

Wir erkunden die KONTINENTE

Info-Material

Arbeitsblätter

Tests



Übungen



netzwerk
lernen

zur Vollversion

©IStockphoto.com/skynesher

Vorwort

Ein zentrales Anliegen des Geographieunterrichts ist nach wie vor die Vermittlung topographischen Grundwissens. Mit dem Topographie-Paket **‘Wir erkunden die Kontinente’** verschaffen sich die Schülerinnen und Schüler einen topogr. Überblick über die Erdteile. Informative Textbeschreibungen, gezielte Aufgabenstellungen, eindrucksvolle Karten und Bilder motivieren sie, sich selbständig in Einzel- oder Partnerarbeit die geographischen Gegebenheiten der Kontinente zu erarbeiten.

Das Topographie-Paket **‘Wir erkunden die Kontinente’** auf einen Blick:

Dateiformat & Umfang:

- Dateiformat: PDF
- Unterrichtseinheiten: 9
- Seitenzahl: 55

Arbeitsmaterialien.

- **Info-Texte** zur Erarbeitung der Lerninhalte
- **Grafiken** und **Karten** zum Auswerten
- Klar strukturierte **Arbeitsblätter** zur Ergebnissicherung
- **Tests** zur Lernzielkontrolle
- Druckvorlagen für **Farbfolien**

© H&P Verlag, Pfarrkirchen, www.erdkundestunden.de

Die Karten im vorliegenden Werk entstammen der Kartensammlung MOUNTAIN HIGH MAPS

Inhaltsverzeichnis

Kontinente

A F R I K A - phys

incl. Test (Lernzielkontrolle)
incl. Farbfolie (Druckvorlage)

A F R I K A - Länder

incl. Test (Lernzielkontrolle)
incl. Farbfolie (Druckvorlage)

A N T A R K T I S

incl. Test (Lernzielkontrolle)
incl. Farbfolie (Druckvorlage)

A S I E N

incl. Test (Lernzielkontrolle)
incl. Farbfolie (Druckvorlage)

A U S T R A L I E N

+ Test (Lernzielkontrolle)

E U R O P A - phys.

incl. Test (Lernzielkontrolle)
incl. Farbfolie (Druckvorlage)

N O R D – A M E R I K A

incl. Test (Lernzielkontrolle)
incl. Farbfolie (Druckvorlage)

S Ü D – A M E R I K A (phys.)

incl. Test (Lernzielkontrolle)
incl. Farbfolie (Druckvorlage)

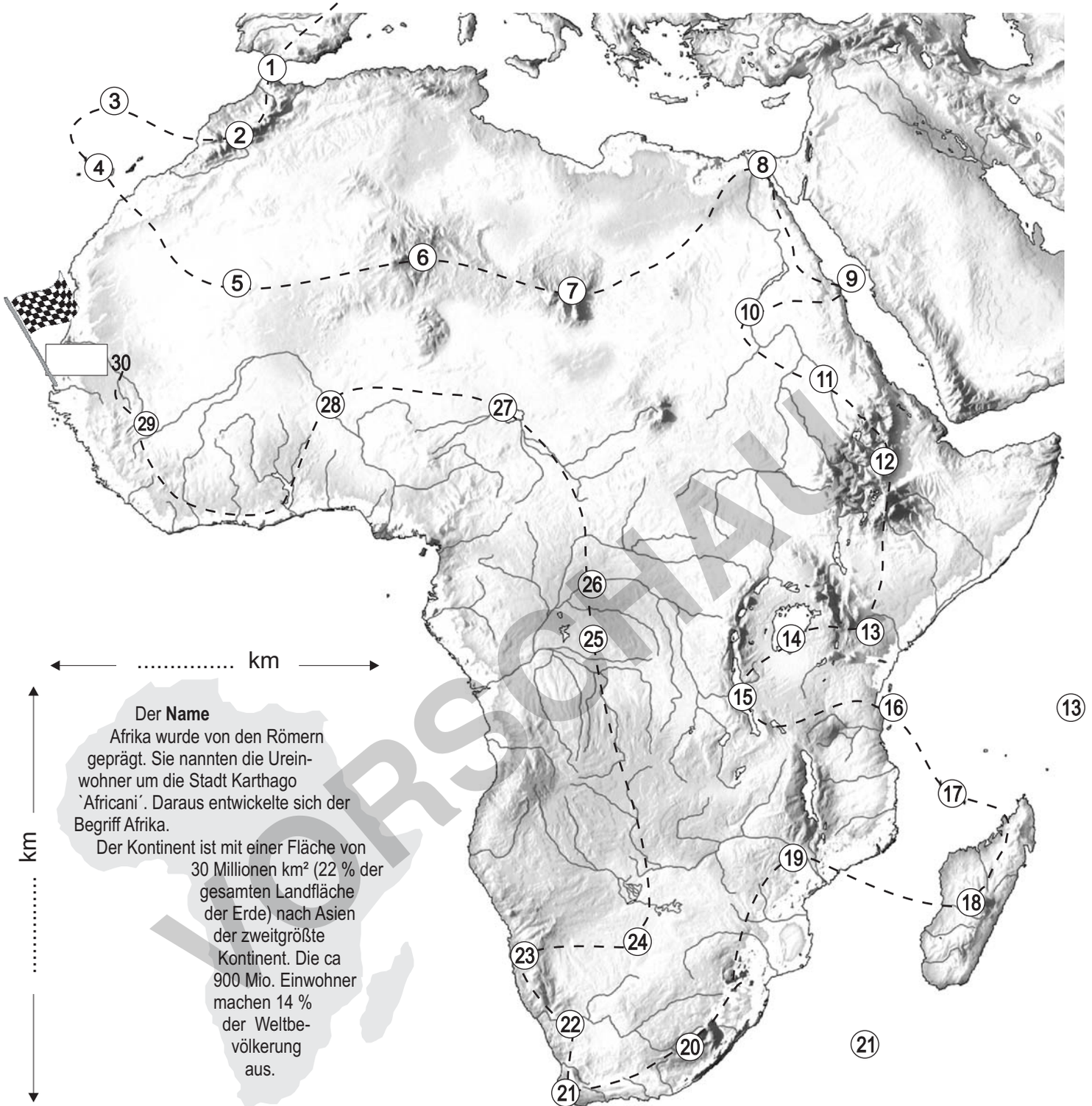
S Ü D – A M E R I K A (polit.)

incl. Test (Lernzielkontrolle)
incl. Farbfolie (Druckvorlage)

Tipp zum Archivieren

Es empfiehlt sich, entsprechend dem Inhaltsverzeichnis Ordner anzulegen, in Sie die entsprechenden Dateien hineinkopieren.

Unsere Afrika-Rallye



Der Name

Afrika wurde von den Römern geprägt. Sie nannten die Ureinwohner um die Stadt Karthago 'Africani'. Daraus entwickelte sich der Begriff Afrika.

