

VWO 2021-2024 / aardrijkskunde

Leerjaar	Periode	Soort	Toetscode	Toetsomschrijving	Toets- duur	Afnamevorm	Herkansing	Weging	Domeincode
Leerjaar 5	2	TT	to5.2	Mondiaal voedselvraagstuk	100	Schriftelijk	Hoogste 1x	10	B
	3	TT	to5.3	Klimaatvraagstukken	100	Schriftelijk	Hoogste 1x	10	C
	4	TT	to5.4	Actuele vraagstukken in Zuid-Amerika. Inclusief casusopdracht.	100	Schriftelijk	Hoogste 1x	10	A, D
	5	TT	to5.5	Vraagstukken in Nederland. Inclusief onderzoek eigen omgeving.	100	Schriftelijk	Geen	10	A, E
Leerjaar	Periode	Soort	Toetscode	Toetsomschrijving	Toets- duur	Afnamevorm	Herkansing	Weging	Domeincode
Leerjaar 6	1	TT	to6.1	Globalisering in steden en landen en globalisering V4	100	Schriftelijk	Hoogste 1x	20	B
	2	TT	to6.2	Middellandse Zeegebied en H2&H3 uit V4	100	Schriftelijk	Hoogste 1x	20	C
	3	TT	to6.3	Zuid-Amerika en voorkennis	100	Schriftelijk	Hoogste 1x	20	D

VWO 2021-2024 / anw M-stroom

Leerjaar	Periode	Soort	Toetscode	Toetsomschrijving	Toets- duur	Afnamevorm	Herkansing	Weging	Domeincode
Leerjaar 4	4	TT	to4.4	Het ontstaan van leven H1: Big Bang, H2, H3 en H4 H2: Sterren en elementen H3: Atomen en moleculen H4: Aarde en ons zonnestelsel	100	Schriftelijk	Hoogste 1x	40	D, E, F
	5	TT	po4.5	Poster met werkverslag en presentatie over een van de ANW		Schriftelijk	Geen	20	A
	5	TT	to4.5	H5: Leven H6: Collectief leren H7: Landbouw	100	Schriftelijk	Geen	40	B, C

VWO 2021-2024 / anw N-stroom

Leerjaar	Periode	Soort	Toetscode	Toetsomschrijving	Toets- duur	Afnamevorm	Herkansing	Weging	Domeincode
Leerjaar 4	2	TT	to4.2	ANW-N bio: biotechnologie	50	Schriftelijk	Hoogste 1x	15	C
	3	PO	po4.3	ANW-N bio: practicum biotechnologie met verslag en presentatie		Praktisch	Geen	10	A, B, C
	3	TT	to4.3	ANW-N sk: zonnestelsel en heelal	50	Schriftelijk	Hoogste 1x	15	F
	4	TT	to4.4	ANW-N bio: evolutie	50	Schriftelijk	Hoogste 1x	15	B, C
	5	TT	to4.5	ANW-N sk: duurzaamheid	50	Schriftelijk	Geen	15	D
Leerjaar	Periode	Soort	Toetscode	Toetsomschrijving	Toets- duur	Afnamevorm	Herkansing	Weging	Domeincode
Leerjaar 5	4	PO	po5.4	ANW-N sk: onderzoek	100	Praktisch	Geen	15	A, B, E
	5	TT	to5.5	ANW-N sk: onderzoeken, ontwerpen en produceren	50	Schriftelijk	Geen	15	E

VWO 2021-2024 / bedrijfseconomie

Leerjaar	Periode	Soort	Toetscode	Toetsomschrijving	Toets- duur	Afnamevorm	Herkansing	Weging	Domeincode
Leerjaar 5	1	TT	to5.1	BE in Balans hoofdstuk 5, 6, 8 t/m 10	100	Schriftelijk	Hoogste 1x	75	B
	2	TT	to5.2	BE in Balans hoofdstuk 11 t/m 17	100	Schriftelijk	Hoogste 1x	75	B, C
	3	TT	to5.3	BE in Balans hoofdstuk 11 §1 en §3, 22 t/m 27	100	Schriftelijk	Hoogste 1x	100	B, E
	4	PO	po5.4	Keuzeonderwerp (Bizzgames)		Praktisch	Geen	50	H
	5	TT	to5.5	BE in Balans hoofdstuk 28 t/m 33	100	Schriftelijk	Geen	100	F
Leerjaar	Periode	Soort	Toetscode	Toetsomschrijving	Toets- duur	Afnamevorm	Herkansing	Weging	Domeincode
Leerjaar 6	1	TT	to6.1	BE in Balans hoofdstuk 28 t/m 38	100	Schriftelijk	Hoogste 1x	150	F
	2	TT	to6.2	BE in Balans hoofdstuk 18, 19, 39 t/m 42, 44 en 45	100	Schriftelijk	Hoogste 1x	200	D, G
	3	TT	to6.3	BE in Balans hoofdstuk 7, 20, 21 en een selectie uit overige hoofdstukken uit domein B t/m G	100	Schriftelijk	Hoogste 1x	250	B t/m G

VWO 2021-2024 / bewegen, sport en maatschappij

Leerjaar	Periode	Soort	Toetscode	Toetsomschrijving	Toets- duur	Afnamevorm	Herkansing	Weging	Domeincode
Leerjaar 5	1	PO	po5.1	Module rugby	100	Praktisch	Geen	6	A, B, C, D
	2	TT	to5.2	Paragraaf 1.3 en 1.5 module rugby		Schriftelijk	Hoogste 1x	6	D
	3	PO	po531	Module polsstokhoogspringen en module judo (Periode 2-3)		Praktisch	Geen	6	A, B, C, D
	3	PO	po532	Lesgeven brugklas (Periode 3)	100	Praktisch	Geen	7	C
	3	TT	to5.3	Paragraaf 1.6 en 1.7		Schriftelijk	Hoogste 1x	6	D
	4	PO	po5.4	Module duurloop en fitheid		Praktisch	Geen	6	A, B, D
	5	PO	po551	Organiseren van een sportieve activiteit		Praktisch	Geen	7	C
	5	PO	po552	Module softbal		Praktisch	Geen	6	A, B, C, D
Leerjaar	Periode	Soort	Toetscode	Toetsomschrijving	Toets- duur	Afnamevorm	Herkansing	Weging	Domeincode
Leerjaar 6	1	PO	po611	Module handbal (Periode 1)		Praktisch	Geen	6	A, B, C, D
	1	PO	po612	Organiseren evenement (Periode 1)		Praktisch	Geen	6	C
	2	PO	po6.2	Lesgeven aan klas 2/3 (Periode 2)		Praktisch	Geen	6	C
	2	TT	to6.2	Paragraaf 2.3, 2.4, 4.1 en 4.2		Schriftelijk	Hoogste 1x	7	C, E
	3	PO	po6.3	Module dans (Periode 3)		Praktisch	Geen	6	A, B
	3	PO	po641	Module wintersport (Periode 3-4)		Praktisch	Geen	6	A, B, C, D, E
	3	PO	po642	Module volleybal (Periode 4)		Praktisch	Geen	6	A, B, C, D
	3	TT	to6.3	Onderzoek		Schriftelijk	Geen	7	E

