



# Toetsoverzicht 3 havo

Almende College

schooljaar 2025-2026

## *Woord vooraf*

Dit document bevat een overzicht van alle toetsen (proefwerken, overhoringen, werkstukken, presentatie etc.) die voor dit schooljaar op het programma staan. Naast de gewichtsfactor en de stof van elke toets vind je in dit document ook nog informatie over de afnamemomenten van toetsen (periode). Het exacte moment van afname krijg je nog te horen van de docenten.

Docenten mogen in de toetsoverzichten nog zaken (moment van afname, gewichtsfactor etc.) wijzigen. Wijzigingen in afnamemomenten worden in goed overleg met leerlingen doorgevoerd.

Ben je afwezig bij een toets? Neem dan zelf met je docent contact op om een moment te prikken waarop je de toets inhaalt. Er zijn elke week specifieke momenten aan het einde van de lesdag waarop toetsen ingehaald kunnen worden. De afspraak voor het inhalen maak je binnen twee weken met je docent.

## *Indeling schooljaar*

- semester 1 bestaat uit periodes 1 en 2:
  - periode 1: 1 september 2025 t/m 9 november 2025;
  - periode 2: 10 november 2025 t/m 8 februari 2026.
- semester 2 bestaat uit periodes 3 en 4:
  - periode 3: 9 februari 2026 t/m 19 april 2026;
  - periode 4: 20 april 2026 t/m 17 juli 2026.

## *Toetsweken*

Gedurende het schooljaar zijn er twee toetsweken:

- toetsweek januari: wo. 14 januari 2026 t/m wo. 21 januari 2026;
- toetsweek juni/juli: ma. 29 juni 2026 t/m vr. 3 juli 2026.

Het rooster voor de toetsweek ontvang je ruimschoots voor de toetsweek.

**Toetsoverzicht havo 3**  
**Vak: aardrijkskunde**

**Schooljaar 2025-2026**

Moment	Stofomschrijving	Leermiddel	Toetsvorm	Toetsduur in minuten	Gewichtsfactor overgangsrapport	Uiterste (inlever)moment
periode 1	Schrift en meedoen	buiteNLand 3h en schrift	schriftelijk	n.v.t.	1	
periodes 1 t/m 3	Presentatie 'Actualiteit'	eigen materiaal	presentatie	n.v.t.	2	
periode 1	Proefwerk hoofdstuk 1 (Wereldeconomie)	buiteNLand 3h en De Grote Bosatlas	schriftelijk	50	2	
periode 2	Proefwerk hoofdstuk 2 (Schatkist aarde)	buiteNLand 3h en De Grote Bosatlas	schriftelijk	50	2	
periode 3	Proefwerk hoofdstukken 3 (Migratie) en 5 (Conflicten)	buiteNLand 3h en De Grote Bosatlas	schriftelijk	50	2	
gedurende schooljaar	Overkoepelende opdracht 'Reisgids over 10-daagse reis', een opdracht waaraan na elk hoofdstuk een aantal lessen wordt gewerkt en waarin allerlei aardrijkskundige vaardigheden samenkomen	buiteNLand 3h, De Grote Bosatlas en eigen materiaal	schriftelijk & mondeling	n.v.t.	4	19-6-2026

**Totaal gewichtsfactoren overgangsrapport**

**13**

Opmerking:

Bij de opstart van een opdracht ontvangen de leerlingen schriftelijke informatie over de vereisten waaraan de opdracht moet voldoen en over de beoordelingscriteria. In deze informatie wordt tevens vermeld of kunstmatige intelligentie (bijv. ChatGPT) wel of niet gebruikt mag worden.

## Toetsoverzicht havo 3

Schooljaar 2025-2026

### Vak: bewegingsonderwijs

Moment	Stofomschrijving	Leermiddel	Toetsvorm	Toetsduur in minuten	Gewichtsfactor overgangsrapport	Uiterste (inlever)moment
gedurende schooljaar	Iedere periode laat de leerling een actieve en betrokken houding zien bij de praktische onderdelen die voortkomen uit de kerndoelen van 'Bewegen en sport' voor de onderbouw.	n.v.t.	overige	n.v.t.		

Opmerking:

De eindbeoordeling voor dit vak is een onvoldoende, voldoende of goed.