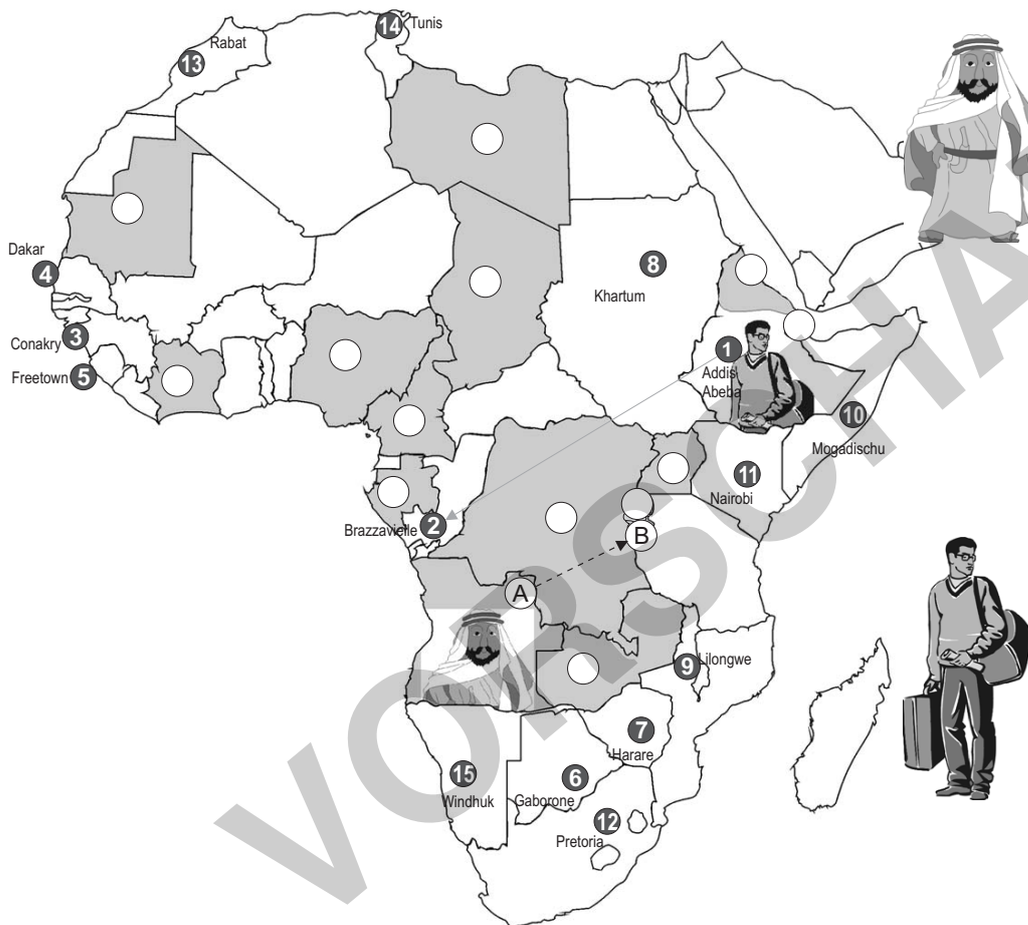
Der Kontinent ist mit einer Fläche von 30 Millionen km² (22 % der gesamten Landfläche der Erde) nach Asien der zweitgrößte Kontinent. Die ca 900 Mio. Einwohner machen 14 % der Weltbevölkerung aus.

Aufgabe : Miss die Nord-Süd und Ost-West-Ausdehnung von Afrika und trage das Ergebnis in die obige Skizze ein.



Arbeitsblatt zu 'Unsere Afrika-Rallye'

- ① Die ist eine nur 14 km breite Meerenge, die Europa und Afrika trennt.
- ② Der ist ein Gebirgssystem, das sich über 2 400 km von Algerien nach Marokko erstreckt.
- ③ heißt die Insel im Atlantik, die zu Portugal gehört und wegen ihres milden Klimas bekannt ist.
- ④ Die vor der Westküste Afrikas sind das Urlaubsziel Nr. 1 vieler Touristen.
- ⑤ Die ist die größte Wüste der Welt: Fläche - etwa 9 Mill. km²; O-W-Ausdehnung ca 6000 km.
- ⑥ heißt das Gebirge im Südosten Algeriens in der zentralen Sahara.
- ⑦ ist eine Gebirgsregion im Norden des Tschad.
- ⑧ Der verbindet Port Said am Mittelmeer mit dem Roten Meer; er hat eine Gesamtlänge von 195 km und ist etwa 60 m breit.
- ⑨ Das trennt die Arabische Halbinsel vom Nordosten Afrikas.
Es erstreckt sich über eine Länge von 2 253 Kilometer von der Meerenge Bab el Mandeb bis nach Suez in Ägypten; es ist bis zu 2 635 Meter tief und bis zu 355 Kilometer breit.
- ⑩ Der hat mit seinem entferntesten Quellfluss eine Länge von 6 671 Kilometer und ist damit der längste Fluss der Welt.
- ⑪ Der ist ein rechter Nebenfluss des Nil, der bei Khartum einmündet.
- ⑫ Das ist durchschnittlich ca 2 000 m hoch.
- ⑬ Der (5 895 Meter) ist der höchste Berg Afrikas; er liegt in Tansania.
- ⑭ Der ist mit ca 70 000 km² (= Größe Bayerns) der zweitgrößte Süßwassersee der Welt; Tiefe ca 80 Meter.
- ⑮ Der im zentralafrikanischen Graben ist nach dem Baikalsee (Russland) der zweitiefste See der Welt (tiefste Stelle: 1 370 Meter). Länge: ca 675 Kilometer - Breite: ca 72 Kilometer.
- ⑯ ist die zu Tansania gehörende flache Koralleninsel (ca 275 000 Einw.).
- ⑰ Die sind eine Inselgruppe vulkanischen Ursprungs (etwa 500 000 Einw.).
- ⑱ ist die viertgrößte Insel der Welt
- ⑲ Der ist der viertlängste Strom des Kontinents (etwa 2 660 Kilometer).
- ⑳ Die sind ein Gebirge in Südafrika parallel zur südöstlichen Spitze des Kontinents.
- ㉑ heißt die Landspitze im Südwesten Südafrikas nahe Kapstadt.
Die Landspitze erhebt sich 256 Meter über den Meeresspiegel und markiert für Schiffe den Übergang vom Südatlantik in den Ind. Ozean. Sie wird irrtümlich als südlichster Punkt des Kontinents betrachtet; tatsächlich ist das südöstl. davon gelegene Kap Agulhas der südlichste Punkt Afrikas.
- ㉒ Der ist ein Fluss in Südafrika, der in den Drakensbergen entspringt . (Länge: etwa 2 000 km)
- ㉓ Die ist eine subtropische Wüste an der Südwestküste von Afrika, vorwiegend in Namibia.
- ㉔ heißt die trockene und halbtrockene Hochebene im südlichen Afrika.
- ㉕ Die Reise geht durch das , das zweitgrößte Urwaldgebiet der Erde.
- ㉖ Der (früher: Kongo) ist der zweitlängste Fluss in Afrika. (Länge etwa 4 370 km)
- ㉗ Der liegt in dem Ländereck von Tschad, Kamerun, Nigeria und Niger.
- ㉘ Der ist ein Fluss in Westafrika (4 200 km); er entspringt in Guinea und fließt durch Mali, Niger und Nigeria.



Reiseroute 1:

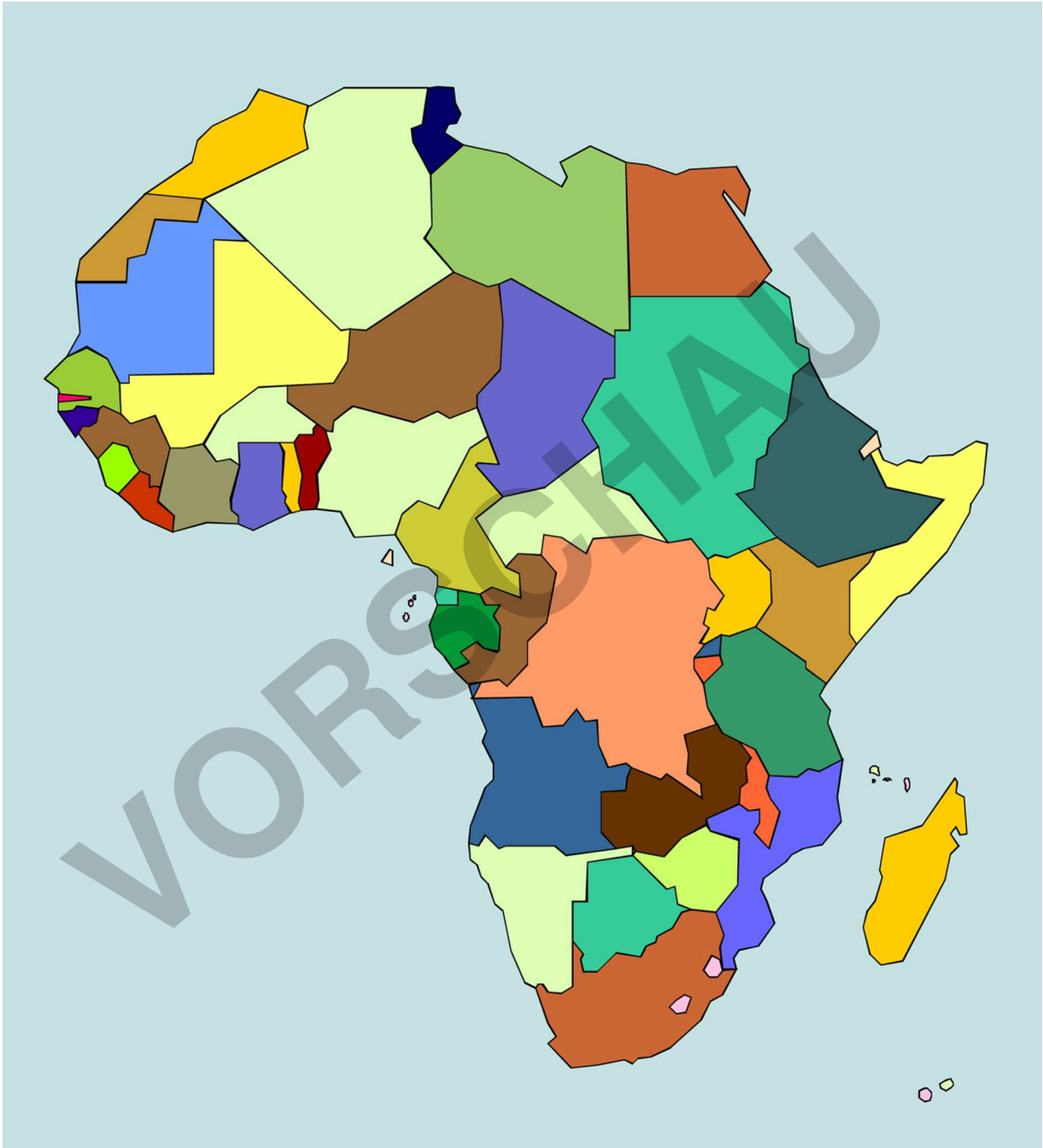
Ein Araber ist geschäftlich in 15 Staaten Afrikas unterwegs. Damit er kein Land vergisst, geht er alphabetisch vor: Seine Reise beginnt in A ... ; welche Länder bereist er der Reihe nach ?
Aufgabe: Suche die Staaten, trage ihre Anfangsbuchstaben in die Karte ein und übertrage die Länder ins Heft.

