

VMBO Kaderberoepsgerichte leerweg 2025-2027 / assisteren in de gezondheidszorg

Leerjaar	Periode	Cijfertype	Toetssoort	Toetscode	Toetsomschrijving	Resultaatweergave	Toetsduur	Herkansing	Domeincode	Weging ED
4	#####	Tc	PO	K4-02	Assisteren in de gezondheidszorg, praktijk	Cijfer1-10	100	Geen	K/ZW/7.1,7.2,7.3,7.4,7.5	3
4	#####	Tc	TT	K4-01	Assisteren in de gezondheidszorg, theorie	Cijfer1-10	50	Hoogste, 1 herkansing	K/ZW/7.1,7.2,7.3,7.4,7.5	2

VMBO Kaderberoepsgerichte leerweg 2025-2027 / biologie

Leerjaar	Periode	Cijfertype	Toetssoort	Toetscode	Toetsomschrijving	Resultaatweergave	Toetsduur	Herkansing	Domeincode	Weging ED
3	1	Tc	PO	K3-01	PO Microscopie	Cijfer1-10	50	Geen	K2, K3, K4	4
3	1	Tc	TT	K3-02	TW1 Organen, cellen en ordening	Cijfer1-10	50	Hoogste, 1 herkansing	K1, K2, K3, K4, K5, K6	6
3	2	Tc	PO	K3-03	PO Erfelijkheid	Cijfer1-10	50	Geen	K2, K3, K13	4
3	2	Tc	TT	K3-04	TW2 Voortplanting en erfelijkheid	Cijfer1-10	50	Hoogste, 1 herkansing	K1, K2, K3, K10, K12, K13	6
3	3	Tc	PO	K3-05	PO Kippenvleugel	Cijfer1-10	50	Geen	K2, K3, K6, K8	4
3	3	Tc	TT	K3-06	TW3 Stevigheid en beweging	Cijfer1-10	50	Hoogste, 1 herkansing	K1, K2, K3, K6, K8	6
3	4	Tc	TT	K3-07	PO Je omgeving	Cijfer1-10	50	Geen	K2, K3, K7	4
3	4	Tc	TT	K3-08	TW4 Ecologie en Duurzaam leven	Cijfer1-10	50	Geen	K1, K2, K3, K4, K6, K7	6
4	1	Tc	PO	K4-01	PO Bloemen	Cijfer1-10	50	Geen	K2, K3, K6	10
4	1	Tc	TT	K4-02	TW1 Planten, voeding en vertering	Cijfer1-10	100	Hoogste, 1 herkansing	K1, K2, K3, K6, K9	12
4	1	Tc	TT	K4-E	Dit is het eindcijfer behaald in leerjaar 3 voor leerlingen die zijn blijven zitten of uit een andere opleiding / cohort komen	Cijfer1-10		Geen		40
4	2	Tc	PO	K4-03	PO Waarnemen en prikkels	Cijfer1-10	50	Geen	K2, K3, K11	10
4	2	Tc	TT	K4-04	TW2 Zenuwen, zintuigen en regeling	Cijfer1-10	100	Hoogste, 1 herkansing	K1, K2, K3, K9, K11	12
4	3	Tc	TT	K4-05	TW3 Toets Transport, afweer, gaswisseling en uitscheiding	Cijfer1-10	50	Geen	K1, K2, K3, K4, K9, K10	16

VMBO Kaderberoepsgerichte leerweg 2025-2027 / bouwen, wonen, interieur

Leerjaar	Periode	Cijfertype	Toetssoort	Toetscode	Toetsomschrijving	Resultaatweergave	Toetsduur	Herkansing	Domeincode	Weging ED
3	1	Tc	PO	K3-02	Profielmodule Bouwproces en bouwvoorbereiding, praktijk	Cijfer1-10	100	Geen	P/BWI/1.1 tm 1.3	3
3	1	Tc	TT	K3-01	Profielmodule Bouwproces en bouwvoorbereiding, theorie	Cijfer1-10	50	Hoogste, 1 herkansing	P/BWI/1.1 tm 1.3	1
3	2	Tc	PO	K3-04	Profielmodule Bouwen vanaf de fundering, praktijk	Cijfer1-10	100	Geen	P/BWI/2.1 tm 2.4	3
3	2	Tc	TT	K3-03	Profielmodule Bouwen vanaf de fundering, theorie	Cijfer1-10	50	Hoogste, 1 herkansing	P/BWI/2.1 tm 2.4	1
3	3	Tc	PO	K3-06	Profielmodule Hout- en meubelverbindingen, praktijk	Cijfer1-10	100	Geen	P/BWI/3.1 tm 3.2	3
3	3	Tc	TT	K3-05	Profielmodule Hout- en meubelverbinding, theorie	Cijfer1-10	50	Hoogste, 1 herkansing	P/BWI/3.1 tm 3.2	1
3	4	Tc	PO	K3-08	Profielmodule Design en decoratie, praktijk	Cijfer1-10	100	Geen	P/BWI/4.1 tm 4.4	3
3	4	Tc	TT	K3-07	Profielmodule Design en decoratie, theorie	Cijfer1-10	50	Geen	P/BWI/4.1 tm 4.4	1

