

Methode: Moderne Wiskunde –10^e editie, wiskunde B 4 vwo, wiskunde B 5 vwo en wiskunde B 6 vwo

Periode	Toetsvorm/ toetsduur	Leerstofomschrijving	Weging SE	code
half oktober	repetitie 1 lesuur	wiB6 H1: Periodieke bewegingen wiB6 H2: Toepassingen van integreren	10%	se1
tentamenweek	tentamen 2 klokuren	wiB6 H1: Periodieke bewegingen wiB6 H2: Toepassingen van integreren wiB6: Vaardigheden 1 wiB4 H7: Periodieke functies wiB4 H8: Logaritmische functies wiB5 H4: Integreren wiB5 H7: Goniometrische functies wiB5 H8: Exponentiele en logaritmische functies	20%	se2
eind december	repetitie 1 lesuur	wiB6 H3: Cirkels en hoeken wiB6 H4: Teken en bewijzen keuzeonderwerp: partieel integreren	10%	se3
tentamenweek	tentamen 2 klokuren	wiB6 H3: Cirkels en hoeken wiB6 H4: Teken en bewijzen wiB6: Vaardigheden 2 wiB5 H6: Meetkundige plaatsen wiB4 H5: Meetkunde wiB4 H1: Vergelijkingen wiB4 H3: Machtsfuncties wiB5: Vaardigheden 1	25%	se4
begin maart	repetitie 1 lesuur	wiB6 H5: Goniometrische formules wiB6 H6: Functies onderzoeken	10%	se5
tentamenweek	tentamen 2 klokuren	Alle examenstof: wiB 4: H1 t/m H8 wiB 5: H1 t/m H8 wiB 6: H1 t/m H6 Vaardigheden	25%	se6

Onderzoeksvaardigheden worden getoetst op de wiskundemiddag.