



**Gerrit  
Rietveld  
College**

# **Programma van Toetsing en Afsluiting 5 Havo**

**2024 - 2025**

### Handleiding PTA H5

Hierbij ontvangen jullie het Programma van Toetsing en Afsluiting (PTA) voor schooljaar 2024-2025. In dit boekje vinden jullie alle belangrijke informatie rondom de toetsen, opdrachten en handelingsdelen die je dit schooljaar moet doen.

Bovenaan elk blok vind je de naam van het vak. Per onderdeel vind je verder de volgende informatie:

**T0:** Bovenaan elk PTA staat de weging van de voorexamenklas. Dit is het afgeronde SE cijfer van vorig jaar. Voor de berekening van je SE cijfer gebruiken we dit cijfer met deze weging.

**Omschrijving:** De omschrijving van (de stof voor) het onderdeel. Hier mag niets aan veranderd worden. De docent moet zich hier dus letterlijk aan houden, tenzij er een erratum wordt uitgebracht door de examensecretaris.

**Kolomkop:** Dit is de afkorting waaronder je een bepaald cijfer terug kunt vinden in Magister.

**Weegfactor SE:** De weging van het onderdeel voor het schoolexamen.

De weging SE is een percentage. Staat er bv. een weging van 15, dan telt deze toets voor 15% mee voor je SE. In totaal kom je voor elk vak in je voorexamenjaar en je examenjaar samen op 100 (m.u.v. LOB).

**Soort herkansing:** Als er een "H" in deze kolom staat, betekent dat dat het onderdeel herkansbaar is. Alle schriftelijke toetsen die meetellen voor het SE zijn herkansbaar, uitgezonderd schrijftoetsen voor Nederlands.

**Tijdsduur:** De duur van de toets / het practicum in minuten.

**Afnamemoment:** De week of de datum waarin het onderdeel wordt afgenomen / waarin de deadline voor het onderdeel is. TW staat voor toetsweek. De toetsweken staan gepland in de jaaragenda (zie Teams). De andere cijfers verwijzen naar de weeknummers van de jaaragenda.

**Examenstof SE, Examenstof CE, Eigen examenstof:** Deze kolommen zijn voor jullie niet heel interessant, maar zijn belangrijk voor de inspectie. Als er "Ja" in de kolom Examenstof CE staat, weet je dat die stof ook weer terugkomt op je Centraal Eindexamen (CE). Als het SE-stof is, komt het later niet meer terug, maar is het wel wettelijk verplichte stof voor het schoolexamen (SE). Eigen examenstof is stof die niet wettelijk verplicht is, maar die wij wel belangrijk voor je vinden.

**Eindtermen SE/CE:** Welke domeinen uit het examenprogramma de stof betreft. Deze programma's zijn te vinden op [examenblad.nl](http://examenblad.nl).

**Type toets:** De vorm van het onderdeel (S = schriftelijk, M = mondeling, P = praktische opdracht, H = handelingsdeel).

## PTA HAVO 5 2024 - 2025

Je kunt dit PTA gebruiken voor je planning (het is dan ook handig als je het altijd bij je hebt) en je kunt ermee controleren of alle onderdelen (op tijd) worden afgenomen.

Herkansingen vinden de dag voor de volgende toetsweek plaats. Voor de laatste toetsweek geldt dat de toetsen een aantal dagen na de toetsweek afgenomen worden. De exacte data zijn te vinden in de jaaragenda. Per periode zijn die toetsen herkansbaar die afgenomen zijn tot drie weken voorafgaand aan de deadline van aanmelden herkansing (zie jaaragenda voor exacte data).

Alle officiële regelingen vind je in het examenreglement.

Mocht je het fijn vinden om een extra kopie te hebben – je kunt het downloaden in de Teams van je afdeling.

Heel veel succes dit schooljaar!

## PTA HAVO 5 2024 - 2025

### Nederlands

Cijfer-periode	Omschrijving	Kolom-kop	Weefactor SE	Soort herkansing	Tijdsduur	Afnamemoment	Examenstof SE	Eindtermen SE	Examenstof CE	Eindtermen CE	Eigen examenstof	Type toets
SE	Weging PTA voorexamenklas	T0	30									
SE	Schrijven: beschouwing	T1	25		90	TW1	Ja	A, C	Nee		Nee	S
SE	Literatuurgeschiedenis: 20e en 21e eeuw + boek 2	T2	25	H	90	TW2	Ja	A, B, E1-3	Nee		Nee	S
SE	Literatuur: Verwerkingsopdracht boek 3	P1	10		45	week 8-10	Ja	A, B, C, E1-3	Nee		Nee	S, M
SE	Literatuur: Verwerkingsopdracht boek 1	H1	10		45	week 42-43	Ja	A, B, C, E1-3	Nee		Nee	S, M

