

Programma van **T**oetsing en **D**oorstroming

Schooljaar 2020 – 2021

Mavo 2



DR. KNIPPENBERG COLLEGE

Vak

Aardrijkskunde

m2

Methode

De Geo

toet	wk	soort	vorm	duur	stof	gewicht	beoord.herk
Periode 1							
A	39	Theoretisch	schr.	25	hst.1 Brazilië par.1,2	1	<input type="text"/>
B	TW1	Theoretisch	schr.	50	hst.1 Brazilië par.1,2,3,4	3	<input type="text"/>
Periode 2							
C	49	Theoretisch	schr.	25	hst.2, Nederland. Par.1,2,3,4	1	<input type="text"/>
D	5	Theoretisch	schr.	50	hst.4, Van de bergen naar de zee, par.1,2,3,4	1	<input type="text"/>
E	TW2	Theoretisch	schr.	50	Klimaattop proefwerk	2	<input type="text"/>
Periode 3							
F	16	Theoretisch	schr.	25	hst.5 Verenigde Staten par.1,2	1	<input type="text"/>
G	TW3	Theoretisch	schr.	50	hst.8, Afrika, par.1,2,3,4	3	<input type="text"/>

Het jaarcijfer is het op nul decimalen afgeronde gewogen gemiddelde van de onderdelen.

Hoofdstukken niet behandeld: 3, 6, 7

Extra toegevoegd buiten de methode om: Klimaattop

Vak

Biologie

m2

Methode

biologie voor jou

toet	wk	soort	vorm	duur	stof	gewicht	beoord.herk
Periode 1							
A	39	Theoretisch	schr.	50	SO thema 1 "verbranding en ademhaling"	1	<input type="text"/>
					Hulpmiddel(en): RM (Géén GRM)		<input type="text"/>
B	45	Praktisch	-		verslag: voedingsstoffen aantonen	1	<input type="text"/>
C	TW1	Theoretisch	schr.	50	PW thema 1 "verbranding en ademhaling" + thema 2 bs 1 + 2 "voeding en vertering"	3	<input type="text"/>
					Hulpmiddel(en): RM (Géén GRM)		<input type="text"/>
Periode 2							
D	51	Theoretisch	schr.	50	PW thema 2 "voeding en vertering"	3	<input type="text"/>
					Hulpmiddel(en): RM (Géén GRM)		<input type="text"/>
E	4	Theoretisch	schr.	50	SO thema 3 bs 1 t/m 3 "bloed en bloedsomloop"	1	<input type="text"/>
					Hulpmiddel(en): RM (Géén GRM)		<input type="text"/>
F	TW2	Theoretisch	schr.	50	PW thema 3 "bloed en bloedsomloop"	3	<input type="text"/>
					Hulpmiddel(en): RM (Géén GRM)		<input type="text"/>
Periode 3							
G	17	Theoretisch	schr.	50	PW thema 4 "voortplanting"	3	<input type="text"/>
					Hulpmiddel(en): RM (Géén GRM)		<input type="text"/>
H	TW3	Theoretisch	schr.	50	PW thema 5 bs 1 t/m 6 "erfelijkheid en evolutie"	3	<input type="text"/>
					Hulpmiddel(en): RM (Géén GRM)		<input type="text"/>

Het jaarcijfer is het op nul decimalen afgeronde gewogen gemiddelde van de onderdelen.

Vak

Duitse taal en literatuur

m2

Methode

Neue Kontakte VMBO-T/Havo Boek B

toet	wk	soort	vorm	duur	stof	gewicht	beoord.herk
Periode 1							
A	40	Theoretisch	schr.	50	Test Lese- und Hörverstehen	1	<input type="text"/>
B	TW1	Theoretisch	schr.	50	Klassenarbeit Neue Kontakte Kapitel 6 und 7 und Lesen	2	<input type="text"/>
Periode 2							
C	4	Theoretisch	schr.	50	Test Lese- und Hörverstehen	1	<input type="text"/>
D	TW2	Theoretisch	schr.	50	Klassenarbeit Neue Kontakte Kapitel 8 und Lesen	2	<input type="text"/>
Periode 3							
E	21	Theoretisch	schr.	50	Test Lese- und Hörverstehen	1	<input type="text"/>
F	Tw3	Theoretisch	schr.	75	Klassenarbeit Neue Kontakte Kapitel 9 und 10 und Lesen	2	<input type="text"/>

Het jaarcijfer is het op nul decimalen afgeronde gewogen gemiddelde van de onderdelen.

