

Programma van Inhoud en Toetsing (PIT)

3

| Vak: Wiskunde | | Klas: B1 (mh) | |
|--|--|---|---|
| Algemene informatie: | Wat moet je kennen: | Wat moet je kunnen: | Toetsing: |
| <p>Lesperiode: Periode 1</p> <p>Aantal lessen per week: 4 / 5</p> <p>Methode: Getal en Ruimte editie 12</p> <p>Hoofdstuk: 2</p> <p>Bladzijde: 66 - 123</p> <p>Extra materiaal: Onderzoeksopdracht blz. 123 Gemengde opgaven blz. 276-277</p> <p>Extra websites: ELO via Magister (oefenopdrachten en uitleg)</p> | <ul style="list-style-type: none"> • Je kent de tien cijfers waarmee alle getallen worden gemaakt • Je weet wat delers en veelvouden zijn • Je weet wanneer een getal even of oneven is • Je weet wat decimale getallen zijn • Je kent de rekenvolgorde en de vermenigvuldigingspunt • Je weet de regels voor optellen en aftrekken met negatieve getallen • Je kent de begrippen product, quotiënt, som en verschil • Je kent de begrippen factoren en termen | <ul style="list-style-type: none"> • Je kan een getal de waarde van de cijfers bepalen, een getal afronden op decimalen of ronde getallen, van een getal zeggen of het even of oneven is en de veelvouden en delers van een getal bepalen • Je kan berekeningen uitwerken volgens de rekenvolgorde • Je kan optellen, aftrekken en vermenigvuldigen met gehele getallen en breuken | <p>Schriftelijke overhoring: Ja (Paragraaf 2.1 t/m 2.3) Weging: 2x</p> <p>Repetitie: Ja Weging: 4x Herkansbaar: ja</p> <p>Vaardigheden toets Weging: 1x Herkansbaar: 1x</p> |