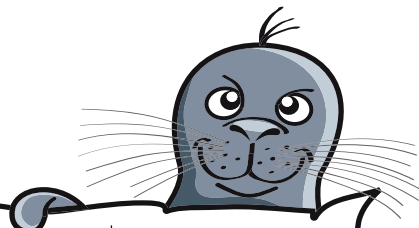


1 <, > oder = ? Setze richtig ein.

- 1 t ○ 320 kg 1 t ○ 1 kg 10 t ○ 10 kg
- 1 t ○ 999 kg 0,5 t ○ 1 kg 10 t ○ 100 kg
- 1 t ○ 1000 kg 0,5 t ○ 500 kg 10 t ○ 1000 kg
- 10 t ○ 1000 kg 0,5 t ○ 1000 kg 10 t ○ 10000 kg

2 Ergänze die Tabelle.



Name	Großer Tümmler	Karibischer Manati	Seehund	Gewöhnlicher Schweinswal
Bei der Geburt wiegt das Tier:	30 kg	20 kg	10 kg	8 kg
Das ausgewachsene Tier wiegt:	350 kg	600 kg	100 kg	60 t
5 erwachsene Tiere wiegen zusammen:	1 750 kg	3 000 kg		

3 Ordne die Tiere nach ihrem Geburtsgewicht. Beginne mit dem leichtesten.

Ordne die Tiere nach ihrem Gewicht als ausgewachsenes Tier. Beginne mit dem leichtesten.

4 Verbinde die Tiere mit dem passenden Gewicht.



- 20 g
- 1 kg
- 75 kg
- 400 kg
- 2 t
- 130 t

5 Immer drei Kärtchen gehören zusammen. Male in derselben Farbe an.

1 t 200 kg	3,002 t	8 010 kg
600 t	1,2 t	3 002 kg
8,01 t	0 t 20 kg	1 200 kg
3 t 2 kg	600 t 0 kg	200 kg
0,02 t	8 t 10 kg	20 100 kg
20,1 t	0 t 200 kg	777 700 kg
777,7 t	20 t 100 kg	20 kg
0,2 t	777 t 700 kg	600 000 kg