VMBO Kaderberoepsgerichte leerweg 2025-2027 / daken en kapconstructies van hout

Leerjaar	Periode	Cijfertype	Toetssoort	Toetscode	Toetsomschrijving	Resultaatweergave	Toetsduur	Herkansing	Domeincode	Weging ED
4	#####	Tc	PO	K4-02	Daken en kapconstructies van hout	Cijfer1-10	100	Geen	K/BWI7.1;K/BWI7.2'K/BWI7.	3
4	#####	Tc	TT	K4-01	Daken en kapconstructies van hout	Cijfer1-10	50	Hoogste, 1 herkansing	K /BWI/7.1 t/m 7.3	1

VMBO Kaderberoepsgerichte leerweg 2025-2027 / domotica en automatisering

Leerjaar	Periode	Cijfertype	Toetssoort	Toetscode	Toetsomschrijving	Resultaatweergave	Toetsduur	Herkansing	Domeincode	Weging ED
4	#####	Tc	PO	K4-02	Domotica en automatisering	Cijfer1-10	100	Geen	K/PIE/14.1, K/PIE/14.2 K/PIE	3
4	#####	Tc	TT	K4-01	Domotica en automatisering	Cijfer1-10	50	Hoogste, 1 herkansing	K/PIE/14.1, K/PIE/14.2, K/PI	1

VMBO Kaderberoepsgerichte leerweg 2025-2027 / drinkwater en sanitair

Leerjaar	Periode	Cijfertype	Toetssoort	Toetscode	Toetsomschrijving	Resultaatweergave	Toetsduur	Herkansing	Domeincode	Weging ED
4	#####	Tc	PO	K4-02	Drinkwater en sanitair	Cijfer1-10	100	Geen	K/PIE/10.1 t/m 10.5	3
4	#####	Tc	TT	K4-01	Drinkwater en sanitair	Cijfer1-10	50	Hoogste, 1 herkansing	K/PIE/10.1 t/m 10.5	1

VMBO Kaderberoepsgerichte leerweg 2025-2027 / duurzaam en circulair bouwen

Leerjaar	Periode	Cijfertype	Toetssoort	Toetscode	Toetsomschrijving	Resultaatweergave	Toetsduur	Herkansing	Domeincode	Weging ED
4	#####	Tc	PO	dcb	Duurzaam en circulair bouwen	Cijfer1-10	100	Geen	K/BWI/23,K/BWI/23.2,n x x k	3
4	#####	Tc	TT	dcb	Duurzaam en circulair bouwen	Cijfer1-10	50	Hoogste, 1 herkansing	K/BWI/23.1,K/BWI/23.2 ,K/B	1

VMBO Kaderberoepsgerichte leerweg 2025-2027 / Engelse taal

Leerjaar	Periode	Cijfertype	Toetssoort	Toetscode	Toetsomschrijving	Resultaatweergave	Toetsduur	Herkansing	Domeincode	Weging ED
3	1	Tc	TT	K3-01	RTTI Hoofdstuktoets 1 England: The North West (inclusief leesvaardigheid)	Cijfer1-10	50	Geen	MVT/K/3; MVT/V/1; MVT/V/3	4
3	1	Tc	TT	K3-02	TW1: Vaardigheidstoets Kijk en Luister	Cijfer1-10	50	Hoogste, 1 herkansing	MVT/K/5, MVT/V/5	6
3	2	Tc	PO	K3-05	Leesboektoets 1	Cijfer1-10	50	Geen	MVT/K/3	3
3	2	Tc	TT	K3-03	RTTI Hoofdstuktoets 2 The Four Corners: Arizona, Utah, Colorado, New Mexico (inclusief leesvaardigheid)	Cijfer1-10	50	Geen	MVT/K/3; MVT/V/1; MVT/V/3	4
3	2	Tc	TT	K3-04	TW2: Vaardigheidstoets: Schrijven (semi-formele brief)	Cijfer1-10	50	Hoogste, 1 herkansing	MVT/K/7, MVT/V/5	6
3	3	Tc	MO	K3-07	TW3: Vaardigheidstoets: Gespreksvaardigheid	Cijfer1-10	15	Hoogste, 1 herkansing	MVT/K/5, MVT/K/6	6
3	3	Tc	TT	K3-06	RTTI Hoofdstuktoets 3 India (inclusief leesvaardigheid)	Cijfer1-10	50	Geen	MVT/K/3; MVT/V/1; MVT/V/3	4
3	4	Tc	TT	K3-08	RTTI Hoofdstuktoets 4 The Caribbean (inclusief leesvaardigheid)	Cijfer1-10	50	Geen	MVT/K/3, MVT/V/1, MVT/V/3	4
3	4	Tc	TT	K3-09	TW4: Leesboek 2	Cijfer1-10	50	Geen	MVT/K/3	3
4	1	Tc	MO	K4-02	TW1: Vaardigheidstoets Gespreksvaardigheid	Cijfer1-10	15	Hoogste, 1 herkansing	MVT/K/5, MVT/K/6	10
4	1	Tc	TT	K4-01	RTTI Hoofdstuktoets Module Speaking	Cijfer1-10	50	Geen	MVT/K/3; MVT/V/1; MVT/V/3	7
4	1	Tc	TT	K4-E	Dit is het eindcijfer behaald in leerjaar 3 voor leerlingen die zijn blijven zitten of uit een andere opleiding / cohort komen	Cijfer1-10		Geen		40
4	2	Tc	TT	K4-03	CITO Kijk- en Luistervaardigheid	Cijfer1-10	100	Geen	MVT/K/5, MVT/V/5	10
4	2	Tc	TT	K4-04	RTTI Hoofdstuktoets Unit Writing	Cijfer1-10	50	Geen	MVT/K/3, MVT/V/1, MVT/V/3	7
4	2	Tc	TT	K4-05	TW2: Niveautoets Schrijfvaardigheid (formele brief)	Cijfer1-10	50	Hoogste, 1 herkansing	MVT/K/7, MVT/V/5	10
4	3	Tc	TT	K4-06	Leesboektoets	Cijfer1-10	50	Geen	MVT/K/3	6

