

STUDIEWIJZER WISKUNDE B

Periode 3 : 23 januari t/m 5 april 2012

Afdeling en leerjaar : Atheneum 5

NAAM: _____

<u>Stof</u>	<i>Moderne Wiskunde B deel 2: H5: Meetkundige Plaatsen en H6: Cirkeleigenschappen Vaardigheden: blok 1 t/m 3 en Par 4.5 Integraal en oppervlakte</i>
<i>In deze periode <u>altijd bij je</u> hebben: passer, geodriehoek, (kleur)potloden!!</i>	
<i>Uitwerkingen te vinden op: www.bgnuitwerkingen.wikidot/a5wib</i>	

Week	Tijdens de les docent	Tijdens de les leerlingen	Opmerkingen
04 = 23/01 27/01	Toetsbespreking	- Toets periode 2 inzien - 4.5: Integraal en oppervlakte - Vaardigheden blok 3: 1 t/m 8	
05 = 30/01 03/02	Inleiding op meetkundige bewijzen: Werkwijze	- Vaardigheden blok 3: 9 t/m 19 - Voorkennis H5	
06 = 06/02 10/02	Uitleg en begeleiding	- 5.1 Middelloodlijnen - 5.2 Deellijnen - Vaardigheden blok 1: 1 t/m 4 (herhaling)	
07 = 13/02 17/02	Uitleg en begeleiding	<i>ACTIVITEITENWEEK 3</i> - 5.3 Meetkundige Plaatsen - 5.4 Construeren - Vaardigheden blok 1: 5 t/m 9 (herhaling)	
KROKUSVAKANTIE			
09 = 27/02 02/03	Uitleg en begeleiding	- Voorkennis H6 - 6.1 Hoeken en bogen - Vaardigheden blok 2: 1 t/m 4 (herhaling)	
10 = 05/03 09/03	Uitleg en begeleiding	- 6.2 De constante hoek - 6.3 Koordenvierhoeken - Vaardigheden blok 2: 5 t/m 10 (herhaling)	
11 = 12/03 16/03	Uitleg en begeleiding	- 6.4 Cirkelbogen - 6.5 Bewijzen - Vaardigheden blok 2: 11 t/m 45 (herhaling)	
12 = 19/03 23/03	Uitleg en begeleiding	- 5.5 Gemengde opdrachten - 6.6 Gemengde opdrachten - Vaardigheden blok 3: 1 t/m 19 (herhaling)	
13 = 26/03 30/03	Uitleg en begeleiding	- Herhaling toetsstof (testbeelden, extra oefeningen e.d.) <i>TOETSWEK BOVENBOUW START VRIJDAG 30 MAART</i>	
14 = 02/04 06/04		<i>TOETSWEK 3 VRIJDAG 30 MAART – DONDERDAG 5 APRIL (Vrijdag 6 april Goede Vrijdag vrij)</i>	