### Engels

Cijfer-periode	Omschrijving	Kolom-kop	Weefactor SE	Soort herkansing	Tijdsduur	Afnamemoment	Examenstof SE	Eindtermen SE	Examenstof CE	Eindtermen CE	Eigen examenstof	Type toets
SE	Weging PTA voorexamenklas	T0	30									
SE	Writing Test (Letter to the Headmaster)	T1	15	H	135	TW1	Ja	D1	Nee		Nee	S
SE	Speaking Test (Discussion)	T2	15		25	TW2	Ja	C1	Nee		Nee	M
SE	CITO Listening + Watching	T3	25	H	90	TW2	Ja	B	Nee		Nee	S
SE	Literature Test (Shakespeare Play + One Novel)	T4	15	H	90	TW3	Ja	E1	Nee		Nee	S
SE	Oral Exam Folder	H1	0			week 50	Ja	D1-2	Nee		Nee	P
SE	Creative Assignment Shakespeare (Re-enacting a Shakespeare Play)	H2	0			week 9	Ja	C2, E1	Nee		Nee	P

Je Oral Exam Folder (H1) wordt ook becijferd als onderdeel van je Speaking Test (T2)  
 Een G voor de Creative Assignment Shakespeare (H2) levert je 0,5 cijferpunt bonus op voor Literature (T4)

## PTA HAVO 5 2024 - 2025

### Frans

Cijfer-periode	Omschrijving	Kolom-kop	Weegfactor SE	Soort herkansing	Tijdsduur	Afnamemoment	Examenstof SE	Eindtermen SE	Examenstof CE	Eindtermen CE	Eigen examenstof	Type toets
SE	Weging PTA voorexamenklas	T0	40									
SE	Literatuurtoets, incl. gelezen werken 2 en 3	T1	10	H	45	TW1	Ja	E	Nee		Nee	S
SE	Examenvocabulaire a.d.h.v. gelezen examenteksten	T2	5	H	45	week 51	Nee		Nee		Ja	S
SE	Luistervaardigheid Cito eindtoets	T3	25	H	90	TW2	Ja	B	Nee		Nee	S
SE	Spreekvaardigheid	T4	15		15	TW3	Ja	C2	Nee		Nee	M
SE	Eindexamenvocabulaire a.d.h.v. gelezen examenteksten + SSL lijst structuurwoorden	T5	5	H	45	week 16	Nee		Nee		Ja	S
SE	Leesdossier: examenteksten	H1	0			week 51	Nee		Ja	A	Nee	H
SE	Leesdossier: examenteksten	H2	0			week 16	Nee		Ja	A	Nee	H

### Duits

Cijfer-periode	Omschrijving	Kolom-kop	Weegfactor SE	Soort herkansing	Tijdsduur	Afnamemoment	Examenstof SE	Eindtermen SE	Examenstof CE	Eindtermen CE	Eigen examenstof	Type toets
SE	Weging PTA voorexamenklas	T0	30									
SE	Lerntest (Wortschatz, Grammatik)	T1	10	H	90	TW1	Nee		Nee		Ja	S
SE	Cito Seh- und Hörverstehen	T2	30	H	90	TW2	Ja	B	Nee		Nee	S
SE	Schreibfertigkeit (Literatur, zwei Werke)	T3	10	H	90	TW2	Ja	D1-2, E	Nee		Nee	S
SE	Abschlussgespräch	T4	20		20	TW3	Ja	C1	Nee		Nee	M
SE	Lesedossier: Examentexte	H1	0			week 50	Nee		Ja	A	Nee	H
SE	Lesedossier: Examentexte	H2	0			week 16	Nee		Ja	A	Nee	H