Vak **Economie** m2
 Methode **Pincode**

toet	wk	soort	vorm	duur	stof	gewicht	beoord.herk
Periode 1							
A	39	Theoretisch	schr.	50	Pincode Hoofdstuk 1 + rekenvaardigheden Hulpmiddel(en): RM (Géén GRM)	1	<input type="text"/>
B	TW1	Theoretisch	schr.	50	Pincode Hoofdstuk 1 en 2 + rekenvaardigheden Hulpmiddel(en): RM (Géén GRM)	2	<input type="text"/>
Periode 2							
C	4	Theoretisch	schr.	50	Hoofdstuk 3 en 4 + rekenvaardigheden Hulpmiddel(en): RM (Géén GRM)	1	<input type="text"/>
D	TW2	Theoretisch	schr.	50	Hoofdstuk 3, 4 en 5 + rekenvaardigheden Hulpmiddel(en): RM (Géén GRM)	2	<input type="text"/>
Periode 3							
E	16	Praktisch	-		PO Hulpmiddel(en): RM (Géén GRM)	1	<input type="text"/>
F	TW3	Theoretisch	schr.	50	Hoofdstuk 6 en 7 + rekenvaardigheden. Theorie hoofdstuk 1 t/m 5 wordt bekend geacht. Hulpmiddel(en): RM (Géén GRM)	2	<input type="text"/>

Het jaarcijfer is het op nul decimalen afgeronde gewogen gemiddelde van de onderdelen.

De tijdsduur van de overhoringen kan (afhankelijk van het onderwerp) afwijken. Wanneer de leerling een overhoring mist, is hij/zij zelf verantwoordelijk om de overhoring in te halen.

Wanneer de overhoring niet tijdig is ingehaald, zal een 1 volgen.

Vak	Engels						m2	
Methode	Library							
toet	wk	soort	vorm	duur	stof	gewicht	beoord.herk	
Periode 1								<input type="checkbox"/>
A	40	Theoretisch	schr.	50	Comprehensive test van in de klas behandelde module ERK: A2	2	<input type="checkbox"/>	
C	40	Theoretisch	schr.	10	Reading aloud; we gaan A1+ teksten lezen voor cijfer ERK: A1	1	<input type="checkbox"/>	
B	44	Praktisch		50	Writing; we gaan een e-mail schrijven in het Engels. ERK: A2	2	<input type="checkbox"/>	
D	TW1	Theoretisch	schr.	50	Lesstof periode 1 ERK: A2	2	<input type="checkbox"/>	
Periode 2								<input type="checkbox"/>
E	50	Praktisch		15	Speaking; Je gaat een filmpje/presentatie/spreekbeurt doen in de klas. Met maximaal 2 personen in een groepje of individueel. ERK: A1	2	<input type="checkbox"/>	
G	5	Theoretisch	schr.	50	Comprehensive test van in de klas behandelde module ERK: A2	2	<input type="checkbox"/>	
F	8	Praktisch		10	Reading aloud; je gaat A2 teksten lezen voor cijfer ERK: A2	1	<input type="checkbox"/>	
H	TW2	Theoretisch	schr.	50	Lesstof periode 2 ERK: A2	2	<input type="checkbox"/>	
Periode 3								<input type="checkbox"/>
I	20	Praktisch		10	Reading aloud; je gaat A2 teksten lezen voor cijfer ERK: A2	1	<input type="checkbox"/>	
J	25	Theoretisch	schr.	50	Comprehensive test van in de klas behandelde module ERK: A2	2	<input type="checkbox"/>	
K	25	Praktisch		50	Listening; je gaat luisteren naar Engelse teksten en beantwoordt hier vragen over. ERK: A2	2	<input type="checkbox"/>	
L	TW3	Theoretisch	schr.	50	Lesstof periode 3 ERK: A2	2	<input type="checkbox"/>	

Het jaarcijfer is het op nul decimalen afgeronde gewogen gemiddelde van de onderdelen.
De stof voor de toetsweek zal ruim vooraf bekend worden gemaakt.