VMBO Kaderberoepsgerichte leerweg 2025-2027 / Engelse taal

4	3	Tc	TT	K4-07	TW3 Vaardigheidstoets Leesvaardigheid (CITO-teksten en leesstrategieën + signaal woorden + Examen vocabulaire)	Cijfer1-10	100	Hoogste, 1 herkansing	MVT/K/4, MVT/V/5	10
---	---	----	----	-------	--	------------	-----	-----------------------	------------------	----

VMBO Kaderberoepsgerichte leerweg 2025-2027 / glaszetten

Leerjaar	Periode	Cijfertype	Toetssoort	Toetscode	Toetsomschrijving	Resultaatweergave	Toetsduur	Herkansing	Domeincode	Weging ED
4	#####	Tc	PO	K4-02	Glaszetten	Cijfer1-10	100	Geen	K/BWI/15 ,K/BWI/15.2,K/BW	3
4	#####	Tc	TT	K4-01	Glaszetten	Cijfer1-10	50	Hoogste, 1 herkansing	K/BWI/15 ,K/BWI/15.2,K/BW	1

VMBO Kaderberoepsgerichte leerweg 2025-2027 / interieurbouw, stands en betimmeringen

Leerjaar	Periode	Cijfertype	Toetssoort	Toetscode	Toetsomschrijving	Resultaatweergave	Toetsduur	Herkansing	Domeincode	Weging ED
4	#####	Tc	PO	K4-02	Interieurbouw, stands en betimmeringen	Cijfer1-10	100	Geen	K/BWI/4.1,K/BWI/4.2	3
4	#####	Tc	TT	K4-01	Interieurbouw, stands en betimmeringen	Cijfer1-10	50	Hoogste, 1 herkansing	K/BWI/4.1,K/BWI/4.2	1

VMBO Kaderberoepsgerichte leerweg 2025-2027 / kennismaking met uiterlijke verzorging

Leerjaar	Periode	Cijfertype	Toetssoort	Toetscode	Toetsomschrijving	Resultaatweergave	Toetsduur	Herkansing	Domeincode	Weging ED
4	#####	Tc	PO	K4-02	Keuzemodule Kennismaking uiterlijke verzorging, praktijk	Cijfer1-10	100	Geen	K/ZW/1.1, 1.2, 1.3, 1.4	3
4	#####	Tc	TT	K4-01	Keuzemodule Kennismaking uiterlijke verzorging , theorie	Cijfer1-10	50	Hoogste, 1 herkansing	K/ZW/1.1, 1.2, 1.3, 1.4	2

VMBO Kaderberoepsgerichte leerweg 2025-2027 / keuken

Leerjaar	Periode	Cijfertype	Toetssoort	Toetscode	Toetsomschrijving	Resultaatweergave	Toetsduur	Herkansing	Domeincode	Weging ED
4	#####	Tc	PO	K4-02	Keuzedeel Keuken (HBR), praktijk	Cijfer1-10	100	Geen	P/HBR/3.1, P/HBR/3.2	3
4	#####	Tc	TT	K4-01	Keuzedeel Keuken (HBR), theorie	Cijfer1-10	50	Hoogste, 1 herkansing	P/HBR/3.1, P/HBR/3.2	2

VMBO Kaderberoepsgerichte leerweg 2025-2027 / koudetechniek

Leerjaar	Periode	Cijfertype	Toetssoort	Toetscode	Toetsomschrijving	Resultaatweergave	Toetsduur	Herkansing	Domeincode	Weging ED
4	#####	Tc	PO	K4-02	Koudetechniek	Cijfer1-10	100	Geen	K/PIE/16 K/PIE/16.1 K/PIE/1	3
4	#####	Tc	TT	K4-01	Koudetechniek	Cijfer1-10	50	Hoogste, 1 herkansing	K/PIE/16 K/PIE/16.1 K/PIE/1	1

VMBO Kaderberoepsgerichte leerweg 2025-2027 / kunstvakken incl ckv

Leerjaar	Periode	Cijfertype	Toetssoort	Toetscode	Toetsomschrijving	Resultaatweergave	Toetsduur	Herkansing	Domeincode	Weging ED
3	4	Tc	HD	K3-06	Theater	O/V/G		Geen	B3	25
3	4	Tc	HD	K3-07	Film	O/V/G		Geen	B3	25
3	4	Tc	HD	K3-08	Dans/muziek	O/V/G		Geen	B3	25
3	4	Tc	HD	K3-09	Kunst	O/V/G		Geen	B3	25