Hinweis: Er besucht die grau hinterlegten Länder; sie beginnen mit diesen Buchstaben: A - B - C - D - E - G
 K - L - M - N - R - S
 T - U - Z,

Reiseroute 2: ●

Auch der junge Mann plant seine Tour quer durch Afrika sorgfältig; er besichtigt 15 afrikanische Hauptstädte - in alphabetischer Reihenfolge. Start ist in Addis Abeba, der Hauptstadt von ... In welche Länder Afrikas kommt er ?
Aufgabe: Trage die Staaten ins Heft ein



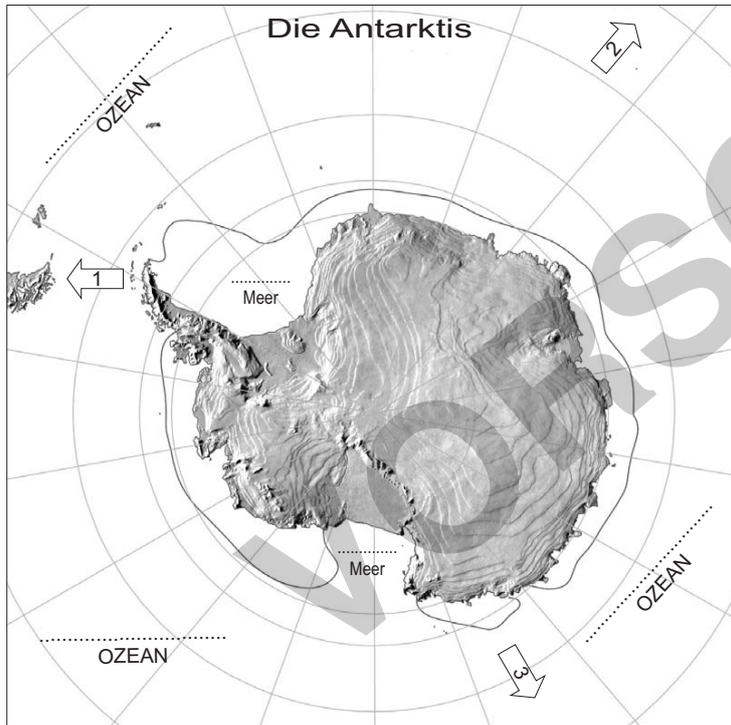


Begriff: Die Antarktis umfasst die um den Südpol gelegenen Land- und Meeresgebiete.
Lage: Das Gebiet erstreckt sich fast vollständig südlich des südlichen Polarkreises (66°33')

- Aufg. 1: Zeichne den Südpol (als roten Punkt) und den südl. Polarkreis (als rote Linie) ein.
 Aufg. 2: Trage die umliegenden Ozeane und Randmeere in die Karte ein.
 Aufg. 3:  sind die nächstgelegenen größeren Landmassen (Kontinente) - siehe Folie M1?

Größe: Die Antarktis umfasst eine Fläche von 13,2 Mill. km²

Aufg. 4: Ergänze: Die Antarktis ist etwa Mill. km² als Europa (M2).



Naturlandschaft:

Das auffälligste Merkmal des antarktischen Kontinents ist die fast völlige **Vereisung (M3)**. Der antarktische Eisschild (auch antarktisches Inlandeis) ist die größte einzelne Eismasse der Erde. Er bedeckt mit einer Fläche von etwa 12 Millionen km² fast den gesamten antarktischen Kontinent (Antarktika), und enthält etwa 26 Millionen km³ Eis, was etwa 90% des gesamten Süßwasserbestandes der Erdoberfläche entspricht. Bei vollständigem Abschmelzen würde sich ein globaler Meeresspiegelanstieg von etwa 60 Metern ergeben. Rund 90 % des irdischen Eises und 75 % der weltweiten Süßwasser-Reserven sind in der Eisdecke enthalten.

Aufg. 6: Stelle fest, wie dick die Eismassen sind. (M3)

Neben der bis zu Meter dicken Eisdecke des Festlandes gibt es in den Buchten um die Antarktis herum noch weitere Eisflächen.

Sie werden als bezeichnet (s. Atlas). Das sind große Eisplatten, die auf dem Meer schwimmen und mit einem Gletscher an Land fest verbunden sind, von dem sie gespeist werden (M4)

Kennzeichnend für Schelfeis ist, dass an der äußersten Spitze immer wieder Eisberge abbrechen. Dieser Prozess wird als „kalben“ bezeichnet.

Aufg. 7: Suche (Atlas) die zwei größten Schelfeisflächen (Fläche: etwa 450 000 km²)

Färbe sie hellblau in die Karte ein und beschrifte sie

I =; II =

Die am häufigsten vorkommende Art von Meereis ist das (s. Atlas)

Es sind aufeinander geschobene Eisschollen. Je nach Jahreszeit bedeckt es 4 und 20 Millionen Quadratkilometer im Südpolarmeer. Es entsteht durch Gefrieren des Salzwassers, bildet aber keine zusammenhängende, geschlossene Eisfläche (M5)

Aufg. 8: Schraffiere (blau) die Packeisfläche. Die Linie zeigt seine Ausdehnung an.

Für die Schifffahrt gefährlich sind die **Eisberge (M6)**. Entstehung: Die Eismassen schieben sich langsam vom Inneren des Kontinents oft kilometerweit über das Land als riesige Eisbänke zum Meer. Auf der seewärts gelegenen Seite dieser Eisbänke brechen ständig riesige Blöcke ab und treiben hinaus auf den Ozean.

