

Programma van Toetsing en Afsluiting



Canisius
College

3 MAVO cohort 2021-2022

Inhoudsopgave

Inhoudsopgave	2
Begrippenlijst	3
Aardrijkskunde	4
Biologie	6
Culturele Kunstzinnige Vorming	8
Duits	10
Economie	12
Engels	14
Frans	16
Geschiedenis	18
Levensbeschouwing	20
Lichamelijke Opvoeding	22
LOB	24
Natuurkunde	24
Nederlands	26
Rekenen	28
Scheikunde	30
Tekenen	32
Wiskunde	34

Begrippenlijst

c	computer
HA	handelingsdeel
m	mondeling
P1	periode 1
P1-4	gedurende periode 1 tot en met 4
p	praktisch
PO	praktische opdracht
PW	proefwerk
Rapportcijfer (weging)	de weging voor het rapport
Rapportcijfer (kolom)	101 = periode 1 kolom 1 201 = periode 2 kolom 1
s	schriftelijk
SE	schoolexamen
SE-cijfer (weging)	de weging van het schoolexamen in percentage
SE-cijfer (kolom)	SE01 = schoolexamen 1
TW	toetsweek
Tijd	weergegeven in minuten (exclusief extra tijd)

Programma van Toetsing en Afsluiting

Aardrijkskunde

3 mavo

Niveau mavo
 Cohort 2021
 Schooljaar 2021-2022
 Methode Aardrijkskunde buiteNLand



periode / toetsweek	toetssoort	omschrijving	examenonderdeel	rapportcijfer		SE cijfer		wijze van afname	tijd	herkansing
				weging	kolom	weging	kolom			
tw1	PW	Hoofdstuk 1 Arm en rijk. Paragraaf 1.1 t/m 1.10 + examentraining+ begrippen.		2	101			s	50	
p2	SO	Hoofdstuk 2 Bronnen van energie. Paragraaf 2.1 t/m 2.3 + begrippen.		1	201			s	25	
tw2	PW	Hoofdstuk 2 Bronnen van energie. Paragraaf 2.1 t/m 2.10 + begrippen.		3	202			s	50	
p3	SO	Hoofdstuk 2 Bronnen van energie. Casus Amazonegebied Paragraaf 2.11 + 2.12.		1	301			s	25	
p4	SO	Hoofdstuk 3 Grenzen en identiteit. Paragraaf 3.1 t/m 3.3 + begrippen.		1	401			s	25	
tw4	PW	Hoofdstuk 3 Grenzen en identiteit. Paragraaf 3.1 t/m 3.10 + begrippen + casus		3	402			s	50	
p1-4	PO	Vaardighedendossier (topografie, kaart-, presentatie- en atlasvaardigheden) *		2	403			s		

Programma van Toetsing en Afsluiting

Opmerkingen / toelichtingen

* Het vaardighedendossier bestaat uit verschillende vaardigheidstoetsen, die gedurende het schooljaar worden afgenomen en waarvan het onafgeronde gemiddelde in periode 4 meetelt.

Programma van Toetsing en Afsluiting

Biologie

Niveau mavo
Cohort 2021
Schooljaar 2021-2022
Methode Nectar



Canisius College

3 mavo

periode / toetsweek	toetssoort	omschrijving	examenonderdeel	rapportcijfer		SE cijfer		wijze van afname	tijd	herkansing
				weging	kolom	weging	kolom			
tw1	SE	H1	K1, K2, K3, K4, K5, V3	3	101	5	SE01	s	50	ja
tw2	SE	H2 en H3	K6, K8	3	201	10	SE02	s	50	ja
tw3	PW	H4	K11,	3	301			s	50	nee
p1-4	HA	PO gedrag	V2, V3, V4	ovg	402			p		nee
p4	SO	H5	V2	1	401			s		nee
tw4	SE	H6	K7	3	403	10	SE03	s	50	ja

Programma van Toetsing en Afsluiting

Opmerkingen / toelichtingen

Programma van Toetsing en Afsluiting

CKV

3 mavo

Niveau mavo
 Cohort 2021
 Schooljaar 2021-2022
 Methode eigen materiaal



Canisius College

periode / toetsweek	toetssoort	omschrijving	examenonderdeel	rapportcijfer		SE cijfer		wijze van afname	tijd	herkansing
				weging	kolom	weging	kolom			
p3	PO	CZP 1	K1	ovg	301	ovg	SE01	m	100	nee
p3	PO	Workshop	K2-3	ovg	302	ovg	SE02	p	150	nee
p4	PO	Workshop	K2-3	ovg	401	ovg	SE03	p	150	nee
p4	PO	Workshop	K2-3-4	ovg	402	ovg	SE04	p	150	nee