VMBO Kaderberoepsgerichte leerweg 2025-2027 / lichamelijke opvoeding

Leerjaar	Periode	Cijfertype	Toetssoort	Toetscode	Toetsomschrijving	Resultaatweergave	Toetsduur	Herkansing	Domeincode	Weging ED
3	1	Tc	PO	Spel	Ultimate sporten	Cijfer1-10		Geen	LO1/K4b	1
3	1	Ts	PO	Atl	Atletiek	Cijfer1-10		Geen	LO1/K7	1
3	2	Tc	PO	Spel	Volleybal	Cijfer1-10		Geen	LO1/K/4e	1
3	2	Tc	PO	Turn	Turnen	Cijfer1-10		Geen	LO1/K/5	1
3	3	Tc	PO	Spel	Doelspelen	Cijfer1-10		Geen	LO1/K/4d	1
3	3	Tc	PO	Spel	Racketsport	Cijfer1-10		Geen	LO1/K/4f	1
3	4	Tc	PO	BoM	Bewegen op Muziek	Cijfer1-10		Geen	LO1/K/6	1
3	4	Tc	PO	Spel	Slag- en loopspel en softbal	Cijfer1-10		Geen		1
3	4	Tc	PO	Zelfv	Zelfverdediging	Cijfer1-10		Geen	LO1/K/8	1
4	1	Tc	PO	K4-01	Presenteren	Cijfer1-10		Geen	LO1/K/1, LO1/K/2, LO1/K/3,	1
4	1	Tc	PO	K4-E	Dit is het eindcijfer behaald in leerjaar 3 voor leerlingen die zijn blijven zitten of uit een andere opleiding / cohort komen.	Cijfer1-10		Geen		1
4	2	Ts	PO	SOP	Sport Oriëntatie Project	Cijfer1-10		Geen	LO1/K/9	1
4	3	Ts	PO	SOP	Sport Oriëntatie Project	Cijfer1-10		Geen	LO1/K/9	1

VMBO Kaderberoepsgerichte leerweg 2025-2027 / loopbaanorientatie en -begeleiding

Leerjaar	Periode	Cijfertype	Toetssoort	Toetscode	Toetsomschrijving	Resultaatweergave	Toetsduur	Herkansing	Domeincode	Weging ED
3	1	Tc	HD	K3-01	Simulise periode 1	O/V tbv Han		Geen	C1/C2	1
3	2	Tc	HD	K3-02	Simulise periode 2	O/V tbv Han		Geen	C1/C2	1
3	3	Tc	HD	K3-03	Simulise periode 3	O/V tbv Han		Geen	C1/C2	1
3	4	Tc	HD	K3-04	Simulise periode 4	O/V tbv Han		Geen	C1/C2	1
3	4	Tc	HD	K3-05	BOS-stage	O/V tbv Han		Geen	C1/C2	1
4	1	Tc	HD	K4-01	Simulise periode 1	O/V tbv Han		Geen	C1/C2	1
4	2	Tc	HD	K4-02	Beroepsgerichte stage	O/V tbv Han		Geen	C1/C2	1
4	2	Tc	HD	K4-03	Simulise periode 2	O/V tbv Han		Geen	C1/C2	1
4	3	Tc	HD	K4-04	Simulise periode 3	O/V tbv Han		Geen	C1/C2	1

VMBO Kaderberoepsgerichte leerweg 2025-2027 / maatschappijkunde

Leerjaar	Periode	Cijfertype	Toetssoort	Toetscode	Toetsomschrijving	Resultaatweergave	Toetsduur	Herkansing	Domeincode	Weging ED
3	1	Tc	TT	K3-01	TW1 - Examenkatern Media H1 t/m 6	Cijfer1-10	50	Hoogste, 1 herkansing	ML2/K/1, ML2/K/2, ML2/K/3,	8
3	2	Tc	TT	K3-02	TW2 Examenkatern Werk H1 t/m 4	Cijfer1-10	50	Hoogste, 1 herkansing	ML2/K/1, ML2/K/2, ML2/K/3,	8
3	3	Tc	PO	K3-04	Praktische opdracht Examenkatern Werk; ontwikkelen van een bordspel aan de hand van alle hoofdstukken	Cijfer1-10	50	Geen	ML2/K/1, ML2/K/2, ML2/K/3,	8
3	3	Tc	TT	K3-03	TW3: Examenkatern Werk H5 t/m 8	Cijfer1-10	50	Hoogste, 1 herkansing	ML2/K/1, ML2/K/2, ML2/K/3,	8
3	4	Tc	TT	K3-05	TW4: Examenkatern Pluriforme samenleving H1 t/m 6	Cijfer1-10	50	Geen	ML2/K/1, ML2/K/2, ML2/K/3,	8
4	1	Tc	TT	K4-01	TW1 Examenkatern Criminaliteit H1 t/m 9	Cijfer1-10	100	Hoogste, 1 herkansing	ML2/K/1, ML2/K/2, ML2/K/3,	20
4	2	Tc	TT	K4-02	TW2 Examenkatern Politiek H1 t/m 5	Cijfer1-10	100	Hoogste, 1 herkansing	ML2/K/1, ML2/K/2, ML2/K/3,	20
4	3	Tc	TT	K4-03	TW3: Examenkatern Politiek H6 t/m 10	Cijfer1-10	100	Hoogste, 1 herkansing	ML2/K/1, ML2/K/2, ML2/K/3,	20