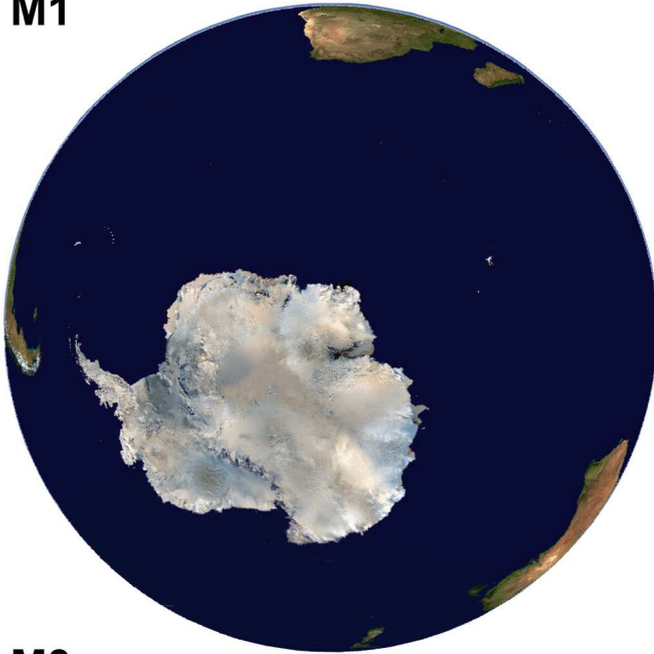
Erforschung:

Aufg. 9: Lies dir den Text 'Wettlauf zum Südpol' durch und ergänze den folgenden Text:

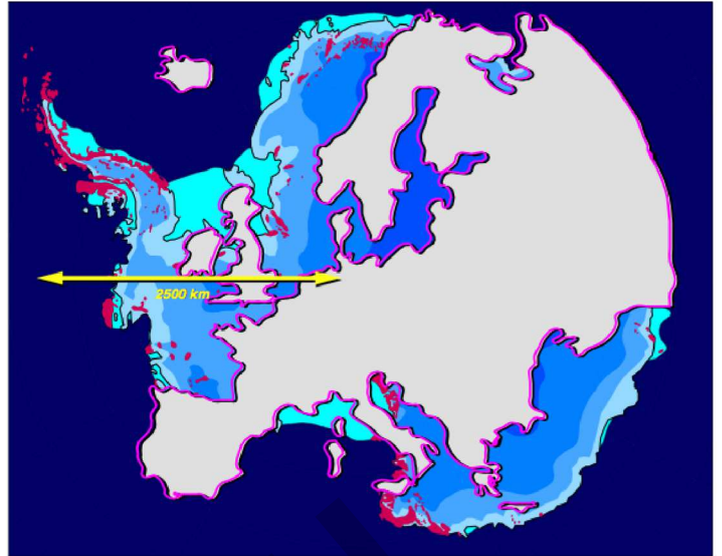
Der Norweger erreichte im Jahre in einem dramatischen Wettlauf gegen Robert als erster auf dem Landweg den Südpol.

Aufg. 10: Zeichne die Route der beiden Expeditionen in die Karte ein und beschrifte sie.

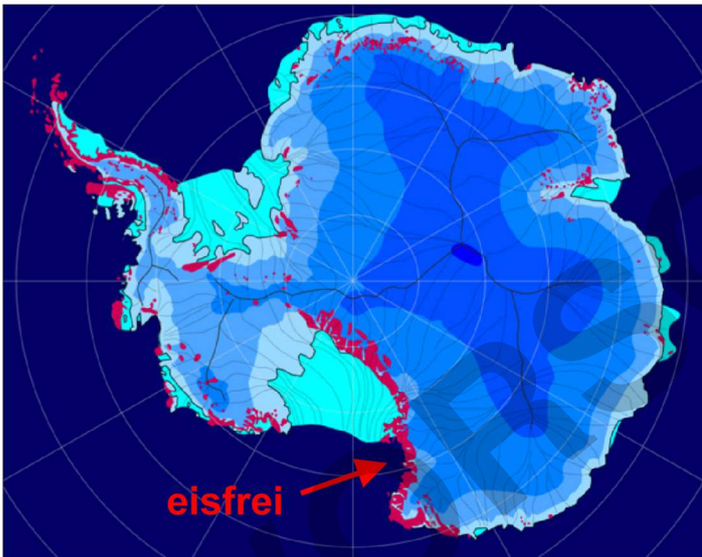
M1



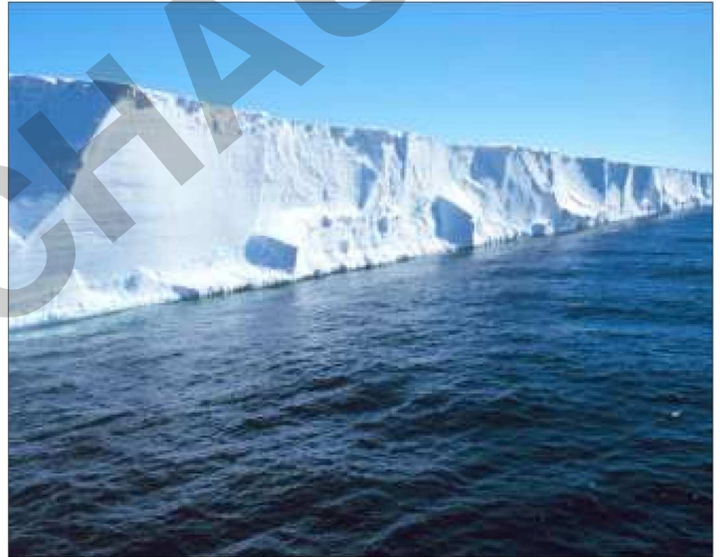
M2



M3



M4



dunkler werdende Blautöne zeigen die Eisdicke in Schritten von 1000 m.

M5

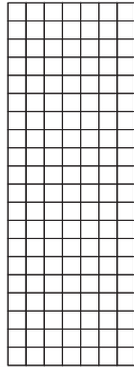


M6

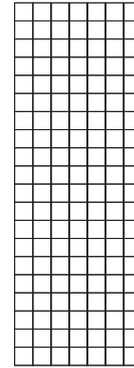


- = Afrika (30 Mill. Km²)
 - = Antarktis (11,6 Mill. Km²)
 - = Australien (8,5 Mill. Km²)
 - = Asien (44,3 Mill. Km²)
 - = Europa (10,5 Mill. Km²)
 - = Nordamerika (21,5 Mill. Km²)
 - = Südamerika (17,8 Mill. Km²)
- = 2,5 Mill. Km²

