X	A	Leesvaardigheid	s	90		5	nee
SE2	5	3		X		B	Luistervaardigheid	s	60	5%		ja
PW13	5	3			X	alle	Idioomtoets- en grammaticatoets Kap. 3	s	45		5	nee
PW14	5	3			X	alle	Idioomtoets- en grammaticatoets Kap. 4	s	45		5	nee
SE3	5	4	4	X		D	Schrijfvaardigheid	s	90	5%		ja
SE4	6	1	1	X		D	Schrijfvaardigheid	s	120	20%		ja
SE5	6	2		X		B	Luistervaardigheid (Cito-toets)	s	60	20%		ja*
SE6	6	2,3		X		C2	Spreekvaardigheid (presentatie tijdens de lessen)	m	10	12%		ja
SE7	6	3	3	X		C2	Spreekvaardigheid; gesprek voeren (in tweetallen)	m	15	13%		ja
SE8	6	3	3	X		E	Literatuur	s	120	20%		ja

Opmerkingen

100%

Bij een herkansing is de leerstof gelijk aan die van de oorspronkelijke toets.

*KLT is herkansbaar in periode 3 conform regels herkansing van die periode.

Cijfers leerjaar 4 tellen enkel voor de overgang en worden niet meegenomen in leerjaar 5 en 6.

Cohort	vwo 2022-2025
Vak	economie
Vakcode	1022
Examenjaar	2025

Code	Leerjaar	Periode	Toets week	SE	NIET SE	Domeinen	Afsluiting Eindtermen	Inhoud	Vorm	Duur	Gewicht SE	Gewicht NIET SE	Herkansing
so	4	1			X	B,C,D,E,F,G,H,I	b	Levensloop	s	25		1	nee
PW	4	1	1		X	B,C,D,E,F,G,H,I	b	Levensloop	s	60		3	nee
so	4	2			X	B,C,D,E,F,G,H,I	b	Levensloop	s	25		1	nee
PW	4	2	2		X	B,C,D,E,F,G,H,I	b	Levensloop	s	60		3	nee
so	4	3			X	B,C,D,E,F,G,H,I	b	Levensloop & Vraag en Aanbod	s	25		1	nee
PW	4	3	3		X	B,C,D,E,F,G,H,I	b	Levensloop & Vraag en Aanbod	s	60		3	nee
so	4	4			X	B,C,D,E,F,G,H,I	b	Levensloop & Vraag en Aanbod	s	25		1	nee
PW	4	4	4		X	B,C,D,E,F,G,H,I	b	Levensloop & Vraag en Aanbod	s	60		3	nee
SE1	5	1	1	X		B,C,D,E,F,G,H,I	b	Levensloop, marktgedrag, vraag en aanbod, marktresultaat en overheidsinvloed	s	60	5%		nee
SE2	5	2	2	X		B,C,D,E,F,G,H,I	b	Levensloop, marktgedrag, vraag en aanbod, marktresultaat en overheidsinvloed	s	60	5%		nee
SE3	5	3	3	X		B,C,D,E,F,G,H,I	b	Levensloop, marktgedrag, vraag en aanbod, marktresultaat en overheidsinvloed, welvaart	s	90	15%		ja
SE4	5	4	4	X		B,C,D,E,F,G,H,I	b	Levensloop, marktgedrag, vraag en aanbod, marktresultaat en overheidsinvloed, welvaart	s	90	15%		ja
SE5	6	1	1	X		B,C,D,E,F,G,H,I,J	b	Levensloop, marktgedrag, vraag en aanbod, marktresultaat en overheidsinvloed, welvaart, economisch beleid	s	120	20%		ja
SE6	6	2	2	X		B,C,D,E,F,G,H,I	b	Levensloop, marktgedrag, vraag en aanbod, marktresultaat en overheidsinvloed, welvaart, economisch beleid, wereldeconomie	s	120	20%		ja
SE7	6	3	3	X		B,C,D,E,F,G,H,I	b	Levensloop, marktgedrag, vraag en aanbod, marktresultaat en overheidsinvloed, welvaart, economisch beleid, wereldeconomie	s	120	20%		ja

Opmerkingen

Bij een herkansing is de leerstof gelijk aan die van de oorspronkelijke toets.

Domein A (vaardigheden) is verwerkt in alle andere domeinen/lesbrieven.

Domein K (keuzeonderwerpen) is verwerkt in alle andere domeinen/lesbrieven.

