



Blok 7

DOEL 1

- Je leert verdwijnsommen en bijna-verdwijnsommen herkennen.
- Je weet het antwoord zonder te tellen.
- Je kunt een verhaal bedenken bij een verdwijnsom en bijna-verdwijnsom.

Zoek de verdwijnsommen en de bijna-verdwijnsommen.

Maak deze sommen.

- | | |
|--|--|
| <input type="checkbox"/> $5 - 4 = \dots\dots$ | <input type="checkbox"/> $8 - 4 = \dots\dots$ |
| <input type="checkbox"/> $10 - 1 = \dots\dots$ | <input type="checkbox"/> $8 - 8 = \dots\dots$ |
| <input type="checkbox"/> $7 - 7 = \dots\dots$ | <input type="checkbox"/> $7 - 6 = \dots\dots$ |
| <input type="checkbox"/> $9 - 9 = \dots\dots$ | <input type="checkbox"/> $8 - 7 = \dots\dots$ |
| <input type="checkbox"/> $9 - 8 = \dots\dots$ | <input type="checkbox"/> $5 - 2 = \dots\dots$ |
| <input type="checkbox"/> $8 - 5 = \dots\dots$ | <input type="checkbox"/> $10 - 9 = \dots\dots$ |

DOEL 2

- Je leert 5-sommen (aftrekken) herkennen.
- Je weet het antwoord zonder te tellen.

Bedenk de som die erbij hoort en maak deze.

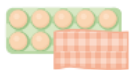


som: $\dots\dots - \dots\dots = \dots\dots$
 $\dots\dots$ eieren

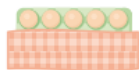
DOEL 3

- Je leert de splitsingen tot en met 10 en gebruikt de splitsing van 10 om aan te vullen tot en met 10.
- Je begrijpt de manieren van opschrijven.
- Je weet het antwoord zonder te tellen.

Maak de sommen.



$7 + \dots\dots = 10$

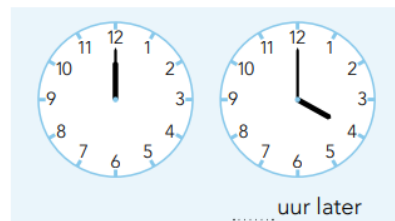


$5 + \dots\dots = 10$

DOEL 4

- Je leert hoeveel uur later het is.
- Je leert bepalen hoe laat het over een paar uur is.

Hoeveel uur later?



$\dots\dots$ uur later