

# HAVO 2023-2025 / aardrijkskunde

Leerj v lichting	Periode	Cijfertype	Toetssoort	Toetscode	Toetsvolg	Toetsomschrijving	Resultaat- weergave	Datum toets	Toets- duur	Herkansingty- pe	ED	Weg. ED	VGD	Weging VGD	Weging deeltoets
Leerjaar 5	1	Tc	TT	HT	5	PT1: Wereld Wonen in Nederland H3 en 4: Steden	Cijfer1-10		60	Hoogste, 1 herkansing	J	1	J	1	
	1	Tc	TT	TT	6	PO Wonen in Apeldoorn	Cijfer1-10			Geen	J	1	J	1	
	2	Tc	TT	WT	7	PT2: Wereld/aarde Wonen in Nederland H1 en 2: Water	Cijfer1-10		60	Hoogste, 1 herkansing	J	1	J	1	
	3	Tc	TT	LT	8	PT3: Gebieden Brazilië	Cijfer1-10		60	Hoogste, 1 herkansing	J	1	J	1	

# HAVO 2023-2025 / bedrijfseconomie

Leerj v lichting	Periode	Cijfertype	Toetssoort	Toetscode	Toetsvolg	Toetsomschrijving	Resultaat- weergave	Datum toets	Toets- duur	Herkansingty pe	Weging			Weging deeltoets
											ED	Weg. ED	VG	
Leerjaar 5	1	Tc	TT	HT	2	(herfsttoets) Domein D hoofdstuk 16 - 18 Domein E hoofdstuk 19 - 21 pta3 Bij deze toets moet je ook beschikken over de kennis van paragraaf 7.3 en 7.4 ( voor zover deze kennis nodig is voor domein D)	Cijfer1-10		100	Hoogste, 1 herkansing	J	3	J	0
	2	Tc	PC	PO	3	( 17 december 2024) Excel pta4	Cijfer1-10		100	Geen	J	2	J	0
	2	Tc	TT	WT	4	( Wintertoets) Domein F Hoofdstuk 22 - 27 pta5  Bij deze toets moet je beschikken over de kennis van hoofdstuk 1,2 en 17 en paragraaf 7.3 en 7.4	Cijfer1-10		100	Hoogste, 1 herkansing	J	3	J	0
	3	Tc	TT	LT	5	(Lentetoets) Domein G hoofdstuk 28 - 31 Domein B hoofdstuk 4 - 8 pta6  Bij deze toets moet je beschikken over de kennis van hoofdstuk 1,2,3,16, 17 en paragraaf 22.2	Cijfer1-10		100	Hoogste, 1 herkansing	J	5	J	0

# HAVO 2023-2025 / biologie

Leerj lichting	Periode	Cijfertype	Toetssoort	Toetscode	Toetsvolg	Toetsomschrijving	Resultaat- weergave	Datum toets	Toets- duur	Herkansingty pe	ED	Weg. ED	VGD	Weging VGD	Weging deeltoets
Leerjaar 5	1	Tc	TT	HT	5	Thema: Stofwisseling in de cel Thema: DNA pta5	Cijfer1-10		100	Hoogste, 1 herkansing	J	2	J	2	
	2	Tc	PO	PO	6	Praktisch onderzoek pta6	Cijfer1-10		100	Geen	J	2	J	2	
	2	Tc	TT	WT	7	Thema: Voeding en Vertering Thema: Transport Thema: Gaswisseling en uitscheiding pta7	Cijfer1-10		100	Hoogste, 1 herkansing	J	3	J	3	
	3	Tc	TT	LT	8	Thema: Afweer pta8	Cijfer1-10		50	Hoogste, 1 herkansing	J	2	J	2	