## PTA HAVO 5 2024 - 2025

### Spaans

Cijfer-periode	Omschrijving	Kolom-kop	Weegfactor SE	Soort herkansing	Tijdsduur	Afnamemoment	Examenstof SE	Eindtermen SE	Examenstof CE	Eindtermen CE	Eigen examenstof	Type toets
SE	Weging PTA voorexamenklas	T0	32									
SE	Gramm. + Voc. Unidad 9 (aula joven 1) en Unidad 5 en 3 (aula joven 2) Eindtaak: Presentatie: mi casa ideal	T1	8	H	90	TW1	Ja	B, C2, D1	Nee		Ja	S
SE	Gramm + Voc Unidad 4, 6 Eindtaak: Kookpresentatie en uitwisseling recepten	T2	8	H	90	TW2	Ja	B, C2, D2	Nee		Ja	S
SE	Luistervaardigheid	T3	13	H	90	week 7	Ja	B	Nee		Nee	S
SE	Leesvaardigheid	T4	13	H	45	TW3	Ja	A	Nee		Nee	S
SE	Schrijfvaardigheid: Informele brief	T5	13	H	45	TW3	Ja	D1	Nee		Nee	S
SE	Presentatie over je laatste vakantie	T6	4		10	week 10	Ja	C2, D1	Nee		Nee	M
SE	Unidad 2 en 7 én alle situaties Aula joven 2, Unidad 2 t/m 7	T7	9		20	week 14	Ja	B, C1	Nee		Nee	M
SE	Escuchar: Carpeta de audición	H1	0			week 50	Ja	B	Nee		Ja	H
SE	Escuchar: Logboek luistervaardigheid	H2	0			week 7	Ja	B	Nee		Ja	H
SE	Leer: Carpeta de lectura	H3	0			week 11	Ja	A	Nee		Ja	H

### Geschiedenis

Cijfer-periode	Omschrijving	Kolom-kop	Weegfactor SE	Soort herkansing	Tijdsduur	Afnamemoment	Examenstof SE	Eindtermen SE	Examenstof CE	Eindtermen CE	Eigen examenstof	Type toets
SE	Weging PTA voorexamenklas	T0	30									
SE	HC. Nederland (1948 – 2008)	T1	23	H	90	TW1	Ja	A, B, D	Ja		Nee	S
SE	HC. Britse Rijk (1585 – 1900)	T2	23	H	90	TW2	Ja	A, B, D, E	Ja		Nee	S
SE	HC. Duitsland (1918 – 1991)	T3	24	H	90	TW3	Ja	A, B, D, E	Ja		Nee	S
SE	Thema 3: Oral history: (O)pa's en (O)ma's	H1	0			10-feb	Ja	A, C, E	Nee		Nee	H

## PTA HAVO 5 2024 - 2025

### Aardrijkskunde

Cijfer-periode	Omschrijving	Kolom-kop	Weegfactor SE	Soort herkansing	Tijdsduur	Afnamemoment	Examenstof SE	Eindtermen SE	Examenstof CE	Eindtermen CE	Eigen examenstof	Type toets
SE	Weging PTA voorexamenklas	T0	40									
SE	Systeem Aarde	T1	20	H	90	TW1	Ja	C1-3	Ja		Nee	S
SE	Brazilië Ontwikkelingsland	T2	20	H	90	TW2	Ja	A1, D1-2	Ja		Nee	S
SE	Herhaling alle domeinen	T3	20	H	135	TW3	Ja	A1-2, B2-3, C2-3, D1-2, E1-2	Ja		Nee	S
SE	AKtueel presentatie	H1	0			sep-jun	Ja	A1-2	Ja		Ja	H

### Economie

Cijfer-periode	Omschrijving	Kolom-kop	Weegfactor SE	Soort herkansing	Tijdsduur	Afnamemoment	Examenstof SE	Eindtermen SE	Examenstof CE	Eindtermen CE	Eigen examenstof	Type toets
SE	Weging PTA voorexamenklas	T0	35									
SE	Lesbrief Markt en Overheid + Lesbrief Conjunctuur	T1	25	H	90	TW1	Ja	A, K, J	Ja	D, F, H	Nee	S
SE	Lesbrief Verdienen en Uitgeven	T2	20	H	90	TW2	Ja	A	Ja	E, F, H, I	Nee	S
SE	Lesbrief Europa + Examenbundel	T3	20	H	135	TW3	Ja	A	Ja	A, E, F, G, H, I	Nee	S
SE	PO: analyse examenstof	H1				jan-mrt	Ja	A	Ja	D, E, F, G, H, I	Nee	H

