



# Programma van **T**oetsing en **A**fsluiting

Basis 2024-2026

September 2024

## Programma van Toetsing en Afsluiting Basis 2024-2026

Beste leerling,

Welkom in de bovenbouw!

Je hebt nu het Programma van Toetsing en Afsluiting (PTA) in handen. Dit PTA is geldig voor leerlingen die in september 2023 beginnen in Basis-3 en die normaal gesproken in 2025 de opleiding afronden.

Het examen Basis bestaat voor de meeste vakken uit twee onderdelen: het schoolexamen (SE) en het centraal examen (CE of CSPE).

Een aantal vakken kent alleen een schoolexamen: maatschappijleer, ckv en LO; voor deze vakken is er dus geen centraal examen. Sommige vakken nemen in klas 3 al één of meer SE-toetsen af, andere vakken beginnen daarmee pas in het vierde leerjaar.

In dit boekje vind je een overzicht van alle toetsen die worden afgenomen in het kader van het schoolexamen. Je ziet o.a. de weging van de toets of opdracht, hoe lang de toets of opdracht duurt, wat de inhoud is van de leerstof is en hoe hij wordt afgenomen.

Dit PTA staat in principe vast en kan slechts bij hoge uitzondering worden gewijzigd. Over wijzigingen zullen we jou en je ouders altijd informeren.

Namens alle collega's wens ik je veel plezier en succes toe met je examen!

Met vriendelijke groet,

Dhr. E. Kreuning

examensecretaris

## Programma van Toetsing en Afsluiting Basis 2024-2026

<b>Vak</b>	<b>Nederlands (ne)</b>	<b>Afdeling</b>	<b>Basis leerjaar 4</b>
<b>Methode</b>	<b>Via Starttaal Online 2F (Deviant), Talent Max BBL (Malmberg)</b>		

<b>Toetsen en Praktische opdrachten</b>							
<b>Toetscode</b>	<b>Omschrijving toets</b>	<b>Toetsvorm</b>	<b>Exameneenheden</b>	<b>Duur</b>	<b>Afname</b>	<b>Procenten %</b>	<b>Herkansbaar</b>
b4nese1	<b>Instaptoets 2F</b>	S	NE/K/2,3	75	Leerjaar 4	10	Ja
b4nese2	<b>Stijl 2F</b>	S	NE/K/2,3	75	Leerjaar 4	10	Ja
b4nese3	<b>Zakelijke e-mail</b>	S	NE/K/1,2,3,6,7	75	Leerjaar 4	20	Ja
b4nese4	<b>Kijk- en luistertoets BBL</b>	S	NE/K/4,8	75	Leerjaar 4	20	Nee
b4nese5	<b>Begrijpend lezen 2F</b>	S	NE/K/6	75	Leerjaar 4	20	Já
b4nese6	<b>1/4 fictiewerken</b>	S	NE/K/3,5,6,8	75	Leerjaar 3 1 boek	5	Nee
b4nese7	<b>2/4 fictiewerken</b>	S	NE/K/3,5,6,8	75	Leerjaar 3 1 film	5	Nee
b4nese8	<b>3/4 fictiewerken</b>	M	NE/K/3,5,6,8	15	Leerjaar 4 1 boek	5	Nee
b4nese9	<b>4/4 fictiewerken</b>	S	NE/K/3,5,6,8	75	Leerjaar 4 1 film	5	Nee

## Programma van Toetsing en Afsluiting Basis 2024-2026

Het SE cijfer wordt berekend volgens de formule:  $\text{aantal behaalde punten} : \text{aantal te behalen punten} \times 9 + 1 = \text{cijfer}$

Eindcijfer SE = Totaal van (weging x cijfer) 100

### Syllabus Centraal Examen

[https://www.examenblad.nl/system/files/2023/syllabi/syllabus\\_nederlands\\_vmbo\\_2025\\_versie\\_2.pdf](https://www.examenblad.nl/system/files/2023/syllabi/syllabus_nederlands_vmbo_2025_versie_2.pdf)

## Programma van Toetsing en Afsluiting Basis 2024-2026

<b>Vak</b>	<b>Engels</b>	<b>Afdeling</b>	<b>Basis, leerjaar 3&amp;4</b>
<b>Methodes</b>	<b>Stepping Stones (basis) / eigen materiaal</b>		

<b>Toetsen en Praktische opdrachten</b>							
<b>Toetscode</b>	<b>Omschrijving toets</b>	<b>Toetsvorm</b>	<b>Exameneenheden</b>	<b>Duur</b>	<b>Afname</b>	<b>Procenten %</b>	<b>Herkansbaar</b>
B3ense 1	<b>Taalverwerving 1</b> Toetsing van woordenschat en grammatica; thema 1 + irregular verbs to be t/m to choose.	S	MVT/K/1 MVT/K/3	70	Leerjaar 3	4	Ja
B3ense 2	<b>Leesvaardigheid 1</b> Beantwoorden van vragen aan de hand van Engelse teksten.	S	MVT/K/4	70	Leerjaar 3	6	Ja
B3ense3	<b>Taalverwerving 2</b> Toetsing van woordenschat en grammatica; thema 3 + irregular verbs to come t/m to fly.	S	MVT/K/1 MVT/K/3	70	Leerjaar 3	4	Ja
B3ense4	<b>Spreekvaardigheid</b> Dialoog presentatie in tweetallen	M	MVT/K/6 MVT/K/2	3	Leerjaar 3	6	Nee
B3ense5	<b>Taalverwerving 3</b> Toetsing van woordenschat en grammatica; thema 5 + irregular verbs to forbid t/m to learn.	S	MVT/K/1 MVT/K/3	70	Leerjaar 3	4	Ja

## Programma van Toetsing en Afsluiting Basis 2024-2026

B3ense6	<b>Kijk- en luister cito</b> Luisteren naar audiofragmenten en kijken naar videofragmenten waarbij er vragen worden beantwoord.	S	MVT/K/5	60	Leerjaar 3	4	nee
B3ense 7	<b>Schrijfvaardigheid</b> Het schrijven van een informele e-mail	S	MVT/K/7	70	Leerjaar 3	6	Ja
B3ense8	<b>Leesvaardigheid 2</b> Beantwoorden van vragen aan de hand van een boektoets	S	MVT/K/4	70	Leerjaar 3	6	Ja
B4ense 1	<b>Taalverwerving 1</b> Toetsing van woordenschat en grammatica; thema 2 + irregular verbs to leave t/m to say	S	MVT/K/1 MVT/K/3	70	Leerjaar 4	6	Ja
B4ense 2	<b>Leesvaardigheid 1</b> Beantwoorden van vragen aan de hand van Engelse teksten.	S	MVT/K/4	70	Leerjaar 4	9	Ja
B4ense3	<b>Taalverwerving 2</b> Toetsing van woordenschat en grammatica; thema 3 + irregular verbs to see t/m to stand	S	MVT/K/1 MVT/K/3	70	Leerjaar 4	6	Ja
B4ense4	<b>Schrijfvaardigheid</b> Het schrijven van een sollicitatiebrief	S	MVT/K/7	70	Leerjaar 4	9	Ja
B4ense5	<b>Taalverwerving 3</b>	S	MVT/K/1	70	Leerjaar 4	6	Ja

## Programma van Toetsing en Afsluiting Basis 2024-2026

	Toetsing van woordenschat en grammatica; thema 4 + irregular verbs to steal t/m to write		MVT/K/3				
B4ense6	<b>Spreek- en gespreksvaardigheid</b> Spreken op examen niveau met de docent; taaldorp	M	MVT/K/6 MVT/K/2	3	Leerjaar 4	9	Nee
B4ense 7	<b>Kijk- en luister cito</b> Luisteren naar audiofragmenten en kijken naar videofragmenten en beantwoorden van vragen	S	MVT/K/5	60	Leerjaar 4	6	Nee
B4ense8	<b>Leesvaardigheid 2</b> Beantwoorden van vragen aan de hand van een boektoets	S	MVT/K/4	70	Leerjaar 4	9	Ja