Fläche

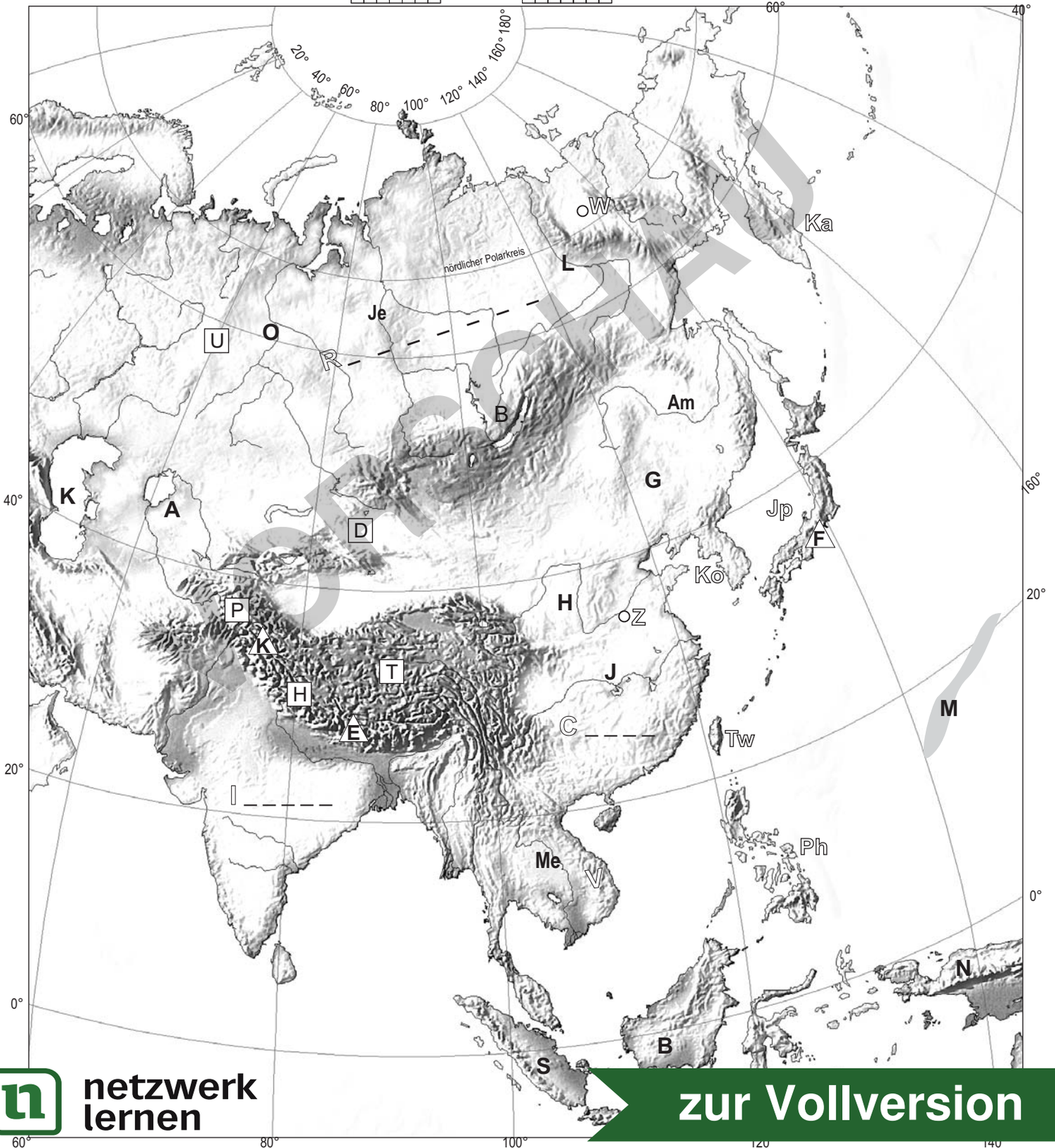


Einwohner



- = Afrika (794 Mill. Einw.)
- = Antarktis (unbewohnt)
- = Australien (31 Mill. Einw.)
- = Asien (3,6 Mrd. Einw.)
- = Europa (730 Mill. Einw.)
- = Nordamerika (314 Mill. Einw.)
- = Südamerika (355 Mill. Einw.)

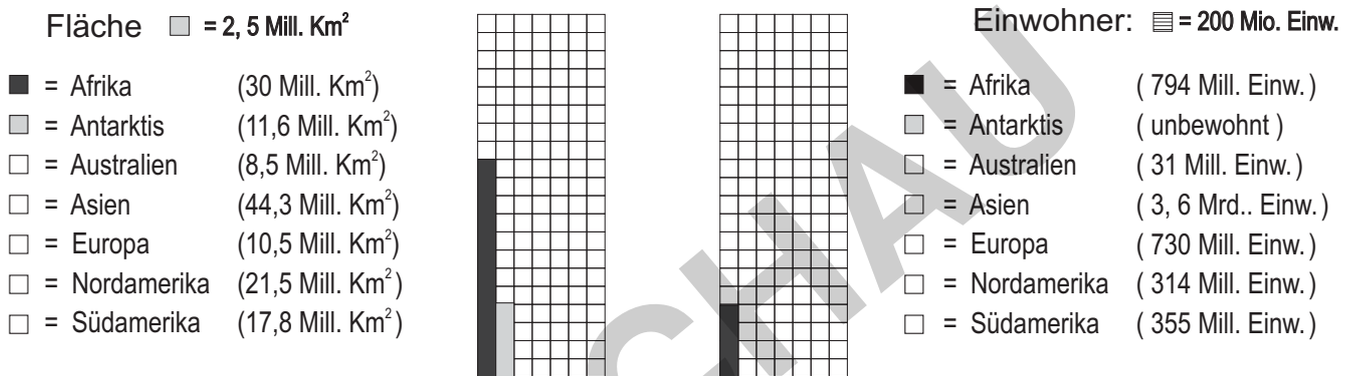
= 200 Mill. Einw.



Hinweise zur Gestaltung der Arbeitsblätter

1. Die Erarbeitung topographischer Kenntnisse über den Kontinent Asien geschieht mit Hilfe von zwei Arbeitsblättern und dem Atlas.
 - 1.1 Die Karte `ASIEN ... von A bis Z` mit ihren Eintragungen soll die Aufmerksamkeit der SchülerInnen auf relevante topographische Inhalte lenken.
 - 1.2 Das zugehörige Arbeitsblatt dient in erster Linie der Ergebnissicherung, bietet aber auch zusätzliche Informationen zu den Lösungen.

2. Vorschlag zur Gestaltung von Arbeitsblatt 1 (Karte)



2.1 Erstellung einer Legende:

Die SchülerInnen färben die Kästchen vor den Kontinenten ein:
 (Afrika - schwarz; Antarktis - grau; Australien - grün; Asien - gelb;
 Europa - blau; Nordamerika - rot; Südamerika - orange)

2.2 Grafische Darstellung der Zahlen (Fläche bzw. Einwohner)

Die SchülerInnen zeichnen Balken mit der entsprechenden Höhe (und Farbe) in das Diagramm ein.

2.3 Eintragungen in der Karte selbst:

2.3.1 Linien (z.B. Flussläufe) werden mit einem feinen Stift (Stabilo) farbig eingezeichnet, ebenso die Länderbezeichnungen oder Städte (rot)..

2.3.2 Flächen (z.B. die Wüste Gobi oder die Inseln) sollen mit einem Holzfarbstift schraffiert werden:

Inseln (grün); Gewässer (blau); Wüsten (gelb)

2.3.3 Symbole (Kästchen etc.) werden ebenfalls mit einem Holzfarbstift entsprechend des Inhalts (z.B. Gebirge braun) eingetragen.

3. Vorschlag zur Gestaltung von Arbeitsblatt 2 (Textblatt)

In den gleichen Farben werden im Arbeitsblatt die Lösungen eingetragen;

Beispiel: Die Lösung A `Aralsee` wird blau geschrieben.

Die Rekordhalter von A bis Z

- A** Der ist ein abflussloser Salzsee, der achtgrößte der Welt; aber seine Fläche wird kleiner.
- B** Der ist mit etwa 1 750 Meter der tiefste See der Welt.
- B** ist die drittgrößte Insel der Welt; ihre Fläche ist etwa doppelt so groß wie Deutschland.
- C** Die Volksrepublik ist das bevölkerungsreichste Land der Erde (1,3 Mrd Einwohner).
- D** Die ist das meerfernste Gebiet der Erde.
- E** Der Mount ist mit 8 844 Meter der höchste Berg der Erde.
- F** Mit 3 776 Meter ist der einer der höchsten Vulkane der Erde.
- G** Die Wüste ist eine Steppenwüste in Zentralasien und nach der Sahara die zweitgrößte der Erde.
- H** Im befinden sich die höchsten Berge der Erde, die sog. Achttausender.
- H** Der , der `Gelbe Fluss`, ist mit ca 4 700 km der viertlängste Fluss der Erde.
- I** ist in puncto Einwohnerzahl (1 Mrd) der zweitgrößte Staat der Erde.
- J** Der ist der drittlängste Strom der Welt.
- K** Das , der größte See der Erde, ist etwa so groß wie Deutschland.
- K** Mit 8 611 Meter ist der der zweithöchste Berg der Erde.
- L** Die ist mit etwa 4 400 km Länger einer der längsten Ströme der Erde.
- M** Im liegt die tiefste Stelle der Ozeane (11 034 Meter).
- N** ist mit 786 000 qkm die zweitgrößte Insel der Erde.
- O** Das Flusssystem ist mit einer Gesamtlänge von 5 400 km der viertlängste Fluss der Welt.
- P** Der ist ein Hochgebirge in Zentralasien mit einigen Siebentausendern.
- R** ist mit 17 Mill. km² flächenmäßig das größte Land der Erde.
- S** gehört zu Indonesien und ist mit ca 470 000 km² die sechstgrößte Insel der Welt.
- T** ist mit einer durchschnittlichen Höhe von 4 500 Meter die höchstgelegene Region der Welt.
- U** Der ist ein 2 500 km langes Gebirge, das die Westgrenze zu Europa bildet.
- V** hat einen traurigen Rekord. Es war viele Jahre in zwei Teilstaaten getrennt (seit 1976 ein Staat)
- W** ,100 km nördlich des Polarkreises gelegen, gilt als Kältepol der Erde (tiefste Temperatur - 68° C)
- Z** in China ist die einzige Millionenstadt (2,1 Mill. Einw.) mit `Z` - auch ein `Rekord`.