**Toetsoverzicht 3 havo****Schooljaar 2025-2026****Vak: beeldende vorming**

<b>Moment</b>	<b>Stofomschrijving</b>	<b>Leermiddel</b>	<b>Toetsvorm</b>	<b>Toetsduur in minuten</b>	<b>Gewichtsfactor overgangsrapport</b>	<b>Uiterste inlevermoment</b>
periode 1	Startopdracht map	eigen materiaal	werkstuk	n.v.t.	2	17-10-2025
periodes 1 en 2	Proces perspectief (2-punt)	eigen materiaal	praktische opdracht	n.v.t.	1	18-12-2025
periodes 1 en 2	Eindwerk perspectief (2-punt)	eigen materiaal	werkstuk	n.v.t.	2	18-12-2025
periodes 2 en 3	Proces kleur en licht	eigen materiaal	praktische opdracht	n.v.t.	1	13-2-2026
periodes 2 en 3	Eindwerk kleur en licht	eigen materiaal	werkstuk	n.v.t.	2	13-2-2026
periodes 3 en 4	Vooronderzoek autonoom (alle beeldbegrippen)	eigen materiaal	praktische opdracht	n.v.t.	2	19-6-2026
periodes 3 en 4	Proces autonoom (alle beeldbegrippen)	eigen materiaal	praktische opdracht	n.v.t.	2	19-6-2026
periodes 3 en 4	Eindwerk autonoom (alle beeldbegrippen)	eigen materiaal	werkstuk	n.v.t.	3	19-6-2026
toetsweek juni/juli	Beeldanalyse over beeldbegrippenboekjel leerjaren 1, 2 en 3	eigen materiaal	schriftelijk	60	3	

**Totaal gewichtsfactoren overgangsrapport****18**

**Toetsoverzicht havo 3****Cohort 2025-2027****Schooljaar 2025-2026****Vak: Duits**

<b>Moment</b>	<b>Stofomschrijving</b>	<b>Leermiddel</b>	<b>Toetsvorm</b>	<b>Toetsduur in minuten</b>	<b>Gewichtsfactor overgangsrapport</b>	<b>Uiterste (inlever)moment</b>
periode 1	Spreekvaardigheid: vlog over stad in Duitsland	Neue Kontakte 7.1 en materiaal behandeld in de lessen	mondeling	10	1	
periode 1	Kapitel 2, idioom en grammatic	Neue Kontakte 7.1 en materiaal behandeld in de lessen	schriftelijk	40	2	
periode 2	Kijk- en luistertoets, niveau vmbo gemengd/theoretisch	Neue Kontakte 7.1 en materiaal behandeld in de lessen	kijk- en/of luistertoets	60	2	
toetsweek januari	Schrijfvaardigheid (creatief) en literatuur	Neue Kontakte 7.1 en materiaal behandeld in de lessen	schriftelijk	60	2	
periode 3	Kapitel 4, idioom en grammatica	Neue Kontakte 7.1 en materiaal behandeld in de lessen	schriftelijk	40	2	
periode 3	Spreekvaardigheid (eigen onderwerp) en gespreksvaardigheid (Goethe)	Neue Kontakte 7.1 en materiaal behandeld in de lessen	mondeling	5	2	
periode 4	Idioom (selectie uit Kapitel 1, 3, 5 en 6) en modale werkwoorden in zinnen	Neue Kontakte 7.1 en materiaal behandeld in de lessen	schriftelijk	40	2	
toetsweek juni/juli	Leesvaardigheid	Neue Kontakte 7.1 en materiaal behandeld in de lessen	schriftelijk	60	2	