VMBO Kaderberoepsgerichte leerweg 2025-2027 / maatschappijleer

Leerjaar	Periode	Cijfertype	Toetssoort	Toetscode	Toetsomschrijving	Resultaatweergave	Toetsduur	Herkansing	Domeincode	Weging ED
4	1	Tc	TT	K4-1	TW1 TT H1 Wat is maatschappijleer? en H2 Media	Cijfer1-10	50	Hoogste, 1 herkansing	K1,2,3,7	30
4	2	Tc	TT	K4-2	TW2 TT H4 Politiek	Cijfer1-10	50	Hoogste, 1 herkansing	K1,2,3,5,6	30
4	3	Tc	PO	K4-3	PO Socialisatie	Cijfer1-10		Geen	K1,2,3,4,5	10
4	3	Tc	TT	K4-4	TW3 TT H7 Pluriforme samenleving en H8 Werk	Cijfer1-10	50	Hoogste, 1 herkansing	K 1,2,3,4,5	30
4	3	Tc	TT	K4-H	Herexamen maatschappijleer alle behandelde stof	Cijfer1-10	100	Geen	K1 t/m K7	100

VMBO Kaderberoepsgerichte leerweg 2025-2027 / natuur- en scheikunde I

Leerjaar	Periode	Cijfertype	Toetssoort	Toetscode	Toetsomschrijving	Resultaatweergave	Toetsduur	Herkansing	Domeincode	Weging ED
3	1	Tc	TT	K3-01	TT Fasen en materialen	Cijfer1-10	50	Geen	K4	3
3	1	Tc	TT	K3-02	TW1 H1 Stoffen	Cijfer1-10	50	Hoogste, 1 herkansing	K4	6
3	2	Tc	TT	K3-03	TT Licht, kleur en schaduw	Cijfer1-10	50	Geen	K7	3
3	2	Tc	TT	K3-04	TW2 H2 Licht en Beeld	Cijfer1-10	50	Hoogste, 1 herkansing	K7	6
3	3	Tc	PO	K3-05	PO Stroom en spanning	Cijfer1-10	50	Geen	K5	3
3	3	Tc	PO	K3-07	G.P.O. Energie	Cijfer1-10		Geen	K6	4
3	3	Tc	TT	K3-06	TW3 H3 Elektriciteit	Cijfer1-10	50	Hoogste, 1 herkansing	K5	6
3	4	Tc	PO	K3-08	PO Kracht en beweging	Cijfer1-10	50	Geen	K9	3
3	4	Tc	TT	K3-09	TW4 H4 Kracht en beweging + H6 Weer	Cijfer1-10	100	Geen	K9, K12	6
4	1	Tc	TT	K4-01	TT H7 Basisnatuurkunde	Cijfer1-10	50	Geen	K1, K2, K3	6
4	1	Tc	TT	K4-02	TW1 H10 Straling	Cijfer1-10	50	Hoogste, 1 herkansing	K11	12
4	1	Tc	TT	K4-E	Dit is het eindcijfer behaald in leerjaar 3 voor leerlingen die zijn blijven zitten of uit een andere opleiding / cohort komen	Cijfer1-10		Geen		40
4	2	Tc	PO	K4-03	PO Werken met Elektriciteit	Cijfer1-10	50	Geen	K5,K8	6
4	2	Tc	TT	K4-04	TW2 H9 Werken met Elektriciteit & H8 Geluid	Cijfer1-10	50	Hoogste, 1 herkansing	K5, K8	12
4	3	Tc	TT	K4-05	TT Veilig bewegen & Energie	Cijfer1-10	50	Geen	K9	8
4	3	Tc	TT	K4-06	TW3 Facet CSE-oefentoets	Cijfer1-10	90	Hoogste, 1 herkansing	K1 T/M K12	16

VMBO Kaderberoepsgerichte leerweg 2025-2027 / Nederlandse taal

Leerjaar	Periode	Cijfertype	Toetssoort	Toetscode	Toetsomschrijving	Resultaatweergave	Toetsduur	Herkansing	Domeincode	Weging ED
3	1	Tc	PO	K3-02	Schrijfvaardigheid: E-mail n.a.v. Thema B - Leefwereld	Cijfer1-10	50	Geen	K7	3
3	1	Tc	TT	K3-01	TW1 Cursus 5 Grammatica en Cursus 6 Formuleren	Cijfer1-10	50	Hoogste, 1 herkansing	K2, K3	7
3	2	Tc	PO	K3-04	Schrijfpdracht: Een betoog schrijven n.a.v. Thema A - Geluk	Cijfer1-10	50	Geen	K2, K7	3
3	2	Tc	TT	K3-03	TW2 Cursus 1 Meer dan lezen § 1 t/m 3	Cijfer1-10	50	Hoogste, 1 herkansing	K6	7
3	3	Tc	TT	K3-05	TW3 Kijk- en Luistertoets, CITO	Cijfer1-10	100	Hoogste, 1 herkansing	K4	6
3	3	Tc	TT	K3-06	Toets Woordenschat en Cursus 7 Spelling	Cijfer1-10	50	Geen	K2, K3	4
3	4	Tc	PO	K3-08	Fictie: Presentatie over twee gelezen boeken	Cijfer1-10		Geen	K2, K5, K8	4
3	4	Tc	TT	K3-07	TW4 Cursus 1 Meer dan lezen § 4 t/m 6 en Cursus 7 Spelling werkwoorden	Cijfer1-10	50	Geen	K3, K6	6
4	1	Tc	PO	K4-02	Fictie: Verslag van een gelezen boek en een klassikaal gekeken film	Cijfer1-10		Geen	K8	7
4	1	Tc	TT	K4-01	TW1 Cursus 6 Formuleren en Cursus 7 Spelling	Cijfer1-10	50	Hoogste, 1 herkansing	K2, K3	13
4	1	Tc	TT	K4-E	Dit is het eindcijfer behaald in leerjaar 3 voor leerlingen die zijn blijven zitten of uit een andere opleiding / cohort komen.	Cijfer1-10		Geen		40
4	2	Tc	PO	K4-04	Presentatie over de MBO-opleiding en/of beroepskeuze n.a.v. Thema A - Beroepen	Cijfer1-10		Geen	K1, K2, K5	7
4	2	Tc	TT	K4-03	TW2 Cursus 1 Meer dan lezen § 1 t/m 3 en Cursus 8 Woordenschat	Cijfer1-10	100	Hoogste, 1 herkansing	K3, K6	13
4	3	Tc	PO	K4-06	Sollicitatieproject: Sollicitatiebrief + CV schrijven en het voeren van een sollicitatiegesprek	Cijfer1-10		Geen	K1, K5, K7	7