### Bedrijfseconomie

Cijfer-periode	Omschrijving	Kolom-kop	Weegfactor SE	Soort herkansing	Tijdsduur	Afnamemoment	Examenstof SE	Eindtermen SE	Examenstof CE	Eindtermen CE	Eigen examenstof	Type toets
SE	Weging PTA voorexamenklas	T0	40									
SE	Hfstk 4.1 t/m 4.3 De besloten vennootschap	T1	20	H	90	TW1	Nee	A, C1-2, D1	Ja		Nee	S
SE	Hfstk 4.1 t/m 4.4 De besloten vennootschap en Hfstk 5.1 De naamloze vennootschap	T2	20	H	90	TW2	Nee	A, D2, F1-2, G	Ja		Nee	S
SE	Hfstk 5.1 t/m 5.3 De naamloze vennootschap	T3	20	H	90	TW3	Ja	A, B4, D2, F1-2, G	Ja		Nee	S

## PTA HAVO 5 2024 - 2025

### Wiskunde A

Cijferperiode	Omschrijving	Kolomkop	Weefactor SE	Soort herkansing	Tijdsduur	Afnamemoment	Examenstof SE	Eindtermen SE	Examenstof CE	Eindtermen CE	Eigen examenstof	Type toets
SE	Weging PTA voorexamenklas	T0	40									
SE	H. 9 Lineaire en exponentiële formules + H. 12 Toegepast rekenen + Vaardigheden 5 + 6	T1	20	H	90	TW1	Ja	A1-3, B1, C4-5	Ja		Nee	S
SE	H. 10 Verdelingen (zonder ICT) + H. 13 Conclusies uit data	T2	20	H	90	TW2	Ja	A1-3, E1-4	Ja		Nee	S
SE	H. 11 Allerlei formules + H. 14 Formules herleiden + Vaardigheden 7	T3	20	H	135	TW3	Ja	A1-3, B1-2, C3-5	Ja		Nee	S

### Wiskunde B

Cijferperiode	Omschrijving	Kolomkop	Weefactor SE	Soort herkansing	Tijdsduur	Afnamemoment	Examenstof SE	Eindtermen SE	Examenstof CE	Eindtermen CE	Eigen examenstof	Type toets
SE	Weging PTA voorexamenklas	T0	40									
SE	Hst 8 Logaritmische Functies + Hst 10 Functies Bewerken + Vaardigheden 5	T1	20	H	90	TW1	Ja	A1-3, B1-2	Ja		Nee	S
SE	Hst 11 Differentiëren + Hst 12 Goniometrische functies + Vaardigheden 6	T2	20	H	90	TW2	Ja	A1-3, B4, D2	Ja		Nee	S
SE	Hst 13 Cirkels + Hst 14 Verbanden + Vaardigheden 7 + 8	T3	20	H	90	TW3	Ja	A1-3, B3, C2, D2	Ja		Nee	S



## PTA HAVO 5 2024 - 2025

### Natuurkunde

Cijfer-periode	Omschrijving	Kolom-kop	Weefactor SE	Soort herkansing	Tijdsduur	Afnamemoment	Examenstof SE	Eindtermen SE	Examenstof CE	Eindtermen CE	Eigen examenstof	Type toets
SE	Weging PTA voorexamenklas	T0	29									
SE	H7 Stoffen en materialen + H11 Zonnestelsel + Keuzemodule optica	T1	12	H	90	TW1	Ja	B3	Ja	A10, A12, A13, A15, D1, D2		S
SE	Domein B (H4, 5, 9 en 10)	T2	16	H	90	TW2	Ja		Ja	A10, A12-13, A15, B1-2		S
SE	H8 Krachten in evenwicht + gehele stof CE	T3	16	H	90	TW3	Ja		Ja	A10, A12-13, A15, B-3, C1-2, D1, E1, G1		S
SE	PO Aarde en klimaat	P1	7			week 50	Ja	E2	Nee	A1-4		P
SE	Eigen onderzoek	P2	20			week 15	Ja		Nee	A1-9, A11, I3		P

### Scheikunde

Cijfer-periode	Omschrijving	Kolom-kop	Weefactor SE	Soort herkansing	Tijdsduur	Afnamemoment	Examenstof SE	Eindtermen SE	Examenstof CE	Eindtermen CE	Eigen examenstof	Type toets
SE	Weging PTA voorexamenklas	T0	40									
SE	H1, 4, 6 en 8: Chemisch onderzoek	T1	13	H	90	TW1	Ja	A1 t/m A15, C4	Ja	A1-15, M1-4, M7, R1, R&A1-3, T3	Nee	S
SE	H1, 2, 3, 4, 5, 7: Redoxchemie H9: Materialen	T2	13	H	90	TW2	Ja	A1 t/m A15, C4, E2-3, (F2), G3, G5	Ja	A1-15, M1-7, R1-5, R&A1-3, T2-4	Nee	S
SE	H1 t/m 10: Chemie van het leven H11: Industriële chemie	T3	19	H	135	TW3	Ja	A1 t/m A15, C4-5, D2, E2-3, F2, F4-5, G3-5	Ja	A1-15, M1-7, R1-5, R&A1-3, T1-4, L1	Nee	S
SE	Praktische Opdracht Titreren (H1, 4, 6, 8 en Vaardigheden)	P1	15		120	TW2	Ja	A1 t/m A15, D2	Ja	A, M1, M3, R1, R&A1-3	Nee	P