Vak

Geschiedenis

m2

Methode

Memo (Deel 2A en deel 2B) VMBO-T/HAVO
Geschiedenis

toet	wk	soort	vorm	duur	stof	gewicht	beoord.herk
Periode 1							
A	41	Theoretisch	schr.	50	SO H1 De Tijd van Burgers en Stoommachines: paragraaf: 1.1-1.2-1.3	1	<input type="text"/>
B	TW1	Theoretisch	schr.	50	Toets H1 De Tijd van Burgers en Stoommachines: paragraaf: 1.1-1.2-1.3 + H2 Europa veroverd de wereld: paragraaf: 2.1-2.2-2.4	3	<input type="text"/>
Periode 2							
C	5	Theoretisch	schr.	50	SO H3 De Tijd van Wereldoorlogen: paragraaf 3.1-3.2-3.3	1	<input type="text"/>
D	TW2	Theoretisch	schr.	50	Toets H3 De Tijd van Wereldoorlogen, Oorlog en crisis: Paragraaf 3.1-3.2-3.3-3.4 H4 De Tweede Wereldoorlog: 4.1 (Deel B)	3	<input type="text"/>
Periode 3							
E	23	Theoretisch	schr.	50	SO H4 De Tweede Wereldoorlog: Paragraaf 4.1-4.2-4.3-4.4 (Deel B)	2	<input type="text"/>
F	TW3	Theoretisch	schr.	50	Toets H4 De Tweede Wereldoorlog: Paragraaf 4.1-4.2-4.3-4.4 (Deel B) H5 De Tijd van TV en Computers: Paragraaf: 5.1-5.2-5.4 (Deel B)	3	<input type="text"/>

Het jaarcijfer is het op nul decimalen afgeronde gewogen gemiddelde van de onderdelen.

Voor alle toetsen geldt dat ook de aantekeningen en het door de docent geleverde materiaal bij de toetsstof hoort.

Vak **Informatiekunde**
 Methode **Babbage**

m2

toet	wk	soort	vorm	duur	stof	gewicht	beoord.herk
Periode 1							<input type="checkbox"/>
A	44	Handelings			Microsoft Powerpoint (+andere presentatievormen)		<input type="checkbox"/>
B	44	Handelings			Werkhouding		<input type="checkbox"/>
Periode 2							<input type="checkbox"/>
C	8	Handelings			Werkhouding		<input type="checkbox"/>
D	8	Handelings			Microsoft Excel		<input type="checkbox"/>
Periode 3							<input type="checkbox"/>
E	25	Handelings			Programmeren		<input type="checkbox"/>
F	25	Handelings			Werkhouding		<input type="checkbox"/>

Het jaarcijfer is het op nul decimalen afgeronde gewogen gemiddelde van de onderdelen.

Vak **Levensbeschouwing**
 Methode **levensbeschouwing (digitale methode
 compleet mavo 2 compleet)**

m2

toet	wk	soort	vorm	duur	stof	gewicht	beoord.herk
Periode 1							
A	42	Praktisch		50	P.O. / presentatie Jodendom. Wisselende onderwerpen.	1	<input type="text"/>
B	TW1	Theoretisch	schr.	50	Proefwerk hoofdstuk 1 Jodendom.	3	<input type="text"/>
Periode 2							
C	51	Theoretisch	schr.	-	Opdracht 15 inleveren hoofdstuk andere tijden. Het maken van een film, collage etc.	3	<input type="text"/>
D	TW2	Theoretisch	schr.	50	Proefwerk hoofdstuk 2 andere tijden en hoofdstuk 3 islam.	3	<input type="text"/>
Periode 3							
E	22	Theoretisch	schr.	-	opdracht 26: verslag maken over ethische problemen	3	<input type="text"/>
F	TW3	Theoretisch	schr.	50	Proefwerk hoofdstuk 4 ethiek.	3	<input type="text"/>

Het jaarcijfer is het op nul decimalen afgeronde gewogen gemiddelde van de onderdelen.
 Afgerond voor schooljaar 2020-2021

Vak		Lichamelijke opvoeding				m2	
Methode		nvt					
toet	wk	soort	vorm	duur	stof	gewicht	beoord.herk
Periode 1							
A	44	Praktisch	-		Slag-&Loopspel of Doelspel; Techniek(en) of Opbouwend Spel	1	<input type="text"/>
B	44	Praktisch	-		Turnen; Mat of Acrogym	1	<input type="text"/>
C	44	Praktisch	-		Atletiek; Lopen	1	<input type="text"/>
D	44	Praktisch	-		Praktijkdeelname	1	<input type="text"/>
Periode 2							
E	8	Praktisch	-		Terugslagspel; Spel en Technieken	1	<input type="text"/>
F	8	Praktisch	-		Doelspel; Spel en techniek(en)	1	<input type="text"/>
G	8	Praktisch	-		Turnen; Steunspringen of Ringzwaaien	1	<input type="text"/>
H	8	Praktisch	-		Praktijkdeelname	1	<input type="text"/>
Periode 3							
I	25	Praktisch	-		Praktijkdeelname	1	<input type="text"/>
J	25	Praktisch	-		Atletiek; Sprinten of Verspringen	1	<input type="text"/>
K	25	Praktisch	-		Atletiek; Werpen	1	<input type="text"/>
L	25	Praktisch	-		Slag-&Loopspel of Doelspel; Techniek(en) of Opbouwend Spel of Spel met alle regels	1	<input type="text"/>