VMBO Kaderberoepsgerichte leerweg 2025-2027 / Nederlandse taal

4	3	Tc	TT	K4-05	TW3 Cursus 1 Meer dan lezen § 4 t/m 6 en Schrijfvaardigheid (artikel)	Cijfer1-10	100	Hoogste, 1 herkansing	K6, K7	13
---	---	----	----	-------	---	------------	-----	-----------------------	--------	----

VMBO Kaderberoepsgerichte leerweg 2025-2027 / plaat- en constructiewerk

Leerjaar	Periode	Cijfertype	Toetssoort	Toetscode	Toetsomschrijving	Resultaatweergave	Toetsduur	Herkansing	Domeincode	Weging ED
4	#####	Tc	PO	K4-02	Plaat- en constructiewerk	Cijfer1-10	100	Geen	K/PIE/8.1, K/PIE8.2,K/PIE8.3	3
4	#####	Tc	TT	K4-01	Plaat- en constructiewerk	Cijfer1-10	50	Hoogste, 1 herkansing	K/PIE/8.1, K/PIE8.2,K/PIE8.3	1

VMBO Kaderberoepsgerichte leerweg 2025-2027 / praktisch booglassen

Leerjaar	Periode	Cijfertype	Toetssoort	Toetscode	Toetsomschrijving	Resultaatweergave	Toetsduur	Herkansing	Domeincode	Weging ED
4	#####	Tc	PO	K4-02	Praktisch booglassen	Cijfer1-10	100	Geen	K/PIE/8.1, K/PIE8.2,K/PIE8.3	3
4	#####	Tc	TT	K4-01	Praktisch booglassen	Cijfer1-10	50	Hoogste, 1 herkansing	K/PIE/8.1, K/PIE8.2,K/PIE8.3	1

VMBO Kaderberoepsgerichte leerweg 2025-2027 / produceren, installeren en energie

Leerjaar	Periode	Cijfertype	Toetssoort	Toetscode	Toetsomschrijving	Resultaatweergave	Toetsduur	Herkansing	Domeincode	Weging ED
3	1	Tc	PO	K3-02	Profielmodule Ontwerpen en maken	Cijfer1-10	100	Geen	P/PIE/1.1; P/PIE/1.2; P/PIE/	3
3	1	Tc	TT	K3-01	Profielmodule Ontwerpen en maken	Cijfer1-10	50	Hoogste, 1 herkansing	P/PIE/1.1; P/PIE/1.2; P/PIE/	1
3	2	Tc	PO	K3-04	Profielmodule Bewerken en verbinden	Cijfer1-10	100	Geen	P/PIE/2.1; P/PIE/2.1	3
3	2	Tc	TT	K3-03	Profielmodule Bewerken en verbinden	Cijfer1-10	50	Hoogste, 1 herkansing	P/PIE/2.1; P/PIE/2.1	1
3	3	Tc	PO	K3-06	Profielmodule Besturen en automatiseren	Cijfer1-10	100	Geen	P/PIE/3.1; P/PIE/3.2; P/PIE/	3
3	3	Tc	TT	K3-05	Profielmodule Besturen en automatiseren	Cijfer1-10	50	Hoogste, 1 herkansing	P/PIE/3.1; P/PIE/3.2; P/PIE/	1
3	4	Tc	PO	K3-08	Profielmodule Installeren en monteren	Cijfer1-10	100	Geen	P/PIE/4.1; P/PIE4.2	3
3	4	Tc	TT	K3-07	Profielmodule Installeren en monteren	Cijfer1-10	50	Geen	P/PIE/4.1; P/PIE4.2	1

VMBO Kaderberoepsgerichte leerweg 2025-2027 / rekenen 2f

Leerjaar	Periode	Cijfertype	Toetssoort	Toetscode	Toetsomschrijving	Resultaatweergave	Toetsduur	Herkansing	Domeincode	Weging ED
3	4	Tc	TT	K3-02	TW4 Eindtoets Rekenen Niveau 2f (digitaal)	Cijfer1-10	90	Hoogste, 2 herkansingen		1