VWO 2021-2024 / biologie

Leerjaar	Periode	Soort	Toetscode	Toetsomschrijving	Toetsduur	Afnamevorm	Herkansing	Weging	Domeincode
Leerjaar 5	1	TT	to5.1	BVJ V5 thema 1 Regeling	100	Schriftelijk	Hoogste 1x	6	B, C, D
	2	TT	to5.2	BVJ V5 thema 2 Waarneming en gedrag	100	Schriftelijk	Hoogste 1x	6	B, D
	3	TT	to5.3	BVJ V5 thema 3 Stofwisseling in de cel	100	Schriftelijk	Hoogste 1x	6	B
	4	TT	to5.4	BVJ V5 thema 4 DNA	100	Schriftelijk	Hoogste 1x	6	D, E
	5	PO	po5.5	Practicum Plantenanatomie	120	Praktisch	Geen	3	A, C, D
	5	TT	to5.5	BVJ V5 thema 5 Planten V5 thema 1 t/m 4	100	Schriftelijk	Geen	12	A, B, C, D, F
Leerjaar	Periode	Soort	Toetscode	Toetsomschrijving	Toetsduur	Afnamevorm	Herkansing	Weging	Domeincode
Leerjaar 6	1	TT	to6.1	BVJ V6 th 1 Vertering en th 2 Transport. V4 thema 1 t/m 2 concepten thema 3 t/m 6	100	Schriftelijk	Hoogste 1x	23	B, C, D
	2	TT	to6.2	BVJ V6 th 3 Gaswisseling en uitscheiding en Th 4 Afweer. V5 thema 1, 2, 4 en 5	100	Schriftelijk	Hoogste 1x	23	A, B, C, D, E, F
	3	PO	po6.3	Enzympracticum + V5 Thema 3 stofwisseling	150	Praktisch	Geen	15	A, B

VWO 2021-2024 / ckv

Leerjaar	Periode	Soort	Toetscode	Toetsomschrijving	Toets- duur	Afnamevorm	Herkansing	Weging	Domeincode
Leerjaar 4	1	TT	to4.1	Beeldend		Praktisch	Geen	25	A, B, C, D
	2	TT	to4.2	Theater		Praktisch	Geen	25	A, B, C, D
Leerjaar	Periode	Soort	Toetscode	Toetsomschrijving	Toets- duur	Afnamevorm	Herkansing	Weging	Domeincode
Leerjaar 5	1	TT	to5.1	Fotografie (Januari)		Praktisch	Geen	25	A, B, C, D
	2	TT	to5.2	Kunstcurator (Juni)		Praktisch	Geen	25	A, B, C, D

VWO 2021-2024 / Duits

Leerjaar	Periode	Soort	Toetscode	Toetsomschrijving	Toets- duur	Afnamevorm	Herkansing	Weging	Domeincode
Leerjaar 5	1	TT	to5.1	Leesvaardigheid & Kapitel 1	100	Schriftelijk	Hoogste 1x	5	A, D
	2	TT	to5.2	Leesvaardigheid & Kapitel 2	100	Schriftelijk	Hoogste 1x	5	A, D, E
	3	TT	to5.3	Examenidoom & Kapitel 3 Kijk- & luistertoets (periode 3 in de les, niet herkansbaar)	100	Schriftelijk	Geen	5	B
	4	TT	to5.4	Schrijfvaardigheid n.a.v. Kurzgeschichten & Kapitel 4 & examenidoom	100	Schriftelijk	Geen	5	D, E
	5	PO	po5.5	Spreekvaardigheid (presentatie) (Juni 2023)		Praktisch	Geen	5	C
	5	TT	to5.5	Kapitel 5 & examenidoom		Schriftelijk	Geen	5	
Leerjaar	Periode	Soort	Toetscode	Toetsomschrijving	Toets- duur	Afnamevorm	Herkansing	Weging	Domeincode
Leerjaar 6	1	TT	to6.1	Schrijfvaardigheid n.a.v. WO 1 project & Schreibmittel & examenidoom	100	Digitaal	Hoogste 1x	10	D
	2	TT	to6.2	Spreekvaardigheid naar aanleiding van vooraf ingeleverd Mediendossier	20	Mondeling	Geen	25	C, F
	3	TT	to6.3	Leesvaardigheid n.a.v. boek & Schreibmittel & examenidoom	100	Schriftelijk	Hoogste 1x	10	A, D, E
	3	TT	to6.4	Luistervaardigheid (Cito datum)	70	Digitaal	Geen	25	B

VWO 2021-2024 / economie

Leerjaar	Periode	Soort	Toetscode	Toetsomschrijving	Toets- duur	Afnamevorm	Herkansing	Weging	Domeincode
Leerjaar 5	1	TT	to5.1	Ruilen over de tijd + markt, Vraag en aanbod	100	Schriftelijk	Hoogste 1x	10	A, B, C, D, G
	3	TT	to5.3	Samenwerken en onderhandelen + marktvormen en marktfalen.	100	Schriftelijk	Hoogste 1x	10	A, D, E, F, H
	4	TT	to5.4	Economische modellen	100	Schriftelijk	Hoogste 1x	10	D, E, H, I, J, K
	5	TT	to5.5	Risico en informatie + Samenwerken en Onderhandelen	100	Schriftelijk	Geen	10	A, D, E, F, G, H, I
Leerjaar	Periode	Soort	Toetscode	Toetsomschrijving	Toets- duur	Afnamevorm	Herkansing	Weging	Domeincode
Leerjaar 6	1	TT	to6.1	Welvaart en groei + Marktvormen en Marktfalen	100	Schriftelijk	Hoogste 1x	20	A, B, C, D, E, F, G, H, I
	2	TT	to6.2	Onderwerp naar keuze in duo's	25	Mondeling	Geen	10	A t/m K
	3	TT	to6.3	De gehele CE stof	100	Schriftelijk	Hoogste 1x	30	A, B, C, D, E, F, G, H, I, K