## HAVO 2023-2025 / bsm

Leerj v lichting	Periode	Cijfertype	Toetssoort	ai	Toetscode	Toetsvolg	Toetsomschrijving	Resultaat- weergave	Datum toets	Toets- duur	Herkansingty pe	Weging			Weging deeltoets
												ED	Weg. ED	VD	
Leerjaar 5	1	Tc	PR	SB	4	tik en loopspel	Cijfer1-10				Geen	J	5	J	5
	1	Tc	PR	dans	5	bewegen en muziek	Cijfer1-10				Geen	J	5	J	5
	1	Tc	PR	LG	6	lesgeven	Cijfer1-10				Geen	J	10	J	10
	2	Tc	PR	TK	6	turnen klimmen	Cijfer1-10				Geen	J	5	J	5
	2	Tc	HD	stage	7	stage bij een sportclub	OVG-tabel				Geen	J	0	J	0
	2	Tc	PR	Sport	8	Sportdag, andersoortige activiteit, bijv waterskiën	OVG-tabel				Geen	J	0	J	0

# HAVO 2023-2025 / ckv

Leerj v lichting	Periode	Cijfert ype	Toets soort	a l	Toets code	Toets volg	Toets omschrijving	Resultaat- weergave	Datum toets	Toets- duur	Herkansing ty pe	Weging			Weging deelt oets
												ED	Weg. ED	VG D	
Leerjaar 5	1	Tc	PO		CKV	1	Eindonderzoek naar eigen thema.	Cijfer1-10			Geen	J	4	J	0
	2	Tc	PO		CKV	2	Creatieve presentatie van het eindonderzoek.	Cijfer1-10			Geen	J	5	J	0
	2	Tc	PO		CKV	3	Voorpresentaties	Cijfer1-10			Geen	J	1	J	0

# HAVO 2023-2025 / Duits

Leerj v lichting	Periode	Cijfertype	Toetssoort	Toetscode	Toetsvolg	Toetsomschrijving	Resultaat- weergave	Datum toets	Toets- duur	Herkansingty pe	ED	Weg. ED	VGD	Weging VGD	Weging deeltoets
Leerjaar 5	1	Tc	TT	Leesv	1	Leesvaardigheid HT	Cijfer1-10		90	Hoogste, 1 herkansing	J	3	J	3	
	1	Tc	MO	Spr.v	2	Spreekvaardigheid HT	Cijfer1-10		25	Geen	J	3	J	3	
	2	Tc	TT	Idioo	3	Idioom (H. 1 t/m 10, H. 20) en "signaalwoorden" D-N WT	Cijfer1-10		20	Hoogste, 1 herkansing	J	3	J	3	
	2	Tc	TT	Schr.v	4	Schrijfvaardigheid WT	Cijfer1-10		70	Hoogste, 1 herkansing	J	3	J	3	
	2	Tc	KL	K&Lv.	5	Kijk- en luistervaardigheid WT	Cijfer1-10		60	Hoogste, 1 herkansing	J	3	J	3	
	3	Tc	TT	Lit.	6	Literatuur LT	Cijfer1-10		25	Geen	J	4	J	4	

## HAVO 2023-2025 / economie

Leerj lichting	Periode	Cijfert ype	Toetsso ort	Toetsc ode	Toetsv ol	Toetsoms chrijving	Resultaat- weergave	Datum toets	Toets- duur	Herkansing pe	ED	Weg. ED	VG D	Weging VG D	Weging deelt oets
Leerjaar 5	1	Tc	TT	HT	1	Module 3 markt en overheid en herhalen module 2 vraag en aanbod week HT & module 5 speltheorie	Cijfer1-10		100	Hoogste, 1 herkansing	J	3	J	1	
	2	Tc	TT	WT	2	Module 7 economische groei en herhaling Module 4 heden verleden en toekomst week WT	Cijfer1-10		100	Hoogste, 1 herkansing	J	3	J	1	
	3	Tc	TT	LT	3	module 8 conjunctuur en economische beleid en herhalen module 5 speltheorie en module 6 risico en rendement week LT	Cijfer1-10		100	Hoogste, 1 herkansing	J	3	J	1	