Programma van Toetsing en Afsluiting

Opmerkingen / toelichtingen

De volgende kerndoelen behoren tot de examenstof:

K1 - Oriëntatie op leren en werken: kandidaat kan zich oriënteren op de eigen loopbaan en het belang van kunst en cultuur in de maatschappij, eigen ervaringen met kunst beschrijven en

daarop reflecteren, en het resultaat daarvan gedocumenteerd vastleggen in een CZP.

K2 - Basisvaardigheden: kandidaat kan basisvaardigheden toepassen, betrekking hebbend op communiceren, samenwerking en informatie verwerven en verwerken.

K3 - Culturele & kunstzinnige vorming en verdieping: kandidaat kan zich een beeld vormen v.h. culturele & kunstzinnige veld door te kiezen voor en actief deel te nemen aan 4 culturele &

kunstzinnige activiteiten, gerelateerd aan verschillende kunsten zoals beeldende vorming, muziek, dans en drama.

Tenminste één kunstzinnige activiteit resulteert in de productie en presentatie van eigen werk.

K4 - Reflectie en kunstdossier: De kandidaat kan zijn culturele & kunstzinnige ontwikkeling inzichtelijk maken in een kunstdossier, waarvan de vorm door de school en de leerling tezamen

bepaald wordt. Hij kan daarmee verslag doen van alle activiteiten die zijn ondernomen en hierop reflecteren

Programma van Toetsing en Afsluiting

Duitse Taal en Literatuur

Niveau mavo
 Cohort 2021
 Schooljaar 2021-2022
 Methode Neue Kontakte, 3 vmbo-gt, 7e editie



Canisius College

3 mavo

periode / toetsweek	toetssoort	omschrijving	examenonderdeel	rapportcijfer		SE cijfer		wijze van afname	tijd	herkansing
				weging	kolom	weging	kolom			
p1	SO	Woordjes / Sprachmittel uit Brückenschlag en Kap. 1 *	F	1	101			s	25	nee
p1	PW	Grammatik uit Brückenschlag + Kap. 1 + bijbehorende opdrachten	F	2	102			s	50	nee
tw1	PW	Leesvaardigheid	A	2	103			s	50	nee
p2	SO	Woordjes / Sprachmittel uit Kap. 2 *	F	1	201			s	25	nee
tw2	PW	Kijk- en Luistervaardigheid	B	3	202			s	50	nee
p3	SO	Woordjes / Sprachmittel uit Kap.3 *	F	1	301			s	25	nee
p3	PW	Grammatik A+B uit Kap. 2 en 3 + bijbehorende opdrachten	F	2	302			s	50	nee
tw3	PW	Leesvaardigheid	A	2	303			s	50	nee
p4	SO	Woordjes en Sprachmittel uit Kap. 4 *	F	1	401			s	25	nee
p4	PW	Grammatik A+B van Kap. 4 uit Lernübersicht + bijbehorende opdrachten	F	2	402			s	50	nee
tw4	SE	Spreekvaardigheid op basis van o.m. Sprachmittel uit Kap. 1 tm 4	C2	3	403	10	SE01	m	15	ja

Programma van Toetsing en Afsluiting

Opmerkingen / toelichtingen

* Verzamelkolom van maximaal 3 SO's.

Programma van Toetsing en Afsluiting

Economie

Niveau mavo
 Cohort 2021
 Schooljaar 2021-2022
 Methode Pincode 6 de editie



Canisius College

3 mavo

periode / toetsweek	toetssoort	omschrijving	examenonderdeel	rapportcijfer		SE cijfer		wijze van afname	tijd	herkansing
				weging	kolom	weging	kolom			
tw1	PW	Hoofdstuk 1 en 2	EC/K/4A: 1, 2, 3, 6, 8; EC/V/1:5: EC/K/4B	3	102			s	50	nee
p2	PO	Vergelijkend Warenonderzoek	EC/K/4B	2	202			s	50	nee
tw2	PW	Hoofdstuk 3 en 4	EC/K/4A: 4,5; EC/K/4B	3	203			s	50	nee
p3	PO	Marktvormen Onderzoek	EC/K/1 en/of 5B	2	302			s	50	nee
tw3	PW	Hoofdstuk 5 en 6	EC/K/5A: 1, 2, 3, 4, 6; EC/K/5B;EC/V/1: 7	3	303			s	50	nee
p1-4	PO	Moneymakers Presentatie	EC/K/5A: 1, 2, 3, 4, 6; EC/K/5B;EC/V/1: 7	2	402			s	50	nee
p1-4	PO	Moneymakers eind finale	EC/K/5A: 1, 2, 3, 4, 6; EC/K/5B;EC/V/1: 7	3	403			s	50	nee
p4	PO	Landenonderzoek	EC/K/6 en/of 7	2	404			s	50	nee
tw4	PW	Hoofdstuk 7 en 8	EC/K/6: 1, 2, 3; EC/V/1: 2;EC/K/7:1,2,3,4,5	3	405			s	50	nee

