

Leerjaar 5	Periode	domein en eindtermen	Inhoud onderwijsprogramma	Vorm toets	Tijd (min.)	In toetsweek?	Herkansing	toegestane hulpmiddelen	hulpmiddelen nodig vanuit school	Weging
	5	M1, M2, O1, M4, O7 M3, O6, M5, M6, M8 A1, A2, A3, A4, A8, A11, A15	Thema 1: stofwisseling Thema 2: DNA	Schriftelijk SE2	90	ja	ja	BINAS rekenmachine		1
	6	O1 O1	Thema 3: vertering Thema 4: transport	Schriftelijk SE3	90	ja	ja	BINAS rekenmachine		1
	7	O2 O1, O2, O3	Thema 5: gaswisseling en uitscheiding Thema 6: afweer	Schriftelijk SE4	90	ja	ja	BINAS rekenmachine		1

SE SE1 (gemiddelde LJ4) + SE2 + SE3 + SE4 / 4

hulpmiddelen: 1. elektronisch rekenapparaat (geen grafische). 2. BINAS 6e druk
alle toetsen zijn schriftelijk

<https://www.examenblad.nl/examen/biologie-havo-3/2022?topparent=vg41h1h4i9qd>

FORMULE BEREKENING EINDCIJFER havo 45

SE gemiddeld = $(SE-1 + SE-2 + SE-3 + SE-4) / 4$

SE-1 is eindcijfer havo 4