VMBO Kaderberoepsgerichte leerweg 2025-2027 / rekenen 2F

Leerjaar	Periode	Cijfertype	Toetssoort	Toetscode	Toetsomschrijving	Resultaatweergave	Toetsduur	Herkansing	Domeincode	Weging ED
3	4	Tc	TT	K3-02	TW4 Eindtoets Rekenen Niveau 2F (digitaal)	Cijfer1-10	90	Hoogste, 2 herkansingen		1

VMBO Kaderberoepsgerichte leerweg 2025-2027 / scheidingswanden

Leerjaar	Periode	Cijfertype	Toetssoort	Toetscode	Toetsomschrijving	Resultaatweergave	Toetsduur	Herkansing	Domeincode	Weging ED
4	#####	Tc	PO	K4-02	Scheidingswanden	Cijfer1-10	100	Geen	K/BWI/11, K/BWI/11.1, K/BV	3
4	#####	Tc	TT	K4-01	Scheidingswanden	Cijfer1-10	50	Hoogste, 1 herkansing	K/BWI/11, K/BWI/11.1, K/BV	1

VMBO Kaderberoepsgerichte leerweg 2025-2027 / technologie binnen zorg en welzijn

Leerjaar	Periode	Cijfertype	Toetssoort	Toetscode	Toetsomschrijving	Resultaatweergave	Toetsduur	Herkansing	Domeincode	Weging ED
4	#####	Tc	PO	K4-02	Technologie binnen zorg en welzijn	Cijfer1-10		Geen	K/ZW/13 technologie binnen	3
4	#####	Tc	TT	K4-01	Technologie binnen zorg en welzijn, theorie	Cijfer1-10	50	Hoogste, 1 herkansing	K/ZW/!3 technologie binnen	2

VMBO Kaderberoepsgerichte leerweg 2025-2027 / tegelzetten voor het vmbo

Leerjaar	Periode	Cijfertype	Toetssoort	Toetscode	Toetsomschrijving	Resultaatweergave	Toetsduur	Herkansing	Domeincode	Weging ED
4	#####	Tc	PO	K4-02	Tegelzetten voor het vmbo	Cijfer1-10	100	Geen	K/BWI/xx.1, K/BWI/xx.2, K/B	3
4	#####	Tc	TT	K4-01	Tegelzetten voor het vmbo	Cijfer1-10	50	Hoogste, 1 herkansing	K/BWI/xx.1, K/BWI/xx.2, K/B	1

VMBO Kaderberoepsgerichte leerweg 2025-2027 / verspaningstechnieken

Leerjaar	Periode	Cijfertype	Toetssoort	Toetscode	Toetsomschrijving	Resultaatweergave	Toetsduur	Herkansing	Domeincode	Weging ED
4	#####	Tc	PO	K4-02	Verspaningstechnieken	Cijfer1-10	100	Geen	K/PIE/12.1, K/PIE/12.2	3
4	#####	Tc	TT	K4-01	Verspaningstechnieken	Cijfer1-10	50	Hoogste, 1 herkansing	K/PIE/12.1, K/PIE/12.2	1

VMBO Kaderberoepsgerichte leerweg 2025-2027 / voorkomen van ongevallen en EHBO

Leerjaar	Periode	Cijfertype	Toetssoort	Toetscode	Toetsomschrijving	Resultaatweergave	Toetsduur	Herkansing	Domeincode	Weging ED
4	#####	Tc	PO	K4-02	Voorkomen van ongevallen en EHBO, praktijk	Cijfer1-10	100	Geen	K/ZW/12 voorkomen van on	3
4	#####	Tc	TT	K4-01	Voorkomen van ongevallen en EHBO, theorie	Cijfer1-10	50	Hoogste, 1 herkansing	K/ZW/12 voorkomen van on	2

VMBO Kaderberoepsgerichte leerweg 2025-2027 / welzijn kind en jongere

Leerjaar	Periode	Cijfertype	Toetssoort	Toetscode	Toetsomschrijving	Resultaatweergave	Toetsduur	Herkansing	Domeincode	Weging ED
4	#####	Tc	PO	K4-02	Keuzemodule Welzijn Kind en Jongere, praktijk	Cijfer1-10	100	Geen	K/ZW/5.1, 5.2, 5.3, 5.4, 5.5	3
4	#####	Tc	TT	K4-01	Keuzemodule welzijn kind en jongere, theorie	Cijfer1-10	50	Hoogste, 1 herkansing	K/ZW/5.1, 5.2, 5.3, 5.4, 5.5	2

VMBO Kaderberoepsgerichte leerweg 2025-2027 / welzijn volwassenen en ouderen

Leerjaar	Periode	Cijfertype	Toetssoort	Toetscode	Toetsomschrijving	Resultaatweergave	Toetsduur	Herkansing	Domeincode	Weging ED
4	#####	Tc	PO	K4-02	Keuzemodule Welzijn Volwassen en Ouderen, praktijk	Cijfer1-10	100	Geen	K/ZW/8.1, 8.2, 8.3, 8.4	3
4	#####	Tc	TT	K4-01	Keuzemodule Welzijn volwassenen en ouderen, theorie	Cijfer1-10	50	Hoogste, 1 herkansing	K/ZW/8.1, 8.2, 8.3, 8.4	2