Programma van Toetsing en Afsluiting

Opmerkingen / toelichtingen

Programma van Toetsing en Afsluiting

Engels

3 mavo

Niveau mavo
Cohort 2021
Schooljaar 2021-2022
Methode All Right! 3 VMBO-GT



Canisius College

periode / toetsweek	toetssoort	omschrijving	examenonderdeel	rapportcijfer		SE cijfer		wijze van afname	tijd	herkansing
				weging	kolom	weging	kolom			
p1	SO	SO proefwerkstof periode 1	K1 t/m K4 - K7	1	101			S	30	nee
p1	PO	PO leesvaardigheid	K 2 t/m K4 - V1	1	102			S	120	nee
tw1	PW	Proefwerk periode 1: Unit 1 + selectie Unit 2 (lesson 2 + 4)	K1 t/m K4 - K7	3	103			S	50	nee
p2	SO	SO proefwerkstof periode 2	K1 t/m K4 - K7	1	201			S	30	nee
p2	PO	PO gespreksvaardigheid	K1 t/m K3 - K6	1	202			M	120	nee
tw2	PW	Proefwerk periode 2: Unit 2 (lesson 3 + 5) + selectie Unit 3	K1 t/m K4 - K7	3	203			S	50	nee
p3	SO	SO proefwerkstof periode 3	K1 t/m K4 - K7	1	301			S	30	nee
p3	PO	PO kijk- en luistervaardigheid (filmproject)	K2 - K3 - K5 - K6 - V5	1	302			M	120	nee
tw3	PW	Proefwerk periode 3: Unit 4 + selectie Unit 5 (lesson 2 + 3)	K1 t/m K4 - K7	3	303			S	50	nee
p4	PO	PO schrijfvaardigheid	K2 - K3 - K7 - V1 - V4	1	401			S	50	nee
tw4	PW	Proefwerk periode 4: Unit 6 + selectie Unit 5 (lesson 4 + 5)	K1 t/m K4 - K7	3	402			S	50	nee

Programma van Toetsing en Afsluiting

Opmerkingen / toelichtingen

*Voor het mondeling moet een compleet leesdossier worden ingeleverd. Dat leesdossier is een handelingsdeel. Het leesdossier bevat de volgende documenten: 4X verdiepingsopdracht (groepswerk) en 1X algemene vragen (individueel werk). Is het dossier niet in orde/compleet dan geen mondeling. Er moet dan een herkansing worden ingezet.

Programma van Toetsing en Afsluiting

Geschiedenis

Niveau mavo
Cohort 2021
Schooljaar 2021-2022
Methode Geschiedenis Werkplaats



Canisius College

3 mavo

periode / toetsweek	toetssoort	omschrijving	examenonderdeel	rapportcijfer		SE cijfer		wijze van afname	tijd	herkansing
				weging	kolom	weging	kolom			
tw1	PW	Hoofdstuk 1 Industriële Revolutie	K1-K2-K3-K4-K6-K7-V3-V8	3	101			s	50	nee
tw2	PW	Hoofdstuk 4 De Tweede Wereldoorlog	K1-K2-K3-K10-V8	3	201			s	50	nee
p1-4	PO	Hoofdstuk 3 Nederland en Indonesië	K1-K2-K3-K4-K8-K10-V1-V8-V9	2	202			s	240	nee
tw3	PW	Hoofdstuk 5 De koude oorlog	K1-K2-K3-K9-K10-K11-V6-V8-V9	3	301			s	50	nee
p4	PO	Herdenken en vieren en Holocaust	K1-K2-K3-K10-V8	2	401			s	240	nee
tw4	PW	Hoofdstuk 6 Cultuur en mentaliteit	K1-K2-K3-K5-K7-K8-V5-V6-V8-V9	3	402			s	50	nee

Programma van Toetsing en Afsluiting

Opmerkingen / toelichtingen

Een docent kan gedurende het schooljaar meerdere formele en informele formatieve evaluatiemomenten inplannen. De data van de Schriftelijke Overhoringen (SO's*) worden in de loop van het schooljaar (in overleg met de leerlingen) vastgesteld. De Praktische Opdrachten (PO) zijn groepsopdrachten gemaakt door 2 tot 5 leerlingen en worden beoordeeld op inhoud, vaardigheden, taakgerichtheid en samenwerking.