<b>Handelingsdelen (geen weging)</b>	
<b>Omschrijving</b>	<b>Tijdstip</b>
<b>Handelingsopdracht</b>	
<p><b>Het SE cijfer wordt berekend volgens de formule:</b></p> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; width: fit-content;">             Eindcijfer SE = Totaal van (weging x cijfer) 100         </div>	

### Syllabus Centraal Examen

[https://www.examenblad.nl/system/files/2023/syllabi/syllabus\\_moderne\\_vreemde\\_talen\\_vmbo\\_2025\\_versie\\_2.pdf](https://www.examenblad.nl/system/files/2023/syllabi/syllabus_moderne_vreemde_talen_vmbo_2025_versie_2.pdf)

## Programma van Toetsing en Afsluiting Basis 2024-2026

<b>Vak</b>	<b>Wiskunde (wi)</b>	<b>Afdeling</b>	<b>Basis leerjaar 4</b>
<b>Methodes</b>	<b>Getal en ruimte 12<sup>e</sup> editie Basis</b>		

<b>Toetsen en Praktische opdrachten</b>							
<b>Toetscode</b>	<b>Omschrijving toets</b>	<b>Toetsvorm</b>	<b>Examineenheden</b>	<b>Duur</b>	<b>Afname</b>	<b>Procenten %</b>	<b>Herkansbaar</b>
b4wise1	<b>Eindcijfer Basis 3</b>		WI/K/1,2,3,4,5		Leerjaar 3	15	Nee
b4wise2	<b>Meetkunde</b>	S PTA	WI/K/1,2,3,4,5	60	Leerjaar 4	10	ja
b4wise3	<b>Meetkunde vlakke figuren</b>	S PTA	WI/K/1,2,3,4,5	60	Leerjaar 4	15	ja
b4wise4	<b>Ruimte meetkunde</b>	S PTA	WI/K/1,2,3,4,5	60	Leerjaar 4	10	ja
b4wise5	<b>Verbanden 1</b>	S PTA	WI/K/1,2,3,5	60	Leerjaar 4	10	ja
b4wise6	<b>Verbanden 2</b>	S PTA	WI/K/1,2,3,5	60	Leerjaar 4	15	ja
b4wise7	<b>Rekenen</b>	S PTA	WI/K/1,2,3,5	60	Leerjaar 4	10	ja
b4wise8	<b>Rekenen, meten, schatten</b>	S PTA	WI/K/1,2,3,4,5	60	Leerjaar 4	15	ja

<b>Handelingsdelen (Af te sluiten met O,V,G)</b>	
<b>Omschrijving</b>	<b>Tijdstip</b>
Statistiek	Leerjaar 3, 60 minuten, herkansbaar
<b>Het SE cijfer wordt berekend volgens de formule:</b>	
$\text{Eindcijfer SE} = \text{Totaal van (weging} \times \text{cijfer)} / 100$	

### Syllabus Centraal Examen

[https://www.examenblad.nl/system/files/2023/syllabi/syllabus\\_wiskunde\\_vmbo\\_2025\\_versie\\_2.pdf](https://www.examenblad.nl/system/files/2023/syllabi/syllabus_wiskunde_vmbo_2025_versie_2.pdf)



## Programma van Toetsing en Afsluiting Basis 2024-2026

<b>Vak</b>	Maatschappijleer (ma)		<b>Basis leerjaar 3</b>
<b>Methode</b>	Essener Thema's		

<b>Toetsen en Praktische opdrachten</b>							
Toetscode	Omschrijving toets	Toetsvorm	Examineenheden	Duur	Afname	Weging %	Herkansbaar
b3mase1	Toets 1 Wat is maatschappijleer/Jongeren	S	ML1/K/3 en 4	65	Leerjaar 3	20	ja
bk3mase2	Toets 2 Politiek	S	ML1/K/6	65	Leerjaar 3	15	ja
b3mase3	Toets 3 Pluriforme Samenleving	S	ML1/K/7	65	Leerjaar 3	20	ja
b3mase4	Toets 4 Criminaliteit	S	ML1/K/2 en 3	65	Leerjaar 3	15	ja
b3mase5	Praktische opdracht	PO	ML1/K/2 en 3	3 lessen	Leerjaar 3/	30	ja

<b>Handelingsdelen (geen weging)</b>	
<b>Omschrijving</b>	<b>Tijdstip</b>
Praktische opdracht 3: Werk ML1/K/1 en ML1/K/5	Tijdens de stage
<b>Opmerkingen</b>	
<b>Het SE cijfer wordt berekend volgens de formule:</b>	
Eindcijfer SE = Totaal van (weging x cijfer) 100	

### Syllabus Centraal Examen

<https://www.examenblad.nl/system/files/exam-document/2023-11/maatschappijleer1.pdf>

## Programma van Toetsing en Afsluiting Basis 2024-2026

<b>Vak</b>	Maatschappijkunde (mask)	Afdeling Z&W	Basis leerjaar 4
<b>Methode</b>	Examenkatern Maatschappijkunde		

<b>Toetsen en Praktische opdrachten</b>							
Toetscode	Omschrijving toets	Toetsvorm	Examineenheden	Duur	Afname	Procenten %	Herkansbaar
b4maskse1	<b>Gemiddeld eindcijfer van leerjaar 3</b>	S	ML K2/3-K/5,6,7	nvt	Leerjaar 4	20	Nee
b4maskse2	<b>Politiek en beleid (1)</b>	S	ML2/K/4,2,3	65	Leerjaar 4	10	Ja
b4maskse3	<b>Politiek en beleid (2)</b>	S	ML2/K/4,2	65	Leerjaar 4	10	Ja
b4maskse4	<b>Herhaling (1)</b>	S	ML2/K/4	65	Leerjaar 4	20	Ja
b4maskse5	<b>Criminaliteit en rechtsstaat (1)</b>	S	ML2/K/8	65	Leerjaar 4	10	Ja
b4maskse6	<b>Criminaliteit en rechtstaat (2)</b>	S	ML2/K/8	65	Leerjaar 4	10	Ja
b4maskse7	<b>Herhaling (2)</b>	D of S	ML2/K/4,8	65	Leerjaar 4	20	Ja

<p><b>Het SE cijfer wordt berekend volgens de formule:</b></p> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-top: 5px;"> <p>Eindcijfer SE = Totaal van (weging x cijfer) 100</p> </div>
---

### Syllabus Centraal Examen

[https://www.examenblad.nl/system/files/2023/syllabi/syllabus\\_maatschappijkunde\\_vmbo\\_2025\\_versie\\_2.pdf](https://www.examenblad.nl/system/files/2023/syllabi/syllabus_maatschappijkunde_vmbo_2025_versie_2.pdf)

## Programma van Toetsing en Afsluiting Basis 2024-2026

<b>Vak</b>	<b>Duits (du)</b>	<b>Afdeling</b>	<b>Basis leerjaar 4</b>
<b>Methode</b>	<b>Neue Kontakte</b>		

<b>Toetsen en Praktische opdrachten</b>							
Toetscode	Omschrijving toets	Toetsvorm	Exameneenheden	Duur	Afname	Procenten %	Herkansbaar
b4duse1	<b>Spelling, grammatica, woordenschat (1)</b>	S PTA	K2,K3,K4/V1	75	Leerjaar 4	10	Ja
b4duse2	<b>Spelling, grammatica, woordenschat (2)</b>	S PTA	K2,K3,K4/V1	75	Leerjaar 4	10	Ja
b4duse3	<b>Verschillende examenteksten (1)</b>	S PTA	K4/V1,V4	75	Leerjaar 4	10	Ja
b4duse4	<b>Spelling, grammatica, woordenschat (3)</b>	S PTA	K2,K3,K4/V1,K5/V3	75	Leerjaar 4	10	Ja
b4duse5	<b>Verschillende examenteksten (2) + schrijfpdracht</b>	S PTA	K4/V1,V4,V3, K7/V5	75	Leerjaar 4	15	Ja
b4duse6	<b>Verschillende examenteksten (3)</b>	S PTA	K4/V1,V4,V3	75	Leerjaar 4	15	Ja
b4duse7	<b>Kijken en luisteren</b>	S PTA	K5/V3	75	Leerjaar 4	15	Nee
b4duse8	<b>Spreekvaardigheid</b>	M PTA	V3,V5,K6	15	Leerjaar 4	15	Nee