## HAVO 2023-2025 / Engels

Leerj lichting	Periode	Cijfert ype	Toets soort	a	Toets code	Toets volg	Toets omschrijving	Resultaat- weergave	Datum toets	Toets- duur	Herkansing ty pe	ED	Weg. ED	VG	Weging VG	Weging deelt oets
												J	1	J	1	
Leerjaar 5	1	Tc	TT		toets	1	Literatuurtoets: 1 Roman: , 3 short stories SB1	Cijfer1-10		45	Hoogste, 1 herkansing	J	1	J	1	
	2	Tc	MO		Mond.	2	Gespreksvaardigheid: De kandidaten voeren een gesprek in groepen van 4 leerlingen adhv 8 bestudeerde artikelen. SB 2	Cijfer1-10		30	Geen	J	1	J	1	
	3	Tc	KL		K&L	3	Kijk en Luistertoets via woots	Cijfer1-10		65	Geen	J	1	J	1	
	3	Tc	TT		Toets	4	Schrijfvaardigheidstoets Bij deze toets mag een woordenboek N/E gebruikt worden	Cijfer1-10		100	Hoogste, 1 herkansing	J	1	J	1	



# HAVO 2023-2025 / Frans

Leerj v lichting	Periode	Cijfert ype	Toets soort	ai	Toets code	Toets volg	Toets omschrijving	Resultaat- weergave	Datum toets	Toets- duur	Herkansing ty pe	ED	Weg. ED	VG D	Weging VGD	Weging deelt oets
Leerjaar 5	1	Tc	TT	Schri		1	Schrijftoets + vocabulaire	Cijfer1-10		100	Hoogste, 1 herkansing	J	2	J	2	
	2	Tc	PO	Lit		1	Literatuurpresentatie incl. portfolio	Cijfer1-10		15	Geen	J	1	J	1	
	2	Tc	TT	KL		2	Kijk/luistertoets	Cijfer1-10		60	Hoogste, 1 herkansing	J	2	J	2	
	3	Tc	MO	Mo		1	Mondeling	Cijfer1-10		10	Geen	J	2	J	2	

## HAVO 2023-2025 / geschiedenis

Leerj v lichting	Periode	Cijfert ype	Toets soort	Toets code	Toets volg	Toets omschrijving	Resultaat- weergave	Datum toets	Toets- duur	Herkansing ty pe	ED	Weg. ED	VG D	Weging VG D	Weging deelt oets
Leerjaar 5	1	Tc	TT	HT	8	HC Britse Rijk en Tijdvakken 5 t/m. 8	Cijfer1-10		100	Hoogste, 1 herkansing	J	3	J	3	
	2	Tc	TT	WT	9	HC Duitsland en Tijdvakken 9 en 10	Cijfer1-10		100	Hoogste, 1 herkansing	J	3	J	3	
	3	Tc	TT	LT	10	HC Nederland en Tijdvakken 9 en 10	Cijfer1-10		100	Hoogste, 1 herkansing	J	3	J	3	

## HAVO 2023-2025 / kunst beeldend

Leerj v lichting	Periode	Cijfert ype	Toets soort	ai	Toets code	Toets volg	Toets omschrijving	Resultaat- weergave	Datum toets	Toets- duur	Herkansing ty pe	ED	Weg. ED	VG	Weging VG	Weging deelt oets
Leerjaar 5	1	Tc	PR		PR	1	Beeldonderzoek m.b.t. thema week 43	Cijfer1-10			Geen	J	1	J	1	
	1	Tc	PR		HT	2	Thema 1 werkstuk Richt eigen expositie in. Beoordeling d.m.v. gesprek --> beoordelingsgesprek uiterlijk 2 nov 2023	Cijfer1-10			Geen	J	3	J	3	
	2	Tc	PR		PR	3	Beeldonderzoek m.b.t eigen thema week 2	Cijfer1-10			Geen	J	1	J	1	
	2	Tc	PR		WT	4	Thema 1 werkstuk Richt eigen expositie in. Beoordeling d.m.v. gesprek --> beoordelingsgesprek uiterlijk 18 jan 2024	Cijfer1-10			Geen	J	3	J	3	

## HAVO 2023-2025 / lichamelijke opvoeding

Leerj v lichting	Periode	Cijfertype	Toetssoort	ai	Toetscode	Toetsvolg	Toetsomschrijving	Resultaat- weergave	Datum toets	Toets- duur	Herkansingty pe	Weging			Weging deeltoets	
												ED	Weg. ED	VG		
Leerjaar 5	1	Tc	HD		sp1	1	sportorientatie blok 1	OVG zonder berekening (HG)				Geen	J	0	J	0
	1	Tc	HD		sp2	2	sportorientatie blok 2	OVG zonder berekening (HG)				Geen	J	0	J	0
	2	Tc	HD		sp3	3	sportorientatie blok 3	OVG zonder berekening (HG)				Geen	J	0	J	0
	2	Tc	HD		sp4	4	sportorientatie blok 4	OVG zonder berekening (HG)				Geen	J	0	J	0
	2	Tc	HD		EIND	5	eindresultaat lo = SE	OVG met berekening (HG)				Geen	J	1	J	1

