

# Programma van toetsing en afsluiting

Studie: VWO 5

2023-2024

Vak: wiskunde C

17/10/2023

## Inleiding

Wiskunde C 480 studielasturen.

Bij (examen)toetsen van dit vak mag je gebruik maken van de in artikel 19 van het examenreglement toegestane hulpmiddelen, tenzij hier anders staat aangegeven.

VWO AC - Getal en ruimte 12e editie en VWO AC - Getal en ruimte 12e editie

---

### VT Vwo C H8

Moment: 5V TW1 Weegfactor: 15  
Tijdsduur: 60 Leerstof: H8 Meetkunde  
Wijze van toetsing: Schriftelijk  
Type toets: Toets  
Herkansing: Nee  
Eindtermen: G

---

### VT Vwo C H10

Moment: 5V TW3 Weegfactor: 25  
Tijdsduur: 60 Leerstof: H10 Exponenten en Logaritmen  
Wijze van toetsing: Schriftelijk  
Type toets: Toets  
Herkansing: Nee  
Eindtermen: C,D

---

### VT Vwo C H11

Moment: 5V TW4 Weegfactor: 15  
Tijdsduur: 60 Leerstof: H11 Logisch redeneren  
Wijze van toetsing: Schriftelijk  
Type toets: Toets  
Herkansing: Nee  
Eindtermen: F

---

### PO SE Vwo AC H7 (Als voorkennis H2)

Moment: 5V per2 Weegfactor: 10  
Tijdsduur: 100 Leerstof: Praktische opdracht wiskunde A: H7 Statistiek met de computer. Opdracht omschrijving Statistiek Computerlokaal/laptops - Uitvoerdatum: periode 2 -  
Wijze van toetsing: Schriftelijk/digitaal Wijze van inleveren schriftelijk en digitaal. Afname buiten de lessen. Dit PO SE telt voor 10% mee in het totaal SE-cijfer 6V.  
Type toets: Toets  
Herkansing: Nee  
Eindtermen: E

---

### SE Vwo AC H6 + VWO C H9 (als voorkennis H4)

Moment: 5V TW2 Weegfactor: 25  
Tijdsduur: 60 Leerstof: (H4 Combinatoriek), H6 Kansrekening, H9 Kansverdelingen. Dit PO SE telt voor 10% mee in het totaal SE-cijfer 6V.  
Wijze van toetsing: Schriftelijk  
Type toets: Toets  
Herkansing: Nee  
Eindtermen: E

---

### SE Vwo AC HK t/m paragraaf 3

Moment: 5V per3 Weegfactor: 10  
Tijdsduur: 50 Leerstof: HK lineair programmeren t/m paragraaf 3. Dit PO SE telt voor 5% mee in het totaal SE-cijfer 6V.  
Wijze van toetsing: Schriftelijk  
Type toets: Toets  
Herkansing: Nee  
Eindtermen: H

---