## PTA HAVO 5 2024 - 2025

### Biologie

Cijferperiode	Omschrijving	Kolomkop	Weegfactor SE	Soort herkansing	Tijdsduur	Afnamemoment	Examenstof SE	Eindtermen SE	Examenstof CE	Eindtermen CE	Eigen examenstof	Type toets
SE	Weging PTA voorexamenklas	T0	30									
SE	H4: Th1 (BS4-5) Inleiding van de biologie + Th3 (BS3-5) Genetica; H5: Th1 (BS1-6) Stofwisseling in de cel + Th2 (BS1-6) DNA	T1	18	H	90	TW1	Ja	A1, A3-6, A9-11, A14-16, M1-5, M7-8, O1	Ja		Nee	S
SE	H4: Th4 (BS4, 6-7) Evolutie + Th7 (BS3, 6-7) Ecologie en milieu; H5: Th3 (BS1-5) Vertering + Th4 (BS1-5) Transport	T2	18	H	90	TW2	Nee	A1, A-6, A9-16, M8, O1, P1, P3-4	Ja		Nee	S
SE	H4: Th5 (BS2-5) Regeling; H5: Th5 (BS1-5) Gaswisseling + Th6 (BS1-4) Afweer	T3	18	H	90	TW3	Nee	A1, A-6, A9-11, A14-16, O1-3	Ja		Nee	S
SE	Experimenteel onderzoek: Dissimilatie	P1	6		45	sep/okt	Ja	A1-3, A5-11, A15-16, M2	Ja		Nee	P
SE	Experimenteel onderzoek: Werking enzymen	P2	10		90	TW2 uitvoering; week 7, 8 en 10 mondelinge presentatie	Ja	A1-3, A5-11, A15-16, M4, O1	Ja		Nee	P

## PTA HAVO 5 2024 - 2025

### O&O

Cijfer-periode	Omschrijving	Kolom-kop	Weegfactor SE	Soort herkansing	Tijdsduur	Afnamemoment	Examenstof SE	Eindtermen SE	Examenstof CE	Eindtermen CE	Eigen examenstof	Type toets
SE	Weging PTA voorexamenklas	T0	40									
SE	MP: Plan van Aanpak	P1	10			week 41	Ja	A1-2, A4, B2-3, C3-4, D	Nee		Nee	P
SE	Persoonlijk procescijfer 1	P2	6			week 41	Ja	A4, B2-4, C1-3	Nee		Nee	P
SE	MP: Verdiepend onderzoek	P3	10			week 5	Ja	A1, A3-5, A7-8, B1-2, C5-6, D	Nee		Nee	P
SE	Persoonlijk procescijfer 2	P4	8			week 5 en 7	Ja	A4, B2-4, C1-3	Nee		Nee	P
SE	MP: Meesterproef	P5	16			week 15	Ja	A1-8, B1-2, C4-6, D	Nee		Nee	P
SE	Persoonlijk procescijfer 3	P6	10			week 15	Ja	A4, B2-4, C1-3	Nee		Nee	P

P3 en P4 mogen ook eventueel beoordeeld worden als onderdeel van het PWS

### KUBV

Cijfer-periode	Omschrijving	Kolom-kop	Weegfactor SE	Soort herkansing	Tijdsduur	Afnamemoment	Examenstof SE	Eindtermen SE	Examenstof CE	Eindtermen CE	Eigen examenstof	Type toets
SE	Weging PTA voorexamenklas	T0	45									
SE	KUA Toets: Cultuur van de kerk, Cultuur van het moderne, Massacultuur	T1	10	H	90	TW2	Ja		Ja	A, B1-6, C	Nee	S
SE	KUBV Interdisciplinair project i.s.m. KUMU	P1	10			week 48 (o.v.b.)	Ja	A1-3	Ja	B1-B6, C	Ja	P
SE	KUBV Vooronderzoek/ praktijkopdracht Thema 3: Geëngageerde kunst	P2	10			jan	Ja	A1-3, B	Nee		Nee	P
SE	KUBV Praktijk thema 3: Geëngageerde kunst + Expositie 6 maart	P3	15		300	TW2	Ja	A1-3, B	Nee		Nee	P
SE	KUBV Ontwerp Museumopdracht	P4	10			apr	Ja	A1-3, B, C	Nee		Nee	P
SE	KUA Excursie: Interdisciplinair Project	H1	0			okt	Nee		Ja	A, B1-6, C	Nee	H
SE	KUA Opdracht Modern en Massa	H2	0			mrt	Nee		Ja	A, B1-6, C	Nee	H
SE	KUA Excursie	H3	0			apr	Nee		Ja	A, B1-6, C	Nee	H