## HAVO 2023-2025 / muziek

Leerj v lichting	Periode	Cijfert ype	Toets soort	ai	Toets code	Toets volg	Toetsoms chrijving	Resultaat weergave	Datum toets	Toets duur	Herkansing ty pe	ED	Weg. ED	VG D	Weging VG D	Weging deelt oets
												J	1	J	1	J
Leerjaar 5	1	Tc	SV	Compo	1	Componeeropdracht: Programmamuziek.	Cijfer1-10				Geen	J	1	J	1	
	1	Tc	PO	80's	2	Jaren '80: Beoordeling van eenspeelstuk uit deze periode	Cijfer1-10				Geen	J	1	J	1	
	1	Tc	PC	HT	3	Alle muziektheorie (Beatsnbits.nl) + intervallen, akkoorden, toonsoorten, instrumenten, technische termen	Cijfer1-10		100		Geen	J	2	J	2	
	2	Tc	PO	Jazz	4	Praktische opdracht: Jazz speelstuk	Cijfer1-10				Geen	J	1	J	1	
	2	Tc	MO	VBS	6	Onvoorbereid van blad spelen.	Cijfer1-10		10		Geen	J	1	J	1	
	2	Tc	PO	Roman	6	Romantiek /20e eeuw: Beoordeling van een speelstuk uit deze periode.	Cijfer1-10				Geen	J	1	J	1	
	2	Tc	PC	WT	7	Muziekgeschiedenis: Barok, Classicisme, Romantiek, XXe eeuw, jazz en pop	Cijfer1-10		100		Geen	J	2	J	2	
	3	Tc	PO	90's	8	Jaren '90 - coveropdracht Beoordeling van een speelstuk uit deze periode, maar dan uitgevoerd in een andere stijl	Cijfer1-10				Geen	J	1	J	1	
	3	Tc	PO	Conce	9	Praktisch muziekexamen concert Elke leerling voert een zelfgekozen muziekstuk uit in de aula; Elke leerling is verantwoordelijk voor 1 nummer, eventueel met begeleiding van anderen. 14 en 15 maart. Beide avonden aanwezig zijn.	Cijfer1-10				Geen	J	4	J	4	
	3	Tc	PC	LT	10	Luistertoets muziek Herkennen van terminologie, Toonsoort/intervallen/akkoorden Instrumenten/ritme/melodie Muzikale parameters	Cijfer1-10		100		Hoogste, 1 herkansing	J	2	J	2	

## HAVO 2023-2025 / natuurkunde

Leerj v lichting	Periode	Cijfertype	Toetssoort	Toetscode	Toetsvolg	Toetsomschrijving	Resultaat- weergave	Datum toets	Toets- duur	Herkansingty pe	ED	Weg. ED	VGD	Weging VGD	Weging deeltoets
Leerjaar 5	1	Tc	PR	ISP	1	Ioniserend stralingspracticum. Handelingsdeel: moet voldoende zijn!	letters	#####	100	Geen	J	0	N	0	
	1	Tc	TT	PTA07	1	Toets Radioactiviteit en Medische beeldvorming (H11 en H12 NOVA) HT	Cijfer1-10		100	Hoogste, 1 herkansing	J	17	N	0	
	2	Tc	PO	PTA08	1	PO Modelleren	Cijfer1-10		400	Geen	J	5	N	0	
	2	Tc	TT	PTA09	1	Toets Beweging, Krachten, Arbeid en energie, Zuinig met Energie, Aarde en Heelal (H1, H3, H5, H8 en H10 NOVA). WT	Cijfer1-10		100	Hoogste, 1 herkansing	J	25	N	0	
	3	Tc	TT	PTA10	1	Toets Elektriciteit, Spiegels en lenzen, Trillingen en golven (H2, H6 en H9 NOVA). LT	Cijfer1-10		100	Geen	J	25	N	0	