## Programma van Toetsing en Afsluiting Basis 2024-2026

<b>Handelingsdelen (geen weging)</b>	
<b>Omschrijving</b>	<b>Tijdstip</b>
Leren kijken en luisteren naar Duitse Fragmenten + boek lezen	Gedurende klas 4
<b>Opmerkingen</b>	
<b>Het SE cijfer wordt berekend volgens de formule:</b>	
Eindcijfer SE = Totaal van (weging x cijfer) 100	

### Syllabus Centraal Examen

[https://www.examenblad.nl/system/files/2023/syllabi/syllabus\\_moderne\\_vreemde\\_talen\\_vmbo\\_2025\\_versie\\_2.pdf](https://www.examenblad.nl/system/files/2023/syllabi/syllabus_moderne_vreemde_talen_vmbo_2025_versie_2.pdf)

## Programma van Toetsing en Afsluiting Basis 2024-2026

<b>Vak</b>	<b>Natuur- en scheikunde I (nsk1)</b>	<b>Afdeling</b>	<b>Basis leerjaar 4</b>
<b>Methode</b>	<b>Nova (uitgeverij Malmberg)</b>		

<b>Toetsen en Praktische opdrachten</b>							
<b>Toetscode</b>	<b>Omschrijving toets</b>	<b>Toetsvorm</b>	<b>Exameneenheden</b>	<b>Duur</b>	<b>Afname</b>	<b>Procenten %</b>	<b>Herkansbaar</b>
B3nsk1SE1	Elektriciteit	SO	NSK1/K/1/2/3/5	50	Leerjaar 3	3	nee
B3nsk1SE2	Elektriciteit	PO	NSK1/K/1/2/3/5	2 weken	Leerjaar 3	3	nee
B3nsk1SE3	Stoffen	SO	NSK1/K/1/2/3/4/6/10	50	Leerjaar 3	2	nee
B3nsk1SE4	Stoffen	PO	NSK1/K/1/2/3/4/6/10	2 weken	Leerjaar 3	2	nee
B3nsk1SE5	licht	SO	NSK1/K/1/2/3/7	50	Leerjaar 3	2	nee
B3nsk1SE6	licht	PO	NSK1/K/1/2/3/7	2 weken	Leerjaar 3	2	nee
B3nsk1SE7	Krachten	SO	NSK1/K/1/2/3/9	50	Leerjaar 3	3	nee
B3nsk1SE8	Krachten	PO	NSK1/K/1/2/3/9	2 weken	Leerjaar 3	3	nee
B3nsk1SE9	Beweging	SO	NSK1/K/1/2/3/9	50	Leerjaar 3	2	nee
B3nsk1SE10	Beweging	PO	NSK1/K/1/2/3/9	2 weken	Leerjaar 3	2	nee
B3nsk1SE11	Energie en warmte	SO	NSK1/K/1/2/3/6/10	50	Leerjaar 3	2	nee
B3nsk1SE12	Energie en warmte	PO	NSK1/K/1/2/3/6/10	2 weken	Leerjaar 3	2	nee
B4nsk1SE13	Materialen	SO	NSK1/K/1/2/3/4/10	50	Leerjaar 4	6	nee
B4nsk1SE14	Materialen	PO	NSK1/K/1/2/3/4/10	2 weken	Leerjaar 4	6	nee
B4nsk1SE15	Elektriciteit	SO	NSK1/K/1/2/3/5	50	Leerjaar 4	7	ja
B4nsk1SE16	Elektriciteit	PO	NSK1/K/1/2/3/5	2 weken	Leerjaar 4	7	nee

## Programma van Toetsing en Afsluiting Basis 2024-2026

B4nsk1SE17	Geluid	SO	NSK1/K/1/2/3/8	50	Leerjaar 4	5	ja
B4nsk1SE18	Geluid	PO	NSK1/K/1/2/3/8	2 weken	Leerjaar 4	5	nee
B4nsk1SE19	Werktuigen	SO	NSK1/K/1/2/3/9	50	Leerjaar 4	6	ja
B4nsk1SE20	Werktuigen	PO	NSK1/K/1/2/3/9	2 weken	Leerjaar 4	6	nee
B4nsk1SE21	Schakelingen	SO	NSK1/K/1/2/3/5	50	Leerjaar 4	6	ja
B4nsk1SE22	Schakelingen	PO	NSK1/K/1/2/3/5	2 weken	Leerjaar 4	6	nee
B4nsk1SE23	Kracht en bewegen	SO	NSK1/K/1/2/3/9	50	Leerjaar 4	6	ja
B4nsk1SE24	Kracht en bewegen	PO	NSK1/K/1/2/3/9	2 weken	Leerjaar 4	6	nee

<b>Handelingsdelen (geen weging)</b>	
<b>Omschrijving</b>	<b>Tijdstip</b>
<b>Opmerkingen</b>	
<p>Het SE cijfer wordt berekend volgens de formule:</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; width: fit-content;"> <p>Eindcijfer SE = Totaal van (weging x cijfer) 100</p> </div>	

### Syllabus Centraal Examen

<https://www.examenblad.nl/system/files/exam-document/2024-06/syllabus-natuur-en-scheikunde-i-vmbo-2025-versie-2.1.pdf>

## Programma van Toetsing en Afsluiting Basis 2024-2026

<b>Vak</b>	<b>Biologie (bi)</b>	<b>Afdeling</b>	<b>Basis leerjaar 3 en 4</b>
<b>Methoden</b>	<b>Biologie voor jou Max 8<sup>e</sup> editie</b>		

<b>Toetsen en Praktische opdrachten</b>							
Toets code	Omschrijving toets	Toets vorm	Exameneenheden	Duur (min)	Afname	Procenten %	Herkansbaar
b3bise1	Eindtoets klas 3	S	K1/2/3/4/5/6/7/8//12/13	65	Leerjaar 3	5	Ja
b4bise2	Voeding & Gaswisseling	S	K4/K9	60	Leerjaar 4	20	Ja
b4bise3	Praktische opdracht 1	PO		-	Leerjaar 4	10	Nee
b4bise4	Transport & Regeling	S	K9/K10/K11	65	Leerjaar 4	20	Ja
b4bise5	Bezoek aan Corpus & opdracht	PO		2x65	Leerjaar 4	10	Nee
b4bise6	Zintuigen	P	K6/K7/K11		Leerjaar 4	10	Nee
B4bise7	Planten	S		65	Leerjaar 4	15	ja
b4bise8	Praktische opdracht 2	PO		-	Leerjaar 4	10	Nee

<p><b>Opmerkingen</b></p> <p>Let op: de 1e cijfer wordt gevormd door het eindcijfer van Toets 3, uit leerjaar 3</p>
<p><b>Het SE cijfer wordt berekend volgens de formule:</b></p> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-top: 5px;"> <p>Eindcijfer SE = Totaal van (weging x cijfer) 100</p> </div>

### Syllabus Centraal Examen

[https://www.examenblad.nl/system/files/2023/syllabi/syllabus\\_biologie\\_vmbo\\_2025\\_versie\\_2.pdf](https://www.examenblad.nl/system/files/2023/syllabi/syllabus_biologie_vmbo_2025_versie_2.pdf)