Het jaarcijfer is het op nul decimalen afgeronde gewogen gemiddelde van de onderdelen.

Door bijzondere situaties zoals wisselingen in de accommodaties kan het zijn dat niet alle onderdelen behandeld en/of getoetst worden. De docent is vrij om aanpassingen te doen en te komen tot een gedegen en aantrekkelijk programma dat past bij die klas in die situatie.

Vak **Loopbaanoriëntatie en -begeleiding**
 Methode **Yubu**

m2

toet	wk	soort	vorm	duur	stof	gewicht	beoord.herk
Periode 2							
A		TW2 Handelings			Activiteit: Deelname aan minimaal twee oriënterende activiteiten zoals uitleg profielen door het mbo, uitleg keuze door loopbaancoach, meeloopdag beroepsbeoefenaar en bezoek scholen- en beroepenmarkt en daarvan verslag leggen in het loopbaandossier. Competenties: motievenreflectie, werkexploratie en netwerken		<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
B		TW2 Handelings			Activiteit: Deelname aan minimaal twee LOB-gesprekken met de mentor en daarvan verslag leggen in het loopbaandossier. Competenties: motieven-, kwaliteitenreflectie en loopbaansturing		<input type="checkbox"/>
C		TW2 Handelings			Activiteit: Pitch afgerond en jaardoelen behaald. Competenties: motieven-, kwaliteitenreflectie en netwerken		<input type="checkbox"/>

Alle onderdelen moeten voldoende worden afgerond, de mentor kijkt dit na.

Middels het uitvoeren van deze activiteiten werk je aan de vijf loopbaancompetenties en bouw je een loopbaandossier op. Het doel is dat jij steeds beter in beeld krijgt:

- Wat kan ik? (kwaliteitenreflectie)
- Wat wil ik? (motievenreflectie)
- Waar kan ik dat doen? (werkexploratie)
- Hoe kan ik dat bereiken? (loopbaansturing)
- Wie kan mij helpen dat te bereiken? (netwerken)

Vak **Natuurkunde**
 Methode **Nova 1/2 Mavo/havo**

m2

toet	wk	soort	vorm	duur	stof	gewicht	beoord.herk
Periode 1							
A	40	Theoretisch	schr.	25	SO theorie hoofdstuk Actief van Nature Hulpmiddel(en): RM (Géén GRM)	1	<input type="text"/>
B	41	Praktisch	-	-	Practicum doorbuiging van het zaagblad	1	<input type="text"/>
C	TW1	Theoretisch	schr.	50	H5 Elektriciteit Hulpmiddel(en): RM (Géén GRM)	3	<input type="text"/>
Periode 2							
D	4	Praktisch	-	-	Isolatiewedstrijd	1	<input type="text"/>
E	4	Theoretisch	schr.	25	H3 Water Hulpmiddel(en): RM (Géén GRM)	1	<input type="text"/>
F	TW2	Theoretisch	schr.	50	H8 Licht Hulpmiddel(en): RM (Géén GRM)	3	<input type="text"/>
Periode 3							
G	20	Theoretisch	schr.	50	H7 Geluid Hulpmiddel(en): RM (Géén GRM)	3	<input type="text"/>
H	25	Praktisch	-	-	Proevencarrousel Bewegen Hulpmiddel(en): RM (Géén GRM)	3	<input type="text"/>

Het jaarcijfer is het op nul decimalen afgeronde gewogen gemiddelde van de onderdelen.