## HAVO 2023-2025 / Nederlands

Leerj v lichting	Periode	Cijfert ype	Toets soort	a	Toets code	Toets vol	Toets omschrijving	Resultaat- weergave	Datum toets	Toets- duur	Herkansing ty pe	ED	Weg. ED	VG D	Weging VG D	Weging deelt toets
												J	1	J	1	
Leerjaar 5	1	Tc	TT	Pr		1	Leesvaardigheid en Argumenteren ON blok 1 t/m 3 week 38	Cijfer1-10		45	Geen	J	1	J	1	
	1	Tc	TT	HT		2	Spellen en Formuleren ON	Cijfer1-10		45	Hoogste, 1 herkansing	J	1	J	1	
	2	Tc	HD	HD		3	Inleveren Schrijfdossier week 51; 19-12-2023; 12:00 uur	O/V/G			Geen	N	0	J	0	
	2	Tc	TT	WT		4	Betoog schrijven adhv schrijfdossier; op examenaccount	Cijfer1-10		150	Hoogste, 1 herkansing	J	3	J	3	
	3	Tc	HD	HD		5	Inleveren Leedossier week 9; vrijdag 1 maart; 15:00 uur	O/V/G			Geen	J	0	J	0	
	3	Tc	HD	HD		6	Inleveren opdrachten leesdossier: op schema??	O/V/G			Geen	N	0	J	0	
	3	Tc	MO	LT		7	Presentatie/mondeling literatuur adhv leesdossier	Cijfer1-10		25	Geen	J	5	J	5	

## HAVO 2023-2025 / profielwerkstuk

Leerj v lichting	Periode	Cijfert ype	Toets soort	ai	Toets code	Toets volg	Toets omschrijving	Resultaat- weergave	Datum toets	Toets- duur	Herkansing ty pe	Weging			Weging deeltoets
												ED	Weg. ED	VG D	
Leerjaar 5	2	Tc	TT	voorl	2	voorlopige eindversie PWS	Cijfer1-10				Geen	J	20	J	0
	3	Tc	TT	eind	3	eindversie pws	Cijfer1-10				Geen	J	48	J	0
	3	Tc	TT	markt	4	kennismarkt pws	Cijfer1-10				Geen	J	20	J	0



## HAVO 2023-2025 / Rekenen 3F

Leerj v lichting	Periode	Cijfert ype	Toets soort	Toets code	Toets volg	Toetsoms chrijving	Resultaat- weergave	Datum toets	Toets- duur	Herkansing ty pe	Weging			Weging deelt oets
											ED	Weg. ED	VG D	
Leerjaar 5	1	Tc	TT	RES	1	resultaat uit het verleden	Cijfer1-10			Geen	J	0	J	0
	2	Tc	TT	WT	3	deel 1 zonder rekenmachine (45 min) deel 2 met rekenmachine ( 90 min) kans/poging 3	Cijfer1-10			Geen	J	0	J	0
	3	Tc	TT	LT	4	deel 1 zonder rekenmachine (45 min) deel 2 met rekenmachine ( 90 min) kans/poging 4	Cijfer1-10			Geen	J	0	J	0
	3	Tc	TT	RES	5	eindresultaat rekenen	Cijfer1-10			Geen	J	1	J	0