VWO 2021-2024 / Engels

Leerjaar	Periode	Soort	Toetscode	Toetsomschrijving	Toets- duur	Afnamevorm	Herkansing	Weging	Domeincode
Leerjaar 5	1	TT	to5.1	WASP + Lezen + examenidoom + grammatica	100	Schriftelijk	Hoogste 1x	8	A
	2	TT	to5.2	Grammatica + examenidoom + literatuur	100	Schriftelijk	Hoogste 1x	6	A, E
	3	PO	po5.3	Shakespeare (Periode 3)		Schriftelijk	Geen	2	E
	4	TT	to5.4	Writing	100	Digitaal	Hoogste 1x	8	D
	5	PO	po5.5	Eyopener (Hele jaar)	10	Mondeling	Geen	2	C
	5	TT	to55a	Boekpresentaties (in de les) (Periode 5)		Mondeling	Geen	2	E
	5	TT	to55b	Leestoets	100	Schriftelijk	Geen	12	A
Leerjaar	Periode	Soort	Toetscode	Toetsomschrijving	Toets- duur	Afnamevorm	Herkansing	Weging	Domeincode
Leerjaar 6	1	TT	to6.1	American Literature	100	Schriftelijk	Hoogste 1x	10	E
	2	TT	to6.2	Writing: Academic Writing	100	Digitaal	Hoogste 1x	15	D, F
	3	TT	to6.3	Mondeling	25	Mondeling	Geen	15	C
	3	TT	to6.4	CITO: Kijk- en Luisteroets (Cito datum)	70	Digitaal	Geen	20	B

VWO 2021-2024 / Engels 4/5 havo

Leerjaar	Periode	Soort	Toetscode	Toetsomschrijving	Toets- duur	Afnamevorm	Herkansing	Weging	Domeincode
Leerjaar 6	1	TT	to4.1	Stepping Stones	100	Schriftelijk	Geen	4	A
	1	TT	to5.1	American literature	100	Schriftelijk	Hoogste 1x	10	E
	2	TT	to4.2	Stepping Stones	100	Schriftelijk	Hoogste 1x	4	A
	2	TT	to5.2	Mondeling	25	Mondeling	Geen	20	C
	3	PO	po5.4	Shakespeare: history and a play		Praktisch	Geen	5	E
	3	TT	to53a	Kijk- en luisteroets (Cito datum)	70	Digitaal	Geen	20	B
	3	TT	to53b	Writing	100	Digitaal	Hoogste 1x	20	D,F
	4	TT	to4.3	Writing	100	Digitaal	Hoogste 1x	6	D,F
	4	TT	to4.4	Boek presentatie (S/M)	20	Schriftelijk	Geen	2	E
	5	PO	po4.5	Eyeopener (Periode 1 - 5)		Praktisch	Geen	1	C
5	TT	to4.5	Leestoets	100	Schriftelijk	Geen	8	A	

VWO 2021-2024 / Frans

Leerjaar	Periode	Soort	Toetscode	Toetsomschrijving	Toetsduur	Afnamevorm	Herkansing	Weging	Domeincode
Leerjaar 5	1	TT	to5.1	Examenvocabulaire 1-10 (deel 1) Grammatica A, B, C chapitre1 Grandes Lignes + leesvaardigheid	100	Schriftelijk	Hoogste 1x	5	A
	2	TT	to5.2	Presentatie + gespreksvaardigheid in duo's	25	Mondeling	Geen	5	C, F
	3	TT	to5.3	Schrijfvaardigheid: Informeel	100	Schriftelijk	Hoogste 1x	10	D
	4	TT	to5.4	Literatuur en examenvocabulaire. (deel 2) 11-20 Presentatie = 10% van literatuur (niet herkansbaar)	100	Schriftelijk	Hoogste 1x	10	A, E
	5	TT	to5.5	CITO Kijk- en luistertoets Luisterdossier (weging 10% van to 5.5) Afnamemoment: week voor toetsweek 5	100	Digitaal	Geen	10	B
Leerjaar 6	1	TT	to6.1	Schrijfvaardigheid: Formeel	100	Digitaal	Hoogste 1x	15	D
	2	TT	to6.2	Literatuur en examenvocabulaire deel 1 en 2. Presentatie = 10% van literatuurdeel (niet herkansbaar)	100	Schriftelijk	Hoogste 1x	15	A, E
	3	TT	to6.3	CITO Kijk- en Luistertoets (Cito datum)	70	Digitaal	Geen	15	B
	3	TT	to6.4	Presentatie en gesprek in duo's	25	Mondeling	Geen	15	C

VWO 2021-2024 / geschiedenis

Leerjaar	Periode	Soort	Toetscode	Toetsomschrijving	Toetsduur	Afnamevorm	Herkansing	Weging	Domeincode
Leerjaar 4	3	TT	to4.3	Tijdvak 5 en 6 + Thema Lokale geschiedenis	100	Schriftelijk	Hoogste 1x	5	C
	5	TT	to4.5	Tijdvak 7 en 8 + Thema Revoluties	100	Schriftelijk	Geen	5	A, b, C
Leerjaar	Periode	Soort	Toetscode	Toetsomschrijving	Toetsduur	Afnamevorm	Herkansing	Weging	Domeincode
Leerjaar 5	1	TT	to5.1	Tijdvak 9	100	Schriftelijk	Hoogste 1x	5	A, B
	2	TT	to5.2	Tijdvak 10 + Thema Niet-westerse geschiedenis + Historische context Duitsland in europa 1918-1991	100	Schriftelijk	Hoogste 1x	10	A, B, C
	3	TT	to5.3	Geschiedenis van de democratische rechtsstaat in Nederland (Week 5)		Praktisch	Geen	5	D
	4	TT	to5.4	Thema VS	100	Schriftelijk	Hoogste 1x	5	C
	5	TT	to5.5	Thema Midden-Oosten	100	Schriftelijk	Geen	5	C
Leerjaar	Periode	Soort	Toetscode	Toetsomschrijving	Toetsduur	Afnamevorm	Herkansing	Weging	Domeincode
Leerjaar 6	1	TT	to6.1	Historische context China 1842-2001	100	Schriftelijk	Hoogste 1x	20	A, B
	2	TT	to6.2	Historische context Steden en Burgers in de Lage Landen 1050-1700	100	Schriftelijk	Hoogste 1x	20	A, B, C
	3	TT	to6.3	Historische context Verlichting 1650-1900. Thema Geschiedenis op de lange termijn (TV 1 t/m 10)	100	Schriftelijk	Hoogste 1x	20	A, B

