

# Studiewijzer Vwo5, wisC Periode 5

---

## Stofomschrijving:

Boek: Pascal verwerkingsboek CM en Pascal informatieboek CM

Periode 1 schooljaar 2010 – 2011

	Te bestuderen stof	Opdrachten
Week: 35	S1.1 Leren kritische kijken naar steekproeven. Rekenen in statistische gegevens, met name met procenten.	1,3,4,5,8 Bestuderen Statistiek op de GR op <a href="http://www.pascal-online.nl">www.pascal-online.nl</a> -> deel CM of EM -> S1-> statistiek TI 83-> statistische gegevens invoeren
Week: 36	S1.2 Leren diagrammen lezen en maken bij statistische gegevens. Lijndiagram, staafdiagram, cirkeldiagram	13, 14, 15, 17, 18, 20 PO wordt uitgedeeld in de les
Week: 37	S1.3 Statistische gegevens samenvatten met behulp van centrummaten en spreidingsmaten.	25 t/m 33 Bestuderen Statistiek op de GR op <a href="http://www.pascal-online.nl">www.pascal-online.nl</a> -> deel CM of EM -> S1-> statistiek TI 83-> diagrammen en centrummaten en spreidingsmaten
Week: 38	S1-4 en afsluiting Conclusies trekken uit statistisch materiaal en kritisch kijken naar conclusies	39, 41, I, II, IV, V
Week: 39	Technische vaardigheden	Opdrachten worden uitgereikt in de les
Week: 40	Technische vaardigheden	Opdrachten worden uitgereikt in de les
Week: 41	Werken met Excel aan opdracht: statistiek in de praktijk	
Week: 42	Werken met Excel aan opdracht: statistiek in de praktijk	PO inleveren
Week: 43	Herfstvakantie	
Week: 44/45	toetsweek	oefenopgaven voor de toets

## Toetsing en afronding:

1. Stofomschrijving:S1 en technische vaardigheden

Type:	Datum:	Vorm:	Duur:	Gewicht:
V-cijfer	toetsweek	Schriftelijk	100 min.	8%

2. Stofomschrijving: praktische opdracht

Type:	Datum:	Vorm:	Duur:	Gewicht:
PSE-cijfer	week 42	Schriftelijk	50 min.	10%