## PTA HAVO 5 2024 - 2025

### KUMU

Cijfer-periode	Omschrijving	Kolom-kop	Weefactor SE	Soort herkansing	Tijdsduur	Afnamemoment	Examenstof SE	Eindtermen SE	Examenstof CE	Eindtermen CE	Eigen examenstof	Type toets
SE	Weging PTA voorexamenklas	T0	40									
SE	KUA Toets: Cultuur van de kerk, Cultuur van het moderne, Massacultuur	T1	10	H	90	TW2	Nee		Ja	A, B1-6, C	Nee	S
SE	KUMU Interdisciplinair project i.s.m. KUBV	P1	10			week 48 (o.v.b.)	Ja	A2-3, B2, C	Ja	A, B-6, C	Ja	P
SE	KUMU Examenconcert	P2	20			5-mrt (avond)	Ja	B1-2, C	Nee		Nee	P
SE	KUMU Examenconcert	P3	20			6-mrt (middag en avond)	Ja	B1-2, C	Nee		Nee	P
SE	KUA Excursie: Interdisciplinair project	H1	0			okt	Nee		Ja	A, B1-6, C	Nee	H
SE	KUA Opdracht bij Cultuur van de kerk	H2	0			mrt	Nee		Ja	A, B1-6, C	Nee	H
SE	KUA Excursie	H3	0			apr	Nee		Ja	A, B1-6, C	Nee	H

### LO

Cijfer-periode	Omschrijving	Kolom-kop	Weefactor SE	Soort herkansing	Tijdsduur	Afnamemoment	Examenstof SE	Eindtermen SE	Examenstof CE	Eindtermen CE	Eigen examenstof	Type toets
SE	Weging PTA voorexamenklas	T0	100									
SE	Minimaal 80% aanwezigheid bij lessen verplicht om voldoende of goed te kunnen afsluiten	H1	0			aug-jan	Nee		Nee		Ja	H
SE	Keuzeprogramma per les	H2	0			aug-jan	Ja	B, E	Nee		Nee	H

### LOB

Cijfer-periode	Omschrijving	Kolom-kop	Weefactor SE	Soort herkansing	Tijdsduur	Afnamemoment	Examenstof SE	Eindtermen SE	Examenstof CE	Eindtermen CE	Eigen examenstof	Type toets
SE	Weging PTA voorexamenklas	T0	0									
SE	Informatieavond	H1	0			sept	Nee		Nee		Ja	H
SE	De LOB opdrachten (Qompas)	H2	0			15-dec	Nee		Nee		Ja	H
SE	De LOB opdrachten (Qompas)	H3	0			15-mrt	Nee		Nee		Ja	H

## PTA HAVO 5 2024 - 2025

### PWS

Cijferperiode	Omschrijving	Kolomkop	Weegfactor	Soort herkansing	Tijdsduur	Afnamemoment	Examenstof SE	Eindtermen SE	Examenstof CE	Eindtermen CE	Eigen examenstof	Type toets
SE	Weging PTA voorexamenklas	T0	0									
SE	Mindmap & Betoog	P1	4			2-sep	Nee		Nee		Ja	P
SE	Onderzoeksopzet	P2	4			23-sep	Nee		Nee		Ja	P
SE	Literatuurlijst	P3	4			29-okt	Nee		Nee		Ja	P
SE	Schrijfplan	P4	4			29-nov	Nee		Nee		Ja	P
SE	Eerste versie & prototype	P5	4			30-dec	Nee		Nee		Ja	P
SE	Definitieve verslag en ontwerp	P6	50	H		3-feb	Nee		Nee		Ja	P
SE	Presentatie	P7	30	H		20-feb	Nee		Nee		Ja	M

P6 óf P7 kan herkanst worden