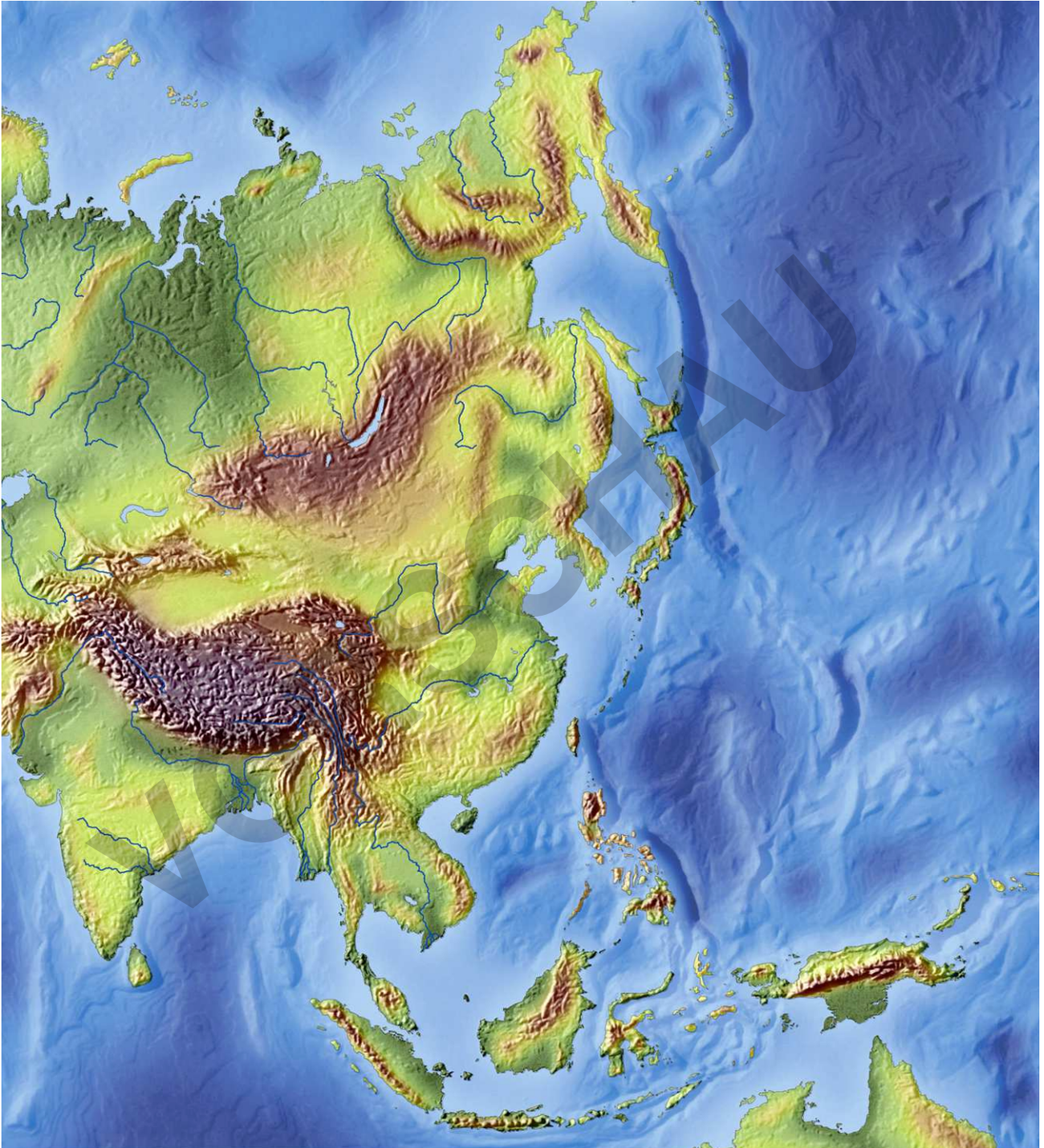


Hättest du das gewusst?

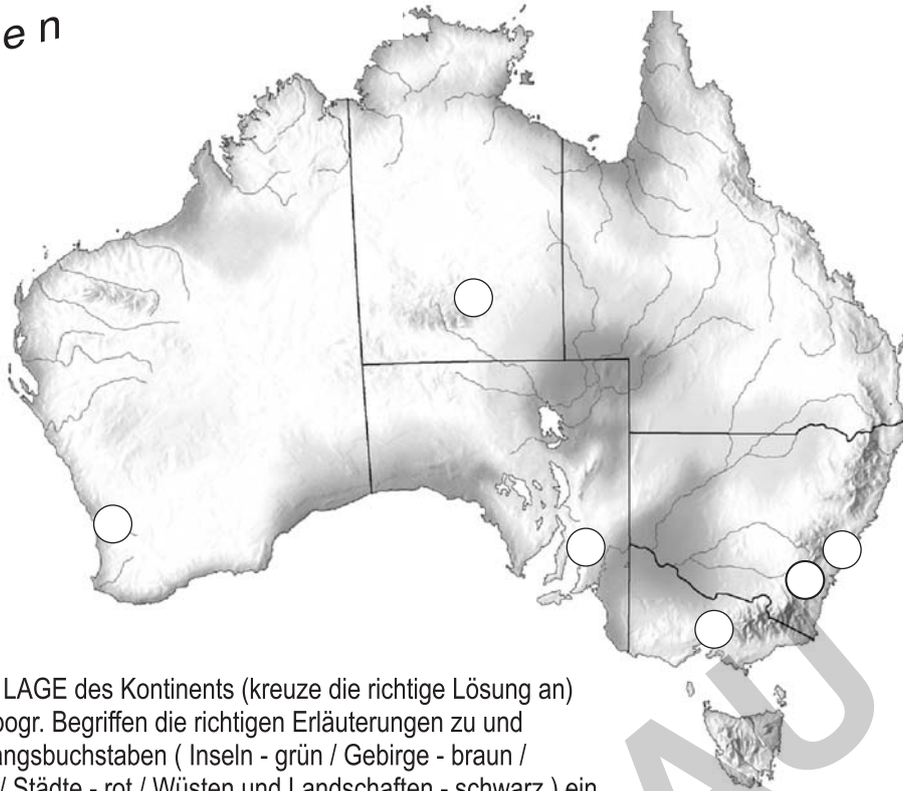
- Der Begriff Asien stammt aus dem Assyrischen und bedeutet Sonnenaufgang.
- Asien hat eine Küstenlänge von etwa 80 000 km! (Zweifacher Erdumfang)
- Asien erstreckt sich über 11 000 km von West nach Ost.
- Etwa die Hälfte der Erdbevölkerung lebt in Asien

- Am** Der ist der Grenzfluss zwischen China und Russland.
- Jp** ist eine Inselkette, die sich entlang der Ostküste Asiens erstreckt.
- Je** Der ist ein etwa 4 000 km langer Fluss in Sibirien.
- Ka** ist die größte Halbinsel Asiens; auf ihr befinden sich 28 aktive Vulkane!
- Ko** ist eine Halbinsel in Ostasien, die in zwei Staaten geteilt ist (Nord- und Südkorea)
- Me** Der ist ein Fluss in Südostasien.
- Ph** Die sind der fünftgrößte Inselstaat; von den etwa 7 000 Inseln sind nur 2 000 bewohnt.
- Tw** ist eine Insel vor dem chinesischen Festland.





Australien



.....
OZEAN

.....
OZEAN

Aufgabe 1: Bestimme die LAGE des Kontinents (kreuze die richtige Lösung an)
 Aufgabe 2: Ordne den topogr. Begriffen die richtigen Erläuterungen zu und
 trage die Anfangsbuchstaben (Inseln - grün / Gebirge - braun /
 Flüsse - blau / Städte - rot / Wüsten und Landschaften - schwarz) ein.