Vak

Nederlandse taal en letterkunde

m2

Methode

Plot26

toet	wk	soort	vorm	duur	stof	gewicht	beoord.herk
Periode 1							
A	41	Theoretisch	schr.	50	Toets lezen 3. Theorie cursus lezen 3	1	<input type="text"/>
B	TW1	Theoretisch	schr.	50	Toets schrijven 3. Theorie cursus schrijven 3	1	<input type="text"/>
Periode 2							
C	5	Theoretisch	schr.	50	Toets Grammatica 3 en 4. Theorie cursus grammatica 3 en 4 en werkboek.	1	<input type="text"/>
D	TW2	Theoretisch	schr.	50	Toets leesvaardigheid 3. Theorie cursus lezen 3	1	<input type="text"/>
Periode 3							
E	14	Theoretisch	m / d	50	Disussie spreken 2. Theorie cursus spreken 2	1	<input type="text"/>
F	22	Theoretisch	schr.	-	Inleveropdracht artikel schrijven 4.	1	<input type="text"/>
G	Tw3	Theoretisch	schr.	50	Toets leesvaardigheid 4. Theorie cursus lezen 4.	1	<input type="text"/>

Het jaarcijfer is het op nul decimalen afgeronde gewogen gemiddelde van de onderdelen.

Vak **profiel oriëntatie**
 Methode **Ontwerpopdrachten in samenwerking met
 opleidingen en bedrijven**

m2

toet	wk	soort	vorm	duur	stof	gewicht	beoord.herk
Periode 1							
A	44	Praktisch	-		excellent Health	1	<input type="text"/>
Periode 2							
B	8	Praktisch	-		Omgaan met geld	1	<input type="text"/>
Periode 3							
C	25	Praktisch	-		CSI	1	<input type="text"/>

Het jaarcijfer is het op nul decimalen afgeronde gewogen gemiddelde van de onderdelen.

Alle opdrachten moeten voldoende worden afgerond. Als een deel van een opdracht onvoldoende is, kan het met een nieuwe deelopdracht alsnog voldoende worden. Is een hele opdracht onvoldoende, wordt er aan het eind van het schooljaar een vervangende opdracht gemaakt,

Bij profieloriëntatie wordt het werk beoordeeld met O/V/G.

Vak		Rekenen		m2			
Methode		Got it?!					
toet	wk	soort	vorm	duur	stof	gewicht	beoord.herk
Periode 1							
A	36	Theoretisch	digi	100	Instaptoets rekenen 2F in Got it?! Voor voormalig k1 leerlingen is dit een vervolgtoets 2F.	1	<input type="checkbox"/>
Periode 2							
B	TW2	Theoretisch	digi	50	Vervolgtoets in Got it?!	1	<input type="checkbox"/>
Periode 3							
C	TW3	Theoretisch	digi	75	Vervolgtoets in Got it?!	1	<input type="checkbox"/>

Nadat de instaptoets gemaakt is, stelt het programma automatisch een programma samen waar de leerling mee gaat oefenen.

Elke week maakt een leerling minimaal 20 opgaven en eventuele toetsen die door het oefenen klaar komen te staan.

Op het rapport komt het beheersingsniveau op dat moment te staan. Het streefpercentage voor eind klas m2 is 60%.

Voor het vak rekenen komt er geen cijfer op het rapport te staan, maar een beheersingspercentage. Daarnaast telt het niet mee in de overgangsregeling naar het volgende leerjaar. Een leerling wordt wel besproken als het niveau laag is.

Vak

Sportklas

m2

Methode

Reader/ werkopdrachten Sportklas

toet	wk	soort	vorm	duur	stof	gewicht	beoord.herk
Periode 1							
A	44	Praktisch	-		Sportactiviteiten jaarplanning periode 1	1	<input type="text"/>
B	44	Theoretisch	digi	-	Werkopdracht(en) periode 1	1	<input type="text"/>
Periode 2							
C	8	Praktisch	-		Sportactiviteiten jaarplanning periode 2	1	<input type="text"/>
D	8	Theoretisch	digi	-	Werkopdracht(en) periode 2	1	<input type="text"/>
Periode 3							
E	25	Praktisch	-		Sportactiviteiten jaarplanning periode 3	1	<input type="text"/>
F	25	Theoretisch	digi	-	Werkopdracht(en) periode 3	1	<input type="text"/>

Het jaarcijfer is het op nul decimalen afgeronde gewogen gemiddelde van de onderdelen.

Zowel de praktijkcijfers als de theoriecijfers hebben een weging van 1. Het gemiddelde praktijkcijfer telt voor 50% mee t.o.v. het gemiddelde theoriecijfer.