**Totaal gewichtsfactoren overgangsrapport****15**

**Toetsoverzicht havo 3**  
**Vak: Engels**

**Schooljaar 2025-2026**

Moment	Stofomschrijving	Leermiddel	Toetsvorm	Toetsduur in minuten	Gewichtsfactor overgangsrapport	Uiterste (inlever)moment
periode 1	Proefwerk 'Introduction en herhaling' (stof: present tense contrast, irregular verbs, will and going to, past simple and present perfect, word formation & vocablist Introduction)	Solutions 3rd editon 2017	schriftelijk	50	1	
periode 1	Kijk- en luister toets, niveau vmbo gemengde en theoretische leerweg	kijk- en/of luistertoets	kijk- en/of luistertoets	50	1	
periode 2	Schrijven van een e-mail	Solutions 3rd editon 2017	schriftelijk	50	2	
toetsweek januari	Proefwerk over units 5 en 6 (stof: relative clauses, phrasal verbs, quantifiers, adjectives, prepositions & vocablist 5 en 6)	Solutions 3rd editon 2017	schriftelijk	60	2	
periode 3	Proefwerk over units 1, 3 en 4 (stof: past tense contrast, first and second conditional, word families, phrasal verbs, do make take & vocablist 1, 3 en 4)	Solutions 3rd editon 2017	schriftelijk	50	3	
periode 4	Proefwerk over units 2 en 9 (stof: present perfect simple vs continuous, first conditional, sendond conditional, third conditional, indefinite pronouns, irregular verbs & vocablist 2 en 9)	Solutions 3rd editon 2017	schriftelijk	50	3	
periodes 3 en 4	Presentatie volgens concept havo 4 over Engels gerelateerd onderwerp	Eigen onderwerp	presentatie	5	3	
toetsweek juni/juli	Leesvaardigheid, niveau mavo/havo	oude examens, niveau mavo/havo	schriftelijk	90	4	

**Totaal gewichtsfactoren overgangsrapport**

**19**

**Toetsoverzicht havo 3**  
**Vak: Frans**

**Schooljaar 2025-2026**

<b>Moment</b>	<b>Stofomschrijving</b>	<b>Leermiddel</b>	<b>Toetsvorm</b>	<b>Toetsduur in minuten</b>	<b>Gewichtsfactor overgangsrapport</b>	<b>Uiterste (inlever)moment</b>
periode 1	Schriftelijke overhoring chapitre 1		schriftelijk	30	1	
periode 1	Proefwerk chapitre 1 (vaardigheden geïntegreerd)		schriftelijk	50	3	
periodes 2 en 3	Twee projecten		praktische opdracht	n.v.t.	2	volgt
periode 2	Proefwerk chapitre 2 (vaardigheden geïntegreerd)		schriftelijk	50	3	
periode 2	Proefwerk chapitre 3 (vaardigheden geïntegreerd)		schriftelijk	50	3	
periode 3	Proefwerk chapitre 5 (vaardigheden geïntegreerd)		schriftelijk	50	3	
periode 4	Mondeling (phrases-clés als leidraad)		mondeling	15	2	
toetsweek juni/juli	Proefwerk chapitre 6 (vaardigheden geïntegreerd)		schriftelijk	60	3	

**Totaal gewichtsfactoren overgangsrapport**

**20**

**Toetsoverzicht havo 3**  
**Vak: geschiedenis**

**Schooljaar 2025-2026**

Moment	Stofomschrijving	Leermiddel	Toetsvorm	Toetsduur in minuten	Gewichtsfactor overgangsrapport	Uiterste (inlever)moment
periode 1	Schriftelijke overhoring hoofdstuk 1 (Eerste Wereldoorlog)	Memo	schriftelijk	30	1	
periode 1	Proefwerk hoofdstuk 1 (Eerste Wereldoorlog) en hoofdstuk 2 (Sovjet-Unie)	Memo	schriftelijk	40	3	
periode 2	Schriftelijke overhoring hoofdstuk 2 (Amerika) en hoofdstuk 3 (Tweede Wereldoorlog)	Memo	schriftelijk	30	1	
toetsweek januari	Proefwerk hoofdstuk 1 (Eerste Wereldoorlog), hoofdstuk 2 (Sovjet-Unie en Amerika) en hoofdstuk 3 (Tweede Wereldoorlog)	Memo	schriftelijk	60	3	
periode 3	Praktische opdracht Holocaust Amsterdam	Memo en eigen materiaal	schriftelijk & mondeling	n.v.t.	1	21-4-2026
periode 4	Schriftelijke overhoring hoofdstuk 4 (Koude Oorlog)	Memo	schriftelijk	30	1	
toetsweek juni/juli	Jaartoets	Memo	schriftelijk	60	3	

