

Boek 1 Hoofdstuk 4 : Statistiek (HAVO Wi A)

les	datum	par	Opgaven	Opmerkingen
1	10/10	4.1	1-2-3	Frequentietabellen
2	13/10	4.1	4-5-6-7	Histogram en frequentiepolygoon
			17/10 t/m 23/10	Herfstvakantie
3	24/10	4.2	8-9-10-11	Frequentieverdeling
4	27/10	4.2	12-13-14-15-16	Cumulatieve frequentiepolygoon
5	14/11	4.2	17-18-19-20	Relatieve cumulatieve frequentie
6	17/11	4.3	21-22-23 + 35 extra opg.	Grafische verwerking
7	21/11	4.4	24-25-26-27	Centrum- en spreidingsmaten
8	24/11	4.4	29-30-31	Centrummaten bij klassenindeling
9	28/11	4.4	32-33-34-35	De Boxplot
10	1/12	4.4	36-37-38-39	Spreidingsmaten
11	5/12	4.4	40-41-42-43-44	Standaardafwijking
12	8/12	4.5	45-46-47	Steekproeven
13	12/12	4.5	48-49-50-51	Gelote steekproef
14	15/12	4.5	52-53-54	Gelaagde steekproef
15	19/12	4.7	1-2-3-4	D-toets
16	22/12	4.7	4-5-6-7	Idem
			25/12 t/m 8/1	Kerstvakantie

Boek 2 Hoofdstuk 7 : Allerlei formules (HAVO Wi A)

les	datum	par	Opgaven	Opmerkingen
1	9/1	7.1	2-3-4-5-6	Evenredig en omgekeerd evenredig
2	12/1	7.2	7-8-9-10-11	Verschuiving en asymptoten
3	16/1	7.2	12-13-14-15-16	Grafieken tekenen
4	19/1	7.3	17-18-19-20-21-22	Machtsformules
5	23/1	7.3	23-24-25-26-27	Evenredigheidsconstante
6	26/1	7.3	28-29-30-31	Evenredigheid aantonen bij tabellen
7	30/2	7.4	D-toets 1-2-3-4-5-6-7-8	
8	2/2	7.4	D-toets 9-10-11	Vragen voor de toets
	6 t/m 10		Toetsweek	Hfst 4 en Hfst 7