## Programma van Toetsing en Afsluiting Basis 2024-2026

Vak		Economie (ec)			Afdeling	Basis Leerjaar 3 en 4	
Methode		Pincode 7 <sup>e</sup> editie					
Toetsen en Praktische opdrachten							
Toetscode	Omschrijving toets	Toetsvorm	Exameneenheden	Duur	Afname	Procenten %	Herkansbaar
b3ecse1	Hoofdstuk 1	S	EC/K/4A	60	Leerjaar 3	2	Ja
b3ecse2	Hoofdstuk 1 & 2	S	EC/K/4A – EC/K/5A	75	Leerjaar 3	6	Ja
b3ecse3	PO consumptie	P	EC/K/4	225	Leerjaar 3	2	Ja
b3ecse4	Hoofdstuk 3	S	EC/K/5A	60	Leerjaar 3	2	Ja
b3ecse5	Hoofdstuk 3 & 4	S	EC/K/5A – EC/K/5B	75	Leerjaar 3	6	Ja
b3ecse6	PO arbeid en productie	P	EC/K/5	225	Leerjaar 3	2	Ja
b3ecse7	Hoofdstuk 5	S	EC/K/6 – EC/K/8	60	Leerjaar 3	2	Ja
b3ecse8	Hoofdstuk 5 & 6	S	EC/K/6 – EC/K/8	75	Leerjaar 3	6	Ja
b3ecse9	PO internationale ontwikkelingen	P	EC/K/7 EC/K/8	225	Leerjaar 3	2	Ja
b4ecse1	Hoofdstuk 1	S	EC/K/4	75	Leerjaar 4	7	Ja
b4ecse2	Hoofdstuk 2	S	EC/K/4	75	Leerjaar 4	7	Ja
b4ecse3	Hoofdstuk 1, 2 & 3	S	EC/K/4 EC/K/5	75	Leerjaar 4	13	Ja
b4ecse4	Hoofdstuk 4	S	EC/K/5A EC/K/5B	75	Leerjaar 4	7	Ja
b4ecse5	Hoofdstuk 5	S	EC/K/5A – EC/K/6	75	Leerjaar 4	7	Ja
b4ecse6	Hoofdstuk 4, 5 & 6	S	EC/K/5 – EC/K/7	75	Leerjaar 4	14	Ja
b4ecse7	Hoofdstuk 1 t/m 6	S	EC/K/4 – EC/K/7	60	Leerjaar 4	15	Ja



## Programma van Toetsing en Afsluiting Basis 2024-2026

Handelingsdelen (geen weging)	
Omschrijving	Tijdstip
<b>Opmerkingen</b> b4ecse7 wordt 2 keer aangeboden. 1 maal op papier en 1 maal digitaal. Het hoogste cijfer telt.	
<b>Het SE cijfer wordt berekend volgens de formule:</b>	
$\text{Eindcijfer SE} = \text{Totaal van (weging} \times \text{cijfer)} / 100$	

### Syllabus Centraal Examen

[https://www.examenblad.nl/system/files/2023/syllabi/syllabus\\_economie\\_vmbo\\_2025\\_versie\\_2.pdf](https://www.examenblad.nl/system/files/2023/syllabi/syllabus_economie_vmbo_2025_versie_2.pdf)

## Programma van Toetsing en Afsluiting Basis 2024-2026

<b>Vak</b>	Economie & Ondernemen	Afdeling	Kader Leerjaar 3 en 4
<b>Methode</b>	Mixed		

<b>Toetsen en Praktische opdrachten</b>							
Toetscode	Omschrijving toets	Toetsvorm	Exameneenheden	Duur	Afname	Procenten %	Herkansbaar
b3/eo/se1	Retail & Styling toets blok 1	S	1.1	75 min		5	Ja
b3/eo/se2	Retail & Styling praktijk blok 1	P	1.1	-		5	Nee
b3/eo/se3	Retail & Styling toets blok 2	S	1.2	75 min		5	Ja
b3/eo/se4	Retail & Styling praktijk blok 2	P	1.2	-		5	Nee
b3/eo/se5	Service & Sales toets blok 1	S	2.1 t/m 2.3	75 min		5	Ja
b3/eo/se6	SeSa praktijk blok 1	P	2.1 t/m 2.3	-		5	Nee
b3/eo/se7	SeSa toets blok 2	S	2.4	75 min		5	Ja
b3/eo/se8	SeSa praktijk blok 2	P	2.4	-		5	Nee
b3/eo/se9	StSu toets blok 1	S	3.1	75 min		5	Ja
b3/eo/se11	StSu praktijk blok 1	P	3.1	-		5	Nee
b3/eo/se12	StSu toets blok 2	S	3.2	75 min		5	Ja
b3/eo/se13	StSu praktijk blok 2	P	3.2	-		5	Nee
b3/eo/se14	OfSu toets blok 1	S	4.1	75 min		5	Ja
b3/eo/se15	OfSu praktijk blok 2	P	4.1	-		5	Nee
b3/eo/se16	OfSu toets blok 2	S	4.2 en 4.3	75 min		5	Ja
b3/eo/se17	OfSu praktijk blok 2	P	4.2 en 4.3	-		5	Nee
b3/eo/se18	Buitenschools leren (Stage)	P	1.1 t/m 4.3	-		20	

## Programma van Toetsing en Afsluiting Basis 2024-2026

Opmerkingen	
Het SE cijfer wordt berekend volgens de formule:	
Eindcijfer SE = Totaal van (weging x cijfer) 100	

### Syllabus Centraal Examen

[https://www.examenblad.nl/system/files/2023/syllabi/syllabus\\_economie\\_en\\_ondernemen\\_2025\\_versie\\_2.pdf](https://www.examenblad.nl/system/files/2023/syllabi/syllabus_economie_en_ondernemen_2025_versie_2.pdf)

## Programma van Toetsing en Afsluiting Basis 2024-2026

<b>Vak</b>	<b>Keuzevakken economie&amp;ondernemen</b>	<b>Afdeling E&amp;O</b>	<b>Kader/Basis leerjaar 4</b>
<b>Methode</b>	Edu4all aangevuld met zelf ontwikkeld materiaal Webshop (1710) (WBSP) Distributie (1716) (DIS) Ondernemen (1709) (OND) Presentatie & Styling (1718) (P&S) Officemanagement (1517) (OM)		

<b>Toetsen en Praktische opdrachten</b>							
<b>Toetscode</b>	<b>Omschrijving toets</b>	<b>Toetsvorm</b>	<b>Exameneenheden</b>	<b>Duur</b>	<b>Afname</b>	<b>Weging %</b>	<b>Herkansbaar</b>
B/K4E&OWBS P1	Praktijkopdracht webshop	P	K/EO/6.1 & K/EO/6.2		Jaar 3/4	50	Ja
B/K4E&OWBS P2	Toets 1 webshop	S	K/EO/6.1 & K/EO/6.2	75	Jaar 3/4	25	Ja
B/K4E&OWBS P3	Toets 2 webshop	S	K/EO/6.1 & K/EO/6.2	75	Jaar 3/4	25	Ja
B/K4E&ODIS1	Praktijkopdracht distributie	P	K/EO/3.1 t/m K/EO/3.3		Jaar 3/4	50	Ja
B/K4E&ODIS2	Toets 1 distributie	S	K/EO/3.1 t/m K/EO/3.3	75	Jaar 3/4	25	Ja
B/K4E&ODIS3	Toets 2 distributie	S	K/EO/3.1 t/m K/EO/3.3	75	Jaar 3/4	25	Ja
B/K4E&OOND1	Praktijkopdracht ondernemen	P	K/EO/5.1 t/m K/EO/5.4		Jaar 3/4	50	Ja
B/K4E&OOND2	Toets 1 ondernemen	S	K/EO/5.1 t/m K/EO/5.4	75	Jaar 3/4	25	Ja
B/K4E&OOND3	Toets 2 ondernemen	S	K/EO/5.1 t/m K/EO/5.4	75	Jaar 3/4	25	Ja

## Programma van Toetsing en Afsluiting Basis 2024-2026

B/K4E&OP&S1	Praktijkopdracht Presentatie & Styling	P	K/EO/7.1		Jaar 3/4	50	Ja
B/K4E&OP&S2	Toets 1 Presentatie & Styling	S	K/EO/7.1	75	Jaar 3/4	25	Ja
B/K4E&OP&S3	Toets 2 Presentatie & Styling	S	K/EO/7.1	75	Jaar 3/4	25	Ja
B/K4E&OOM1	Praktijkopdracht Officemanagement	P	K/EO/2.1 & K/EO/2.2		Jaar 3/4	50	Ja
B/K4E&OOM2	Toets 1 Officemanagement	S	K/EO/2.1 & K/EO/2.2	75	Jaar 3/4	25	Ja
B/K4E&OOM3	Toets 2 Officemanagement	S	K/EO/2.1 & K/EO/2.2	75	Jaar 3/4	25	Ja