Programma van Toetsing en Afsluiting

LO

Niveau mavo
 Cohort 2021
 Schooljaar 2021-2022
 Methode



Canisius College

3 mavo

periode / toetsweek	toetssoort	omschrijving	examenonderdeel	rapportcijfer		SE cijfer		wijze van afname	tijd	herkansing
				weging	kolom	weging	kolom			
p1-4	HA	Spel	A-B-C-D-E				SE01	p	100	nee
p1-4	HA	Turnen	A-B-C-D-E				SE02	p	100	nee
p1-4	HA	Atletiek	A-B-C-D-E				SE04	p	100	nee
p1-4	HA	Zelfverdediging	A-B-C-D-E				SE05	p	100	nee

Programma van Toetsing en Afsluiting

Opmerkingen / toelichtingen

Onderdelen uit het pta worden beoordeeld met een Sta, Ont, Beh, Gev.
Dit staat voor Startend, Ontwikkeland, Behaald, Gevorderd.

Programma van Toetsing en Afsluiting

Vak

Niveau ---
 Cohort ---
 Schooljaar ---
 Methode Methode



Canisius College

periode / toetsweek	toetssoort	omschrijving	examenonderdeel	rapportcijfer		SE cijfer		wijze van afname	tijd	herkansing
				weging	kolom	weging	kolom			
p1	HA	PO 1: opdrachten 1 t/m 6 Keuzeweb *				SE01	c			
p1	HA	PO 2: startgesprek				SE02	m			
p2	HA	PO 3: opdrachten 7 t/m 10 Keuzeweb *				SE03	c			
p2	HA	PO 4: profielkeuzetraject als onderdeel trialog				SE04	m			
p1-4	HA	PO 5: workshop / oriëntatieactiviteit bedrijfsleven				SE05	p			
p1-4	HA	PO 6: workshop / oriëntatieactiviteit bedrijfsleven				SE06	p			
p3	HA	PO 7: reflektiegesprek voor definitieve profielkeuze				SE07	m			

Programma van Toetsing en Afsluiting

Opmerkingen / toelichtingen
Proefwerk tw2 wordt met scheikunde afgenomen.

Programma van Toetsing en Afsluiting

Maatschappijleer

3 mavo

Niveau mavo
Cohort 2021
Schooljaar 2021-2022
Methode Thema's Essener



Canisius College

periode / toetsweek	toetssoort	omschrijving	examenonderdeel	rapportcijfer		SE cijfer		wijze van afname	tijd	herkansing
				weging	kolom	weging	kolom			
tw1	SE	Hoofdstuk 1 Wat is Maatschappijleer en H2 Jongeren	ML1/K/1-ML1/K/3-ML1/K/4-ML1/K/7			20	SE01	s	50	nee
tw2	SE	Hoofdstuk 3 Politiek	ML1/K/6			20	SE02	s	50	nee
p1-4	PO	Praktische Opdracht Hoofdstuk 7 Werk *	ML1/K/2-ML1/K/3-ML1/K/5			20	SE03	s	300	nee
p3	SE	Hoofdstuk 5 Media	ML1/K2-ML1/K3-ML1/K7			20	SE04	s	50	nee
p3	SE	Hoofdstuk 8 Criminaliteit	ML1/K/4-ML1/K/K/6			20	SE05	s	50	nee

Programma van Toetsing en Afsluiting

Opmerkingen / toelichtingen

* Het PO cijfer bestaat uit twee delen, een verslag en een presentatiedeel. Het betreft een samenwerkingsopdracht met hoofdstuk 7 Werk als basis. Deze praktische opdracht wordt uitgevoerd in periode 3, gedurende ongeveer 300 minuten.

