



Knutselen

Tijdens de rondvaart kan je veel containers zien. Tijd om er zelf mee aan de slag te gaan!

Knutsel een container:

- In de schrijfvakken kan je de naam van een rederij schrijven en/of welke producten je vervoert.
- Knip de vorm uit en plooi op de lijnen.
- Kleef de witte flapjes met stippellijn aan de zijkanten van je container.

LET OP! Hou tijdens het knutselen rekening met de bovenzijde en de onderzijde van de container.

Proficiat! Je hebt nu een container gemaakt!



Knutselen

Werkblad: “Hoe groot is een container?”

De container die je zelf knutselde, is op schaal 1/50 getekend.

Dit wil zegen dat cm op de tekening overeen komt met cm bij een echte container. Kan jij berekenen hoe groot een container dan is?

Stap 1: Meet je zelfgemaakte container en zet de afmetingen in de onderstaande tabel.

Stap 2: Gebruik de schaal om de afmetingen van een echte container te berekenen en zet om in “meter”.

	Zelfgemaakte container (in cm)	Echte container (in cm)	Echte container (in m)
hoogte	cm	cm	m
breedte	cm	cm	m
lengte	cm	cm	m

↩
X

↩
:

Zo, nu weet je hoe groot een standaardcontainer is.
We noemen dit een container van 1 TEU groot.



Wist je dat ...

... de meeste containers die je in de haven ziet niet één maar 2 TEU groot zijn. Deze grote containers zijn even lang als twee containers van 1 TEU achter elkaar. Hoe groot zijn deze grote containers dan?

2 TEU

1 TEU



Een grote container van 2 TEU
groot is

..... m hoog

..... m breed

..... m lang