VWO 2021-2024 / godsdienst

Leerjaar	Periode	Soort	Toetscode	Toetsomschrijving	Toets- duur	Afnamevorm	Herkansing	Weging	Domeincode
Leerjaar 4	1	TT	to4.1	Hindoeïsme/Boeddhisme	100	Schriftelijk	Hoogste 1x	20	B
	3	PO	po4.3	Ethiek		Praktisch	Geen	10	D
	3	TT	to4.3	Ethiek	100	Schriftelijk	Hoogste 1x	20	D
Leerjaar	Periode	Soort	Toetscode	Toetsomschrijving	Toets- duur	Afnamevorm	Herkansing	Weging	Domeincode
Leerjaar 5	5	TT	to5.5	Portfolio Levensvisie (opbouw PO)		Praktisch	Geen	50	A, B

VWO 2021-2024 / Griekse taal en literatuur met kcv

Leerjaar	Periode	Soort	Toetscode	Toetsomschrijving	Toetsduur	Afnamevorm	Herkansing	Weging	Domeincode
Leerjaar 4	4	TT	to4.4	Jaarstof KCV	100	Schriftelijk	Geen	75	A2, B, C, D, E
Leerjaar 5	1	TT	to5.1	1) Behandelde stof P 4.5 en P 5.1. (tekst + achtergrond) 2) De grammatica voor vertaalopdr.	100	Schriftelijk	Hoogste 1x	75	A1, A2, B, C, D, E
	2	TT	to5.2	Grammatica voor vertaalopdr. + taaleigen auteur(s) P5.2	100	Schriftelijk	Geen	75	A1, E
	3	TT	to5.3	1) Behandelde stof P 5.2 en P5.3 (tekst + achtergrond) 2) De grammatica voor vertaalopdr.	100	Schriftelijk	Hoogste 1x	175	A1, A2, B, C, D, E
	4	TT	to5.4	Jaarstof KCV (60% + mapopdr.10% en Romeodr.30%)	100	Schriftelijk	Geen	75	A2, B, C, D, E
	5	TT	to5.5	1) Behandelde stof P 5.4 en P 5.5 2) De grammatica voor vertaalopdr.	100	Schriftelijk	Geen	175	A1, A2, B, C, D, E
Leerjaar 6	2	TT	to6.2	1) Behandelde CE-stof P 6.1 en P 6.2 2) De grammatica voor vertaalopdr.	100	Schriftelijk	Hoogste 1x	175	A1, A2, B, C, D, E
	3	TT	to6.3	1) CE-stof P 6.1, P 6.2 en P 6.3 2) De grammatica voor vertaalopdr.	100	Schriftelijk	Hoogste 1x	175	A1, A2, B, C, D, E

VWO 2021-2024 / informatica

Leerjaar	Periode	Soort	Toetscode	Toetsomschrijving	Toets- duur	Afnamevorm	Herkansing	Weging	Domeincode
Leerjaar 4	3	TT	to4.3	Intro programmeren	100	Praktisch	Geen	10	D
	5	HD	hd4.5	Diverse opdrachten (Hele jaar) Informatie 1 Informatie 2 Grondslagen SQL, Big data		Praktisch	Geen	0	B, C, E, F, H
	5	TT	to4.5	Python	100	Praktisch	Geen	10	D
Leerjaar	Periode	Soort	Toetscode	Toetsomschrijving	Toets- duur	Afnamevorm	Herkansing	Weging	Domeincode
Leerjaar 5	2	TT	to5.2	Python (Classes, algoritmen, datastructuren)	100	Praktisch	Geen	10	B, D
	4	TT	to5.4	Toets C#	100	Praktisch	Geen	20	D
	5	TT	to5.5	Databases	100	Praktisch	Geen	10	C, H
Leerjaar	Periode	Soort	Toetscode	Toetsomschrijving	Toets- duur	Afnamevorm	Herkansing	Weging	Domeincode
Leerjaar 6	3	PO	po6.3	Eindopdracht (praktische opdracht) (Hele jaar)		Praktisch	Geen	40	A, O

VWO 2021-2024 / Latijnse taal en literatuur met kcv

Leerjaar	Periode	Soort	Toetscode	Toetsomschrijving	Toetsduur	Afnamevorm	Herkansing	Weging	Domeincode
Leerjaar 4	4	TT	to4.4	Jaarstof KCV (60% + mapopdr 10% + receptie-opdr.30%)	100	Schriftelijk	Geen	75	A2, B, C, D, E
Leerjaar 5	1	TT	to5.1	1) Behandelde stof P 4.5 en P 5.1. (tekst + achtergrond) 2) De grammatica voor vertaalopdr.	100	Schriftelijk	Hoogste 1x	75	A1, A2, B, C, D, E
	2	TT	to5.2	De grammatica voor vertaalopdracht taaleigen auteur P 5.2	100	Schriftelijk	Geen	75	A1, E
	3	TT	to5.3	1) Behandelde auteurs P 5.2 en P 5.3 (tekst + achtergrond) 2) De grammatica voor vertaalopdr.	100	Schriftelijk	Hoogste 1x	175	A1, A2, B, C, D, E
	4	TT	to5.4	Jaarstof KCV (60% + mapopdr 10% + Romeopdr. 30%)	100	Schriftelijk	Geen	75	A2, B, C, D, E
	5	TT	to5.5	1) Behandelde stof P 5.4. en P 5.5 (tekst + achtergrond)	100	Schriftelijk	Geen	175	A1, A2, B, C, D, E
Leerjaar 6	2	TT	to6.2	1) Behandelde CE-stof P 6.1 en P 6.2 (tekst + achtergrond) 2) De grammatica voor vertaalopdr.	100	Schriftelijk	Hoogste 1x	175	A1, A2, B, C, D, E
	3	TT	to6.3	1) CE-stof P 6.1, P 6.2 en P 6.3 (tekst + achtergrond) 2) De grammatica voor vertaalopdr.	100	Schriftelijk	Hoogste 1x	175	A1, A2, B, C, D, E

VWO 2021-2024 / lichamelijke opvoeding

Leerjaar	Periode	Soort	Toetscode	Toetsomschrijving	Toets- duur	Afnamevorm	Herkansing	Weging	Domeincode
Leerjaar 4	1	HD	hd4.1	Het actief volgen van de reguliere lessen en actieve deelname aan de keuzemodules		Praktisch	Geen	1	
	2	HD	hd4.2	Het actief volgen van de reguliere lessen en actieve deelname aan de keuzemodules		Praktisch	Geen	1	
	3	HD	hd4.3	Het actief volgen van de reguliere lessen en actieve deelname aan de keuzemodules		Praktisch	Geen	1	
	4	HD	hd4.4	Het actief volgen van de reguliere lessen en actieve deelname aan de keuzemodules		Praktisch	Geen	1	
	5	HD	hd4.5	Het actief volgen van de reguliere lessen en actieve deelname aan de keuzemodules		Praktisch	Geen	1	
Leerjaar 5	1	HD	hd5.1	Het actief volgen van de reguliere lessen en actieve deelname aan de keuzemodules		Praktisch	Geen	1	
	2	HD	hd5.2	Het actief volgen van de reguliere lessen en actieve deelname aan de keuzemodules		Praktisch	Geen	1	
	3	HD	hd5.3	Het actief volgen van de reguliere lessen en actieve deelname aan de keuzemodules		Praktisch	Geen	1	
	4	HD	hd5.4	Het actief volgen van de reguliere lessen en actieve deelname aan de keuzemodules		Praktisch	Geen	1	
	5	HD	hd5.5	Het actief volgen van de reguliere lessen en actieve deelname aan de keuzemodules		Praktisch	Geen	1	
Leerjaar 6	1	HD	hd6.1	Deelnemen aan één van de keuzesporten uit sportoriëntatiekeuzeprograma (SOK)		Praktisch	Geen	1	
	2	HD	hd6.2	Deelnemen aan één van de keuzesporten uit sportoriëntatiekeuzeprograma (SOK)		Praktisch	Geen	1	
	3	HD	hd6.3	Deelnemen aan één van de keuzesporten uit sportoriëntatiekeuzeprograma (SOK)		Praktisch	Geen	1	

VWO 2021-2024 / Loopbaan oriëntatie

Leerjaar	Periode	Soort	Toetscode	Toetsomschrijving	Toets- duur	Afnamevorm	Herkansing	Weging	Domeincode
Leerjaar 4	5	HD	hd4.1	LOB activiteiten zoals: (1 juni) Mentorlessen LOB Profielkeuzegesprek mentor (voor 15-2-2020) Plannen bezoek open dag (voor 01-02-2020 op de ELO) online of fysiek Bezoek open dag en verslag (voor 15-05-2020 op de ELO)		Schriftelijk	Geen	33	
Leerjaar 5	5	HD	hd5.1	LOB activiteiten zoals: (periode 3) Studiekeuzegesprek met mentor. Bezoek en verslag van (online of fysiek) opleidingspresentaties Planning open- en meeloop/proefstudeerdagen (voor 10-01-2022 op de ELO) Bezoek minimaal 2 open- en/of meeloop/proefstudeerdagen +verslag (voor 01-06-2022 op de ELO)		Schriftelijk	Geen	33	
Leerjaar 6	3	HD	hd6.1	LOB activiteiten zoals: (Periode 3) Voorlichtingsmiddag V6 Studiekeuzegesprek met mentor (oktober) The Perfect Match		Schriftelijk	Geen	34	

VWO 2021-2024 / maatschappijleer

Leerjaar	Periode	Soort	Toetscode	Toetsomschrijving	Toets- duur	Afnamevorm	Herkansing	Weging	Domeincode
Leerjaar 4	2	TT	to4.2	Essener Thema's Maatschappijleer; Hoofdstuk 1: Wat is maatschappijleer Hoofdstuk 2: Rechtsstaat	100	Schriftelijk	Hoogste 1x	25	A, B
	3	TT	to4.3	Essener Thema's Maatschappijleer Hoofdstuk 3: Parlementaire democratie	100	Schriftelijk	Hoogste 1x	25	A, C
	4	TT	to4.4	Essener Thema's Maatschappijleer Hoofdstuk: Verzorgingsstaat	100	Schriftelijk	Hoogste 1x	25	A,D
	5	TT	to4.5	Essener Thema's Maatschappijleer Hoofdstuk 4: Pluriforme samenleving		Praktisch	Geen	25	A,E

VWO 2021-2024 / maatschappijwetenschappen

Leerjaar	Periode	Soort	Toetscode	Toetsomschrijving	Toets- duur	Afnamevorm	Herkansing	Weging	Domeincode
Leerjaar 5	1	PO	po5.1	Betoog over een maatschappelijk vraagstuk Hoofdstuk 1 (Periode 1)		Praktisch	Geen	15	B
	3	TT	to5.3	Vorming, Verhouding en Binding Hoofdstuk 1,2,3	100	Schriftelijk	Hoogste 1x	15	B,C,D
	5	PO	po5.5	Sociaal wetenschappelijk onderzoek Hoofdstuk 4,9 (Periode 5)		Praktisch	Geen	15	A,F
Leerjaar	Periode	Soort	Toetscode	Toetsomschrijving	Toets- duur	Afnamevorm	Herkansing	Weging	Domeincode
Leerjaar 6	1	TT	to6.1	Politicologie Hoofdstuk 5, 6 en 9	100	Schriftelijk	Hoogste 1x	15	B,C,D,E,G
	2	PO	po6.2	Documentaire Hoofdstuk 1 t/m 6 (Periode 2)		Praktisch	Geen	20	A,B,C,D,E,F,G
	3	TT	to6.3	Verandering en Machtsverhoudingen in de wereld Hoofdstuk 10 t/m 12	100	Schriftelijk	Hoogste 1x	20	A,B,C,D,E,F,G

VWO 2021-2024 / natuurkunde

Leerjaar	Periode	Soort	Toetscode	Toetsomschrijving	Toets- duur	Afnamevorm	Herkansing	Weging	Domeincode
Leerjaar 5	1	TT	to5.1	H7 Stoffen en Materialen H2 elektriciteit en relevante hoofdstukken	100	Schriftelijk	Hoogste 1x	10	A, D1, E1, H
	2	TT	to5.2	Eindopdracht PRA. Deadline twee weken na de toetsweek.	100	Praktisch	Geen	10	A, I1, I2, I3, H
	3	TT	to5.3	H1 Beweging in beeld H3 Kracht en beweging H6 energie en beweging H8 Hemelmechanica H11 Zonnestelsel en heelal en relevante hoofdstukken	100	Schriftelijk	Hoogste 1x	10	A, C1, C2, C3, E2, H
	5	TT	to5.5	H4 Trillingen en cirkelbewegingen H5 Straling H9 Golven H10 Medische beeldvorming Katern Kernen en deeltjes en relevante hoofdstukken	100	Schriftelijk	Geen	10	A, B1, B2, E3, H
Leerjaar 6	1	TT	to6.1	H12 Elektrische velden H13 Magnetische velden H2 Elektriciteit en relevante hoofdstukken	100	Schriftelijk	Hoogste 1x	20	A, D1, D2, H
	2	TT	to6.2	H14 Mechanica en samenhang en Modelleren Katern Relativiteit H3 Kracht en beweging H6 Energie en beweging en relevante hoofdstukken	100	Schriftelijk	Hoogste 1x	20	A, A14, C1, C2, C3, F3, H
	3	TT	to6.3	H15 Quantumwereld H4 Trillingen en Cirkelbewegingen H9 Golven H5 Stralingen en relevante hoofdstukken	100	Schriftelijk	Hoogste 1x	20	A, B1, B2, F1, H

VWO 2021-2024 / natuur, leven en technologie

Leerjaar	Periode	Soort	Toetscode	Toetsomschrijving	Toets-duur	Afnamevorm	Herkansing	Weging	Domeincode
Leerjaar 4	4	TT	to4.4	Module: Forensisch onderzoek. Toetsing in meerdere onderdelen, zie "Aanvulling op het examenreglement voor het vak NLT"	100	Schriftelijk	Hoogste 1x	5	A,B1,B2,E2,F2
	5	TT	to4.5	Module: Rijden onder invloed. Toetsing in meerdere onderdelen, zie "Aanvulling op het examenreglement voor het vak NLT"	100	Schriftelijk	Geen	5	A,B1,B2,D2,F2
Leerjaar 5	1	TT	to5.1	Module: Hersenen en leren. (Toetsweek 1 - Periode 1) Toetsing in meerdere onderdelen, zie "Aanvulling op het examenreglement voor het vak NLT"	100	Schriftelijk	Hoogste 1x	10	A,B1,B2,D1
				ledere leerling doet de genoemde module maar het moment van toetsing kan afwijken van wat in het PTA genoemd is. Zie planner.					
	2	TT	to5.2	Module: Meten en interpreteren. Toetsing in meerdere onderdelen, zie "Aanvulling op het examenreglement voor het vak NLT"	100	Digitaal	Hoogste 1x	10	A,B1,C1,F2
				ledere leerling doet de genoemde module maar het moment van toetsing kan afwijken van wat in het PTA genoemd is. Zie planner.					
	3	TT	to5.3	Module: Echt of vals. (Periode 3) Toetsing in meerdere onderdelen, zie "Aanvulling op het examenreglement voor het vak NLT"		Praktisch	Geen	10	A,B1,B2,E2
			ledere leerling doet de genoemde module maar het moment van toetsing kan afwijken van wat in het PTA genoemd is. Zie planner.						
	4	TT	to5.4	Module: Meten aan melkwegstelsels. Toetsing in meerdere onderdelen, zie "Aanvulling op het examenreglement voor het vak NLT"	100	Schriftelijk	Hoogste 1x	10	A,B1,C1,F1
			ledere leerling doet de genoemde module maar het moment van toetsing kan afwijken van wat in het PTA genoemd is. Zie planner.						
	5	TT	to5.5	Module: Drinkwater lekker belangrijk. Toetsing in meerdere onderdelen, zie "Aanvulling op het examenreglement voor het vak NLT"	100	Schriftelijk	Geen	10	A,B1,B2,D2,E2
			ledere leerling doet de genoemde module maar het moment van toetsing kan afwijken van wat in het PTA genoemd is. Zie planner.						
Leerjaar	Periode	Soort	Toetscode	Toetsomschrijving	Toets-duur	Afnamevorm	Herkansing	Weging	Domeincode

VWO 2021-2024 / natuur, leven en technologie

Leerjaar 6	1	TT	po6.1	Taal in de praktijk			Geen	15	A,C,F
	1	TT	to6.1	Module: Moleculen in leven. Toetsing middels schriftelijke toets en PO	50	Schriftelijk	Hoogste 1x	10	A,B1,B2,C1,D1
	2	TT	to6.2	Module: Hart en vaten. Toetsing middels schriftelijke toets en PO	50	Schriftelijk	Hoogste 1x	15	A,B1,D1
	3	TT	to6.3	Module: Dynamisch modelleren. (Toetsweek 3 en periode 4) Toetsing middels schriftelijke toets en PO	50	Schriftelijk	Geen	15	A,B1,B2,D1,F2

VWO 2021-2024 / Nederlands

Leerjaar	Periode	Soort	Toetscode	Toetsomschrijving	Toets- duur	Afnamevorm	Herkansing	Weging	Domeincode
Leerjaar 4	5	HD	hd4.5	Dossierbeoordeling (Juni 2022)		Schriftelijk	Geen	0	A2
Leerjaar 5	1	TT	to5.1	Stijl en poezie	100	Schriftelijk	Hoogste 1x	10	C, E, F
	2	TT	to5.2	Themapresentaties letterkunde (Periode 2)	35	Mondeling	Geen	5	A, B, E, F
	3	TT	to5.3	Schrijven essay (thuis).Datum deadline 1 week voor start toetsweek 3		Schriftelijk	Geen	10	A, C, F
	4	TT	to5.4	Tekstbegrip en argumentatie	100	Schriftelijk	Hoogste 1x	10	A, D, F
	5	HD	hd5.5	Dossierbeoordeling (Juni 2023)		Schriftelijk	Geen	0	A2
	5	TT	to5.5	Debat (Periode 5)	30	Mondeling	Geen	5	A, B, D
Leerjaar 6	1	PO	po6.1	Taal in de praktijk (Periode 1)		Schriftelijk	Geen	15	A, C, F
	2	TT	to6.2	Schrijven en taalkunde	100	Schriftelijk	Hoogste 1x	25	A, C, F
	3	TT	to6.3	Mondeling over gelezen literaire werken V4, V5 en V6 aan de hand van het leesdossier	20	Mondeling	Geen	20	B, E

