

Schülerbuch Seiten 30 und 31

TERRA TRAINING

- 1
- Nordamerika grenzt im Westen an den Pazifischen Ozean, im Norden an das Nordpolarmeer, im Osten an den Atlantischen Ozean.
 - Australien grenzt im Nordwesten, Südwesten und Westen an den Indischen Ozean, im Nordosten, Südosten und Osten an den Pazifischen Ozean.
 - Europa grenzt im Norden an das Nordpolarmeer, im Westen an den Atlantischen Ozean, im Süden an das Mittelmeer und im Osten an Asien (Uralgebirge).

- 2
- 1 = Europa (Nordamerika)
 - 2 = Afrika (Südamerika)
 - 3 = Antarktis
 - 4 = Australien
 - 5 = Südamerika
 - 6 = Nordamerika

- 3
- Sydney = Australien
 Tokyo = Asien (Japan)
 Seoul = Asien (Südkorea)
 Bali = Asien (Indonesien)
 London = Europa (Großbritannien)
 Beijing = Asien (China)
 New York = Nordamerika (USA)
 Paris = Europa (Frankreich)

- 4
- A = Breitenkreise
 B = Längenhälbkreise oder Meridiane
 C = Gradnetz
 D = Äquator
 E = Nullmeridian
 F = Nordpol
 G = Südpol
 H = Erdachse

- 5
- Äquator
 - Globus
 - Kontinente
 - Atlantischer Ozean
 - Antarktis
 - Asien

- 6
- Globus: Verkleinertes und maßstabsgerechtes Modell der Erde.
 - Nullmeridian: Der durch Greenwich bei London verlaufende Längenhälbkreis. Er teilt die Erde in eine West- und Osthalbkugel.

7 Das Foto zeigt eine Wüstenlandschaft in der Sahara, im Westen Algeriens. Im Vordergrund ist eine Sandfläche mit kleinen Absätzen zu erkennen. Im Mittelgrund sieht man einen Streifen mit zahlreichen Bäumen (Palmen) und kleineren Sträuchern. Unmittelbar vor den Bäumen dehnt sich ein Streifen mit Gräsern bzw. Büschen aus. Im Hintergrund sind große Sanddünen zu sehen. Ich vermute, dass es sich bei dem Streifen mit Palmen um eine Oase handelt, denn ohne Wasser könnten in der Wüste nicht solche Pflanzen wachsen.

- 8
- Bedeutung der Kartenzeichen von oben nach unten: Tropischer Regenwald, Kulturland, warme Meeresströmung, kalte Meeresströmung, Ort über 5 Mio. Einwohner, Ort mit 1–5 Mio. Einwohnern, Ort mit 500 000 bis 1 Mio. Einwohnern, Ort mit 100 000 bis 500 000 Einwohnern, Ort mit unter 100 000 Einwohnern. Hinweis: Die Lösungen beziehen sich auf den Haack Weltatlas, 1. Auflage, 2007.
 - Die Entfernung zwischen Quito und Manaus beträgt ungefähr 2 100 km.
 - Der Amazonas fließt Richtung Osten, weil sich im Westen die Anden befinden und dadurch ein West-Ost-Gefälle zum Atlantik besteht.

9 Die beste Begriffserklärung ist die Antwort c. Begründung: Diese Erklärung ist am genauesten, weil sie die Erdachse als gedachte Linie zwischen den Polen beschreibt und die Drehrichtung exakt angibt