Wiskunde klas 2 – H2 Formatief

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

KGT

|  |  |
| --- | --- |
| 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.  |  |
| H2.3 Ik weet wat de balansmethode is en kan hier een opdracht mee oplossen. Voorbeeldopdracht blz. 94 opdr. 8Ik schrijf de berekening op.  |  |
| 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.  |  |
| H2.5 Ik kan uit een tabel een begingetal halen.  |  |
| H2.5 Ik kan uit een tabel een stijggetal halen.  |  |
| H2.5 Ik kan uit een tabel een formule opstellen. Ik gebruik daarvoor: woord verticale-as , begingetal, stijg- of daalgetal en woord horizontale-as. |  |