

BLOK 9:

LES 98: GETALLENKENNIS: NATUURLIJKE GETALLEN TOT 100 000

INOEFENEN

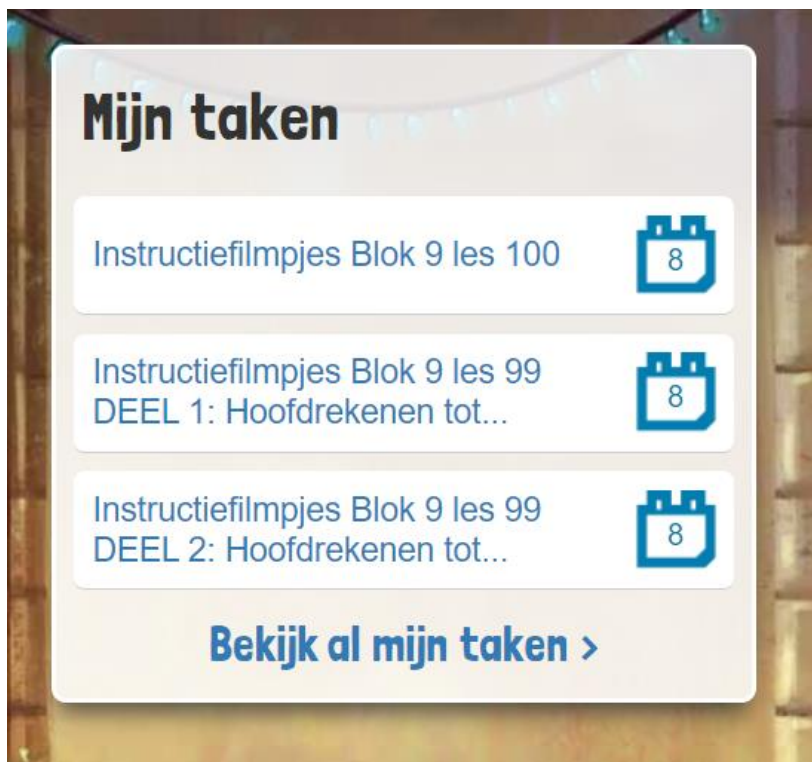
1) Benodigdheden:

- Werkboek E
- Rekenwijzer
- Schrijfgerei (blauwe balpen, potlood, gom, slijper,...)
- Hulpblaadje (in zwart mapje): Positietabel natuurlijke getallen (9-1)
- Computer met Bingel

2) Instructiefilmpje herbekijken op Bingel: "Les 97: Getallen tot 10 000"

Let op: Voor deze les gebruiken we hetzelfde instructiefilmpje als bij les 97, herbekijk dit dus nog eens!

Meld je aan. Je krijgt het scherm met 'mijn taken'. Druk op 'Bekijk al mijn taken >'.



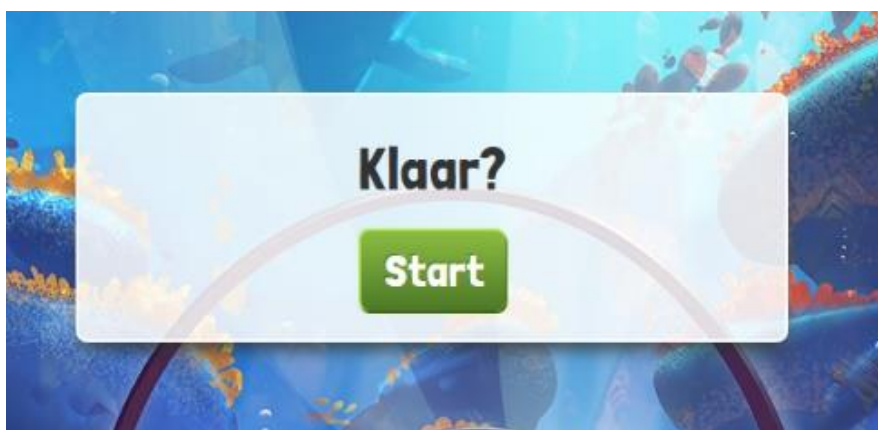
Als je hier op klikt, verschijnt dit op je scherm:



Klik nu op instructiefilmpje les 97: Getallen tot 10 000, dan verschijnt dit op je scherm:



Nu klik je op de groene pijl en dan verschijnt het filmpje:



Voor meer uitleg kan je ook kijken in het boekje "[Rekenwijzer](#)": blz. 8, 9, 10, 21 (5a) en 24 (7a)

3) Oefeningen maken in het werkboek E

Maak nu deze oefeningen (met potlood of balpen).

Als een oefening niet zo goed lukt, zet dan er dan een kruisje bij met potlood. (Dit bespreken we dan later nog in de klas).

Differentiatie: Wie wil mag doorheen alle oefeningen steeds gebruik maken van de positietabel natuurlijke getallen (9-1)

LET OP: In tabellen werken we steeds met POTLOOD!

❖ Blz. 9 nr. 2

❖ Blz. 9 nr. 3 (enkel a)

Tip: Laat je niet vangen dus gebruik je positietabel om te controleren.

❖ Blz.9 nr. 4

Tip: Vergelijk eerst het aantal cijfers of rangen. Het getal met de meeste rangen is het grootste getal. Wanneer twee getallen evenveel rangen hebben, vergelijk je de cijfers rang per rang. Je begint aan de linkerkant, bij de hoogste rang. Als die gelijk is, da kijk je naar de volgende rang enzovoort.

❖ Blz. 10 nr. 5

❖ Blz. 10 nr. 6

❖ Blz. 11 nr. 7

Tip: Eerst kijk je tot op welke rang je moet afronden. 60 479 moet je afronden tot op een tiental (onderstreep het tiental 60 479).

Dan kijk je naar het cijfer van de rang die daarop volgt. (Geef de eenheden een kleurtje 60 479)

- *Is dat cijfer minder dan 5, dan rond je af naar beneden. Je behoudt dan het tiental dat er staat.*
- *Is dat cijfer 5 of meer dan 5, dan rond je af naar boven, naar het volgende tiental.*

4) Vrijblijvende oefeningen

❖ Blz. 9 nr. 1 → je mama/papa dicteert een getal tot 100 000 naar keuze.

Differentiatie: Bij wie alle oefeningen al goed lukte, mag ook proberen de oefening te maken die in een klein vierkantje staan:

❖ blz. 9 nr. 3 b

❖ blz. 11 nr. 8

