

Station 4, LÖSUNG: Europa aus dem All

Aufgabe 1

Nimm eine physische Europakarte aus dem Atlas zuhülfe und versuche auf dem Satellitenbild möglichst viele der folgenden Gebirge, Inseln, ... zu finden. Ordne in der Tabelle den Zahlen die passenden Begriffe zu.

Gebirge: Pyrenäen, Apenninen, Alpen, Karpaten, Balkan

Halbinseln: Iberische Halbinsel, Peloponnes, Jütland, Skandinavische Halbinsel, Halbinsel Krim, Halbinsel Kola

Inseln: Britische Inseln, Island, Balearen, Korsika, Sardinien, Kreta, Sizilien

Tiefländer: Pariser Becken, Norddeutsches Tiefland, Baltischer Landrücken, Donautiefland, Poebene

- 1 Island
- 2 Britische Inseln
- 3 Iberische Halbinsel
- 4 Pyrenäen
- 5 Balearen
- 6 Pariser Becken
- 7 Alpen
- 8 Korsika
- 9 Sardinien
- 10 Sizilien
- 11 Apenninen
- 12 Poebene
- 13 Norddeutsches Tiefland
- 14 Jütland
- 15 Skandinavische Halbinsel
- 16 Karpaten
- 17 Baltischer Landrücken
- 18 Halbinsel Kola
- 19 Donautiefland
- 20 Balkan
- 21 Peloponnes
- 22 Kreta
- 23 Halbinsel Krim

Aufgabe 2

Ein Astronaut blickt aus seinem Raumschiff auf Europa. Er wüsste gerne, wo seine Freunde wohnen, von denen er sechs Ansichtskarten zur Erinnerung mitgenommen hat. Kannst du ihm helfen? Trage die Lage der Orte in die Kopie des Satellitenbildes ein.