### Handelingsdelen (geen weging)

Omschrijving

Tijdstip

### Opmerkingen

Het SE cijfer wordt berekend volgens de formule:

Eindcijfer SE = Totaal van (weging x cijfer) 100
--

## Programma van Toetsing en Afsluiting Basis 2024-2026

<b>Vak</b>	<b>Profielvakken Zorg en Welzijn</b>	<b>Afdeling</b>	<b>Basis leerjaar 3</b>
<b>Methode</b>	Profielvak: Mens en Gezondheid (mgez) (1601) Mens en Omgeving (momg) (1602) Mens en activiteit (mact) (1603) Mens en Zorg (mzrg) (1604)		

Toetsen en Praktische opdrachten							
Toetscode	Omschrijving toets	Toetsvorm	Exameneenheden	Duur	Afname	Weging %	Herkansbaar
b3mgezse1	<b>M&amp;G Theorietoets</b>	S	P/ZW/1.1	75 min	3	5	ja
b3mgezse2	<b>M&amp;G Pr. opdracht 1 (Keuken)</b>	P	P/ZW/1.2	75 min	3	5	Ja
b3mgezse3	<b>M&amp;G Pr. opdracht 2</b>	P	P/ZW/1.3	75 min	3	5	Ja
b3mgezse4	<b>M&amp;G BPV</b>	S/P		48 uur	3	10	Ja
b3momgse5	<b>M&amp;O Theorietoets</b>	S	P/ZW/2.1	75 min	3	5	ja
b3momgse6	<b>M&amp;O Pr. opdracht 1 (Textiel)</b>	P	P/ZW/2.2	75 min	3	5	Ja
b3momgse7	<b>M&amp;O Pr. opdracht 2</b>	P	P/ZW/2.3	75 min	3	5	Ja
b3momgse8	<b>M&amp;O BPV</b>	S/P		48 uur	3	10	Ja
b3mactse9	<b>M&amp;A Theorietoets</b>	S	P/ZW/3.1	75 min	3	5	ja
b3mactse10	<b>M&amp;A Pr. opdracht 1 (Draaiboek)</b>	P	P/ZW/3.1	75 min	3	5	Ja
b3mactse11	<b>M&amp;A Pr. opdracht 2</b>	P	P/ZW/3.2 3.3	75 min	3	5	Ja
b3mactse12	<b>M&amp;A BPV</b>	S/P		48 uur	3	10	Ja
b3mzrgse13	<b>M&amp;Z Theorietoets</b>	S	P/ZW/4.1 4.2 4.5	75 min	3	5	ja
b3mzrgse14	<b>M&amp;Z Pr. opdracht 1 (EHBO)</b>	P	P/ZW/4.3	75 min	3	5	Ja
b3mzrgse15	<b>M&amp;Z Pr. opdracht 2</b>	P	P/ZW/4.4	75 min	3	5	Ja
b3mzrgse16	<b>M&amp;Z BPV</b>	S/P		48 uur	3	10	Ja

## Programma van Toetsing en Afsluiting Basis 2024-2026

Handelingsdelen (geen weging)	
Omschrijving	Tijdstip
Opmerkingen	
Het SE cijfer wordt berekend volgens de formule:	
Eindcijfer SE = Totaal van (weging x cijfer) 100	

### Syllabus Centraal Examen

[https://www.examenblad.nl/system/files/2023/syllabi/syllabus\\_zorg\\_en\\_welzijn\\_2025\\_versie\\_2.pdf](https://www.examenblad.nl/system/files/2023/syllabi/syllabus_zorg_en_welzijn_2025_versie_2.pdf)

## Programma van Toetsing en Afsluiting Basis 2024-2026

Vak	Keuzevakken	Afdeling	Basis leerjaar 3 en 4
<b>Methode</b>	Keuzevak: Facilitaire dienstverlening (1626) Haarverzorging (1606) Huidverzorging (1607) Kennismaken uiterlijke verzorging (1623) Ondersteunen bij sport-en bewegingsactiviteiten (1628) Voorkomen van ongevallen en EHBO (1617) Welzijn volwassen en ouderen (1625) Geüniformeerde dienstverlening (1910) De keuken (1803) Assisteren in de gezondheidszorg (1624) Voeding en Bewegen (1913) Technologie binnen Zorg en Welzijn (1629)		

Toetsen en Praktische opdrachten							
Toetscode	Omschrijving toets	Toetsvorm	Examineenheden	Duur	Afname	Weging %	Herkansbaar
b3/4FD1	FD theorietoets	S	K/ZW/9	75 min	4	20	Ja
b3/4FD2	Pr. Opdracht 1: ontwerp ruimte	P	K/ZW/9	20 min	4	20	Ja
b3/4FD3	Pr. Opdracht 2:	P	K/ZW/9	75 min	4	20	Ja
b3/4FD4	BPV	S/P		48 uur	4	40	Ja
b3/4HRVZ1	HRVZ Theorietoets	S	K/ZW/2	75 min	4	20	Ja
b3/4HRVZ2	Pr. Opdracht 1: ontvang klant	P	K/ZW/2	75 min	4	20	Ja
b3/4HRVZ3	Pr. Opdracht 2: technieken	P	K/ZW/2	75 min	4	20	Ja
b3/4HRVZ4	BPV	S/P		48 uur	4	40	Ja
b3/4HDVZ1	HDVZ Theorietoets	S	K/ZW/3	75 min	4	20	Ja
b3/4HDVZ2	Pr. Opdracht 1: ontvang klant	P	K/ZW/3	75 min	4	20	Ja
b3/4HDVZ3	Pr. Opdracht 2: technieken	P	K/ZW/3	75 min	4	20	Ja
b3/4HDVZ4	BPV	S/P		48 uur	4	40	Ja



## Programma van Toetsing en Afsluiting Basis 2024-2026

b3/4KMUV1	KMUV Theorietoets	S	K/ZW/1	75 min	4	20	Ja
b3/4KMUV2	Pr. Opdracht 1:ontvang klant	P	K/ZW/1	75 min	4	20	Ja

Toetscode	Omschrijving toets	Toetsvorm	Examineenheden	Duur	Afname	Weging %	Herkansbaar
b3/4KMUV3	Pr. Opdracht 2: technieken	P	K/ZW/1	75 min	4	20	Ja
b3/4KMUV4	BPV	S/P		48 uur	4	40	Ja
b3/4OSBA1	OSBA Theorietoets	S	K/ZW/11	75 min	4	20	Ja
b3/4OSBA2	Pr. Opdracht 1: assisteren	P	K/ZW/11	75 min	4	20	Ja
b3/4OSBA3	Pr. Opdracht 2: sportmetingen	P	K/ZW/11	75 min	4	20	Ja
b3/4OSBA4	BPV	S/P		48 uur	4	40	Ja
b3/4EHBO1	EHBO Theorietoets	S	K/ZW/12	75 min	4	20	Ja
b3/4EHBO2	Pr. Opdracht 1: reanimatie	P	K/ZW/12	75 min	4	20	Ja
b3/4EHBO3	Pr. Opdracht 2: ongevallen	S	K/ZW/12	75 min	4	20	Ja
b3/4EHBO4	BPV	S/P		48 uur	4	40	Ja
b3/4WZKJ1	WZKJ Theorietoets	S	K/ZW/5	75 min	4	20	Ja
b3/4WZKJ2	Pr. Opdracht 1: verzorging baby	P	K/ZW/5	75 min	4	20	Ja
b3/4WZKJ3	Pr. Opdracht 2: inrichten kamer	P	K/ZW/5	75 min	4	20	Ja
b3/4WZKJ4	BPV	S/P		48 uur	4	40	Ja
b3/4WZVO1	WZVO Theorietoets	S	K/ZW/5	75 min	4	20	Ja
b3/4WZVO2	Pr. Opdracht 1: Dagbesteding	P	K/ZW/5	75 min	4	20	Ja
b3/4WZVO3	Pr. Opdracht 2: Observeren	P	K/ZW/5	75 min	4	20	Ja
b3/4WZVO4	BPV	S/P		48 uur	4	40	Ja
bk3/4UFDV1	UFDV Theorietoets	S	K/D&P/6	75 min	4	20	Ja
b3/4UFDV2	Pr. Opdracht 1: Evenement	P	K/D&P/6	75 min	4	20	Ja
b3/4UFDV3	Pr. Opdracht 2: College & bezoek	S	K/D&P/6	75 min	4	20	Ja
b3/4UFDV4	BPV	S/P		48 uur	4	40	Ja
b3/4KEU1	KEUKEN Theorietoets	S	K/HBR/3	75 min	4	20	Ja
b3/4KEU2	Pr. Opdracht 1: koken	P	K/HBR/3	75 min	4	20	Ja