**Totaal gewichtsfactoren overgangsrapport**

**13**

## Toetsoverzicht 3 havo

Schooljaar 2025-2026

### Vak: internationalisering

Moment	Stofomschrijving	Leermiddel	Toetsvorm	Toetsduur in minuten	Gewichtsfactor overgangsrapport	Uiterste (inlever)moment
periode 1	<u>Projectbureau "Ubuntu"</u> Een goede doelen project opzetten en uitvoeren. Presentatie projectopzet, tussentijdse evaluatie op de stromingen-middag op 26 november 2025.	eigen materiaal	overige	n.v.t.	n.v.t.	<b>26-10-2025</b>
periodes 1 en 2	<u>Projectbureau "Ubuntu"</u> Een goede doelen project opzetten en uitvoeren. Presentatie en aanbieden resultaten op de stromingendag op 12 februari 2026.	eigen materiaal	overige	n.v.t.	n.v.t.	12-2-2026
periode 3	Project 'Wat heb ik met politiek?' In opdracht van de gemeente Oude IJsselstreek aan het werk voor je eigen leefomgeving.	eigen materiaal	overige	n.v.t.	n.v.t.	14-4-2026
periodes 3 en 4	Project 'Wat heb ik met politiek?' In opdracht van de gemeente Oude IJsselstreek aan het werk voor je eigen leefomgeving en in gesprek over je eigen politieke invloed met een Europarlementariër op de stromingendag op 7 juli 2026.	eigen materiaal	overige	n.v.t.	n.v.t.	7-7-2026

#### Opmerkingen:

- \* De gevolgde stroming wordt afgesloten met een beoordeling voldoende of goed.
- \* Als een leerling te veel lessen mist en/of niet aanwezig is op de stromingen(mid)dag, kan de leerling een vervangende opdracht krijgen.
- \* Bij de opstart van een praktische opdracht ontvangen de leerlingen schriftelijke informatie over de vereisten waaraan de opdracht moet voldoen en over de beoordelingscriteria.  
In deze informatie wordt tevens vermeld of kunstmatige intelligentie (bijv. ChatGPT) wel of niet gebruikt mag worden.

**Toetsoverzicht 3 havo**  
**Vak: kunst & cultuur**

**Schooljaar 2025-2026**

<b>Moment</b>	<b>Stofomschrijving</b>	<b>Leermiddel</b>	<b>Toetsvorm</b>	<b>Toetsduur in minuten</b>	<b>Gewichtsfactor overgangsrapport</b>	<b>Uiterste inlevermoment</b>
periode 1	Muziek	eigen materiaal	praktische opdracht	n.v.t.	n.v.t.	26-11-2025
periode 2	Beeldende Vorming	eigen materiaal	praktische opdracht	n.v.t.	n.v.t.	12-2-2026
periode 3	Beelndende Vorming	eigen materiaal	praktische opdracht	n.v.t.	n.v.t.	14-4-2026
periode 4	Drama	eigen materiaal	praktische opdracht	n.v.t.	n.v.t.	7-7-2026

Opmerkingen:

- \* De gevolgde stroming wordt afgesloten met een beoordeling voldoende of goed.
- \* Als een leerling te veel lessen mist en/of niet aanwezig is op de stromingen(mid)dag, kan de leerling een vervangende opdracht krijgen.
- \* Bij de opstart van een praktische opdracht ontvangen de leerlingen schriftelijke informatie over de vereisten waaraan de opdracht moet voldoen en over de beoordelingscriteria.  
In deze informatie wordt tevens vermeld of kunstmatige intelligentie (bijv. ChatGPT) wel of niet gebruikt mag worden.

**Toetsoverzicht havo 3****Vak: levensbeschouwing****Schooljaar 2025-2026**

<b>Moment</b>	<b>Stofomschrijving</b>	<b>Leermiddel</b>	<b>Toetsvorm</b>	<b>Toetsduur in minuten</b>	<b>Gewichtsfactor overgangsrapport</b>	<b>Uiterste (inlever)moment</b>
periode 1	Proefwerk 'Islam' (hoofdstuk 6)	boek 'Wijs Worden Basis, deel 2'	schriftelijk	50	2	
periode 2	Praktische opdracht 'Kerk en Moskee'	eigen materiaal	praktische opdracht	n.v.t.	1	28-11-2025
periode 3	Praktische opdracht behorende bij excursie Amsterdam	eigen materiaal	praktische opdracht	n.v.t.	2	21-4-2026
periodes 3 en 4	Proefwerk 'Lijden en dood' (hoofdstuk 2)	boek 'Wijs Worden Basis, deel 2'	praktische opdracht	n.v.t.	1	
periode 4	Poster 'Sexualiteit'	boek 'Wijs Worden Basis, deel 2' en eigen materiaal	poster	n.v.t.	2	19-6-2026