## HAVO 2023-2025 / scheikunde

Leerj v lichting	Periode	Cijfertype	Toetssoort	Toetscode	Toetsvolg	Toetsomschrijving	Resultaat- weergave	Datum toets	Toets- duur	Herkansingty- pe	Weging			Weging deeltoets
											ED	Weg. ED	VGJ	
Leerjaar 5	1	Tc	TT	SE1	3	H1 tm 5 en H6 koolstofverbindingen + H7 zuren en H8 basen Binas van school en eigen (niet grafische) rekenmachine te gebruiken.	Cijfer1-10		100	Hoogste, 1 herkansing	J	16	J	0
	2	Tc	TT	se2	4	H9 energie + H10 redox Binas van school en eigen (niet grafische) rekenmachine te gebruiken. Alle voorgaande stof wordt bekend verondersteld.	Cijfer1-10		100	Hoogste, 1 herkansing	J	16	J	0
	2	Tc	PR	pract	6	praktisch onderzoek nr 1 week 50 Binas en (niet grafische) rekenmachine te gebruiken. Alle voorgaande stof wordt bekend verondersteld. Beoordeling vaardigheden en verslag.	Cijfer1-10		180	Geen	J	8	J	0
	3	Tc	TT	SE3	2	SE3 H 11 tm 13 kunststoffen, leven en duurzaamheid	Cijfer1-10		100	Hoogste, 1 herkansing	J	16	J	0
	3	Tc	PR	pract	7	practisch onderzoek nr 2 week 11 Binas en (niet grafische) rekenmachine te gebruiken. Alle voorgaande stof wordt bekend verondersteld. Beoordeling vaardigheden en verslag.	Cijfer1-10		180	Geen	J	8	J	0

# HAVO 2023-2025 / wiskunde A

Leerj v lichting	Periode	Cijfertype	Toetssoort	Toetscode	Toetsvolg	Toetsomschrijving	Resultaat- weergave	Datum toets	Toets- duur	Herkansingty pe	ED	Weg. ED	VG D	Weging VG D	Weging deeltoets
Leerjaar 5	1	Tc	TT	HT	3	Hfd 10 Verdelingen (zonder ICT) Hfd 13 Conclusies uit data vaardigheden 6	Cijfer1-10		100	Hoogste, 1 herkansing	J	6	J	6	
	2	Tc	TT	WT	4	Hfd 9 Lineaire en exponentiële formules Hfd 11 Allerlei formules	Cijfer1-10		100	Hoogste, 1 herkansing	J	6	J	6	
	3	Tc	TT	LT	5	Hfd 12 Toegepast rekenen Hfd 14 Formules herleiden vaardigheden 7	Cijfer1-10		100	Hoogste, 1 herkansing	J	6	J	6	

# HAVO 2023-2025 / wiskunde B

Leerj v lichting	Periode	Cijfert ype	Toetsso ort	Toetsc ode	Toetsv ol	Toetsoms chrijving	Resultaat- weergave	Datum toets	Toets- duur	Herkansing ty pe	ED	Weg. ED	VG D	Weging VG D	Weging deelt oets
Leerjaar 5	1	Tc	TT	HT	1	Hoofdstuk 10 Formules bewerken (deel 2) Hoofdstuk 11 Differentieren (deel 2) vaardigheden 5 als voorkennis uit havo 4: Hoofdstuk 6 Afgeleide functies (deel 1)	Cijfer1-10		100	Hoogste, 1 herkansing	J	1	J	1	
	2	Tc	TT	WT	1	Hoofdstuk 9 Afstanden en hoeken (deel 2) Hoofdstuk 13 Cirkels (deel 3) vaardigheden 6 als voorkennis uit havo 4 Hoofdstuk 5 Lijnen en afstanden (deel 1)	Cijfer1-10		100	Hoogste, 1 herkansing	J	1	J	1	
	3	Tc	TT	LT	1	Hoofdstuk 12 Goniometrische functies (deel 3) Hoofdstuk 14 Verbanden (deel 3) vaardigheden 7 als voorkennis uit havo-4: Hoofdstuk 8 Logaritmische functies (deel 2) Hoofdstuk 10 Functies bewerken (deel 2)	Cijfer1-10		100	Hoogste, 1 herkansing	J	1	J	1	

# HAVO 2023-2025 / wiskunde D

Leerj v lichting	Periode	Cijfert ype	Toets soort	Toets code	Toets volg	Toets omschrijving	Resultaat- weergave	Datum toets	Toets- duur	Herkansing ty pe	ED	Weg. ED	VG D	Weging VGD	Weging deelt oets
Leerjaar 5	1	Tc	TT	HT	9	Hst 1 Kansrekening Hst 2 De normale verdeling & keuzeonderwerp	Cijfer1-10		100	Hoogste, 1 herkansing	J	3	J	3	
	2	Tc	TT	WT	10	Hst 3 Vlakken Hst 4 Mechanica	Cijfer1-10		100	Hoogste, 1 herkansing	J	3	J	3	