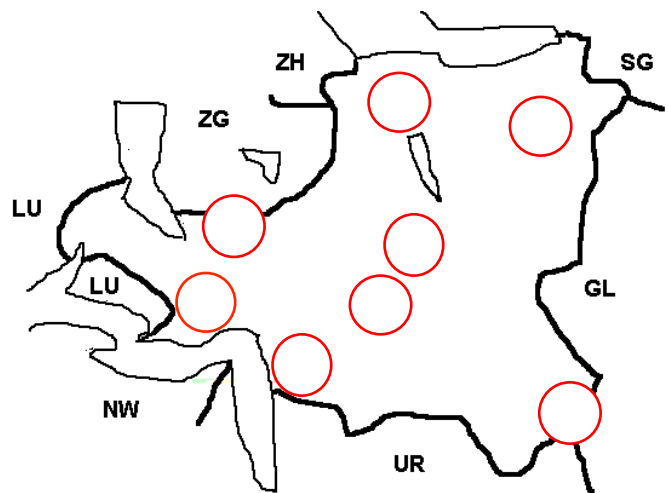


Aufgabe 1

Nimm dir eine Schwyzer Schulkarte mit dem Massstab 1:100'000 zur Hand. Danach suchst du die unten aufgeführten Berge auf der Karte und schreibst die Nummern der Berge direkt in die Kreise auf der Abbildung des Kanton Schwyz (rechts). Nun brauchst du nur noch die Höhe des jeweiligen Berges abzulesen und in die leeren Kästchen einzufüllen. Viel Erfolg!

	Berge	Höhe
1	Rigi (Kulm)	1798m
2	Rossberg (Gnipen)	
3	Etzel	
4	Fronalpstock	
5	Furggelenstock	
6	Amselspitz	
7	Ortstock	
8	Stockberg	



Aufgabe 2 (knifflig)

Versuche herauszufinden, welcher Berg die steilsten Flanken hat!

(Tipp: Benütze die Schwyzer Schulkarte und achte darauf, wie die Höhenverhältnisse dargestellt sind).

Antwort: _____

Begründung:
