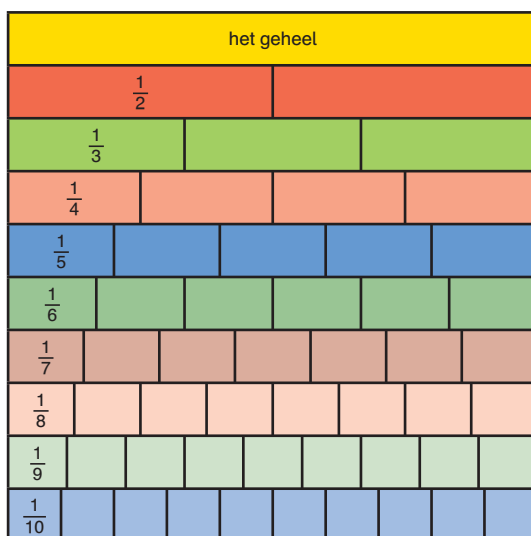


## Breukenladder

Op de **breukenladder** zien we:

$$\frac{1}{2} \text{ is groter dan } \frac{1}{4} \text{ dus } \frac{1}{2} > \frac{1}{4}$$

$$\frac{1}{10} \text{ is kleiner dan } \frac{1}{6} \text{ dus } \frac{1}{10} < \frac{1}{6}$$

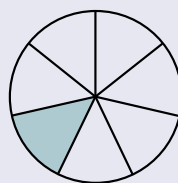
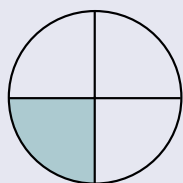


Denk opnieuw aan de taart ...

Van welke taart krijg je liever een stuk?

Een stuk van een taart verdeeld in 4 gelijke stukken?  $\frac{1}{4}$

Een stuk van een taart verdeeld in 7 gelijke stukken?  $\frac{1}{7}$



Van de taart verdeeld in 4 gelijke stukken natuurlijk, want  $\frac{1}{4} > \frac{1}{7}$   
dus dan hebben we meer taart!