Programma van Toetsing en Afsluiting

Natuurkunde

3 mavo

Niveau mavo
 Cohort 2021
 Schooljaar 2021-2022
 Methode NOVA



periode / toetsweek	toetssoort	omschrijving	examenonderdeel	rapportcijfer		SE cijfer		wijze van afname	tijd	herkansing
				weging	kolom	weging	kolom			
p1	SE	H5 licht	K7	3	101	10	SE01	s	50	nee
p1	PO	camera obscura	K7, V4	1	102			p	240	nee
p2	PW	H2 elektriciteit	K5	3	103			s	50	nee
tw2	PW	H7 materie	K4	3	104			s	50	nee
p3	PW	H1 krachten en hefbomen	K9	3	105			s	50	nee
tw3	PW	H5 4VMBO geluid	K8	3	106			s	50	nee
tw4	PW	energie	K5,K6, V4	3	107			s	50	nee

Programma van Toetsing en Afsluiting

Opmerkingen / toelichtingen
Proefwerk tw2 wordt met scheikunde afgenomen.

Programma van Toetsing en Afsluiting

Nederlands

Niveau mavo
 Cohort 2021
 Schooljaar 2021-2022
 Methode Op Niveau



Canisius College

3 mavo

periode / toetsweek	toetssoort	omschrijving	examenonderdeel	rapportcijfer		SE cijfer		wijze van afname	tijd	herkansing
				weging	kolom	weging	kolom			
p1	SO	Schrijfvaardigheid: een formele brief schrijven	NE/K/7	1	101			s	50	nee
p1	SO	Grammatica zinsontleding hoofdstuk 1	NE/K/2	1	102			s	40	nee
tw1	PW	Leesvaardigheid H1 en H2	NE/K/6	2	103			s	50	nee
p1	HA	Boekopdracht 1	NE/K/8	ovg	104			s	50	nee
p2	SO	Kijk- en luistertoets	NE/K/4	1	201			s	100	nee
p2	PW	Samenvatting	NE/K/6 en 7	2	202			s	50	nee
tw2	PW	Spelling en beeldspraak H1 t/m 3	NE/K/2	2	203			s	50	nee
p2	HA	Boekopdracht 2	NE/K/8	ovg	204			s	50	nee
p3	SO	Grammatica woordsoorten	NE/K/2	1	301			s	40	nee
p3	HA	Boekopdracht 3 + complete fictiedossier	NE/K/8	ovg	302			s	50	nee
tw3	PW	Leesvaardigheid H3 en H4 + en H1 en H2	NE/K/6	2	303			s	50	nee
p4	PO	Herdenken en vieren	NE/V/1	1	304			s	nvt	nee
p4	SE	Spelling H1 t/m 6	NE/K/2	3	401	10	SE01	s	50	Nee
tw4	SE	Leesvaardigheid H1 t/m 6 + samenvatting	NE/K/6 en 7	3	402	10	SE02	s	50	ja

Programma van Toetsing en Afsluiting

Opmerkingen / toelichtingen

Programma van Toetsing en Afsluiting

Rekenen 2F

Niveau mavo
 Cohort 2021
 Schooljaar 2021-2022
 Methode Spark



Canisius College

3 mavo

periode / toetsweek	toetssoort	omschrijving	examenonderdeel	rapportcijfer		SE cijfer		wijze van afname	tijd	herkansing
				weging	kolom	weging	kolom			
p1-4	SE	instaptoets *				0	SE01	c	90	nee
p1-4	SE	vervolgtoets **				0	SE02	c	90	nee
p1-4	SE	eindtoets ***				0	SE03	c	90	nee

Programma van Toetsing en Afsluiting

Opmerkingen / toelichtingen

Een leerling kan deze toetsen maken gedurende zijn/haar mavo opleiding (dus 3mavo of 4mavo).

* Bij een voldoende cijfer (≥ 5.5) voor deze instaptoets hoef je geen vervoltoets meer te maken. Wanneer de toets niet voldoende gemaakt wordt, is er mogelijkheid zelfstandig te oefenen met rekenen op een digitale rekenplatform.

** Bij een voldoende cijfer (≥ 5.5) voor deze vervoltoets hoef je geen eindtoets meer te maken. Wanneer de toets niet voldoende gemaakt wordt, is er mogelijkheid zelfstandig te oefenen met rekenen op een digitale rekenplatform.

*** Bij een onvoldoende voor deze eindtoets wordt het hoogste cijfer van de drie toetsen behouden.

Het hoogste cijfer telt bij het maken van meerdere toetsen.

Het cijfer telt niet mee met de overgangsregeling en telt ook niet mee met de slaag-zakregeling. Het cijfer komt wel op de cijferlijst.

