

## Bepaal je eigen parcours!

### Check de Lesflits op Q-highschool.nl

Kies zelf welke modules je wilt volgen, in welk schooljaar en in welk blok. Maak alvast je eigen planning van het hele parcours met deze Lesmatch! Voor alle modules van dit schooljaar, kun je je nu meteen al aanmelden.

### Been there done that!

Een module afgerond? Vul je resultaat in op deze lesmatch.

Dit parcours wordt afgesloten met een schoolexamen.

TE VOLGEN VOOR HET EXAMEN <b>VWO WISKUNDE D</b>	9 verplichte modules 2 keuzemodule (2 uit 4)
<b>EINDRESULTAAT</b> SCHOOLEXAMEN	

### Niet vergeten!

Het vastgestelde PTA is altijd leidend voor dit parcours! Daarin lees je meer over de stof, de wijze van toetsing, de weging van de toets en over mogelijke herkansingen. Tussentijdse wijzigingen in het parcours worden in het PTA vastgelegd. Je kunt het actuele PTA inzien op Q-highschool.nl. Heb je nog vragen? Stel ze aan de Q-highschoolcoördinator van jouw school of met een mail naar:

### Contact

Q-highschool@quadraam.nl  
www.q-highschool.nl



# Lesmatch Wiskunde D

COHORT VWO 2023-2026

Code	Module	Wat moet? Wat mag?	Blok?	Jouw planning		Resultaat
				Schooljaar	Blok	
M0036	Combinatoriek en Kansrekening	Verplicht	1 2 3 4			x1
M0047	Discrete dynamische modellen	Verplicht	1 2 3 4			x1
M0057	Statistiek	Verplicht	1 2 3 4			x1
M0037	Complexe getallen	Verplicht	1 2 3 4			x1
M0038	Vectormeetkunde 3D	Verplicht	1 2 3 4			x1
M0110	Lineaire algebra**	Keuze 2 uit 4				x1
M0249	Cryptografie en Getaltheorie voor wiskunde* <i>Telt ook voor Informatica</i>		1 2 3 4			x1
M0294	Grafentheorie**					x1
M0176	Numerieke wiskunde**					x1
M0048	Complexe functies		Verplicht	1 2 3 4		
M0058	Continue dynamische modellen	Verplicht	1 2 3 4			x1
M0112	Kegelsneden	Verplicht	1 2 3 4			x1
M0113	Groepentheorie	Verplicht	1 2 3 4			x1

\*Deze module wordt in schooljaar 23/24 in blok 2 aangeboden als zelfstudiemodule en in blok 4 als reguliere module.

\*\*Deze module wordt in schooljaar 23/24 in blok 2 aangeboden als reguliere module en in blok 4 als zelfstudiemodule.