## Programma van Toetsing en Afsluiting Basis 2024-2026

b3/4KEU3	Pr. Opdracht 2: boekopdrachten	S	K/HBR/3	75 min	4	20	Ja
b3/4KEU4	BPV	S/P		48 uur	4	40	Ja

Toetscode	Omschrijving toets	Toetsvorm	Examineenheden	Duur	Afname	Weging %	Herkansbaar
b3/4AGHZ1	AGHZ Theorietoets	S	K/ZW/7	75 min	4	20	Ja
b3/4AGHZ2	Pr. Opdracht 1: frontoffice	P	K/ZW/7	75 min	4	20	Ja
b3/4AGHZ3	Pr. Opdracht 2: boekopdrachten	S	K/ZW/7	75 min	4	20	Ja
b3/4AGHZ4	BPV	P		48 uur	4	40	Ja
b3/4VDBW1	VDBW Theorietoets	S	K/D&P/4	75 min	4	20	Ja
b3/4VDBW2	Pr. Opdracht 1	P	K/D&P/4	75 min	4	20	Ja
b3/4VDBW3	Pr. Opdracht	S/P	K/D&P/4	75 min	4	20	Ja
b3/4VDBW4	BPV	S		48 uur	4	40	Ja
b3/4 TBZW1	TBZW Theorietoets	S	K/ZW/13	75 min	4	20	Ja
b3/4 TBZW2	Pr. Opdracht	P	K/ZW/13	75 min	4	20	Ja
b3/4 TBZW3	Pr. Opdracht	S	K/ZW/13	75 min	4	20	Ja
b3/4 TBZW4	BPV	S/P		48 uur	4	40	Ja

## Programma van Toetsing en Afsluiting Basis 2024-2026

Handelingsdelen (geen weging)	
Omschrijving	Tijdstip
Opmerkingen	
Het SE cijfer wordt berekend volgens de formule:	
$\text{Eindcijfer SE} = \text{Totaal van (weging x cijfer)} / 100$	

## Programma van Toetsing en Afsluiting Basis 2024-2026

<b>Vak</b>	<b>Profielvakken Bouwen Wonen en Interieur</b>	<b>Afdeling</b>	<b>Basis leerjaar 3 en 4</b>
<b>Methode:</b>  Elo digitaal	Profielvak: Bouwproces en bouwvoorbereiding (bpbv) (1201) Bouwen vanaf de fundering (bfun) (1202) Hout en meubel-verbindingen (hmvb) (1203) Design en decoratie (ddec) (1204)		

<b>Toetsen en Praktische opdrachten</b>							
<b>Toetscode</b>	<b>Omschrijving toets</b>	<b>Toetsvorm</b>	<b>Examineenheden</b>	<b>Duur</b>	<b>Afname</b>	<b>Weging %</b>	<b>Herkansbaar</b>
b3/4bpbvse1	Theorie/praktijk/toets Bouwproces en bouwvoorbereiding	S/PO	P/BWI/1.1	8 weken	Leerjaar 3/4	15	Ja
b3/4bfunse2	Theorie/praktijk/toets Bouwen vanaf de fundering	S/PO	P/BWI/2.1	8 weken	Leerjaar 3/4	15	Ja
b3/4hmvbse3	Theorie/praktijk/toets Hout en meubel-verbindingen	S/PO	P/BWI/3.1	8 weken	Leerjaar 3/4	15	Ja
b3/4ddecse4	Theorie/praktijk/toets Design en decoratie	S/PO	P/BWI/4.1	8 weken	Leerjaar 3/4	15	Ja

## Programma van Toetsing en Afsluiting Basis 2024-2026

Toetscode	Omschrijving toets	Toetsvorm	Exameneenheden	Duur	Afname	Weging %	Herkansbaar
b3/4insmse5	Sociale vaardigheden en werkhouding	PO		32 weken	Leerjaar 3/4	20	nee
b3/4stagese6	Buitenschools leren	P		100 uur	Leerjaar 3/4	20	nee

Het SE cijfer wordt berekend volgens de formule:

Eindcijfer SE = Totaal van (weging x cijfer) 100

### Syllabus Centraal Examen

[https://www.examenblad.nl/system/files/2023/syllabi/syllabus\\_bouwen\\_wonen\\_en\\_interieur\\_2025\\_versie\\_2.pdf](https://www.examenblad.nl/system/files/2023/syllabi/syllabus_bouwen_wonen_en_interieur_2025_versie_2.pdf)

## Programma van Toetsing en Afsluiting Basis 2024-2026

<b>Vak</b>	<b>Profielvakken Produceren, installeren en energie</b>	<b>Afdeling</b>	<b>Basis leerjaar 3 en 4</b>
<b>Methode:</b>	Profielvak: Ontwerpen en maken (1301) (ontw)		
<b>Elodigitaal</b>	Bewerken en verbinden van materialen (1302) (bevm) Besturen en automatiseren (1303) (baut) Installeren en monteren (1304) (insm)		

<b>Toetsen en Praktische opdrachten</b>							
<b>Toetscode</b>	<b>Omschrijving toets</b>	<b>Toetsvorm</b>	<b>Exameneenheden</b>	<b>Duur</b>	<b>Afname</b>	<b>Weging %</b>	<b>Herkansbaar</b>
b3/4ontwse1	Theorie /praktijk/toets Ontwerpen en maken	S/PO	P/PIE/1.1	8 weken	Leerjaar 3/4	15	Ja
b3/4bevms2	Theorie/praktijk/toets Bewerken en verbinden van materialen	S/PO	P/PIE/2.1	8 weken	Leerjaar 3/4	15	Ja
b3/4bauts3	Theorie/praktijk/toets Besturen en automatiseren	S/PO	P/PIE/3.1	8 weken	Leerjaar 3/4	15	Ja
b3/4insms4	Theorie/praktijk/toets Installeren en monteren	S/PO	P/PIE/4.1	8 weken	Leerjaar 3/4	15	Ja

## Programma van Toetsing en Afsluiting Basis 2024-2026

Toetscode	Omschrijving toets	Toetsvorm	Exameneenheden	Duur	Afname	Weging %	Herkansbaar
b3/4insmse5	Sociale vaardigheden en werkhouding	PO		32 weken	Leerjaar 3/4	20	nee
b3/4stagese6	Buitenschools leren	P		100 uur	Leerjaar 3/4	20	nee

Het SE cijfer wordt berekend volgens de formule:

Eindcijfer SE = Totaal van (weging x cijfer) 100

### Syllabus Centraal Examen

[https://www.examenblad.nl/system/files/2023/syllabi/syllabus\\_produceren\\_installeren\\_en\\_energie\\_2025\\_versie\\_2.pdf](https://www.examenblad.nl/system/files/2023/syllabi/syllabus_produceren_installeren_en_energie_2025_versie_2.pdf)

## Programma van Toetsing en Afsluiting Basis 2024-2026

Vak	Keuzevakken Bouwen, wonen en inrichting Keuzevakken Produceren, installeren en energie	Afdeling	Basis/Kader leerjaar 3 en 4
<b>Methode BWI:</b> <b>Elodigitaal</b>  <b>Methode PIE:</b> <b>elodigitaal</b>	<b>Keuzevak:</b> <b>Interieurbouw, stands en betimmering (isb) (1208)</b> <b>Meubel maken (meub) (1220)</b> <b>Circulair en duurzaam bouwen (cdb) (1232)</b> <b>Plaatwerk constructie (plcw) (1305)</b> <b>Slimme technologie (stec) (1334)</b> <b>Drinkwater sanitair (drws) (1314)</b> <b>Klimaattechnologie (klit) (1307)</b> <b>Woon en kantoor technologie (wkt) (1318)</b> <b>Nutsvoorzieningen (nuts) (1322)</b> <b>Verspanings-technieken (vspt) (1317)</b> <b>Praktisch booglassen (prbl) (1328)</b> <b>Motorconditie testen (mots) (1401)</b> <b>Wielophanging en carrosserie (woec) (1402)</b> <b>Robotica (robo) (1906)</b> <b>Schilderen op hout en steenachtige ondergronden. (SHSO) (1207)</b>		