Cohort	vwo 2022-2025
Vak	Frans
Vakcode	1003
Examenjaar	2025

Code	Leerjaar	Periode	Toets week	SE	NIET SE	Domeinen	Afsluiting Examenstof	Inhoud	Vorm	Duur	Gewicht SE	Gewicht NIET SE	Herkansing
PW1	4	1	1		X			leestoets	s	60		2	nee
PW2	4	2	2		X			PW hfs 1+2	s	60		4	nee
PW3	4	2			X			presentatie	m	5		1	nee
PW4	4	3	3		X			leestoets	s	60/90		3	nee
PW5	4	3	3		X			mondeling Delf A2+	m	10		3	nee
PW6	4	3			X			luistertoets (CITO)	s	90		3	nee
PW7	4	4			X			PW hfs 4+5	s	45		4	nee
PW8	4	4	4		X			schrijftoets	s	90		3	nee
PW9	4	4			X			PO literatuur	s	n.v.t.		2	nee
PW1	5	1	1		X			leestoets	s	90		8	nee
PW2	5	2	2		X			PW hfs 1+2	s	60		4	nee
SE1	5	3	3	X		C subdomein C1, F	a	mondeling	m	10	7%		ja
SE2	5	3		X		B	a	luistertoets	s	60	7%		ja
PW3	5	4			X			PW hfs 4+5	s	45		4	nee
SE3	5	4		X		E1 en E2	a	literatuur: ppp+boeken+toets	s	90	10%		ja
SE4	5	4	4	X		D	a	schrijftoets	s	90	6%		ja
SE5	6	2		X		C subdomein C1, F	a	mondeling: presentatie	m	15	10%		ja
SE6	6	2		X		B	a	luistertoets (CITO) landelijk	s	60	25%		ja*
SE7	6	2	2	X		D	a	schrijftoets	s	120	20%		ja
SE8	6	3	3	X		C subdomein C2	a	mondeling Delf B1+B2	m	15	15%		ja
											100%		

Opmerkingen

Bij een herkansing is de leerstof gelijk aan die van de oorspronkelijke toets.

*KLT is herkansbaar in periode 3 conform regels herkansing van die periode.

Cohort	vwo 2022-2025
Vak	Engels
Vakcode	1002
Examenjaar	2025

Code	Leerjaar	Periode	Toets week	SE	NIET SE	Domeinen	Afsluiting Domeinen	Inhoud	Vorm	Duur	Gewicht SE	Gewicht NIET SE	Herkansing
PW1	4	1	1		X			Leestoets	s	90		2	nee
PW2	4	2			X			Vocabulary Book A / Vocabulary File (tto)	s	45		1	nee
PW3	4	2	2		X			Leestoets	s	90		2	nee
PW4	4	3			X			Grammatica	s	45		1	nee
PW5	4	3						Kijk- en luistervaardigheid	s	60		2	nee
PW6	4	3	3		X			spreekvaardigheid vlog	po	30		1	nee
PW7	4	4			X			Vocabulary Book B / Advanced Use of English (tto)	s	45		1	nee
PW8	4	4	4		X			Leestoets	s	90		2	nee
PW1	5	1	1		X			Leestoets	s	90		2	nee
PW2	5	2			X			Vocabulary Book A / Advanced Use of English (tto)	s	45		1	nee
PW3	5	2	2		X			Leestoets	s	90		2	nee
PW4	5	3			X			Spreek- en gespreksvaardigheid	m	15		1	nee
SE1	5	3	3	X		B	a	Kijk- en luistervaardigheid	s	75	10%		ja
PW5	5	4			X			Vocabulary Book B / mock paper A level Language (tto)	s	45		1	nee
SE2	5	4		X		C, D, E	a	Literature Portfolio	p	120	10%		nee
PW6	5	4	4		X			Leestoets	s	90		2	nee
SE3	6	1/2 (tto)	1/2 (tto)	X		C1	a	Gespreksvaardigheid	m	10	20%		nee
SE4	6	2	2	X		D, F	a	Schrijfvaardigheid	s	90	30%		ja
SE5	6	2		X		B	a	Kijk- en luistervaardigheid*	s	75	20%		ja*
SE6	6	3	3	X		C2, E	a	Spreeken / Literatuur	m	15	10%		nee
											100%		

Opmerkingen

Bij een herkansing is de leerstof gelijk aan die van de oorspronkelijke toets.

*De Kijk- en Luistertoets is herkansbaar in periode 3 conform regels herkansing van die periode.

Proefwerken (PW) in leerjaar 4 tellen alleen mee voor de overgang en niet voor het SE. Cijfers vervallen bij overgang naar vwo 5.

Proefwerken (PW) in leerjaar 5 tellen alleen mee voor de overgang en niet voor het SE. Cijfers vervallen bij overgang naar vwo 6.

In leerjaar 4, 5 en 6 moeten elk schooljaar minimaal twee Engelstalige literaire werken worden gelezen.