(un)bekanntes Australien?



austr. Straußenart

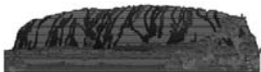


Das

in



Ureinwohner (ABEIGINORS)



..... Inselberg im Inneren

Die folgenden Aussagen beschreiben die LAGE Australiens ; kreuze die richtige Lösung an

1. Australien erstreckt sich nördlich und südlich des Äquators
2. Es reicht über den nördlichen Wendekreis hinaus
3. Der Kontinent liegt ausschließlich auf der Südhalbkugel
4. Er liegt südlicher als der südl. Wendekreis
5. Er erstreckt sich etwa zu gleichen Teilen beiderseits des südlichen Wendekreises
6. Australien liegt zwischen dem Atlantischen und Indischen Ozean
7. Es liegt zwischen dem Indischen und Pazifischen Ozean
8. Es liegt zwischen 10° und 43° südl. Br.

topogr. Begriffe

Erläuterungen

(ordne richtig zu)

- A) KAP YORK
- B) SÜDOSTKAP
- C) GROß E SANDWÜSTE
- D) GIBSON
- E) VICTORIA
- F) MACDONNELL
- G) MUSGRAVE
- H) GREAT DIVIDING RANGE
- I) AUSTRALISCHE ALPEN
- J) BLAUEN BERGE
- K) MOUNT KOSCIUSKO
- L) MURRAY
- M) DARLING
- N) ADELAIDE
- O) PERTH
- P) CANBERRA
- Q) MELBOURNE
- R) SYDNEY
- S) ALICE SPRINGS
- T) TASMANIEN

1. Hochfläche im Inneren Australiens (im Bundesstaat Südaustralien)
2. Stadt am Indischen Ozean (Hauptstadt Südaustraliens)
3. Hauptstadt Australiens
4. Über 3 000 km langes Gebirge im Osten Australiens
5. Über 500 000 km² große Wüste im Nordwesten
6. Halbinsel im Nordosten Australiens
7. Insel im Süden des Kontinents
8. Höchster Berg Australiens
9. Grenzfluss zwischen Victoria und Neusüdwaales
10. Südlichster Punkt (auf Tasmanien)
11. Wüste im Inneren Westaustralien
12. Größte Stadt (Hauptstadt von Neusüdwaales)
13. Gebirgszug im Südosten
14. Stadt in Zentralaustralien, im trockensten Teil des Kontinents
15. Hochfläche im Nordterritorium
16. Wüste zwischen West- und Südaustralien
17. Nebenfluss des Murray
18. Hauptstadt des Bundesstaates Victoria
19. Gebirg
20. Einzige C



Der Name **EUROPA**

wurde wahrscheinlich von dem Wort "ereb" der Phönizier abgeleitet. Es bedeutet und bezeichnet das 'Abendland'. Möglicherweise gab auch eine Sagengestalt mit dem Namen unserem Kontinent seinen Namen.

Geogr. Lage:

Die Karte zeigt es deutlich; Europa ist kein eigenständiger Erdteil, sondern

Aufgabe: Stelle die Breitenlage fest

..... ° N

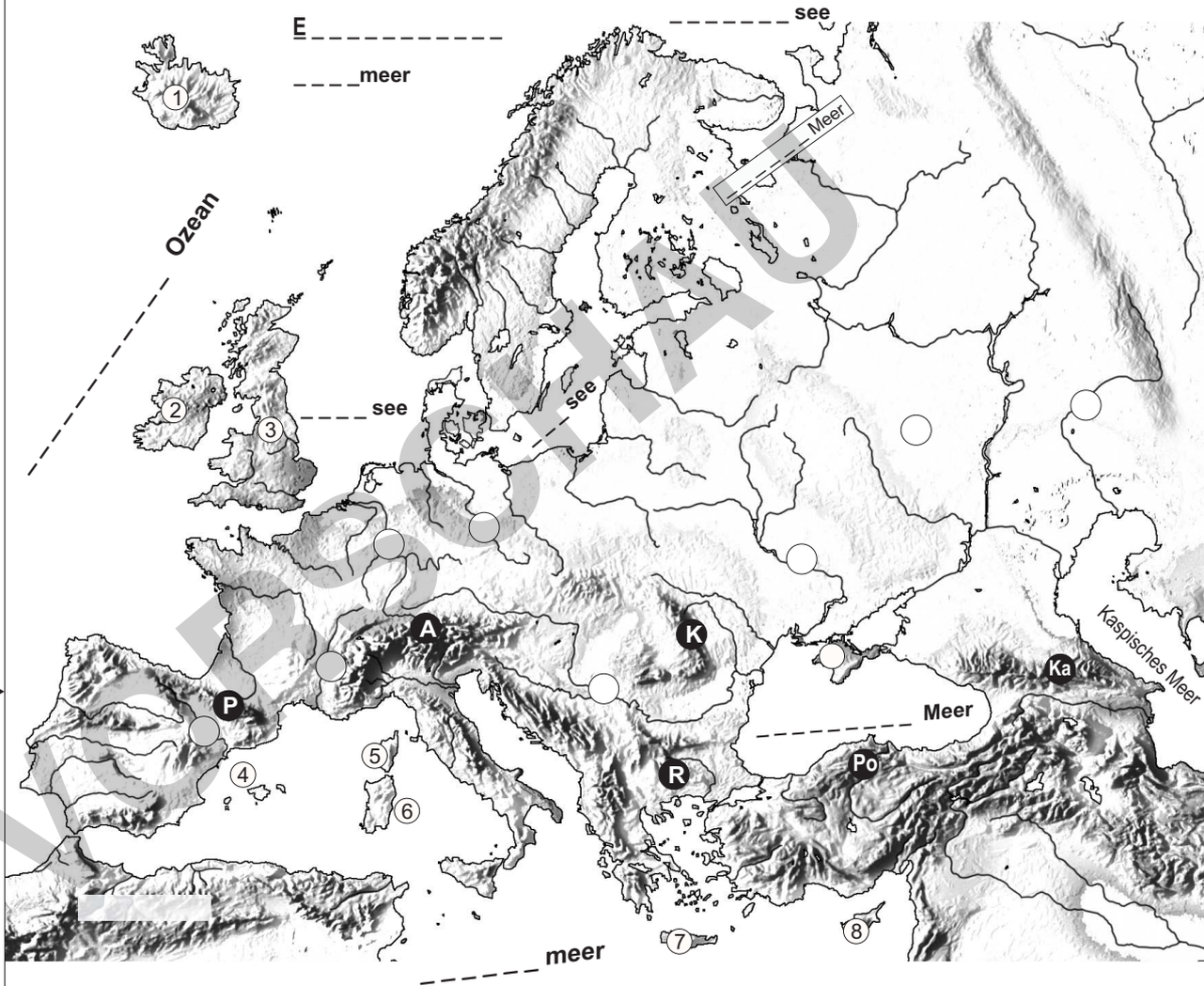
km

km

Größe

Europa ist mit 10,5 Mill. qkm der zweitkleinste Kontinent.

Aufgabe: Miss die Nord-Süd und Ost-West-Ausdehnung und trage sie in die Skizze ein.



Aufgaben zum Arbeitsblatt 'Europa'

Auf einer Atlaskarte erkennen wir: Drei **Meere** bilden im Norden, Westen und Süden die natürliche Grenze von Europa, wobei einzelne **Meeresteile** tief in die Landmasse eindringen. (Aufgaben 1 und 2)

Die Meere haben zur Bildung von einigen großen Halbinseln geführt. (Aufg. 3)

Im Norden: **K** _____, **S** _____, **J** _____,

Im Süden: **I** _____, **A** _____, **B** _____-Halbinsel.

