

**1** Afrika grenzt im Westen an den Atlantischen, im Osten an den Indischen Ozean und im Norden an das Mittelmeer. Schreibe ebenso:

- a) Nordamerika grenzt im Westen ...  
 Nordamerika grenzt im Westen an den Pazifischen Ozean, im Osten an den Atlantischen Ozean und im Norden an das Nordpolarmeer.
- b) Europa grenzt im Westen ...  
 Europa grenzt im Westen an den Atlantischen Ozean, im Norden an das Europäische Nordmeer und im Süden an das Mittelmeer.
- c) Australien grenzt ...  
 Australien grenzt im Westen an den Indischen Ozean und im Osten an den Pazifischen Ozean.

**2** Arbeite mit Karte 1 und dem Atlas:

- a) Nenne die Ozeane A bis C und die Kontinente A bis G.  
 A: Ozeane: Pazifischer Ozean, B: Atlantischer Ozean, C: Indischer Ozean; Kontinente:  
 A: Nordamerika, B: Südamerika, C: Europa, D: Asien, E: Afrika, F: Australien, G: Antarktis
- b) Wie heißen die braun eingezeichneten Gebirge A bis G?  
 A: Rocky Mountains, B: Anden (Kordilleren), C: Alpen, D: Atlasgebirge, E: Uralgebirge, F: Kaukasus,  
 G: Himalaya
- c) Bestimme die Namen der 20 Städte.

	Stadt	Staat	Kontinent
1	Los Angeles	USA	Nordamerika
2	New York	USA	Nordamerika
3	Mexiko	Mexiko	Nordamerika
4	Rio de Janeiro	Brasilien	Südamerika
5	London	Großbritannien	Europa
6	Paris	Frankreich	Europa
7	Istanbul	Türkei	Asien/Europa
8	Moskau	Russland	(Europa)/Asien
9	Teheran	Iran	Asien
10	Kairo	Ägypten	Afrika
11	Lagos	Nigeria	Afrika
12	Kinshasa	D. R. Kongo (Zaire)	Afrika
13	Bombay (Mumbai)	Indien	Asien
14	Kalkutta	Indien	Asien
15	Beijing (Peking)	China	Asien
16	Shanghai	China	Asien
17	Tokyo	Japan	Asien
18	Bangkok	Thailand	Asien
19	Jakarta	Indonesien	Asien
20	Sydney	Australien	Australien

**3** Das Gradnetz im Griff

Finde die richtigen Begriffe:

- a) Von Westen nach Osten verlaufende Netzlinien heißen **Breitenkreise**.
- b) Von Norden nach Süden verlaufende Netzlinien heißen **Längenhilbkreise** oder **Meridiane**.
- c) Beide Linienarten zusammen ergeben das **Gradnetz**.
- d) Der längste Breitenkreis heißt **Äquator**.
- e) Der durch Greenwich bei London verlaufende Längenhilbkreis heißt **Nullmeridian**.
- f) Der nördlichste Punkt der Erde heißt **Nordpol**.
- g) und der ihm gegenüberliegende Punkt **Südpol**.

Name: \_\_\_\_\_

Klasse: \_\_\_\_\_

Datum: \_\_\_\_\_

### 4 Wichtige Begriffe gesucht:

- anderes Wort für Weltmeer,  
**Ozean**
- das größte Weltmeer,  
**Pazifik**
- Modell der Erde,  
**Globus**
- Verzeichnis der im Atlas vorkommenden geographischen Namen.  
**Register**

### 5 Bilderrätsel

Welche wichtigen Begriffe sind in den Bilderrätseln versteckt?

- Globus**
- Erdachse**
- Entdecker**

### 6 Wasser und Land

Ergänze die Sätze:

- Das Verhältnis Wasser zu Land ist **30 Teile Land und 70 Teile Wasser**.
- Die **Nordhalbkugel** hat etwa doppelt so viel Landmasse wie die **Südhalbkugel**.
- Die Südhalbkugel ist fast eine **Wasserhalbkugel**!

### 7 Richtig oder falsch?

Verbessere die falschen Aussagen und schreibe sie richtig auf:

- Asien ist der flächengrößte Kontinent der Erde, Australien der flächenkleinste.  
**Richtig.**
- Zum Kontinent Antarktis sagt man auch Südpol.  
**Falsch. Der Südpol ist der südlichste Punkt der Erde.**
- Ein Ort kann auf zwei verschiedenen Halbkugeln liegen.  
**Richtig, wenn der Äquator den Ort trennt.**
- Zeichenerklärungen in Atlaskarten heißen Legenden.  
**Richtig.**
- In allen Atlaskarten steht die Farbe Grün für Grünland.  
**Falsch. In physischen Karten steht sie für Tiefland, in thematischen Karten kann sie verschiedene Bedeutungen haben.**
- B: 32° S / 120° O. Eine solche Angabe heißt Kartenthema.  
**Falsch. Die Aussage gibt die Lage des Punktes B im Gradnetz an.**

### 8 Atlaskunde

Arbeite mit dem Register:

- Wo findest du solche Angaben und was bedeuten die drei Teile?  
**Magellanstraße 136 A5  
im Register; Magellanstraße = Name, 136 = Atlasseite, A5 Gradnetzfeld**
- Suche die Magellanstraße in einer Karte.  
**individuelle Schülerlösung.**

Arbeite mit der Kartenübersicht:

- Auf welcher Seite ist Italien am größten zu überblicken?  
**Europakarten (Verweis im Haack Weltatlas auf S. 82, Südeuropa)**

Arbeite mit dem Inhaltsverzeichnis:

- Der Atlas enthält verschiedene Kartentypen. Nenne für jeden Kartentyp ein Beispiel aus dem Atlasteil „Erde“.  
**Physische Karten, z. B. Erde (Landmasse) – Physische Übersicht; Thematische Karten, z.B. Landwirtschaftliche Rohstoffe (bezogen auf Haack Weltatlas)**

Name: \_\_\_\_\_

Klasse: \_\_\_\_\_

Datum: \_\_\_\_\_