Cohort	vwo 2022-2025
Vak	Grieks
Vakcode	1051
Examenjaar	2025

Code	Leerjaar	Periode	Toets week	SE	NIET SE	Eindtermen/Domein	Inhoud	Vorm	Duur	Gewicht SE	Gewicht NIET SE	Herkansing
SE1	5	1	1	X		A1, A2, B, C, D, E	Lectuur periode 1	s	120	5%		ja
SE2	5	1		X		A1	Overhoring idioom/grammatica	s	45	3%		nee
SE3	5	2	2	X		A1, A2, B, C, D, E	Lectuur periode 2	s	120	10%		ja
SE4	5	2		X		A1	Overhoring idioom/grammatica	s	45	3%		nee
SE5	5	3	3	X		A1, A2, B, C, D, E	Lectuur periode 3	s	120	10%		ja
SE6	5	3		X		A1	Overhoring idioom/grammatica	s	45	3%		nee
SE7	5	4	4	X		A1, A2, B, C, D, E	Lectuur periode 3/4	s	120	10%		ja
SE8	5	4		X		A1	Overhoring idioom/grammatica	s	45	3%		nee
SE9	6	1	1	X		A1, A2, B, C, D, E	Lectuur periode 1 met achtergronden	s	120	15%		ja
SE10	6	1		X		A1, A2, B, C, D, E	PO KCV Leesverslag	s	n.v.t.	5%		ja
SE11	6	2	2	X		A1, E	Vertaling	s	120	15%		ja
SE12	6	3	3	X		A1, A2, B, C, D, E	Lectuur periode 2/3	s	120	18%		ja
										100%		

Opmerkingen

Bij een herkansing is de leerstof gelijk aan die van de oorspronkelijke toets.

Cohort	vwo 2022-2025													
Vak	geschiedenis													
Vakcode	1021													
Examenjaar	2025													
Code	Leerjaar	Periode	Toets week	SE	NIET SE	Domeinen	Afsluiting Examenstof	Inhoud	Vorm	Duur	Gewicht SE	Gewicht NIET SE	Herkansing	
SE1	4	1	1	X		A, B, C, E	b	tijdvak 1-2 (Basis: A Historisch besef, B oriëntatiekennis, C Historische vaardigheden)	s	60	5%		nee*	
SE2	4	2	2	X		A, B, C, E	b	tijdvak 1-3 (Basis: A Historisch besef, B oriëntatiekennis, C Historische vaardigheden)	s	60	5%		nee*	
SE3	4	3	3	X		A, B, C, E	b	tijdvak 1-5 (Basis: A Historisch besef, B oriëntatiekennis, C Historische vaardigheden)	s	60	5%		nee*	
SE4	4	4	4	X		A, B, C, E	b	tijdvak 1-6 (Basis: A Historisch besef, B oriëntatiekennis, C Historische vaardigheden)	s	90	10%		nee*	
SE5	5	2	2	X		A, B, C, E	b	tijdvak 1-8 (Basis: A Historisch besef, B oriëntatiekennis, C Historische vaardigheden)	s	90	10%		nee*	
SE6	5	3	3	X		A, B, C, E	b	tijdvak 1-10 (Basis: A Historisch besef, B oriëntatiekennis, C Historische vaardigheden)	s	90	10%		nee*	
SE7	5	4	4	X		A, B, C, D, E	b	SE thema rechtsstaat en democratie en tijdvakken 1-10 (Basis: A Historisch besef, B oriëntatiekennis, C Historische vaardigheden)	s	90	10%		nee*	
SE8	6	1	1	X		A, B, C, E	b	Ce-context 1 en Ce-context 2 en tijdvakken 1-10 (Basis: A Historisch besef, B oriëntatiekennis, C Historische vaardigheden)	s	90	10%		ja	
SE9	6	2	2	X		A, B, C, E	b	Ce-context 3 en Ce-context 4 en tijdvakken 1-10 (Basis: A Historisch besef, B oriëntatiekennis, C Historische vaardigheden)	s	90	15%		ja	
SE10	6	3	3	X		A, B, C, E	b	Ce-context 1 t/m 4 en tijdvakken 1-10 (Basis: A Historisch besef, B oriëntatiekennis, C Historische vaardigheden)	s	120	20%		ja	
											100%			

Opmerkingen

Bij een herkansing is de leerstof gelijk aan die van de oorspronkelijke toets.

nee * Herprofilering is mogelijk voor de SE's van leerjaar 5. Zie schoolexamenboekje 10.1.

Cohort	vwo 2022-2025
Vak	informatica
Vakcode	0161
Examenjaar	2025

Code	Leerjaar	Periode	Toets week	SE	NIET SE	Domeinen	Inhoud	Vorm	Duur	Gewicht SE	Gewicht NIET SE	Herkansing
SE1	4	4	1	X		C	Informatie en data Domein/Algoritmen Datastructuren	s	60	6%		ja
P1	4	1		X		C	Presentatie Big data	p	n.v.t	4%		nee
P2	4	2/3		X		F A	Decompositie/HTML - CSS en/of python of ander programmeertaal (Doorlopende opdracht)/Usability en ontwerp (Doorlopende opdracht)	p	n.v.t	15%		nee
P4	5	1 2 3		X		A t/m F en G t/m R	Domein G t/m R keuze door docent, aangevuld met de verlichte kerndomeinen A t/m F	p	n.v.t	22%		nee
P5	5	1 2 3	3	X		A t/m F en G t/m R	Domein G t/m R keuze door docent, aangevuld met de verlichte kerndomeinen A t/m F	p	n.v.t	13%		ja
P6	6	1 2 3		X		A t/m F en G t/m R	Afronding Domein G t/m R keuze door docent	p	n.v.t	15%		nee
P7	6	1 2 3		X		A t/m F en G t/m R	Domein G t/m R keuze door docent, aangevuld met de verlichte kerndomeinen A t/m F	p	n.v.t	15%		nee
										90%		

Bij een herkansing is de leerstof gelijk aan die van de oorspronkelijke toets.

