

**Methode:** Moderne Wiskunde –11<sup>e</sup> 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: Exponentiële en logaritmische functies wiB6 H2: Toepassingen van integreren	10%	se1
tentamenweek	tentamen 2 klokuren	wiB6 H1: Exponentiële en logaritmische functies wiB6 H2: Toepassingen van integreren wiB6: Vaardigheden 1 wiB4 H3: Machtsfuncties wiB4 H4: Exponentiële functies wiB4 H5: Lijnen wiB5 H1: Logaritmische functies wiB5 H4: Integreren wiB5 H5: Cirkels	20%	se2
eind december	repetitie 1 lesuur	wiB6 H3: Bewegingsvergelijkingen wiB6 H6: Afsluiting meetkunde	10%	se3
tentamenweek	tentamen 2 klokuren	wiB6 H3: Bewegingsvergelijkingen wiB6 H6: Afsluiting meetkunde wiB6: Vaardigheden 2 wiB4 H7: Periodieke functies wiB4 H8: Vectoren wiB5 H8: Goniometrische functies	25%	se4
begin maart	repetitie 1 lesuur	wiB6 H5: Functies onderzoeken wiB6 H4: Goniometrische formules	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.