

Periode 2 tot Toetsweek 2

les	datum	par	Opgaven	Opmerkingen
1	14/11		F2-toets voorbereiding	
2	14/11	4.1	1-2-3-4-5	Ontbinden: buiten haakjes halen.
3	16/11	4.1	6-7-8-9	Ontbinden: product-som methode
4	21/11		F2-toets voorbereiding	
5	21/11	4.1	10-11-12 + extra	Ontbinden: idem (ook wel zoeksom)
6	23/11	4.2	13-14-15-16-17	Kwadratische vergelijkingen oplossen
7	28/11		F2-toets voorbereiding	
8	28/11	4.2	18-19-20-21	De vorm $x^2 = c$ oplossen.
9	30/11	4.3	22	Abc-formule leren kennen en gebruiken
10	5/12		F2-toets voorbereiding	
11	5/12	4.3	23-24-25	
12	7/12	5.1	1-2-3-4	Begrip functie t.o.v. formule
13	12/12		F2-toets voorbereiding	
14	12/12	5.1	5-6-7+extra opg	Haakjes notatie
15	14/12	5.1	8-9-10+extra opg	Snijpunten met x-as en y-as
16	19/12		F2-toets voorbereiding	
17	19/12	5.2	11-12-13-14	Kwadratische functies
18	21/12	5.2	15-16-17 (18)	De grafiek van kwadratische functies
			25/12 t/m 8/1	Kerstvakantie
19	9/1		F2-toets voorbereiding	
21	9/1	5.2	18-19-20-21	Snijpunten met x-as en y-as
22	11/1	6.1	1-2-3+extra oefen opgaven	Lineaire ongelijkheden
23	16/1		F2-toets voorbereiding	
24	16/1	6.1	4-5+extra oefen opgaven	Oplossen van lineaire ongelijkheden
25	18/1	6.2	6-7-8	Kwadratische ongelijkheden
26	23/1		F2-toets voorbereiding	
27	23/1	6.2	9-10-11	Oplossen van kwadratische ongelijkh.
28	25/1	6.2	extra oefen opgaven	Heel hoofdstuk 6
29	30/1		F2-toets voorbereiding	
30	30/1		Toetsvoorbereiding	Hoofdstukken 4 t/m 6
31	1/2		Toetsvoorbereiding	Idem
	6 t/m 10		Toetsweek 2	