Cohort	vwo 2022-2025
Vak	kunst (BV)
Vakcode	1030
Examenjaar	2025

Code	Leerjaar	Periode	Toets week	SE	NIET SE	Domeinen	Afsluiting Examenstof	Inhoud	Vorm	Duur	Gewicht SE	Gewicht NIET SE	Herkansing
P1	4	1		X		A2/A3/B/C	b	KuBV: Thema 1	p	n.v.t.	4%		nee
PW1	4	1			X	A/B	b	KuA: Kunstbeschuwing	s	60		1	nee
P2	4	2		X		A2/A3/B/C	b	KuBV: Thema 2	p	n.v.t.	4%		nee
SE1	4	2		X		A/B	b	KuA: Inleiding	s	45	2%		nee
P3	4	3		X		A2/A3/B/C	b	KuBV: Thema 3	p	n.v.t.	4%		nee
SE2	4	3	X	X		A/B/C	b	KuA: Cultuur van het moderne 1e deel	s	60	3%		nee
P4	4	4		X		A2/A3/B/C	b	KuBV: Thema 4	p	n.v.t.	4%		nee
SE3	4	4	X	X		A/B/C	b	KuA: Cultuur van het moderne bespiegeling 2e deel	s	60	3%		nee
P5	5	1		X		A2/A3/B/C	b	KuBV: Thema 5	p	n.v.t.	8%		nee
P6	5	2		X		A2/A3/B/C	b	KuBV: Thema 6	p	n.v.t.	8%		nee
SE4	5	4	X	X		A/B/C	b	KuA: Massacultuur (helemaal)	s	120	4%		nee
P7	5	3		X		A2/A3/B/C	b	KuBV: Thema 7	p	n.v.t.	8%		nee
SE5	5	3		X		A1	b	KuBV: Vaktheorie dmv onderzoek kunstenaar moderneren	s	60	6%		ja
SE6	6	3	X	X		A/B/C	b	KuA: Cultuur van de kerk (helemaal)	s	120	4%		nee
P8	6	1		X		A2/A3/B/C	b	KuBV: Thema 8	p	n.v.t.	11%		nee
P9	6	2		X		A2/A3/B/C	b	KuBV: Thema 9	p	n.v.t.	11%		nee
SE7	6	2	X	X		A/B/C	b	KuA: Burgercultuur (helemaal)	s	120	5%		nee
P10	6	3		X		A2/A3/B/C	b	KuBV: Reflectie en expo	p	n.v.t.	11%		nee
											100%		

Opmerkingen

Bij een herkansing is de leerstof gelijk aan die van de oorspronkelijke toets.

KuBV: Het werkstuk dient in zijn geheel te worden ingeleverd, telkens uiterlijk de dag vóór de toetsweek.

Cohort		vwo 2022-2025										
Vak		Latijn met kcv										
Vakcode		1050										
Examenjaar		2025										
Code	Leerjaar	Periode	Toets week	SE	NIET SE	Eindtermen/Domein	Inhoud	Vorm	Duur	Gewicht SE	Gewicht NIET SE	Herkansing
SO	4	1			x	A1	idioom/grammatica	s	20		2	nee
SO	4	1			x	A1	idioom/grammatica	s	20		2	nee
PW	4	1	x		x	A1	stof leerboek	s	45		20	nee
SO	4	2			x	A1	idioom/grammatica	s	20		2	nee
SO	4	2			x	A1	idioom/grammatica	s	20		2	nee
PW	4	2	x		x	A1	Stof leerboek	s	45		20	nee
SO	4	3			x	A1	idioom/grammatica	s	20		2	nee
SO	4	3			x	A1	idioom/grammatica	s	20		2	nee
PW	4	3	x		x	A1	Stof leerboek	s	45		20	nee
SO	4	4			x	A1	idioom/grammatica	s	20		4	nee
SO	4	4			x	A1	idioom/grammatica	s	20		4	nee
PW	4	4	x		x	A1, A2, B, C, D, E	Lectuur periode 4	s	120		20	nee
SE1	5	1	1	X		A1, A2, B, C, D, E	Lectuur periode 1	s	120	5%		ja
SE2	5	1		X		A1	Overhoring idioom/grammatica	s	45	3%		nee
SE3	5	2	2	X		A1, A2, B, C, D, E	Lectuur periode 2	s	120	10%		ja
SE4	5	2		X		A1	Overhoring idioom/grammatica	s	45	3%		nee
SE5	5	3	3	X		A1, A2, B, C, D, E	Lectuur periode 3	s	120	10%		ja
SE6	5	3		X		A1	Overhoring idioom/grammatica	s	45	3%		nee
SE7	5	4	4	X		A1, A2, B, C, D, E	Lectuur periode 3/4	s	120	10%		ja
SE8	5	4		X		A1	Overhoring idioom/grammatica	s	45	3%		nee
SE9	6	1	1	X		A1, A2, B, C, D, E	Lectuur periode 1 met achtergronden	s	120	15%		ja
P1	6	1		X		A1, A2, B, C, D, E	PO KCV Leesverslag	s	n.v.t.	5%		ja
SE10	6	2	2	X		A1, E	Vertaling	s	120	15%		ja
SE11	6	3	3	X		A1, A2, B, C, D, E	Lectuur periode 2/3	s	120	18%		ja
										100%		

