

Naam: _____ Klas: _____

STUDIEWIJZER VWO 4 WISKUNDE A (deel 2)

Hoofdstuk 5 Beschrijvende statistiek

Aan het huiswerk moet in de les zijn begonnen en moet de les erna af zijn.

Les	Datum	Onderwerp, Leerdoel, Klassikaal	Huiswerk
1		5.1 Frequentieverdelingen Theorie A : Histogram en frequentiepolygoon Theorie B : Klassenindeling	2,3,4,6
2		Theorie C : Cumulatieve frequentiepolygoon	7,8,9,10
3		Vragen	13,14,16,17
4		5.2 Centrummaten en variabelen Theorie A : Centrummaten gebruiken Theorie B : Centrummaten bij een klassenindeling	19,21,23,24,25
5		5.3 Spreidingsmaten Theorie A : De boxplot Theorie B : De boxplot en de GR	28,29,31,32
6		Theorie C : Spreidingsbreedte en kwartielafstand Theorie D : De standaardafwijking	34,36,38,40
7		Herhalen Vragen?	D.toets 1,2,3,4
8		Herhalen H4 (boek deel 2) Gemengde opgaven H4 blz 203 Vragen?	Gem. opg. 34,35,36
9		Herhalen H4 Vragen?	Gem. opg. 37,38,39
10		Herhalen H4 Vragen?	Gem. opg. 42,43,44
11		Vragen?	
12		Proefwerk Hoofdstuk 4 + 5	