

RekenTrapperS

Cool 2.3

INHOUDSTAFEL

| | | |
|----------|--|-----------|
| 1 | Hoeken en driehoeken | 5 |
| 1.1 | Hoeken..... | 5 |
| 1.2 | Merkwaardige lijnen in een driehoek | 7 |
| 1.3 | Soorten driehoeken..... | 8 |
| 1.4 | Omtrek en oppervlakte van driehoeken berekenen..... | 11 |
| 1.5 | Toets hoeken en driehoeken | 17 |
| 2 | Metten en wegen | 18 |
| 2.1 | Exploreren in context | 18 |
| 2.2 | Kennisopbouw referentiematen en grootheden..... | 20 |
| 2.3 | Maten in een tabel | 23 |
| 2.4 | Oefenen in context..... | 26 |
| 2.5 | Uitbreiding vierkante maten en landmaten | 27 |
| 2.6 | Vierkante maten omzetten | 29 |
| 2.7 | Toets meten en wegen | 31 |
| 3 | Vlakke figuren en lichamen..... | 33 |
| 3.1 | Vlakke figuren en eigenschappen..... | 33 |
| 3.2 | Ruimtefiguren exploreren | 38 |
| 3.3 | Toets vlakke figuren en ruimtelichamen | 40 |
| 4 | Omtrek en oppervlakte..... | 41 |
| 4.1 | Exploratie | 41 |
| 4.2 | Problemen oplossen: oppervlakte en omtrek alle formules..... | 42 |
| 4.3 | Contextoefeningen omtrek en oppervlakte | 44 |
| 4.4 | Evaluatie | 47 |
| 5 | Kubus, balk en volume..... | 48 |
| 5.1 | Kubus en balk: ontwikkeling | 48 |
| 5.2 | Veelvlakken in context | 51 |
| 5.3 | Omzetting van kubieke maten: exploratie volume..... | 52 |
| 5.4 | Volumematen omzetten | 53 |
| 5.5 | Volume berekenen bij kubus en balk..... | 56 |
| 5.6 | Contextoefening inhoud berekenen..... | 59 |
| 5.7 | Toets inhoud | 62 |
| 6 | Cirkel | 63 |
| 6.1 | Merkwaardige lijnen in een cirkel..... | 63 |
| 6.2 | Exploratie omtrek en oppervlakte cirkel..... | 66 |
| 6.3 | Toets cirkel..... | 69 |
| 7 | Eindtoets omzettingen | 70 |
| 8 | Eindtoets maat en vorm | 72 |