Programma van Toetsing en Afsluiting

Scheikunde

3 mavo

Niveau mavo
 Cohort 2021
 Schooljaar 2020-2021
 Methode Pulsar: derde editie



Canisius College

periode / toetsweek	toetssoort	omschrijving	examenonderdeel	rapportcijfer		SE cijfer		wijze van afname	tijd	herkansing
				weging	kolom	weging	kolom			
tw1	PW	H1 stoffen		3	101			s	50	nee
p2	PO	H2 scheidingsmethoden		3	201			s	240	nee
tw2	PW	H4 Chemie in het klein (project met natuurkunde)		3	202			s	50	nee
tw3	PW	H3 reacties H4 chemie in het klein		3	301			s	50	nee
p4	PW	H5 verbranding		3	401			s	50	nee
tw4	PW	H6 chemisch rekenen		3	402			s	50	nee

Programma van Toetsing en Afsluiting

Opmerkingen / toelichtingen

De vier afzonderlijke SE-cijfers hebben een gelijke weging in het SE-eindcijfer. Als het eindcijfer onvoldoende is, is een herexamen over de stof mogelijk. Dit herexamen beslaat de stof van het gehele leerjaar, d.w.z. hoofdstuk 1,2,3,4,8. Het PO cijfer bestaat uit twee delen, een verslag en een presentatiedeel. Het betreft een samenwerkingsopdracht met hoofdstuk 7 Werk als basis.

Programma van Toetsing en Afsluiting

Tekenen

3 mavo

Niveau mavo
Cohort 2021
Schooljaar 2021-2022
Methode Geen



Canisius College

periode / toetsweek	toetssoort	omschrijving	examenonderdeel	rapportcijfer		SE cijfer		wijze van afname	tijd	herkansing
				weging	kolom	weging	kolom			
p1	PO	Menselijk lichaam; (ver)houding en culturen	BV/K/1,2,3,4,5,6,7; BV/V/1	2	101			p		
p1	PO	Woordbeeld	BV/K/1,2,3,4,5,6,7; BV/V/1	1	102			p		
p2	PO	Uitwerking Affiche (typografie digitaal)	BV/K/1,2,3,4,5,6,7; BV/V/1	2	201			p		
p3	PO	Perspectief tekenen 2 verdwijnpunten	BV/K/1,2,3,4,5,6,7; BV/V/1	2	301			p		
p4	PO	Surrealistisch ontwerp	BV/K/1,2,3,4,5,6,7; BV/V/1	1	401			p		
p4	PO	Illustratie	BV/K/1,2,3,4,5,6,7; BV/V/1	1	402			p		

Programma van Toetsing en Afsluiting

Opmerkingen / toelichtingen

Geen SE opdrachten in leerjaar 3.

Leerlingen die tekenen kiezen als examenvak starten in leerjaar 4 met de SE opdrachten.

FORMATIEVE OPDRACHTEN:

P1 Menselijk lichaam; verhoudingen en houdingen

P2 Schets affiche

P3 Perspectief tekenen; horizon en verdwijnpunten

Programma van Toetsing en Afsluiting

Wiskunde

3 mavo

Niveau mavo
 Cohort 2021
 Schooljaar 2021-2022
 Methode Moderne Wiskunde



Canisius College

periode / toetsweek	toetssoort	omschrijving	examenonderdeel	rapportcijfer		SE cijfer		wijze van afname	tijd	herkansing
				weging	kolom	weging	kolom			
p1	PW	H1 Formules en Grafieken	K2-K4, K6	3	101			s	50	nee
tw1	PW	H2&H3 Plaats, afstand & Statistiek	K2-K4, K7	3	102			s	50	nee
p2	PW	H4 Rekenen met formules	K2-K4	3	201			s	50	nee
tw2	PW	H5 & H6 Gelijkvormigheid en werken met aantallen	K2-K6	3	202			s	50	nee
p3	PW	H7 Vergelijkingen oplossen	K2-K4	3	301			s	50	nee
tw3	PW	H8&H9 paragraaf 1 t/m 3 Hellingen, Tangens & Meten en redeneren	K2-K4, K6 en K7	3	302			s	50	nee
p4	PW	H9&H10 Meten en redeneren & grafen	K2-K4, K6 en K7	3	401			s	50	nee
tw4	PW	H11 & H12 Oppervlakte en inhoud & Grafieken	K2-K4	3	402			s	50	nee

Programma van Toetsing en Afsluiting

Opmerkingen / toelichtingen