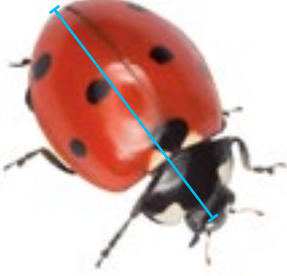
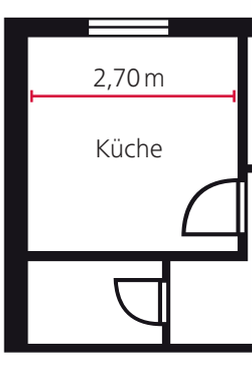
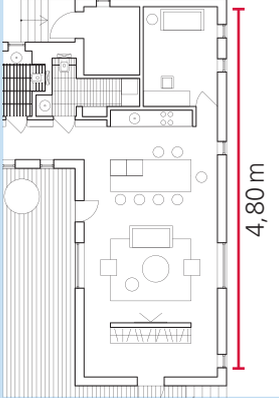


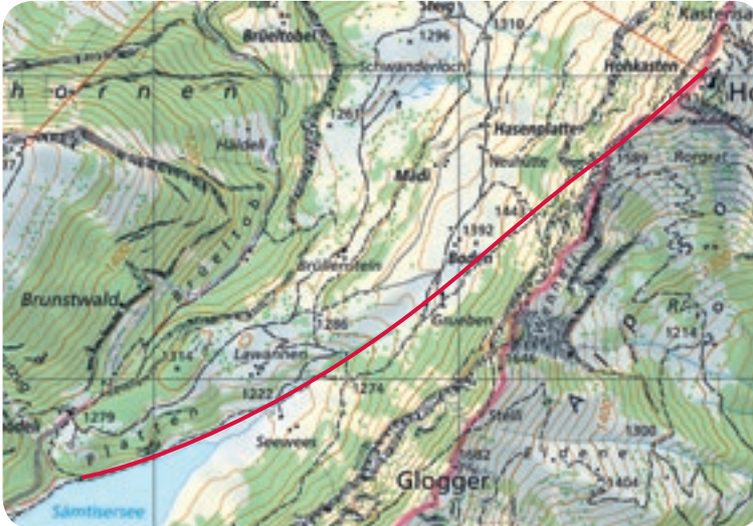
202 Messung und Wirklichkeit

○○●○ Vervollständige.

	<p>Masstab: 1 : 40</p> <p>Gemessen: _____</p> <p>Wirklich: _____</p>		<p>Masstab: 5 : 1</p> <p>Gemessen: _____</p> <p>Wirklich: _____</p>
	<p>Masstab: _____</p> <p>Gemessen: _____</p> <p>Wirklich: 2,70 m</p>		<p>Masstab: _____</p> <p>Gemessen: _____</p> <p>Wirklich: 4,80 m</p>
	<p>Masstab: 1 : 500</p> <p>Gemessen: _____</p> <p>Wirklich: _____</p>		<p>Masstab: _____</p> <p>Gemessen: _____</p> <p>Wirklich: 700 cm</p>
	<p>Masstab: _____</p> <p>Gemessen: _____</p> <p>Wirklich: 100 m</p>		<p>Masstab: _____</p> <p>Gemessen: _____</p> <p>Wirklich: 100 m</p>

203 Wanderung

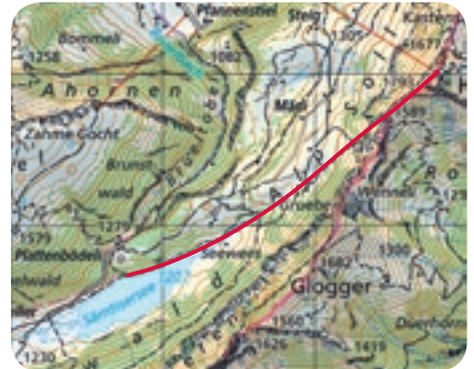
○ ○ ● ● Auf 4 Kartenausschnitten ist immer die gleiche Wanderung dargestellt. Bestimme ungefähr den Masstab der Karten.



Masstab 1: 25 000

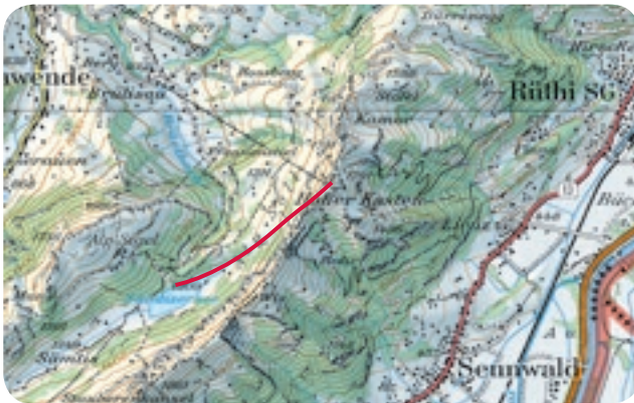
1 km → 4 cm

Gesamte Route: ca. _____ cm → _____ km



Masstab 1: _____

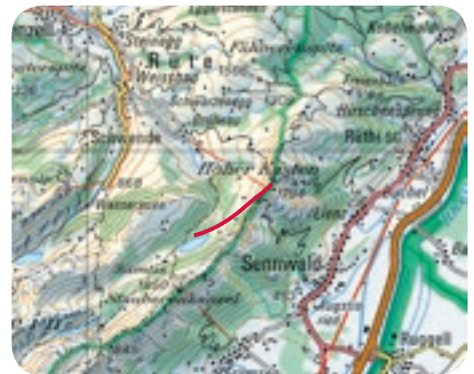
1 km → _____ cm



Masstab 1: _____

1 km → _____ cm

Gesamte Route: ca. _____ cm → _____ km



Masstab 1: _____

1 km → _____ mm



204 Distanzen

○●●○ Schätze: Wie weit ist die direkte Verbindung (Luftlinie) von ... nach ...?



Bärengraben zum Berner Münster: _____



Zentrum Paul Klee zum Berner Münster: _____



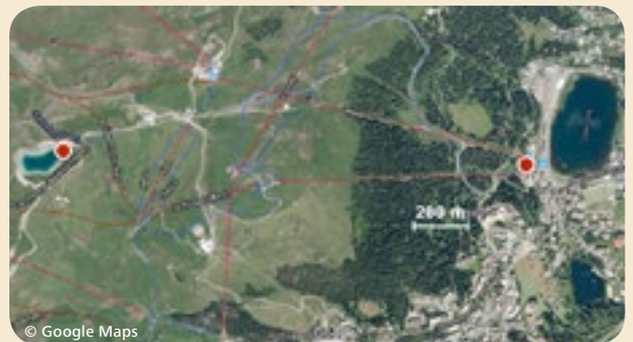
Aarau Bahnhof zum Kongresshaus: _____



Aarau Bahnhof zum Freibad: _____



Arosa Talstation zur Bergstation Weissshorn: _____



Arosa Talstation zum Speichersee: _____



Arosa nach Chur: _____

205 Wohnungsplan



○●●● **A**

Wie viel Mal länger sind die Strecken in Wirklichkeit? In welchem Masstab ist der Plan gezeichnet? Bestimme die Länge und Breite der Zimmer in Wirklichkeit.

○○●● **B**

Berechne den Flächeninhalt einiger Zimmer.

○○●● **C**

Zeichne das Büro im Masstab 1 : 50.

○○○● **D**

Zeichne im Masstab 1 : 25 den Balkon inklusive Treppe und Tisch (ohne Stühle).