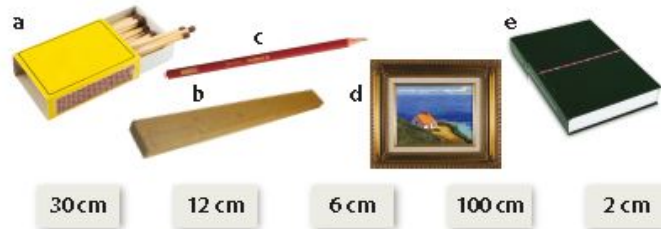


Ik kan de goede maat erbij vinden



Ik kan de maanden in de goede volgorde zetten

a	juli	juni	mei
b	augustus	oktober	september
c	maart	april	februari

Boek 4b blok 3: In de buurt

Ik kan de getallenlijn invullen

116	117	118		157	
	129			171	
	140			139	
	100			154	
	165			186	

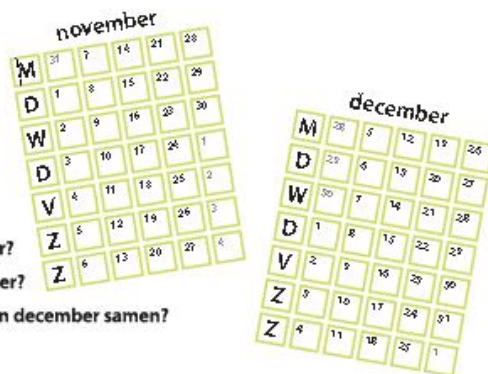


Ik kan de nieuwe prijs uitrekenen

<p>Alles € 5 goedkoper!</p>	Prijs	<p>Alles € 5 duurder!</p>	€ 27
	€ 42		€ 39
	€ 83		€ 55
	€ 90		€ 78
	€ 71		€ 66
	€ 64		

Ik kan de kalender aflezen

- Op welke dag valt?
 - 11 november?
 - 19 november?
 - 7 december?
 - 21 december?
 - 31 december?
- Hoeveel zaterdagen heeft november?
- Hoeveel woensdagen heeft december?
- Hoeveel dagen hebben november en december samen?
- Op welke dag is het oudjaar?



Ik kan aftrekken en optellen tot 100

$65 \xrightarrow{5} 70 \xrightarrow{2} 72 \xrightarrow{10} 82$ $82 - 17 =$

$57 \xrightarrow{10} 67 \xrightarrow{2} 69$ $57 + 12 =$ $43 - 23 =$
 $43 + 6 =$ $90 - 16 =$
 $34 + 15 =$ $37 - 24 =$
 $80 + 14 =$ $51 - 30 =$
 $72 + 18 =$ $87 - 18 =$