**Totaal gewichtsfactoren overgangsrapport****8**

**Toetsoverzicht havo 3**  
**Vak: natuurkunde**

**Schooljaar 2025-2026**

Moment	Stofomschrijving	Leermiddel	Toetsvorm	Toetsduur in minuten	Gewichtsfactor overgangsrapport	Uiterste (inlever)moment
periode 1	Schriftelijke overhoring 'Krachten'	methode 'Overall natuurkunde'	schriftelijk	40	1	
periode 1	Proefwerk "Krachten en beweging"	methode 'Overall natuurkunde'	schriftelijk	50	2	
toetsweek januari	Proefwerk 'Elektriciteit'	methode 'Overall natuurkunde'	schriftelijk	60	2	
periode 3	Proefwerk 'Straling'	methode 'Overall natuurkunde'	schriftelijk	50	2	
periode 3	Praktische opdracht	methode 'Overall natuurkunde' en eigen materiaal	praktische opdracht	n.v.t.	n.v.t.	volgt
toetsweek juni/juli	Proefwerk 'Heelal'	methode 'Overall natuurkunde'	schriftelijk	60	2	

**Totaal gewichtsfactoren overgangsrapport**

**9**

**Toetsoverzicht havo 3**  
**Vak: Nederlands**

**Schooljaar 2025-2026**

Moment	Stofomschrijving	Leermiddel	Toetsvorm	Toetsduur in minuten	Gewichtsfactor overgangsrapport	Uiterste (inlever)moment
periode 2	Bloktoets 1	Talent	schriftelijk	50	4	
periode 2	Boekopdracht	leesboek	handelingsdeel	n.v.t.	n.v.t.	
periode 2	Schrijfpdracht formatief	Talent	schriftelijk	50	n.v.t.	
toetsweek januari	Bloktoets 2	Talent	schriftelijk	90	4	
periode 3	Schrijfpdracht: nieuwsbericht	Talent	schriftelijk	50	2	
periode 3	Schrijfpdracht: betoog	Talent	schriftelijk	n.v.t.	2	
periode 3	Boekopdracht: leeskring	leesboeken	schriftelijk & mondeling	n.v.t.	2	
periode 4	Organisatorische vaardigheden; combinatiecijfer	n.v.t.	schriftelijk	n.v.t.	1	
periode 4	Boekopdrachten: boek en elevator pitch	Talent	handelingsdeel	n.v.t.	n.v.t.	
periode 4	Onderzoeksvaardigheden: paragrafen 10 van hoofdstuk 1/tm 5	Talent	handelingsdeel	n.v.t.	n.v.t.	
toetsweek juni/juli	Bloktoets 3 en gedeelte blok 4: focus op lezen	Talent	schriftelijk	90	4	

**Totaal gewichtsfactoren overgangsrapport**

**19**

## Toetsoverzicht havo 3

Schooljaar 2025-2026

### Vak: sport & gezondheid

Moment	Stofomschrijving	Leermiddel	Toetsvorm	Toetsduur in minuten	Gewichtsfactor overgangsrapport	Uiterste (inlever)moment
periodes 1 en 2	Deelname en verslag Beekse Herfstrun	eigen materiaal	werkstuk	n.v.t.	n.v.t.	26-11-2025
periodes 2 en 3	Deelname en verslag 'sport en beleving'	eigen materiaal	werkstuk	n.v.t.	n.v.t.	12-2-2026
periode 3	Portfolio 'les en leidinggeven'	eigen materiaal	werkstuk	n.v.t.	n.v.t.	14-4-2026
periode 4	Lesgeven stromingendag	eigen materiaal	praktische opdracht	n.v.t.	n.v.t.	7-7-2026

#### Opmerkingen:

\* De gevolgde stroming wordt afgesloten met een beoordeling voldoende of goed.

\* Als een leerling te veel lessen mist en/of niet aanwezig is op de stromingen(mid)dag, kan de leerling een vervangende opdracht krijgen.

\* Bij de opstart van een praktische opdracht ontvangen de leerlingen schriftelijke informatie over de vereisten waaraan de opdracht moet voldoen en over de beoordelingscriteria.

In deze informatie wordt tevens vermeld of kunstmatige intelligentie (bijv. ChatGPT) wel of niet gebruikt mag worden.

