




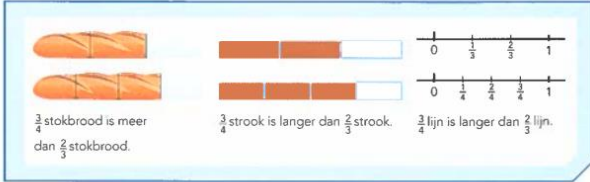
Doelen Blok 6 WIG5 groep 6

VERMENIGVULDIGEN EN DELEN			
<p>blok 6 doel 3</p> <p>► Je leert sommen als 30×40 uitrekenen met de kleine som.</p> <p>$20 \times 400 = ?$ kleine som: $2 \times 4 = 8$ of meteen $100 \times$ zoveel $2 \times 400 = 800$ volgende stap: $20 \times 400 = 8000$ $10 \times$ zoveel</p> <p>$30 \times 40 = ?$ kleine som: $3 \times 4 = 12$ of meteen $10 \times$ zoveel $3 \times 40 = 120$ volgende stap: $30 \times 40 = 1200$ $10 \times$ zoveel</p>		<p>blok 6 doel 4</p> <p>► Je leert sommen als $826 : 9$ (met rest) uitrekenen met de basisstrategie splitsen.</p> <p>$366 : 7 = ?$ stap 1: meer dan $10 \times ?$ ja → splitsen meer dan $20 \times ?$ ja meer dan $50 \times ?$ ja meer dan $60 \times ?$ nee → eerst $50 \times$ stap 2: welke splitsing? Eerst 50×7 eraf halen, nog 16 over om te delen.</p> <p style="text-align: center;">$366 : 7 = ?$ $\begin{array}{r} 366 \\ \underline{350} \\ 16 \end{array}$</p> <p>stap 3: hulpsommen: $350 : 7 = 50$ en $16 : 7 = 2$ rest 2 → $366 : 7 = 52$ rest 2</p>	
<p>blok 6 doel 3</p> <p>► Je leert sommen als $1500 : 30$ uitrekenen met de kleine som.</p> <p>$1500 : 30 = ?$ kleine som: $15 : 3 = 5$ of meteen $100 \times$ zoveel $1500 : 3 = 500$ volgende stap: $1500 : 30 = 50$ $10 \times$ zo weinig</p>			

BREUKEN

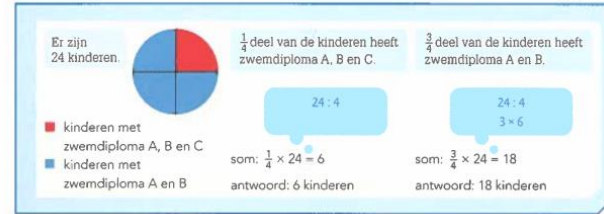
blok 6 doel 1

- Je leert breuken met elkaar vergelijken met behulp van afbeeldingen en de getallenlijn.



blok 6 doel 2

- Je leert een deel van een geheel berekenen: $\frac{1}{4}$ deel van 20.
- Je leert een deel aflezen van een staafdiagram en een cirkeldiagram.



METEN

blok 6 doel 5

- Je leert de maten kilometer, hectometer, meter, decimeter, centimeter en millimeter omrekenen.
- Je leert maten in meter opschrijven met 1 of 2 cijfers achter de komma.

km	hm	dam	m	dm	cm	mm
kilometer	hectometer	decameter	meter	decimeter	centimeter	millimeter
1 km =	10 hm =		1000 m			
	1 hm =		100 m			
			10 m			
				10 dm =	100 cm =	1000 mm
				1 dm =	10 cm =	100 mm
					1 cm =	10 mm

De plank is 2,75 m lang.
 $2,75 \text{ m} = 2 \text{ m} + 7 \text{ dm} + 5 \text{ cm} = 200 \text{ cm} + 70 \text{ cm} + 5 \text{ cm} = 275 \text{ cm}$



blok 6 doel 5

- Je leert de omtrek van een figuur berekenen.