VWO 2021-2024 / onderzoek & ontwerpen

Leerjaar	Periode	Soort	Toetscode	Toetsomschrijving	Toets- duur	Afnamevorm	Herkansing	Weging	Domeincode
Leerjaar 5	3	PO	po5.3	Keuze project 2 - groepscijfer (Januari)		Praktisch	Geen	5	A, B, C, D
	3	PO	po531	Keuze project 2 - Persoonlijk cijfer (Januari)		Praktisch	Geen	5	A, B, C
	5	PO	po5.5	Keuze project 3 - Groepscijfer (Juni)		Praktisch	Geen	10	A, B, C, D
	5	PO	po551	Keuze project 3 - Persoonlijk cijfer (Juni)		Praktisch	Geen	10	A, B, C
Leerjaar	Periode	Soort	Toetscode	Toetsomschrijving	Toets- duur	Afnamevorm	Herkansing	Weging	Domeincode
Leerjaar 6	4	PO	po6.4	Meesterproef - Groepscijfer (April)		Praktisch	Geen	35	A, B, C, D
	4	PO	po641	Meesterproef - Persoonlijk cijfer (April)		Praktisch	Geen	35	A, B, C

VWO 2021-2024 / rutl

Leerjaar	Periode	Soort	Toetscode	Toetsomschrijving	Toets- duur	Afnamevorm	Herkansing	Weging	Domeincode
Leerjaar 6	1	HD	hd5.1	Literatuur dossier (Periode 1)		Mondeling	Geen	0	
	2	TT	to5.1	Spreekvaardigheid (Periode 2)	20	Mondeling	Geen	25	
	3	TT	to5.2	Informeel / formeel brief (Periode 3)	70	Schriftelijk	Hoogste 1x	25	
	3	TT	to5.3	Literatuur (subdomein E2 en E3) (Periode 4)	70	Schriftelijk	Hoogste 1x	25	
	5	TT	to4.1	Kijk en luistervaardigheid (Periode 5)	70	Digitaal	Geen	25	

VWO 2021-2024 / scheikunde

Leerjaar	Periode	Soort	Toetscode	Toetsomschrijving	Toets- duur	Afnamevorm	Herkansing	Weging	Domeincode
Leerjaar 5	1	TT	to5.1	Hoofdstuk 1, 7.5, 7.6, 8, 9 en basiskennis	100	Schriftelijk	Hoogste 1x	5	A, B, C
	2	TT	to5.2	Hoofdstuk 2, 3, 4, 5, 10, 11 en basiskennis	100	Schriftelijk	Hoogste 1x	10	A, B, C, D
	3	TT	to5.3	Hoofdstuk 3, 6, 12, 13 en basiskennis	100	Schriftelijk	Hoogste 1x	10	A, B, C, D
	4	TT	to5.4	Selectie practica en basiskennis (practicum toets)	50	Praktisch	Geen	5	A, B, C, D
	5	TT	to5.5	Hoofdstuk 7, 11, 14, 15 en basiskennis	100	Schriftelijk	Geen	10	A, B, C, F, G
Leerjaar	Periode	Soort	Toetscode	Toetsomschrijving	Toets- duur	Afnamevorm	Herkansing	Weging	Domeincode
Leerjaar 6	1	TT	to6.1	Selectie practica en basiskennis Praktisch schoolexamen	180	Praktisch	Geen	20	A, B, C, D, E
	2	TT	to6.2	Hoofdstuk 8, 9, 11, 15, 16, 17, 18, 19 en basiskennis	100	Schriftelijk	Hoogste 1x	20	A, B, C, D, E, F, G
	3	TT	to6.3	Alle CSE stof en basiskennis	100	Schriftelijk	Hoogste 1x	20	A t/m G en CSE onderdelen

VWO 2021-2024 / tekenen

Leerjaar	Periode	Soort	Toetscode	Toetsomschrijving	Toetsduur	Afnamevorm	Herkansing	Weging	Domeincode
Leerjaar 5	1	TT	to5.1	Theorie kunst periode tot aan Barok	100	Digitaal	Hoogste 1x	5	A, C
	2	TT	to5.2	Expo beeldend werk	50	Praktisch	Geen	10	B
	3	TT	to5.3	Theorie kunst periode 18e en 19e eeuw	100	Digitaal	Hoogste 1x	8	A, C
	4	TT	to5.4	Theorie kunstperiode begin 20e eeuw (1890-1945)	100	Digitaal	Hoogste 1x	10	A, C
	5	PO	po5.5	Kunstanalyse (Periode 5)		Praktisch	Geen	2	A, C
	5	TT	to5.5	Expo beeldend werk met thema	50	Praktisch	Geen	15	B
Leerjaar	Periode	Soort	Toetscode	Toetsomschrijving	Toetsduur	Afnamevorm	Herkansing	Weging	Domeincode
Leerjaar 6	1	TT	to6.1	Theorie oude periode in relatie met kunst na 1900	100	Digitaal	Hoogste 1x	11	A, C
	2	PO	po6.2	Opdrachten adhv museumbezoek (periode 2)		Praktisch	Geen	2	A
	2	TT	to6.2	Expo SE beeldend werk	50	Praktisch	Geen	25	B
	3	TT	to6.3	Theorie gekoppeld aan thema 'Kunst en Leven' Zie ook syllabus	100	Digitaal	Hoogste 1x	12	A, C

VWO 2021-2024 / wiskunde A

Leerjaar	Periode	Soort	Toetscode	Toetsomschrijving	Toetsduur	Afnamevorm	Herkansing	Weging	Domeincode
Leerjaar 4	5	TT	to4.5	Domein: statistiek en kansrekening	100	Schriftelijk	Geen	10	E, F
Leerjaar 5	1	TT	to5.1	H8, H11 H8: De afgeleide H11: Toevalsvariabelen	100	Schriftelijk	Hoogste 1x	5	A, B, C, D, E
	2	TT	to5.2	H12, H13 en Vaardigheden H12: Logaritmische functies H13: Binomiale verdelingen Vaardigheden 6	100	Schriftelijk	Hoogste 1x	5	A, B, C, D, E
	4	TT	to5.4	H14, H15, H16 en Vaardigheden H14: Rijen en recursie H15: Normale verdeling H16: Samengestelde functies Vaardigheden 7 en 8	100	Schriftelijk	Hoogste 1x	5	A, B, C, D, E
	5	HD	hd5.1	StatistiekHandelingsdeel grote datasets (Periode 1)	100	Digitaal	Geen	0	E
	5	TT	to5.5	H17, H18 en Vaardigheden H17: Hypothese toetsen H18: Periodieke functies Vaardigheden 9	100	Schriftelijk	Geen	5	A, B, C, D, E
Leerjaar 6	1	TT	to6.1	H19, H20 en Vaardigheden H19: Functies bewerken H20: Differentiëren Vaardigheden 10	100	Schriftelijk	Hoogste 1x	25	A, B, C, D
	2	TT	to6.2	H20, H21, H22 en Vaardigheden H20: Differentiëren H21: Exponentiële en logaritmische functies H22: Verbanden Vaardigheden 11	100	Schriftelijk	Hoogste 1x	25	A, B, C, D
	3	TT	to6.3	Examenvoorbereiding (alles)	100	Schriftelijk	Hoogste 1x	30	A, B, C, D

