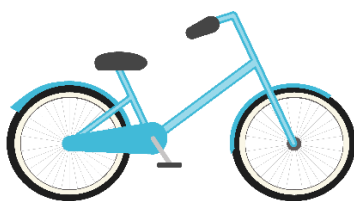
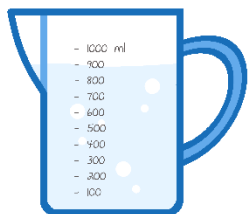


WAT ZIJN KOMMAGETALLEN OF DECIMALE GETALLEN?



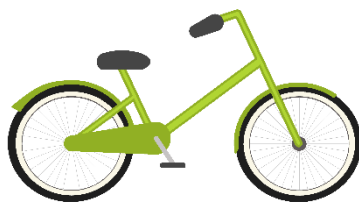
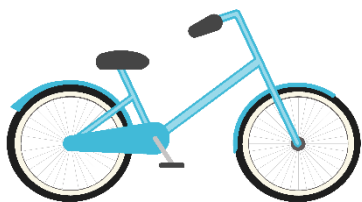
Ik heb **0,9** liter water in de kan. Ik fiets **2,6** kilometer naar school. Joepie, ik heb **€3,70** gekregen!

Kommagetallen (of decimale getallen) zijn getallen met een komma.

De getallen achter de komma noem je decimalen.

OPBOUW VAN KOMMAGETALLEN

Om te weten hoe groot een kommagetal is, kijk je naar de plek van de cijfers in het getal.



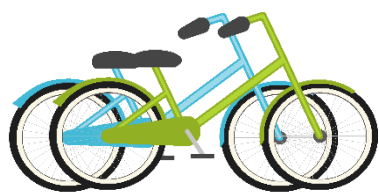
Ik fiets **2,6** kilometer naar school.

Mijn vriend fietst **2,35** kilometer.

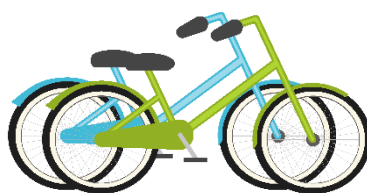
Wie moet verder fietsen?
Of: welk getal is groter?

Honderdtallen	Tientallen	Eenheden	,	tienen	honderdsten	duizendsten
		2	,	6		
		2	,	3	5	
<p>2,6 bestaat uit: 2 eenheden 6 tienden 0 honderdsten</p> <p>2,35 bestaat uit: 2 eenheden 3 tienden 5 honderdsten</p> <p>Ik moet dus verder fietsen dan mijn vriend, want 2,6 is een groter getal dan 2,35.</p>						

OPBOUW VAN KOMMAGETALLEN - TWEE DINGEN DIE BIJ HET REKENEN VAN PAS KOMEN!



Wij hebben **10,8**
kilometer gefietst.



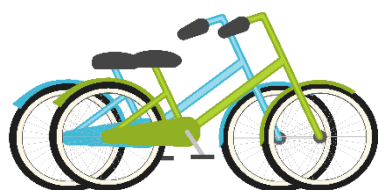
Dat is evenveel als
10,800 kilometer!



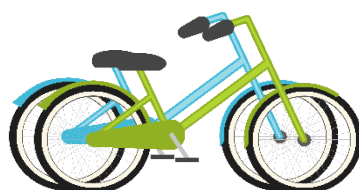
Rara, hoe kan dat?

Honderdtallen	Tientallen	Eenheden	,	tienden	honderdsten	duizendsten
	1	0	,	8		
	1	0	,	8	0	0
10,8	bestaat uit:	10 eenheden		8 tienden	0 honderdsten	0 duizendsten
10,800	bestaat uit:	10 eenheden		8 tienden	0 honderdsten	0 duizendsten

**Zet zoveel nullen achter een kommagetal als je wilt,
het getal blijft hetzelfde!**



Wij hebben **7,4**
kilometer gefietst.



Dat is evenveel als
007,4 kilometer!



Rara, hoe kan dat?

Honderdtallen	Tientallen	Eenheden	,	tienden	honderdsten	duizendsten
		7	,	4		
0	0	7	,	4		
7,4	bestaat uit:	0 honderdtallen		0 tientallen	7 eenheden	4 tienden
007,4	bestaat uit:	0 honderdtallen		0 tientallen	7 eenheden	4 tienden

**Zet zoveel nullen voor een getal als je wilt,
het getal blijft hetzelfde!**