

# ERRATUM

## PTA vak: Wiskunde C vwo cohort 2012

### Vwo 4

Elke toets is een schriftelijke toets waarbij de grafische rekenmachine is toegestaan. De grafische rekenmachine dient vooraf in zijn default worden te worden gezet tenzij anders is aangegeven. Geen enkele toets in het vierde leerjaar is herkansbaar

	<b>Tijd (min)</b>	<b>Omschrijving</b>	<b>Gewicht</b>
Rep1	45-90	H1: Functies en grafieken	2
Rep2	45-90	H2: Combinatoriek	2
Rep3	45-90	H3: Machtsfuncties	3
Rep4	45-90	H4: Kansbegrip	3
Rep5	45-90	H5: Exponenten en logaritmen	3
Rep6	45-90	H6: Kansrekening	3
Rep 7	45	H3: Machtsfuncties H4: Kansbegrip H5: Exponenten en logaritmen H6: Kansrekening	4

### Vwo 5

Elke toets is een schriftelijke toets waarbij de grafische rekenmachine is toegestaan. De grafische rekenmachine dient vooraf in zijn default worden te worden gezet tenzij anders is aangegeven. Geen enkele toets in het vijfde leerjaar is herkansbaar

	<b>Tijd (min)</b>	<b>Omschrijving</b>	<b>Gewicht</b>
Rep1	45-90	H7: Veranderingen (m.u.v. 7.4/7.5)	2
Rep2	45-90	H8: Rijen en goniometrie (m.u.v. 8.4/8.5)	2
Rep3	45-90	H9: Beschrijvende statistiek	3
Rep4	45-90	H10: Algebraïsche vaardigheden	3

Rep5	45-90	H11: Kansverdelingen	3
Rep6	45-90	H13: formules en grafieken	3
Rep 7 (rep-week)	45	H10: Algebraïsche vaardigheden H13: formules en grafieken H11: Kansverdelingen	4

## Vwo 6

Elke toets is een schriftelijke toets waarbij de grafische rekenmachine is toegestaan. Elke toets is herkansbaar en valt onder de SE regelingen.

	Tijd (min)	Omschrijving	%	Gew. (rapport)
SED 1	150	H1: Functies en grafieken H2: Combinatoriek H3: Machtsfuncties H4: Kansbegrip H5: Exponenten en logaritmen H6: Kansrekening H7: Veranderingen H10: Algebraïsche vaardigheden	25	5
SED 2	150	H1 t/m H7 H8: Rijen en goniometrie H9: Beschrijvende statistiek H10: Algebraïsche vaardigheden H11: Kansverdelingen H12: Grafen en Matrices H13: formules en grafieken H10: Algebraïsche vaardigheden	35	7
SED 3	150	H1 t/m H12 H14: Mathematische statistiek H15: examentraining (SED 3 bevat de gehele examenstof)	40	8