Toetsen en Praktische opdrachten							
Toetscode	Omschrijving toets	Toetsvorm	Exameneenheden	Duur	Afname	Weging %	Herkansbaar
b/k3/4isb	<b>Theorie /praktijk Interieurbouw, stands en betimmering.</b>	S	B/K/BWI/4.1	8 weken	Leerjaar 3 en 4	55	Nee
b/k3/4isb	<b>Eindtoets Interieurbouw, stands en betimmering.</b>	S	B/K/BWI/4	75 min	Leerjaar 3 en 4	20	Ja



## Programma van Toetsing en Afsluiting Basis 2024-2026

b/k3/4isb	<b>Sociale vaardigheden en werkhouding Interieurbouw, stands en betimmering.</b>	PO	B/K/BWI/4.13	8 weken	Leerjaar 3 en 4	25	Nee
b/k3/4meub	<b>Theorie /praktijk Meubel maken</b>	S	B/K/BWI/16.1	8 weken	Leerjaar 3 en 4	55	Nee
b/k3/4meub	<b>Eindtoets Meubel maken</b>	S	B/K/BWI/16	75 min	Leerjaar 3 en 4	20	Ja
b/k3/4meub	<b>Sociale vaardigheden en werkhouding Meubel maken</b>	PO	B/K/BWI/16.2/10	8 weken	Leerjaar 3 en 4	25	Nee
b/k3/4cdb	<b>Theorie /praktijk Circulair en duurzaam bouwen</b>	S	B/K/BWI/22.1	8 weken	Leerjaar 3 en 4	55	Nee
b/k3/4cdb	<b>Eindtoets Circulair en duurzaam bouwen</b>	S	B/K/BWI/22	75 min	Leerjaar 3 en 4	20	Ja
b/k3/4cdb	<b>Sociale vaardigheden en werkhouding Circulair en duurzaam bouwen</b>	PO	B/K/BWI/22.4	8 weken	Leerjaar 3 en 4	25	Nee
b/k3/4plcw	<b>Theorie /praktijk Plaatwerk constructie</b>	S	B/K/PIE/1.1	8 weken	Leerjaar 3 en 4	55	Nee
b/k3/4plcw	<b>Eindtoets Plaatwerk/constructie</b>	S	B/K/PIE/1	75 min	Leerjaar 3 en 4	20	Ja
b/k3/4plcw	<b>Sociale vaardigheden en werkhouding Plaatwerk constructie</b>	PO	B/K/PIE/1.4	8 weken	Leerjaar 3 en 4	25	Nee

## Programma van Toetsing en Afsluiting Basis 2024-2026

b/k3/4stec	<b>Theorie /praktijk Slimme technologie</b>	S	B/K/PIE/x.1/2	8 weken	Leerjaar 3 en 4	55	Nee
b/k3/4stec	<b>Eindtoets Slimme technologie</b>	S	B/K/PIE/x	75 min	Leerjaar 3 en 4	20	Ja
b/k3/4stec	<b>Sociale vaardigheden en werkhouding Slimme technologie</b>	PO	B/K/PIE/x.3	8 weken	Leerjaar 3 en 4	25	Nee
b/k3/4bdrws	<b>Theorie /praktijk Drinkwater sanitair</b>	S	B/K/PIE/10.1	8 weken	Leerjaar 3 en 4	55	Nee
b/k3/4bdrws	<b>Eindtoets Drinkwater sanitair</b>	S	B/K/PIE/10	75 min	Leerjaar 3 en 4	20	Ja
b/k3/4bdrws	<b>Sociale vaardigheden en werkhouding Drinkwater sanitair</b>	PO	B/K/PIE/10.6	8 weken	Leerjaar 3 en 4	25	Nee
b/k3/4bdrws	<b>Theorie /praktijk Klimaat technologie</b>	S	B/K/PIE/10.1	8 weken	Leerjaar 3 en 4	55	Nee
b/k3/4bdrws	<b>Eindtoets Klimaat technologie</b>	S	B/K/PIE/10	75 min	Leerjaar 3 en 4	20	Ja
b/k3/4bdrws	<b>Sociale vaardigheden en werkhouding Klimaat technologie</b>	PO	B/K/PIE/10.6	8 weken	Leerjaar 3 en 4	25	Nee
b/k3/4bdrws	<b>Theorie Woon en kantoor technologie</b>	S	B/K/PIE/10.1	8 weken	Leerjaar 3 en 4	55	Nee
b/k3/4bdrws	<b>Eindtoets Woon en kantoor technologie</b>	S	B/K/PIE/10	75 min	Leerjaar 3 en 4	20	Ja
b/k3/4bdrws	<b>Sociale vaardigheden en werkhouding</b>	PO	B/K/PIE/10.6	8 weken	Leerjaar 3 en 4	25	Nee

## Programma van Toetsing en Afsluiting Basis 2024-2026

	<b>Woon en kantoor technologie</b>						
b/k3/4bdrws	<b>Theorie /praktijk nutsvoorzieningen</b>	S	B/K/PIE/10.1	8 weken	Leerjaar 3 en 4	55	Nee
b/k3/4bdrws	<b>Eindtoets nutsvoorzieningen</b>	S	B/K/PIE/10	75 min	Leerjaar 3 en 4	20	Ja
b/k3/4bdrws	<b>Sociale vaardigheden en werkhouding nutsvoorzieningen</b>	PO	B/K/PIE/10.6	8 weken	Leerjaar 3 en 4	25	Nee
b/k3/4bdrws	<b>Theorie /praktijk Verspanings technieken</b>	S	B/K/PIE/10.1	8 weken	Leerjaar 3 en 4	55	Nee
b/k3/4bdrws	<b>Eindtoets Verspanings technieken</b>	S	B/K/PIE/10	75 min	Leerjaar 3 en 4	20	Ja
b/k3/4bdrws	<b>Sociale vaardigheden en werkhouding Verspanings technieken</b>	PO	B/K/PIE/10.6	8 weken	Leerjaar 3 en 4	25	Nee
b/k3/4bdrws	<b>Theorie /praktijk Praktisch booglassen</b>	S	B/K/PIE/10.1	8 weken	Leerjaar 3 en 4	55	Nee
b/k3/4bdrws	<b>Eindtoets Praktisch booglassen</b>	S	B/K/PIE/10	75 min	Leerjaar 3 en 4	20	Ja
b/k3/4bdrws	<b>Sociale vaardigheden en werkhouding Praktisch booglassen</b>	PO	B/K/PIE/10.6	8 weken	Leerjaar 3 en 4	25	Nee
b/k3/4mots	<b>Theorie/praktijk Motorconditie testen</b>	PO	B/K/MET/1.2/1.3	8 weken	Leerjaar 3 en 4	55	Nee
b/k3/4mots	<b>Eindtoets Motorconditie testen</b>	S	B/K/MET/1	75 min	Leerjaar 3 en 4	20	Ja

