

Flexibel toepassen

Onderwerp: verhaaltjessommen

Aanpak

Besteed aandacht aan de relatie tussen werkelijkheid, kale sommen en modellen. Zet hierbij de vertaalcirkel in. Leer de leerlingen:

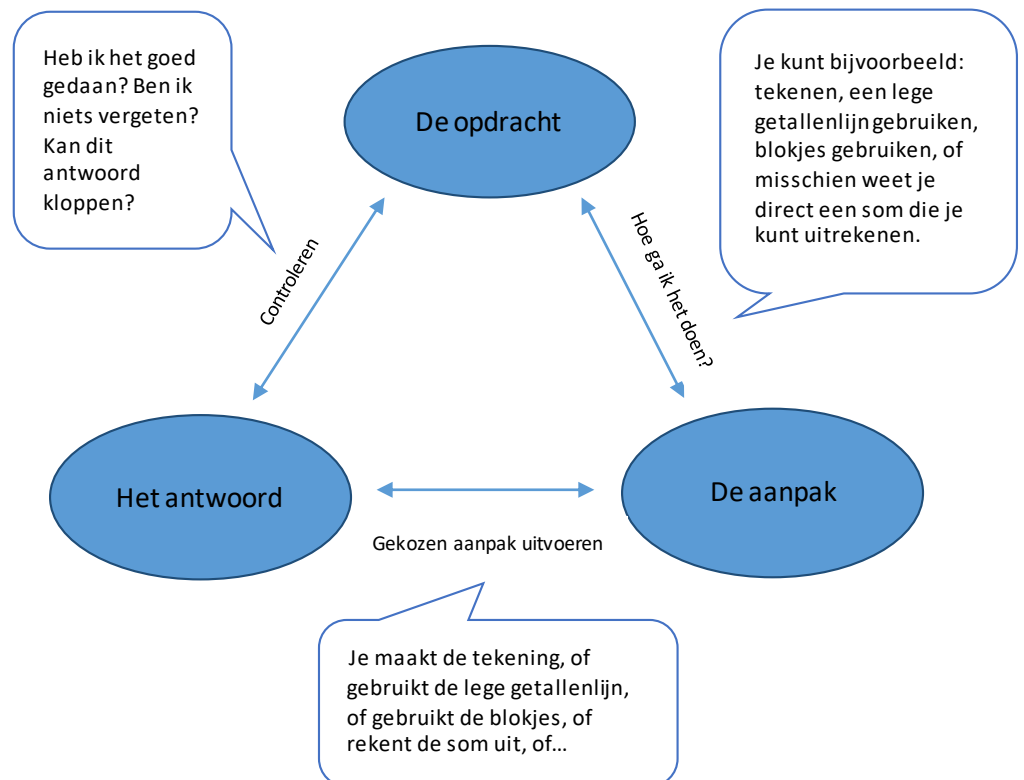
- ✚ Rekentekeningen maken
- ✚ Context bedenken bij kale rijtjes
- ✚ Planmatig werken: werken met een stappenplan
- ✚ Berekeningen noteren

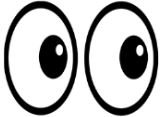


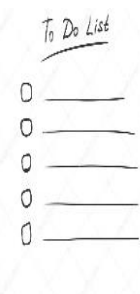

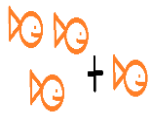
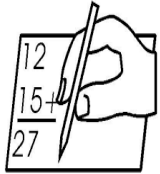
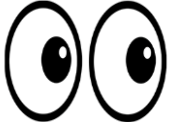






Rekentekening leren maken

Zo doe je dat:

- ✚ Teken op verschillende handelingsniveaus
- ✚ Een tekening bij een kale som is best moeilijk; koppel de som aan een verhaal bij het leren tekenen
- ✚ Stimuleer kinderen om de kern weer te geven in hun tekening

Context laten bedenken bij kale rijtjes



<p>Planmatig werken: werken met een stappenplan</p>	<div style="display: flex; flex-direction: column; gap: 10px;"> <div>  <p>Stap 1: Lees het verhaaltje goed en kijk naar het plaatje.</p> </div> <div>  <p>Stap 2: Vertel in eigen woorden wat er gebeurt of Zie het voor je</p> </div> <div>  <p>Stap 3: Wat wil ik weten? Zoek de vraag.</p> </div> <div>  <p>Stap 4: Plan wat je gaat doen</p> <div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center; margin-top: 10px;"> <div style="border: 1px solid blue; padding: 5px; text-align: center;"> <p>Ik schrijf de som: ... + - x : ... = ...</p> </div> <div style="border: 1px solid blue; padding: 5px; text-align: center;"> <p>Ik gebruik een model (bv. tabel / getallenlijn)</p>  </div> <div style="border: 1px solid blue; padding: 5px; text-align: center;"> <p>Ik teken de som:</p>  </div> </div> </div> <div>  <p>Stap 5: Reken de som uit</p> </div> <div>  <p>Stap 6: Controleer of de vraag beantwoord is en of het antwoord kan kloppen</p> </div> </div>
<p>Berekeningen noteren op kladpapier</p>	<p>De uitvoering gaat regelmatig mis omdat kinderen het overzicht verliezen. Besteed aandacht aan:</p> <ul style="list-style-type: none">  Het noteren van tussenstappen  De keuze tussen hoofdrekenen of het op papier rekenen  Presenteren van een oplossing aan de hand van notaties
<p>Verwerkingssuggesties</p>	<ul style="list-style-type: none">  www.redactiesommen.nl  www.sommenprinter.nl  www.rekenen-oefenen.nl