VMBO Kaderberoepsgerichte leerweg 2025-2027 / wiskunde

Leerjaar	Periode	Cijfertype	Toetssoort	Toetscode	Toetsomschrijving	Resultaatweergave	Toetsduur	Herkansing	Domeincode	Weging ED
3	1	Tc	TT	K3-01	H1 Formules en grafieken	Cijfer1-10	50	Geen	WI/K/1	3
3	1	Tc	TT	K3-02	TW1 H2 Plaats en afstand + H3 Werken met formules	Cijfer1-10	100	Hoogste, 1 herkansing	WI/K/2 en WI/K/7	7
3	2	Tc	TT	K3-03	H4 Werken met aantallen	Cijfer1-10	50	Geen	WI/K/3	3
3	2	Tc	TT	K3-04	TW2 H5 Gelijkvormigheid + H6 Statistiek	Cijfer1-10	100	Hoogste, 1 herkansing	WI/K/6, WI/K/8	7
3	3	Tc	TT	K3-05	H7 Vergelijkingen oplossen	Cijfer1-10	50	Geen	WI/K/4	3
3	3	Tc	TT	K3-06	TW3 H8 Hellingen en tangens + H9 Meten en redeneren	Cijfer1-10	100	Hoogste, 1 herkansing	WI/K/4, WI/K/5	7
3	4	Tc	TT	K3-07	H10 Grafieken	Cijfer1-10	50	Geen	WI/K/7	3
3	4	Tc	TT	K3-08	TW4 H11 Oppervlakte en inhoud + H12 Grafen	Cijfer1-10	100	Geen	WI/K/8	7
4	1	Tc	TT	K4-01	H1 - Grafieken en vergelijkingen	Cijfer1-10	50	Geen	WI/K/4	5
4	1	Tc	TT	K4-02	TW1 H2 Machtsverbanden + H3 Exponentiële formules	Cijfer1-10	100	Hoogste, 1 herkansing	WI/K/4, WI/K/6, WI/K/7	10
4	1	Tc	TT	K4-E	Dit is het eindcijfer behaald in leerjaar 3 voor leerlingen die zijn blijven zitten of uit een andere opleiding / cohort komen.	Cijfer1-10		Geen		40
4	2	Tc	TT	K4-03	H4 - Informatieverwerking	Cijfer1-10	50	Geen	WI/K/5	6
4	2	Tc	TT	K4-04	TW2 H5 Rekenen + H6 Vlakke meetkunde	Cijfer1-10	100	Hoogste, 1 herkansing	WI/K/4, WI/K/5, WI/K/6	12
4	3	Tc	TT	K4-05	H7 - Goniometrie	Cijfer1-10	50	Geen	WI/K/7	7
4	3	Tc	TT	K4-06	TW3 H1 t/m 8 (digitaal)	Cijfer1-10	100	Hoogste, 1 herkansing	WI/K/1 tm WI/K/7	20

VMBO Kaderberoepsgerichte leerweg 2025-2027 / wonen en huishouden

Leerjaar	Periode	Cijfertype	Toetssoort	Toetscode	Toetsomschrijving	Resultaatweergave	Toetsduur	Herkansing	Domeincode	Weging ED
4	#####	Tc	PO	K4-02	Keuzemodule Wonen en huishouden, praktijk	Cijfer1-10	100	Geen	K/ZW/6.1, 6.2, 6.3, 6.4, 6.5	3
4	#####	Tc	TT	K4-01	Keuzemodule Wonen en huishouden, theorie	Cijfer1-10	50	Hoogste, 1 herkansing	K/ZW/6.1, 6.2, 6.3, 6.4, 6.5	2

VMBO Kaderberoepsgerichte leerweg 2025-2027 / zorg en welzijn

Leerjaar	Periode	Cijfertype	Toetssoort	Toetscode	Toetsomschrijving	Resultaatweergave	Toetsduur	Herkansing	Domeincode	Weging ED
3	1	Tc	PO	K3-02	Profieldeel 1, Mens en Gezondheid, praktijk	Cijfer1-10	100	Geen	P/ZW/1.1, P/ZW/1.2, P/ZW/	3
3	1	Tc	TT	K3-01	Profieldeel 1, Mens en Gezondheid, theorie	Cijfer1-10	50	Hoogste, 1 herkansing	P/ZW/1.1, P/ZW/1.2, P/ZW/	2
3	2	Tc	PO	K3-04	Profieldeel 2, Mens en Omgeving, praktijk	Cijfer1-10	100	Geen	P/ZW/2.1, P/ZW/2.2, P/ZW/2	3
3	2	Tc	TT	K3-03	Profieldeel 2, Mens en Omgeving, theorie	Cijfer1-10	50	Hoogste, 1 herkansing	P/ZW/2.1, P/ZW/2.2, P/ZW/2	2
3	3	Tc	PO	K3-06	Profieldeel 3, Mens en Activiteit, praktijk	Cijfer1-10	100	Geen	P/ZW/3.1, P/ZW/ 3.2, P/ZW/	3
3	3	Tc	TT	K3-05	Profieldeel 3, Mens en Activiteit, theorie	Cijfer1-10	50	Hoogste, 1 herkansing	P/ZW/3.1, P/ZW/ 3.2, P/ZW/	2
3	4	Tc	PO	K3-08	Profieldeel 4, Mens en Zorg, praktijk	Cijfer1-10	100	Geen	P/ZW/4.1, P/ZW/ 4.2, P/ZW/	3
3	4	Tc	TT	K3-07	Profieldeel 4, Mens en Zorg, theorie	Cijfer1-10	50	Geen	P/ZW/ 4.1, P/ZW/ 4.2, P/ZW/	2