

PTA-avond 4 Mavo

<https://pta-wolfert.nl>



WolfertDalton

Programma

Welkom

Informatie over

Eindexamenjaren

PTA

LOB/MBO/HAVO

Mentoren

Even Voorstellen...

Alexandra Pizanias

4Ma

mentor

Elif Tiryakioglu

mentor 4Mb

Sandra Testa

decaan

Elif Tiryakioglu & Ala-Eddine Kassimi

examensecretarissen

Marijn van den Dool

directeur

Claudia van den Berg

teamleider

In de eindexamenjaren

Het examen bestaat uit SE & CE

- SE = School Examen
- CE = Centraal Eindexamen
- SE 50% + CE 50% = eindcijfer

Opbouw eindexamenjaar 4M

2 periodes

2 toetsweken

4 herkansingen

PWS: Stage of werkstuk

vaststellen definitieve SE-cijfers (4 mei 2021)

start CE (17 mei 2021)

- Programma van Toetsing en Afsluiting (PTA)
- PTA ligt vast
- Voor leerlingen én docenten
- Onderwijsinspectie

Het PTA is voor jou gemaakt.

Het is de gids naar je diploma.

- Wat moet je voor welk vak doen?
- Wanneer moet je iets inleveren?
- Hoe zwaar telt het mee?
- Herkansbaar?

Plannen en organiseren

Bespaar tijd , voorkomt strijd

Kortom:
in het PTA staat (bijna) alles
wat je moet weten om
je diploma te halen...



Mavo 4 - Wiskunde



Leerjaar:	Mavo 4 – 2020-2021
Vak:	Wiskunde
Methode:	Getal en Ruimte 4 VMBO-KGT deel 1 en deel 2, editie 2016

Toets	Periode	Stofomschrijving	Domein	Weegfactor	Weging PO	Wijze	Duur	Herkansbaar
T400		Gemiddelde van de toetsen uit 3M (GTO)		30%				Nee
T411	P1	Hoofdstuk 1 "Statistiek"	WI/K/7 WI/V/3	10%		S	45	Ja
T412	TW1	Hoofdstuk 2, 4 en 7 "Verbanden"	WI/K/4 WI/V/1 WI/V/3	25%		S	90	Ja
T421	P2	Hoofdstuk 5 "Rekenen, meten en schatten"	WI/K/2 WI/K/5 WI/K/8	10%		S	45	Ja
T422	TW2	Hoofdstuk 3, 6 en 8 "Meetkunde"	WI/K/1 WI/K/3 WI/K/6	25%		S	90	Ja

Totaal % weging SE

100%

Stofomschrijving CE: Alle hoofdstukken met uitzondering van hoofdstuk 1.

Afwijking hulpmiddel: Gradenboog bij T411

229	dagen tot aan CE
33	minus vakantiedagen
66	minus weekenddagen
12	minus toetsdagen

118

lesdagen tot aan CE



Tentamens (T):

- Tellen rechtstreeks mee voor het SE
- Weging in PTA zichtbaar
- Meeste tentamens zijn herkansbaar

Praktische opdrachten (PO):

- Tellen mee met cijfer
- Niet herkansbaar
- Weging in PTA zichtbaar

Handelingsdelen (HD):

- Moeten voldoende (v) of goed (g) zijn afgerond
- Alle HD voldoende afgerond, anders geen recht op herkansing

SE: vier herkansingen voor 4M

- twee herkansingen periode 1
- twee herkansingen periode 2

CE: één herkansing

- één CE-vak in 2^e tijdvak

LOB 4M

- **Profielwerkstuk 4M** (stage / werkstuk)
- Passend bij profiel
- Vervolg portfolio (minimaal voldoende)
- Presentatie: 28 januari 2021 PWS avond
- **DDD** (Digitaal Doorstroom Dossier)
- Aanmelden MBO (voor 1 april) / Doorstroom Havo

Belangrijke aandachtspunten

- Ziekte en te laat
- Onregelmatigheden (horloge / telefoon)
- Hulpmiddelen
- Maatschappijleer
- CKV
- Rekenen
- Doorstroom 4 Havo
- MBO



Slaagregeling

Een kandidaat is geslaagd als:

- alle cijfers 6 of hoger zijn
- hij/zij ten hoogste één 5 heeft en al de andere eindcijfers 6 of hoger zijn
- hij/zij ten hoogste één 4 heeft en al de andere eindcijfers 6 of hoger en ten minste één 7 of hoger
- hij/zij twee 5-en heeft en al de andere eindcijfers 6 of hoger en ten minste één 7 of hoger.
- voor alle handelingsdelen en het sectorwerkstuk de kwalificatie "voldoende" of "goed" is behaald.
- al je cijfers gehaald bij je CE gemiddeld een 5,5 zijn (dus met een gemiddelde van 5,49 ben je gezakt)
- voor het vak Nederlands minimaal als eindcijfer het cijfer 5 hebt gehaald.

QUIZ

zakken of slagen?



	SE	CE	Eindcijfer
NE	6,4	5,6	6
EN	7,5	7,2	7
FA	6,2	5,0	6
WI	6,0	5,0	6
AK	6,1	6,0	6
GS	7,1	4,1	6
MA	6,0		6
RE	7,0		7
<i>Gemiddelde</i>		5,48	



	SE	CE	Eindcijfer
NE	5,4	5,5	5
EN	7,5	7,4	6
WI	5,8	5,0	5
GS	5,0	6,0	6
EC	7,1	4,1	6
BI	6,8	5,0	6
MA	6,0		7
RE	5,0		5
<i>Gemiddelde</i>		<i>5,5</i>	



	SE	CE	Eindcijfer
NE	5,4	5,6	6
EN	6,5	6,4	6
GS	5,8	5,0	5
DU	5,0	5,9	5
FA	7,1	4,1	6
AK	6,8	5,0	6
MA	6,0		6
RE	8,0		8
<i>Gemiddelde</i>		5,6	



	SE	CE	Eindcijfer
NE	7,5	8,0	8
EN	8,6	8,5	9
GS	6,6	6,7	7
DU	8,2	7,5	8
FA	7,1	7,9	8
AK	6,8	6,8	7
MA	8,5		9
Rekenen	10,0		10
<i>Gemiddelde</i>		7,6	



	SE	CE	Eindcijfer
NE	7,5	8,0	8
EN	8,6	8,5	9
GS	5,5	5,0	5
DU	5,3	5,5	5
FA	7,1	7,9	8
AK	5,5	4,0	5
WI	7,6	6,6	7
MA	8,5		9
Rekenen			6
Gemiddelde		6,5	



Belangrijke avonden

27&29 oktober

mentorenspreekavond – MOL 1

12 januari

docentenspreekavond - DOL

13&15 april

mentorenspreekavond – MOL 2

28 januari

PWS avond

6 juli

diploma-uitreiking mavo

Vragen?