Opmerkingen

Bij een herkansing is de leerstof gelijk aan die van de oorspronkelijke toets.

Code	Leerjaar	Periode	Toets week	SE	NIET SE	Domeinen	Afsluiting Examenstof	Inhoud	Vorm	Duur	Gewicht SE	Gewicht NIET SE	Herkansing
SE1	4	4	1	X		n.v.t.	c	vrijheid, waar of niet	p	60	5%		ja
SE2	4	2	2	X		n.v.t.	c	je lijf, je leven	s	60	10%		ja
SE3	4	3	3	X		n.v.t.	c	agressie	s	60	10%		ja
PO1	4	4		X		n.v.t.	c	levensvisieboek, reflectieverslag	p	n.v.t.	15%		nee
SE4	5	1	1	X		n.v.t.	c	heeft het leven zin?, wie is de mens	s	60	10%		ja
SE5	5	2	2	X		n.v.t.	c	inleiding ethiek, deugden, helden en verhalen	s	60	15%		ja
PO2	5	3		X		n.v.t.	c	ethische analyse	p	n.v.t.	10%		ja
SE6	5	3	3	X		n.v.t.	c	ethisch dilemma euthanasie en voltooid leven / ethical dilemma	s	60	15%		ja
PO3	5	4		X		n.v.t.	c	filmanalyse/kijkwijzer	p	n.v.t.	5%		ja
PO4	5	4		X		n.v.t.	c	reflectieverslag	p	n.v.t.	5%		nee
											100%		

Opmerkingen

Bij een herkansing is de leerstof gelijk aan die van de oorspronkelijke toets.

Het schoolexamencijfer levensbeschouwing is onderdeel van het 'combinatiecijfer vwo'. Zie schoolexamenboekje voor toelichting.

Cohort		vwo 2022-2025											
Vak		LO1											
Vakcode		0353											
Examenjaar		2025											
Code	Leerjaar	Periode	Toets week	SE	NIET SE	Domeinen	Afsluting Examenstof	Inhoud	Vorm	Duur	Gewicht SE *	Gewicht NIET SE*	Herkansing
PW1	4	1			X	A, B, C, D		atletiek en slag&loopspelen	p	n.v.t		1	nee
PW2	4	2			X	A, B, C, D		doelspelen, terugslagspelen en turnen	p	n.v.t		1	nee
PW3	4	3			X	A, B, C, D		atletiek, bewegen op muziek, zelfverdediging en turnen	p	n.v.t		1	nee
PW4	4	4			X	A, B, C, D		atletiek en doelspelen	p	n.v.t		1	nee
SE1	5	1		X		A, B, C, D	a	atletiek en slag&loopspelen	p	n.v.t	20%		nee
SE2	5	2		X		A, B, C, D	a	doelspelen, terugslagspelen en turnen	p	n.v.t	20%		nee
SE3	5	3		X		A, B, C, D	a	atletiek, bewegen op muziek, zelfverdediging en turnen	p	n.v.t	20%		nee
SE4	5	4		X		A, B, C, D	a	atletiek en doelspelen	p	n.v.t	20%		nee
SE5	6	2		X		A,B,E	a	Conform beoordeling deelnemen aan drie sportblokken	p	n.v.t	20%		nee
											100%		

Opmerkingen

Bij een herkansing is de leerstof gelijk aan die van de oorspronkelijke toets.