# Toetsoverzicht havo 3

## Vak: scheikunde

Schooljaar 2025-2026

Moment	Stofomschrijving	Leermiddel	Toetsvorm	Toetsduur in minuten	Gewichtsfactor overgangsrapport	Uiterste (inlever)moment
periode 1	Elementsymbolen	methode 'Chemie overal'	schriftelijk	20	2	
periode 1	Hoofdstukken 1 en 2	methode 'Chemie overal'	schriftelijk	50	6	
periode 2	Reactievergelijkingen	methode 'Chemie overal'	schriftelijk	20	2	
periode 2	Hoofdstuk 3	methode 'Chemie overal'	schriftelijk	50	6	
periode 3	Hoofdstuk 4	methode 'Chemie overal'	schriftelijk	50	6	
periode 4	Practicumverslag	methode 'Chemie overal' en eigen materiaal	praktische opdracht	n.v.t.	2	volgt
periodes 3 en 4	Labjournaal	methode 'Chemie overal' en eigen materiaal	praktische opdracht	n.v.t.	1	29-5-2026
toetsweek juni/juli	Hoofdstukken 1 t/m 5	methode 'Chemie overal'	schriftelijk	90	8	

Totaal gewichtsfactoren overgangsrapport

33

### Opmerking:

Bij de opstart van een praktische opdracht ontvangen de leerlingen schriftelijke informatie over de vereisten waaraan de opdracht moet voldoen en over de beoordelingscriteria. In deze informatie wordt tevens vermeld of kunstmatige intelligentie (bijv. ChatGPT) wel of niet gebruikt mag worden.

**Toetsoverzicht 3 havo**  
**Vak: technasium**

**Schooljaar 2025-2026**

Moment	Stofomschrijving	Leermiddel	Toetsvorm	Toetsduur in minuten	Gewichtsfactor overgangsrapport	Uiterste inlevermoment
periodes 1 en 2	Keuzeproject 1	eigen materiaal	praktische opdracht	n.v.t.	n.v.t.	12-2-2026
periode 3	Onderzoek- en ontwerpproject	eigen materiaal	praktische opdracht	n.v.t.	n.v.t.	14-4-2026
periode 4	Onderzoek- en ontwerpproject	eigen materiaal	praktische opdracht	n.v.t.	n.v.t.	7-7-2026
		eigen materiaal				

Opmerkingen:

\* De gevolgde stroming wordt afgesloten met een beoordeling voldoende of goed.

\* Als een leerling te veel lessen mist en/of niet aanwezig is op de stromingen(mid)dag, kan de leerling een vervangende opdracht krijgen.

\* Bij de opstart van een praktische opdracht ontvangen de leerlingen schriftelijke informatie over de vereisten waaraan de opdracht moet voldoen en over de beoordelingscriteria.

In deze informatie wordt tevens vermeld of kunstmatige intelligentie (bijv. ChatGPT) wel of niet gebruikt mag worden.

**Toetsoverzicht havo 3**  
**Vak: wiskunde**

**Schooljaar 2025-2026**

Moment	Stofomschrijving	Leermiddel	Toetsvorm	Toetsduur in minuten	Gewichtsfactor overgangsrapport	Uiterste (inlever)moment
periode 1	Hoofdstuk 1 Lineaire en exponentiële formules	Moderne wiskunde editie 13 3h	schriftelijk	50	2	
periode 2	Hoofdstuk 3 Vlakke figuren Hoofdstuk 6 Goniometrie	Moderne wiskunde editie 13 3h	schriftelijk	50	4	
toetsweek januari	Hoofdstuk 2 Parabolen Hoofdstuk 7 Verbanden	Moderne wiskunde editie 13 3h	schriftelijk	60	4	
periode 3	<u>Wiskunde A:</u> Hoofdstuk 4 De abc-formule Hoofdstuk 12A Rekenen  <u>Wiskunde B:</u> Hoofdstuk 4 De abc-formule Hoofdstuk 12B Lijnen en cirkels	Moderne wiskunde editie 13 3h	schriftelijk	50	4	
periode 4	<u>Wiskunde A:</u> Project statistiek  <u>Wiskunde B:</u> Schriftelijke overhoring hoofdstuk 9, Rekenen met variabelen	Moderne wiskunde editie 13 3h	schriftelijk	50	1	
toetsweek juni/juli	<u>Wiskunde A:</u> H11A Vergelijkingen en ongelijkheden Vaardigheden  <u>Wiskunde B:</u> H11B Vergelijkingen en ongelijkheden Vaardigheden	Moderne wiskunde editie 13 3h	schriftelijk	60	4	

Totaal gewichtsfactoren overgangsrapport

19