VWO 2021-2024 / wiskunde B

Leerjaar	Periode	Soort	Toetscode	Toetsomschrijving	Toetsduur	Afnamevorm	Herkansing	Weging	Domeincode
Leerjaar 5	1	TT	to5.1	H10 en H11 en Vaardigheden H10: Kettingregel H11: Exponentiële en logaritmische functies Vaardigheden 5	100	Schriftelijk	Hoogste 1x	5	A, B, C
	2	TT	to5.2	H12, H13, Vaardigheden en Keuze onderwerp H12: Integreren H13: Cirkels Keuze onderwerp (Getaltheorie) Vaardigheden 6	100	Schriftelijk	Hoogste 1x	5	A, B, C, E, F
	4	TT	to5.4	H14, H15, H16 en Vaardigheden H14: Exponentiële en logaritmische functies H15: Meetkunde; rekenen of redeneren H16: Product- en quotiëntformules Vaardigheden 7	100	Schriftelijk	Hoogste 1x	5	A, B, C, E
	5	TT	to5.5	H17, H18 en Vaardigheden H17: Goniometrische functies H18: Toepassingen en integreren Vaardigheden 9	100	Schriftelijk	Geen	5	A, B, C, D
Leerjaar 6	1	TT	to6.1	H18, H19, H20 en Vaardigheden H18: Toepassingen en integreren H19: Bewegingsvergelijkingen H20: Goniometrische formules Vaardigheden 9 en 10	100	Schriftelijk	Hoogste 1x	25	A, B, C, D
	2	TT	to6.2	H20, H21, H22 en Vaardigheden H20: Goniometrische formules H21: Functies onderzoeken H22: Afsluitende meetkunde Vaardigheden 11	100	Schriftelijk	Hoogste 1x	25	A, B, C, D, E
	3	TT	to6.3	Examenvoorbereiding (alles)	100	Schriftelijk	Hoogste 1x	30	A, B, C, D, E

VWO 2021-2024 / wiskunde C

Leerjaar	Periode	Soort	Toetscode	Toetsomschrijving	Toetsduur	Afnamevorm	Herkansing	Weging	Domeincode
Leerjaar 5	1	HD	hd5.1	StatistiekHandelingsdeel grote datasets	100	Digitaal	Geen	0	E
	2	TT	to5.2	H8C, H12 en Vaardigheden H8c: Vorm en ruimte (deel) H12: Logaritmen Vaardigheden 6	100	Schriftelijk	Hoogste 1x	5	A, B, C, G
	4	TT	to5.4	H13, H14 en Vaardigheden H13: Binominale verdelingen H14: Rijen Vaardigheden 7	100	Schriftelijk	Hoogste 1x	5	A, B, D, E
	5	TT	to4.5	Domein: statistiek en kansrekening	100	Schriftelijk	Geen	10	E,F
	5	TT	to5.1	H10, H11 H10: Verdelingen en steekproeven H11: Toevalsvariabelen	100	Schriftelijk	Hoogste 1x	5	A, B, E, H
	5	TT	to5.5	H15, H16 en Vaardigheden H15: Normale verdelingen H16: Perspectief Vaardigheden 8	100	Schriftelijk	Geen	5	A, B, E, G
Leerjaar 6	1	TT	to6.1	H17 en H18 en vaardigheden H17: logisch redeneren H18: Vorm en ruimte (deel) Vaardigheden 9	100	Schriftelijk	Hoogste 1x	25	A, F, G
	2	TT	to6.2	H18 en H19 en vaardigheden H18: Vorm en ruimte (deel) H19: Verbanden Vaardigheden 10	100	Schriftelijk	Hoogste 1x	25	A, C, G
	3	TT	to6.3	Examenvoorbereiding	100	Schriftelijk	Hoogste 1x	30	A, B, C, D, F, G

VWO 2021-2024 / wiskunde D

Leerjaar	Periode	Soort	Toetscode	Toetsomschrijving	Toetsduur	Afnamevorm	Herkansing	Weging	Domeincode
Leerjaar 5	1	TT	to5.1	V4: H3, H4, H8 V4/H3: redeneren en bewijzen V4/H4: Redeneren en ruimtefiguren V4/H8: Lineair programmeren	100	Schriftelijk	Hoogste 1x	10	A, D, G
	2	TT	to5.2	V4: H5, H6 en V5: H1 V4/H5: Rijen en recursie V4/H6: Rijen en webgrafieken V5/H1: Vectoren in de ruimte	100	Schriftelijk	Hoogste 1x	10	A, C, D
	4	TT	to5.4	V5: H2, H3, H4, H5 V5/H2: Hoeken en afstanden in de ruimte V5/H3: Stochasten V5/H4: Kansverdelingen V5/H5: Complexe functies Verdieping - Hoofdstelling van de algebra	100	Schriftelijk	Hoogste 1x	10	A, B, D, E, F, G
	5	TT	to5.5	Keuzeonderwerp en V5: H6 V5/H6: Modulo rekenen Keuzeonderwerp	30	Mondeling	Geen	10	F, G
Leerjaar 6	1	TT	to6.1	V6: H1, H2, H3 V6/H1: Correlatie en regressie V6/H2: Hypothese toetsen V6/H5: Kegelsneden	100	Schriftelijk	Hoogste 1x	20	A, B, D
	2	TT	to6.2	V6: H3, H4, H5 en V5: H5 V5/H5: Complexe functies V6/H3: Kegelsneden V6/H4: Differentiaalvergelijkingen V6/H5: Functies van twee variabelen	100	Schriftelijk	Hoogste 1x	20	A, C, D, E
	3	TT	to6.3	V6: H5, H6, H7 en Keuzeonderwerp V6/H5: Functies van twee variabele V6/H6: Meetkundige constructies V6/H7: Quaternionen (keuzeonderwerp) Keuzeonderwerp	100	Schriftelijk	Hoogste 1x	20	A, D, E, F, G