* beoordeling O - V - G

Cohort	vwo 2022-2025												
Vak	maatschappijleer												
Vakcode	1019												
Examenjaar	2025												
Code	Leerjaar	Periode	Toets week	SE	NIET SE	Domeinen	Afsluiting Examenstof	Inhoud	Vorm	Duur	Gewicht SE	Gewicht NIET SE	Herkansing
SE1	6	1	1	X		E	a	Introductie	s	60	20%		nee
PO1	6	2		X		D	a	Verzorgingsstaat	p	n.v.t.	20%		nee
PO2	6	2		X		C	a	Pluriforme samenleving	p	n.v.t.	20%		nee
SE2	6	3	3	X		B	a	Rechtstaat / Parlementaire Democratie	s	60	20%		ja
PO3	6	1,2,3		X		B, C, D, E	a	PO Binnenhof Den Haag of Gemeenteraad	p	n.v.t.	20%		nee
											100%		

Opmerkingen

Bij een herkansing is de leerstof gelijk aan die van de oorspronkelijke toets.

Het schoolexamencijfer maatschappijleer is onderdeel van het 'combinatiecijfer vwo'. Zie schoolexamenboekje voor toelichting.

Domein A maakt deel uit van alle SE's.

Code	Leerjaar	Periode	Toets week	SE	NIET SE	Domeinen	Afsluiting Examenstof	Inhoud	Vorm	Duur	Gewicht SE	Gewicht NIET SE	Herkansing
PW1	4	1	1		X	A12, C1	b	Hoofdstuk 1	s	60		4	nee
PW2	4	2	2		X	G1, C1	b	Hoofdstuk 1 t/m 2	s	60		4	nee
PW3	4	3	3		X	B1, C1, C3	b	Hoofdstuk 1 t/m 4	s	90		6	nee
PW4	4	4	4		X	C2	b	Hoofdstuk 1 t/m 6	s	90		8	nee
P1	4	4			X	A, I	b	Vaardigheden	s	45		4	nee
SE1	5	1	1	X		E1,	b	Hoofdstuk 1 t/m 7	s	60	5%		nee
SE2	5	2	2	X		C3	b	Hoofdstuk 1 t/m 8	s	90	10%		ja
SE3	5	3	3	X		B1, B2,	b	Hoofdstuk 1 t/m 10	s	90	15%		ja
P2	5	3	3	X		A, I	b	Practicum	p	100	10%		nee
SE4	5	4	4	X		E2, F2	b	Hoofdstuk 1 t/m 11 + Relativiteitstheorie	s	90	15%		ja
SE5	6	1	1	X		D2, F1	b	Hoofdstuk 1 t/m 11 + 14	s	90	15%		ja
SE6	6	2	2	X		D2, F1	b	Hoofdstuk 1 t/m 14	s	90	15%		ja
SE7	6	3	3	X		E3	b	Hoofdstuk 1 t/m 15 + kernen en deeltjes + modelleren	s	120	15%		ja
											100%		

Opmerkingen

Bij een herkansing is de leerstof gelijk aan die van de oorspronkelijke toets.

Domein A maakt deel uit van alle SE's.

Domein I maakt deel uit van alle SE's.

Cohort	vwo 2022-2025
Vak	Nederlands
Vakcode	1001
Examenjaar	2025

Code	Leerjaar	Periode	Toets week	SE	NIET SE	Domeinen	Inhoud	Vorm	Duur	Gewicht SE	Gewicht NIET SE	Herkansing
P1	4	1			X	B, E	literatuur boekpresentatie	m	1pp		ovg	nee
SE1	4	1	1	X		D	argumentatie	s	60	10%		ja
P2	4	2			X	C, E	literatuur identiteit	s	n.v.t.		ovg	nee
SE2	4	2		X		C, D	schrijfpdracht betoog/formuleren/spelling	s	3 lessen	10%		ja
P3	4	3			X	E	literatuur canon/schrijver	s	n.v.t.		ovg	nee
SE3	4	3/4		X		B, E	presentatie literatuur boek 1 tm 4	m	10-15pp	10%		nee
SE4	4	4	4	X		B, D	betogende spreekbeurt	m	10-12pp	10%		ja
SE5	5	1	1	X		B, D	debatteren	m	25pg	10%		nee
P4	5	2			X	E	literatuur culturen ontmoeten culturen	m	8pp		ovg	nee
SE6	5	3		X		C, D	schrijfpdracht beschouwing/formuleren/spelling	s	120	10%		ja
SE7	5	4	4	X	x	E	drie boeken van voor 1880	sm	n.t.b.		ovg	nee
SE8	6	1	1	X		B, D	beschouwende voordracht	m	8-10pp	15%		ja
SE9	6	2	2	X		E	mondeling literatuur over boek 9 t/m boek 12	m	20pp	15%		nee
SE10	6	3	3	X		C, E	recensie/column	s	120	10%		nee
										100%		

Opmerkingen

Alle boeken moeten gekozen worden uit de canon of met toestemming van de docent. De boeken worden door de leerling op een lijst genoteerd en afgetekend door de docent.

Van elk boek moet een verslag worden gemaakt.

Literatuurlijst moet uiterlijk een maand voor se-week 2 ingeleverd zijn.

