

Boek 3 Hoofdstuk 9 : Exponentiële verbanden (HAVO Wi A)

Klas 12

Boek 3 Hoofdstuk 11 : Formules en variabelen (HAVO Wi A)

Klas 12

les	datum	par	Opgaven	Onderwerpen
1	25/8	9.0	1-2-3-4-5-6-7-8	Voorkennis (procenten en vermenigvuldigingsfactor)
2	26/8	9.1	1-2-3-4-5-6	Twee soorten groei (lineaire groei)
3	30/8	9.1	7-8-9-10-11	Exponentiële groei (en tabellen)
4	1/9	9.1	12-13-14-15	Grafieken bij exponentiële groei
5	2/9	9.2	16-17-18-19-20-21	Groefactor en groeipercentage
6	6/9	9.2	22-23-24-25-26-27	Groeipercentage omzetten naar andere tijdseenheid
	8/9		Vervalt ivm eindwerkstuk	
7	9/9	9.2	28-29-30-31	Idem
8	13/9	9.3	32-33-34-35-36-37	Verdubbelingstijd
9	15/9	9.3	38-39-40-41-42	Halveringstijd
10	16/9	9.3	43-44-45-46	Berekeningen met vermenigvuldigingsfactoren
11	20/9	9.4	47-48-49-50-51-52-53	Een formule opstellen bij exp. groei
12	22/9	9.4	54-55-56-57-58-59	Exponentiële verbanden
13	23/9	9.4	60-61-62-63-64-65	Soorten groei
14	27/9	9.5	66-67-68-69	Logaritmisch papier (schaalverdeling)
15	29/9	9.5	70-71-72-73-74-75	Exponentiële groei en logaritmisch papier.
16	30/9	11.1	1-2-3 (voorkennis) 1-2-3-4	Halfvlakken
17	4/10	11.1	5-6-7-8-9-10-11-12	Begrensde gebieden
	6/10 t/m 14/10		Eindreis (kunstreis)	
	17/10 t/m 21/10		Herfstvakantie	Zorg dat je bij bent na de vakantie!
18	25/10	11.2	13-14-15-16-17	Breuken en verhoudingen
19	27/10	9	D-toets + gemengde opgaven	
20	28/10	9		
	31/10 t/m 4/11		Toetsweek 1 Heel hoofdstuk 9 (voorgaande boeken worden als bekend verondersteld!) en 11.1	