


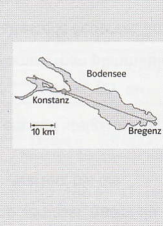



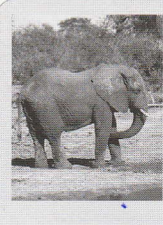


○ 1 Ordne die Längen und Höhen den Abbildungen passend zu.

			
Fernsehturm	Stretchlimousine	Freiheitsstatue	Konstanz - Bregenz

			
Weinbergschnecke	Buche	Kreuzspinne	Elefant

Handwritten connections for task 1:

- 220 m → Fernsehturm
- 8 m → Stretchlimousine
- 4 cm → Kreuzspinne
- 30 m → Buche
- 46 m → Freiheitsstatue
- 4 m → Weinbergschnecke
- 19 mm → Kreuzspinne
- 46 km → Konstanz - Bregenz

○ 2 Ordne nach deiner Schätzung den Tieren die passenden Gewichte zu:

Elefant	Blaumeise	Kuh	Katze	Schaf
750 kg	5 t	60 kg	10 g	4 kg

Handwritten connections for task 2:

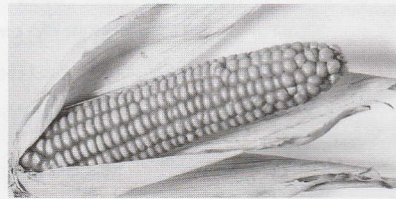
- 750 kg → Elefant
- 5 t → Kuh
- 60 kg → Kuh
- 10 g → Katze
- 4 kg → Schaf

○ 3 Schätze die Anzahl der Bäume auf dem Bild.



8 Reihen mit je etwa 25 Bäumen: insgesamt etwa
 $8 \cdot 25 = 200$ Bäume

○ 4 Wie viele Körner enthält ein Maiskolben? Schätze.



Man sieht etwa 6 Reihen mit ungefähr 35 Körnern. Auf der Rückseite sind es nochmal so viele: $12 \cdot 35 = 420$ Körner. Es sind also etwa zwischen 350 und 450 Körner.