Vak **Technologie en Toepassing** m2
 Methode **Technische opdrachten van echte opdrachtgevers**

toet	wk	soort	vorm	duur	stof	gewicht	beoord.herk
Periode 1							
A	45	Praktisch	-		Product: Muizenvalrace Opdrachtgever: Summa college Bètawereld: Hi-tech en science, Wonen, werken en verkeer Competenties: Onderzoeksvaardigheden, creëren en innoveren, Wonen, werken en verkeer	1	<input type="text"/> <input type="text"/>
B	45	Praktisch	-		Proces: Muizenvalrace Opdrachtgever: Summa college Bètawereld: Hi-tech en science, Wonen, werken en verkeer Competenties: Onderzoeksvaardigheden, creëren en innoveren, Wonen, werken en verkeer	1	<input type="text"/>
Periode 2							
C	9	Praktisch	-		Product: Winterpeen Opdrachtgever: Harries wortelen Bètawereld: Mens en medisch, Voeding en natuur Competenties: Samenwerken en overleggen, analyseren	1	<input type="text"/> <input type="text"/>
D	9	Praktisch	-		Proces: Winterpeen Opdrachtgever: Harries wortelen Bètawereld: Mens en medisch, Voeding en natuur Competenties: Samenwerken en overleggen, analyseren	1	<input type="text"/>
Periode 3							
E	26	Praktisch	-		Product: Opdrachtgever: Swanenberg Bètawereld: Competenties: Onderzoeken en problemen oplossen, Materialen en middelen inzetten, Kwaliteit leveren	1	<input type="text"/> <input type="text"/>
F	26	Praktisch	-		Proces: Opdrachtgever: Swanenberg Bètawereld: Competenties: Onderzoeken en problemen oplossen, Materialen en middelen inzetten, Kwaliteit leveren	1	<input type="text"/>

Het jaarcijfer is het op nul decimalen afgeronde gewogen gemiddelde van de onderdelen.

De leerling kan op een systematische manier opdrachten uitvoeren. Deze opdrachten bestaan uit: oriënteren, ontwerp/plan van aanpak maken, uitvoeren, bijstellen, afronden en opdracht en eigen handelen evalueren.

Hierbij kan de leerling:

- De wensen van de opdrachtgever in kaart brengen
- Tijdens alle stappen van de uitvoering rekening houden met deze wensen
- Gedurende de opdracht met de opdrachtgever afstemmen
- Zijn/haar algemene competenties laten zien in de context van deze opdracht.

Vak

Vorm & Media

m2

Methode

eigen methode en website V&M

toet	wk	soort	vorm	duur	stof	gewicht	beoord.herk
Periode 1							
A	44	Praktisch	-		thema uitgewerkt volgens proces	1	<input type="text"/>
B	44	Handelings			Uitwerking verdiepende opdrachten		<input type="text"/>
Periode 2							
C	8	Handelings			Uitwerking verdiepende opdrachten		<input type="text"/>
D	8	Praktisch	-		thema uitgewerkt volgens proces	1	<input type="text"/>
Periode 3							
E	25	Handelings			Uitwerking verdiepende opdrachten		<input type="text"/>
F	25	Praktisch	-		thema uitgewerkt volgens proces	1	<input type="text"/>

Het jaarcijfer is het op nul decimalen afgeronde gewogen gemiddelde van de onderdelen.

Vak

Wiskunde

m2

Methode

Getal en Ruimte 2 vmbo-kgf

toet	wk	soort	vorm	duur	stof	gewicht	beoord.herk
Periode 1							
A	39	Theoretisch	schr.	50	H1	3	<input type="text"/>
							<input type="text"/>
B	TW1	Theoretisch	schr.	50	H2	3	<input type="text"/>
							<input type="text"/>
							<input type="text"/>
Periode 2							
C	50	Theoretisch	schr.	50	H3	3	<input type="text"/>
							<input type="text"/>
D	4	Theoretisch	schr.	50	H4	3	<input type="text"/>
							<input type="text"/>
E	TW2	Theoretisch	schr.	50	H5	3	<input type="text"/>
							<input type="text"/>
							<input type="text"/>
Periode 3							
F	15	Theoretisch	schr.	50	H6	3	<input type="text"/>
							<input type="text"/>
G	TW3	Theoretisch	schr.	50	H7 + H8	3	<input type="text"/>
							<input type="text"/>
							<input type="text"/>

Het jaarcijfer is het op nul decimalen afgeronde gewogen gemiddelde van de onderdelen.