

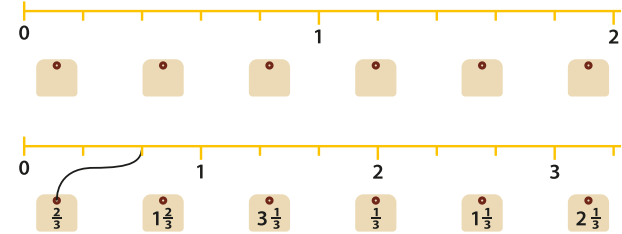
### Ik kan cijferend optellen en aftrekken tot 10000

5434	8345		
2588	763	2905	9085
<u>1045</u> +	<u>105</u> +	<u>1788</u> -	<u>5608</u> -



### Ik kan breuken op de getallenlijn plaatsen

Kies uit:  $\frac{1}{5}$   $\frac{2}{5}$   $1\frac{2}{5}$   $1\frac{4}{5}$   $1\frac{1}{5}$   $1\frac{3}{5}$



### Boek 7a blok 1: Verhuizen



### Ik kan oppervlakte en omtrek uitrekenen

Terras	bloempotten
Tegelpad	
Planten en struiken	Heg

Oppervlakte: lengte x breedte  
Omtrek: 2 x lengte + 2 x breedte

1 m

- Wat is de oppervlakte van de hele tuin?
- Wat is de omtrek van de hele tuin?
- Welk deel van de tuin is het grootst? Wat is de oppervlakte van dit deel? En de omtrek?
- Reken de oppervlakte en de omtrek van de andere delen van de tuin uit.

### Ik kan de goede maat kiezen

d 240 cm, 24 m, 24 hm

e 21 mm, 21 dm, 2,1 dam

f 77 m, 77 hm, 77 km

g 250 cm, 2,5 dm, 25 mm

h 5 dam, 50 hm, 500 m

i 30 dm, 300 mm, 3 hm



### Ik kan uitrekenen hoe lang het duurt

De familie Verriet start om 7:30 uur.

	duurt tot:
bovenverdieping inpakken	8:50 uur
benedenverdieping inpakken	10:15 uur
koffie drinken	10:32 uur
inladen van alle meubels en dozen	12:30 uur
lunchen	13:15 uur
rit naar nieuwe huis	14:55 uur
uitladen meubels en dozen	17:10 uur

- Hoelang duurt het inpakken van de benedenverdieping?
- Hoelang duurt de koffiepauze?
- Hoelang duurt het inladen van alle meubels en dozen?
- Hoelang duurt de rit naar het nieuwe huis?
- Hoelang doet de familie Verriet over de totale verhuizing?