## Programma van Toetsing en Afsluiting Basis 2024-2026

b/k3/4mots	<b>Sociale vaardigheden en werkhouding Motorconditie testen</b>	PO	B/K/MET/1.4	8 weken	Leerjaar 3 en 4	25	Nee
B3/4wica1	<b>Theorie/praktijk Wielophanging en carrosserie</b>	S	B/MET/2.1	8 weken	Leerjaar 3 en 4	55	Nee
B3/4wica2	<b>Eindtoets Wielophanging en carrosserie</b>	S	B/MET/2	75 min	Leerjaar 3 en 4	20	Ja
B3/4wica3	<b>Sociale vaardigheden en werkhouding Wielophanging en carrosserie</b>	PO	B/MET/2.4	8 weken	Leerjaar 3 en 4	25	Nee
b/k3/4shso	<b>Theorie/praktijk schilderen op hout en steenachtige ondergronden.</b>	PO	B/K/MET/1.2/1.3	8 weken	Leerjaar 3 en 4	55	Nee
b/k3/4shso	<b>Eindtoets schilderen op hout en steenachtige ondergronden.</b>	S	B/K/MET/1	75 min	Leerjaar 3 en 4	20	Ja
b/k3/4shso	<b>Sociale vaardigheden en werkhouding schilderen op hout en steenachtige ondergronden.</b>	PO	B/K/MET/1.4	8 weken	Leerjaar 3 en 4	25	Nee
<b>Toetscode</b>	<b>Omschrijving toets</b>	<b>Toetsvorm</b>	<b>Exameneenheden</b>	<b>Duur</b>	<b>Afname</b>	<b>Weging %</b>	<b>Herkansbaar</b>
B3/4robo1	<b>Theorie/Praktijk robotica</b>	S	B/K/D&P/2.1/2.2/2.3	8 weken	Leerjaar 3 en 4	55	Nee
B3/4robo2	<b>Eindtoets robotica</b>	S	B/K/D&P/2.1	75 min	Leerjaar 3 en 4	20	Ja

## Programma van Toetsing en Afsluiting Basis 2024-2026

B3/4robo3	<b>Sociale vaardigheden en werkhouding robotica</b>	PO	B/K/D&P/2.4	8 weken	Leerjaar 3 en 4	25	Nee
-----------	---	----	-------------	---------	-----------------	----	-----

<b>Handelingsdelen (geen weging)</b>		
<b>Omschrijving</b>	<b>Tijdstip</b>	
<b>Opmerkingen</b>		
<b>Het SE cijfer wordt berekend volgens de formule:</b>		
<table border="1" style="width: 100%;"> <tr> <td>Eindcijfer SE = Totaal van (weging x cijfer) 100</td> </tr> </table>		Eindcijfer SE = Totaal van (weging x cijfer) 100
Eindcijfer SE = Totaal van (weging x cijfer) 100		

## Programma van Toetsing en Afsluiting Basis 2024-2026

<b>Vak</b>	<b>Lichamelijke Opvoeding (lo)</b>	<b>Afdeling</b>	<b>Basis leerjaar 3 en 4</b>
<b>Methode</b>	n.v.t.		

<b>Toetsen en Praktische opdrachten</b>							
<b>Toetscode</b>	<b>Omschrijving toets</b>	<b>Toetsvorm</b>	<b>Examineenheden</b>	<b>Duur</b>	<b>Afname</b>	<b>Weging %</b>	<b>Herkansbaar</b>
b3/4lose1	<b>Oriëntatie op leren en werken</b>	PO	LO1/K/1	75	Leerjaar 3	10	Ja
b3/4lose2	<b>Spel</b>	PO	LO1/K/4	Alle spellessen	Leerjaar 3	17	Ja
b3/4lose3	<b>Turnen</b>	PO	LO1/K/5	75	Leerjaar 3	7	Ja
b3/4lose4	<b>Bewegen op muziek</b>	PO	LO1/K/6	75	Leerjaar 3	7	Ja
b3/4lose5	<b>Atletiek</b>	PO	LO1/K/7	75	Leerjaar 3	10	Ja
b3/4lose6	<b>Zelfverdediging</b>	PO	LO1/K/8	75	Leerjaar 3	7	Ja
b3/4lose7	<b>Sport oriëntatie 1</b>	PO	LO1/K/2, K3, K9	4x75	Leerjaar 4	7	Ja
b3/4lose8	<b>Sport oriëntatie 2</b>	PO	LO1/K/2, K3, K9	4x75	Leerjaar 4	7	Ja
b3/4lose9	<b>Sport oriëntatie 3</b>	PO	LO1/K/2, K3, K9	4x75	Leerjaar 4	7	Ja
b3/4lose10	<b>Sport oriëntatie 4</b>	PO	LO1/K/2, K3, K9	4x75	Leerjaar 4	7	Ja
b3/4lose11	<b>Sport oriëntatie 5</b>	PO	LO1/K/2, K3, K9	4x75	Leerjaar 4	7	Ja
b3/4lose12	<b>Sport oriëntatie 6</b>	PO	LO1/K/2, K3, K9	4x75	Leerjaar 4	7	Ja

## Programma van Toetsing en Afsluiting Basis 2024-2026

Vak	Rekenen	Afdeling	Basis leerjaar 3 en 4
Methode			

<b>Schoolexamens</b>							
Toetscode	Omschrijving toets	Toetsvorm	Exameneenheden	Duur	Afname	Weging %	Herkansbaar
b4rekse1	Rekentoets 2F	S	Getallen, meetkunde, verhoudingen en verbanden	75	Leerjaar 4	100	nee

Opmerkingen
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Deze toets is alleen verplicht voor leerlingen die geen wiskunde in hun pakket hebben opgenomen.</li> <li>• Het SE cijfer wordt berekend volgens de formule: Eindcijfer SE= cijfer Rekentoets 2F</li> </ul>

## Programma van Toetsing en Afsluiting Basis 2024-2026

Vak	Culturele en Kunstzinnige vorming (CKV)	Afdeling	Basis leerjaar 3
Methode	Eigen materiaal		

Toetscode	Omschrijving toets	Toetsvorm	Exameneenheden	Afname	Beoordeling
b3kckvse1	Oriënteren op belang van kunst en cultuur in de maatschappij.	PO/S	KV/K/1	Leerjaar 3	O/V/G
b3kckvse2	Basisvaardigheden toepassen	PO/S	KV/K/2	Leerjaar 3	O/V/G
b3kckvse3	Ten minste deelnemen aan 4 culturele/kunstzinnige activiteiten die gerelateerd zijn aan verschillende kunstvakken	PO/S	KV/K/3	Leerjaar 3	O/V/G
b3kckvse4	Culturele en kunstzinnige ontwikkeling inzichtelijk maken in een kunstdossier	PO/S	KV/K/4	Leerjaar 3	O/V/G

Opmerkingen
<ul style="list-style-type: none"> <li>• CKV moet worden afgerond met de beoordeling “voldoende” of “goed”.</li> <li>• Dit vak wordt afgesloten in leerjaar 3.</li> </ul>



## Programma van Toetsing en Afsluiting Basis 2024-2026

Vak	LOB	Afdeling	<b>Basis leerjaar 3 en 4</b>
Methode	Tumult en eigen materiaal		

Toetscode	Handelingsdelen	Exameneenheden	Afname	Beoordeling
b3lobse1	Opdrachten Tumult	C1.1 Motieven C1.2 Kwaliteiten C1.4 Loopbaansturing	Leerjaar 3	O/V/G
b3lobse2	Bezoeken MBO markt + verslag	C1.1 Motieven C1.2 Kwaliteiten C1.4 Loopbaansturing C1.5 Netwerken	Leerjaar 3	O/V/G
b3lobse4	Verslagen POP gesprekken	C1.1 Motieven C1.2 Kwaliteiten C1.4 Loopbaansturing	Leerjaar 3	O/V/G
b4lobse1	Opdrachten Tumult	C1.1 Motieven C1.2 Kwaliteiten C1.4 Loopbaansturing	Leerjaar 4	O/V/G
b4lobse2	Bezoeken MBO markt + verslag	C1.1 Motieven C1.2 Kwaliteiten C1.4 Loopbaansturing C1.5 Netwerken	Leerjaar 4	O/V/G
b4lobse4	Bezoek opendagen MBO	C1.1 Motieven C1.2 Kwaliteiten C1.4 Loopbaansturing C1.5 Netwerken	Leerjaar 4	O/V/G
b4lobse5	Verslagen POP gesprekken	C1.1 Motieven C1.2 Kwaliteiten C1.4 Loopbaansturing	Leerjaar 4	O/V/G

Opmerkingen
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Bovenstaande handelingsdelen moeten met een “voldoende” of “goed” afgesloten zijn.</li> <li>• Als een onderdeel als onvoldoende wordt beoordeeld, volgt een extra opdracht.</li> </ul>