Wiskunde klas 2 – H2 Formatief

Hieronder stel je jezelf vragen om te kijken of je alles over hoofdstuk 1 weet en snapt.

BK

|  |  |
| --- | --- |
| Kan ik dit onderdeel of is het handig om hier nog mee te oefenen? | Ik wil graag oefenen met dit onderdeel |
| H2.1 Ik weet wat een formule is en waar ik in de formule een getal kan invullen. |  |
| H2.1 Ik weet dat als er staat 5t dat er eigenlijk staat 5 x t  Er staat een verborgen keer-teken. |  |
| H2.1 Ik weet wat een tabel is.  Ik weet hoe ik een tabel kan invullen met een formule die ik heb gekregen. |  |
| H2.1 Ik weet wat een assenstelsel is.  Ik weet hoe ik in het assenstelsel een grafiek kan tekenen.  Ik kan daarvoor de informatie uit een tabel gebruiken. |  |
| H2.1 Ik kan een grafiek aflezen en de informatie gebruiken om een vraag te beantwoorden. Ik gebruik hier de woorden in het assenstelsel voor. |  |
| H2.1 Ik kan twee grafieken tekenen in één assenstelsel. |  |
| H2.1 Ik kan twee grafieken in één assenstelsel met elkaar vergelijken. |  |
| H2.1 Ik kan een snijpunt van twee grafieken vinden. Ik weet wat het snijpunt betekent. |  |
| H2.2 Ik weet wat inklemmen betekent. |  |
| H2.2 Ik kan een opdracht oplossen met inklemmen. Ik gebruik hiervoor een schema. |  |
| H2.4 Ik kan een begingetal vinden in een grafiek. |  |
| H2.4 Ik kan een stijggetal of daalgetal vinden in een grafiek.   * Hoeveel stijgt of daalt een grafiek in 1 stap? |  |
| H2.4 Ik kan zelf een formule opstellen uit een grafiek.  Ik gebruik daarvoor: woord verticale-as , begingetal, stijg- of daalgetal en woord horizontale-as. |  |
| H2.6 Ik kan uit een tabel een begingetal halen. |  |
| H2.6 Ik kan uit een tabel een stijggetal halen. |  |
| H2.6 Ik kan uit een tabel een formule opstellen.  Ik gebruik daarvoor: woord verticale-as , begingetal, stijg- of daalgetal en woord horizontale-as. |  |