

Training

Lösung der Aufgaben

1

a) und b)

Staat	Hauptstadt
1 Kanada	Ottawa
2 Vereinigte Staaten (USA)	Washington D. C.
3 Mexiko	Mexiko-Stadt
4 Guatemala	Guatemala
5 El Salvador	San Salvador
6 Honduras	Tegucigalpa
7 Nicaragua	Managua
8 Costa Rica	San José
9 Panama	Panama
10 Kuba	Havanna
11 Jamaika	Kingston
12 Haiti	Port-au-Prince
13 Dominikanische Republik	Santo Domingo
14 Kolumbien	Bogotá
15 Venezuela	Caracas
16 Guyana	Georgetown
17 Suriname	Paramaribo
18 Brasilien	Brasilia
19 Paraguay	Asuncion
20 Uruguay	Montevideo
21 Argentinien	Buenos Aires
22 Chile	Santiago de Chile
23 Bolivien	Sucre
24 Peru	Lima
25 Ecuador	Quito

c) Individuelle Schülerlösung.

d) Ozeane und Meere:

- A Pazifischer Ozean
- B Golf von Alaska
- C Beringmeer
- D Nordpolarmeer
- E Hudson Bay
- F Labradorsee
- G Atlantischer Ozean
- H Golf von Mexiko
- I Karibisches Meer

e) Inseln und Halbinseln:

- a) Niederkalifornien
- b) Alaska
- c) Grönland
- d) Labrador
- e) Neufundland
- f) Florida
- g) Große Antillen
- h) Feuerland

2

- a) Brasilien – gehört zu Südamerika
- b) Mackenzie – Fluss in Kanada
- c) Grönland – ist keine Halbinsel
- d) Anden – Gebirge in Südamerika
- e) Zentrales Tiefland – Nordamerika

3

- a) Falsch. Der Nullmeridian teilt die Erdkugel in die Ost- und Westhalbkugel.
- b) Falsch. Meridiane sind Längenhalfkreise.
- c) Falsch. Es gibt insgesamt 180 auf der ganzen Erdkugel; 90 auf jeder Halbkugel.

4

- a) 40° n. Br. 74° w. L.
- b) 30° n. Br. 90° w. L.
- c) 24° n. Br. 82° w. L.
- d) 17° s. Br. 49° w. L.
- e) 4° s. Br. 79° w. L.

5

- a) San Francisco
- b) Rio de Janeiro
- c) Seattle

6

- a) Rocky Mountains
- b) Faustskizze
- c) Amazonas
- d) Lateinamerika

7

- a) Zeitzone: Uhrzeit wird nach dem Sonnenstand bestimmt, Einteilung der Erde in 24 Zeitzonen, jeweils ca. 15° mit je einer Stunde Zeitunterschied.
- b) Tafelberg: Flachlandschaften, die aus waagrecht geschichtetem Gestein bestehen (Bergländer Südamerikas).

8 Kartenskizze von Mittelamerika.