Formuleren en spellen moeten aan het einde van periode 1 zijn afgerond en uiterlijk aan het einde van periode 4 voldoende zijn afgerond.

Bij een herkansing is de leerstof gelijk aan die van de oorspronkelijke toets.

Cohort	vwo 2022-2025												
Vak	scheikunde												
Vakcode	1028												
Examenjaar	2025												
Code	Leerjaar	Periode	Toets week	SE	NIET SE	Domeinen	Afsluiting Examenstof	Inhoud	Vorm	Duur	Gewicht SE	Gewicht NIET SE	Herkansing
PW1	4	1	1		X	A t/m D	b	Chemie overal H1 + 2	s	60		2	nee
PW2	4	2	2		X	A t/m E	b	Chemie overal H1 t/m 4	s	60		3	nee
PW3	4	3	3		X	A t/m E	b	Chemie overal H1 t/m 5	s	90		4	nee
PW4	4	4	4		X	A t/m F	b	Chemie overal H1 t/m 6	s	120		6	nee
SE1	5	1	1	X		A t/m F	b	Chemie overal H2.4 + H3 t/m 5 (alleen 5.3) + H7	s	90	5%		nee
SE2	5	2	2	X		A t/m G	b	Chemie overal H2 t/m 5 (alleen 5.3) + H7 t/m H9	s	120	10%		nee
SE3	5	3	3	X		A t/m G	b	Chemie overal H2.4 + H3.5 + H4.4 + H5.3 (is het chemisch rekenwerk) + H6 t/m 9 + 11	s	120	10%		nee
SE4	5	4	4	X		A t/m G	b	Chemie overal H1 t/m 12 (H10 alleen 10.4 + 10.5)	s	150	15%		ja
SE5	6	1	1	X		A t/m G	b	Chemie overal H2.4 + H3.5 + H4.4 + H5.3 + H 7 t/m 11 + H17.1 + H17.2	s	120	10%		ja

SE6	6	2	2	X		A t/m G	b	Chemie overal H1 t/m 17 (H14 niet)	s	120	15%		ja
SE7	6	3	3	X		A t/m G	b	Chemie overal H1 t/m 18	s	150	25%		ja
P1	6	3		X		A, C, D, F	b	Uitvoeren kwantitatieve bepaling met theoretische uitwerking. Leerstof chemie overal H 8 + 9 + 17.2 + 17.2 + alle uitgevoerde practica.	p/s	120	10%		nee
											100%		

Opmerkingen

Bij een herkansing is de leerstof gelijk aan die van de oorspronkelijke toets.

Cohort	vwo 2022-2025												
Vak	wiskunde A												
Vakcode	1024												
Examenjaar	2025												
Code	Leerjaar	Periode	Toets week	SE	NIET SE	Domeinen	Afsluiting examenstof	Inhoud	Vorm	Duur	Gewicht SE	Gewicht NIET SE	Herkansing
PW1	4	1	1		x	ABCE	a	Hoofdstuk 1 en 2	s	60		3	nee
PW2	4	2	2		x	ABCE	a	Hoofdstuk 1, 2 en 3	s	60		5	nee
PW3	4	3	3		x	ABCE	a	Hoofdstuk 1 t/m 5	s	60		5	nee
PW4	4	4	4		x	ABCE	a	Hoofdstuk 1 t/m 7	s	90		8	nee
SE1	5	1	1	X		ABCE	b	Hoofdstuk 1 t/m 8	s	60	5%		nee
SE2	5	2	2	X		ABCE	b	Hoofdstuk 1 t/m 10	s	60	5%		nee
SE3	5	3	3	X		ABCE	b	Hoofdstuk 1 t/m 11	s	60	10%		nee
SE4	5	4	4	X		ABCEF	b	Hoofdstuk 1 t/m 12	s	90	15%		ja
SE5	6	2		X		AE	b	Praktische Opdracht statistiek (niet herkansbaar) afname in lesweek	s	45	10%		nee
SE6	6	2	2	X		ABCDEF	b	Hoofdstuk 1 t/m 14	s	90	25%		ja
SE7	6	3	3	X		ABCE	b	Hoofdstuk 1 t/m 16	s	120	30%		ja
											100%		

Opmerkingen

Bij een herkansing is de leerstof gelijk aan die van de oorspronkelijke toets.

A=Vaardigheden, B= Algebra en tellen, C= Verbanden, D= Verandering, E= Statistiek

De grafische rekenmachine moet tijdens de SE's in de examenstand staan.

Cohort	vwo 2022-2025												
Vak	wiskunde B												
Vakcode	1025												
Examenjaar	2025												
Code	Leerjaar	Periode	Toets week	SE	NIET SE	Domeinen	Afsluiting examenstof	Inhoud	Vorm	Duur	Gewicht SE	Gewicht NIET SE	Herkansing
PW1	4	1	1		x	ABD	a	Hoofdstuk 1 en 2	s	60		3	nee
PW2	4	2	2		x	ABCD	a	Hoofdstuk 1 t/m 4	s	60		5	nee
PW3	4	3	3		x	ABCD	a	Hoofdstuk 1 t/m 5	s	60		5	nee
PW4	4	4	4		x	ABCD	a	Hoofdstuk 1 t/m 7	s	90		8	nee
SE1	5	1	1	X		ABCD	b	Hoofdstuk 1 t/m 8	s	60	5%		nee
SE2	5	2	2	X		ABCD	b	Hoofdstuk 1 t/m 10	s	60	5%		nee
SE3	5	3	3	X		ABCD	b	Hoofdstuk 1 t/m 11	s	90	10%		nee
SE4	5	4	4	X		ABCDEF	b	Hoofdstuk 1 t/m 12 (en keuze)	s	90	15%		ja
SE5	6	2	2	X		ABCDEF	b	Hoofdstuk 1 t/m 14	s	120	30%		ja
SE6	6	3	3	X		ABCDEF	b	Hoofdstuk 1 t/m 16	s	120	35%		ja
											100%		

Opmerkingen

Bij een herkansing is de leerstof gelijk aan die van de oorspronkelijke toets.

A=Vaardigheden, B= Algebra en tellen, C= Verbanden, D= Verandering, E= Statistiek

De grafische rekenmachine moet tijdens de SE's in de examenstand staan.

Cohort	vwo 2022-2025												
Vak	wiskunde C												
Vakcode	1026												
Examenjaar	2025												
Code	Leerjaar	Periode	Toets week	SE	NIET SE	Domeinen	Afsluiting examenstof	Inhoud	Vorm	Duur	Gewicht SE	Gewicht NIET SE	Herkansing
PW1	4	1	1		x	ABCE	a	Hoofdstuk 1 en 2	s	60		3	nee
PW2	4	2	2		x	ABCE	a	Hoofdstuk 1, 2 en 3	s	60		5	nee
PW3	4	3	3		x	ABCE	a	Hoofdstuk 1 t/m 5	s	60		5	nee
PW4	4	4	4		x	ABCE	a	Hoofdstuk 1 t/m 7	s	90		8	nee
SE1	5	1	1	X		ABCE	b	Hoofdstuk 1 t/m 8	s	60	5%		nee
SE2	5	2	2	X		ABCE	b	Hoofdstuk 1 t/m 10	s	60	5%		nee
SE3	5	3	3	X		ABCE	b	Hoofdstuk 1 t/m 11	s	60	10%		nee
SE4	5	4	4	X		ABCEH	b	Hoofdstuk 1 t/m 12	s	90	15%		ja
SE5	6	2		X		AE	b	Praktische Opdracht statistiek (niet herkansbaar) afname in lesweek	s	45	10%		nee
SE6	6	2	2	X		ABCDEH	b	Hoofdstuk 1 t/m 14	s	90	25%		ja
SE7	6	3	3	X		ABCE	b	Hoofdstuk 1 t/m 16	s	120	30%		ja
											100%		

Opmerkingen

Bij een herkansing is de leerstof gelijk aan die van de oorspronkelijke toets.

A=Vaardigheden, B= Algebra en tellen, C= Verbanden, D= Verandering, E= Statistiek

De grafische rekenmachine moet tijdens de SE's in de examenstand staan.

Cohort	vwo 2022-2025												
Vak	wiskunde D												
Vakcode	1027												
Examenjaar	2025												
Code	Leerjaar	Periode	Toets week	SE	NIET SE	Domeinen	Afsluiting examenstof	Inhoud	Vorm	Duur	Gewicht SE	Gewicht NIET SE	Herkansing
PW1	4	2	2		x	ABCDE	a	Hoofdstuk 1 t/m 4	s	60		5	nee
PW2	4	3	3		x	ABCDE	a	Hoofdstuk 1 t/m 5	s	60		5	nee
PW3	4	4	4		x	ABCDE	a	Hoofdstuk 1 t/m 7	s	60		8	nee
SE1	5	2	2	X		ABCDE	a	Hoofdstuk 1 t/m 9	s	60	10%		nee
SE2	5	3	3	X		ABCDE	a	Hoofdstuk 1 t/m 11	s	60	10%		nee
SE3	5	4	4	X		ABCDE	a	Hoofdstuk 1 t/m 14	s	90	20%		ja
SE4	6	2	2	X		ABCDEFG	a	Keuzeonderwerpen uit Hoofdstuk 1 t/m 16	s	120	40%		ja
SE5	6	3		X		ABCDEFG	a	presentatie in overleg	m	45	20%		nee
											100%		

Opmerkingen

Bij een herkansing is de leerstof gelijk aan die van de oorspronkelijke toets.

A=Vaardigheden, B= Algebra en tellen, C= Verbanden, D= Verandering, E= Statistiek

De grafische rekenmachine moet tijdens de SE's in de examenstand staan.