Einige Teile Europas sind im Laufe der erdgeschichtlichen Entwicklung vom Festland abgetrennt worden und bilden heute große Inseln (Aufgabe 4)

- ① ② ③ ④
⑤ ⑥ ⑦ ⑧

An manchen Stellen werden die Landmassen durch enge Meeresstraßen getrennt. (Aufgabe 5)

..... heißt die Meerenge zwischen Dänemark und Schweden und das verbindet die Ostsee mit der Nordsee. Nur 14 km breit ist die zwischen Europa und Afrika. Der ist eine Meerenge zwischen den beiden Erdteilen Europa und Asien;

Aus dem Weltraum gut erkennbar sind die Gebirge in Europa. (Ergänze den Lückentext und löse auch Aufgabe 6)

Deutlich sehen wir die **P**, die eine natürliche Grenze zwischen Spanien und Frankreich bilden. Sie setzen sich in den **A** fort, wo der höchste Berg unseres Kontinents liegt, der (4 808 m). Bogenförmig verläuft dieser Hochgebirgsgürtel mit den **K** nach Südosten weiter, wo sich die **R** und das **Po** Gebirge bis hin zum **Ka** anschließen (höchste Erhebung: E..... 5 542 m)

Suche die hier beschriebenen Flüsse (löse Aufgabe 7)

Der **U** bildet zusammen mit dem gleichnamigen Gebirge die Grenze zu Asien. Mit 3 685 km ist die **W** der längste Fluss in Europa; sie mündet ins Kaspische Meer. Der schwer auszusprechende **D** ist der drittlängste Fluss Europas. Über 2 850 km schlängelt sich der zweitlängste Fluss, die **Do**, durch Europa, bis sie schließlich ins Schwarze Meer mündet. Der **E** (Nordspanien) ist einer der wenigen großen Flüsse ins Mittelmeer, in das auch der längste Fluss Frankreichs, die **R**, mündet. Als eine der bedeutendsten Wasserstraßen Europas gilt der **Rh** Die **El** entspringt in Tschechien, sie fließt durch Deutschland in die Nordsee.

Aufgabe 1: Färbe die Wasserfläche in Arbeitsblatt 1 blau und trage die Meere ein.

Aufgabe 2: Trage die Anfangsbuchstaben der Randmeere des Mittelmeeres ein
THYRRENISCHES Meer, **ADRIATISCHES** Meer, **ÄGÄIS**

Aufgabe 3: Suche im Atlas die Halbinseln und trage die Namen hier in dieses Arbeitsblatt ein

Aufgabe 4: Färbe die Kreise mit den Ziffern grün und trage die Namen der Inseln ein.

Aufgabe 5: Trage die beiden ersten Buchstaben der Begriffe blau ins Arbeitsblatt 2 ein

Aufgabe 6: Gestalte die Gebirge mit einem Holzfarbstift braun

Sk = Skandinavisches Geb.; **S** = Sudeten; **A** = Apennin

Aufgabe 7:

Zeichne die Flüsse (blau) in die Karte ein und beschrifte sie mit ihren Anfangsbuchstaben.

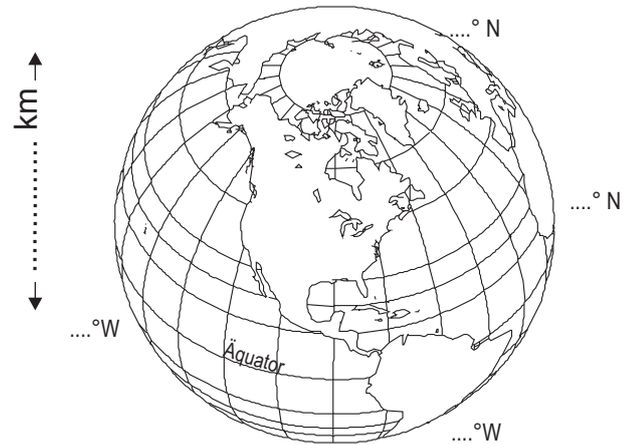


Nordamerika

Info:

Nordamerika ist der nördliche Teil des amerikanischen Doppelkontinents, zu dem Grönland, Kanada, die USA und Mexiko gehören.

Es ist mit einer Fläche von ca. 24 Mill. km² nach Asien und Afrika der drittgrößte Kontinent der Erde. Nordamerika hat 454 Mill. Einwohner und ist damit Nr. 4 hinter Asien, Afrika und Europa.



Aufgabe 1: Schraffiere Nordamerika in der obigen Skizze mit Bleistift.

Aufgabe 2: Nenne die vier Weltmeere, die Nordamerika umgeben. Trage sie und weitere

Aufgabe 3: Trage die Nord-Süd- und West-Ost-Ausdehnung des Kontinents und

Aufgabe 4: Stelle die geogr. Lage von Nordamerika fest und trage die Werte in die obige Skizze ein



netzwerk
lernen

zur Vollversion

Entdeckungen in Nordamerika

Inseln und Halbinseln nehmen ein Viertel der Gesamtfläche des Kontinents ein.

_____ wurde 1714 von dem dänischen Seefahrer Vitus Bering im Dienst des russischen Zaren entdeckt. Als das lange Zeit blühende Pelzgeschäft nicht mehr lukrativ war, verkaufte Rußland 1867 das ganze Gebiet für etwa 7 Millionen Dollar an die Vereinigten Staaten. Es ist mit 1,5 Mill km² der flächenmäßig größte, nördlichste und westlichste Bundesstaat der USA, der 1959 an die Vereinigten Staaten angegliedert wurde.

Die _____ sind eine Inselkette zwischen Nordamerika und Asien (Länge: etwa 1 750 km)

_____ ist eine Inselgruppe im Pazifischen Ozean etwa 4 500 km von Amerika entfernt. Seit 1959 der 50. Bundesstaat der USA.

_____ ist eine schmale und langgezogene Halbinsel im Westen Mexikos von 1.200 km Länge und max. 240 km Breite.

_____ ist die größte Insel der Erde (sechsmal so groß wie Deutschland). Geographisch wird sie zum arktischen Nordamerika gezählt, politisch ist sie autonomer Bestandteil des Königreichs Dänemark.

Die 1 600 km lange zu Kanada gehörende _____-Insel ist stark vergletschert.

_____ ist eine große nur sehr wenig besiedelte nordamerikanische Halbinsel im Osten Kanadas.

Ihr vorgelagert ist die Insel _____ (ca 111 000 km²)

_____ ist eine Halbinsel an der Ostküste (Länge: va 800 km. Am südlichen Ende davon finden wir eine Inselkette, die " Keys" genannt werden. Die bekanntesten sind die Florida Keys, die durch 42 Brücken miteinander verbunden sind. Am Ende dieser Inselkette liegt Key West, der südlichste Punkt der USA.

Gewässer

Die _____ sind das alles überragende Gewässer in Nordamerika. Mit etwa 245.000 km² bilden sie die größte Binnensüßwasserfläche der Erde.

Der _____ entwässert die Seen in den Atlantik.

Einer der mächtigsten Flüsse ist der _____. Der ca 6000 km lange Strom entspringt im nördlichen Minnesota und

vereinigt sich mit dem _____ bei St. Louis sowie mit dem _____ in Illinois. Er fließt durch zehn US-Staaten und mündet rund 160 Kilometer südlich von New Orleans in den Golf von Mexiko. Sein Delta bildet eine der größten Mündungsgebiete der USA.

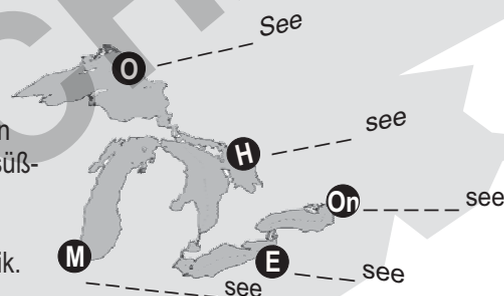
Der 3.034 Kilometer lange _____ entspringt in Colorado (USA) und fließt durch den US-Bundesstaat New Mexico in Richtung Süden. Ab der texanischen Grenze bei El Paso bildet er die Grenze zwischen den USA und Mexiko.

Die Natur des Kontinents ist durch drei Großlandschaften geprägt, die ihn in N-S-Richtung durchziehen.

Im Osten erheben sich die bis zu 2 000 m ansteigenden _____, ein bewaldetes Gebirge von ca 2 400 km Länge.

Die _____ sind ein ausgedehntes Faltengebirge im westlichen Nordamerika. Sie beginnen im hohen Norden mit der Alaskakette (hier liegt der höchste Berg Nordamerikas, der _____) und setzen sich im Süden in der Westlichen und Östlichen _____ fort. An der Westküste finden wir noch drei Gebirgszüge:

Diese beiden Gebirge im Osten und Westen schließen im Inneren des Kontinents eine ausgedehnte Ebene, die _____ ein. Sie umfassen etwa 1,3 Millionen km² Land erstrecken sich insgesamt etwa auf eine Breite von 500 km.

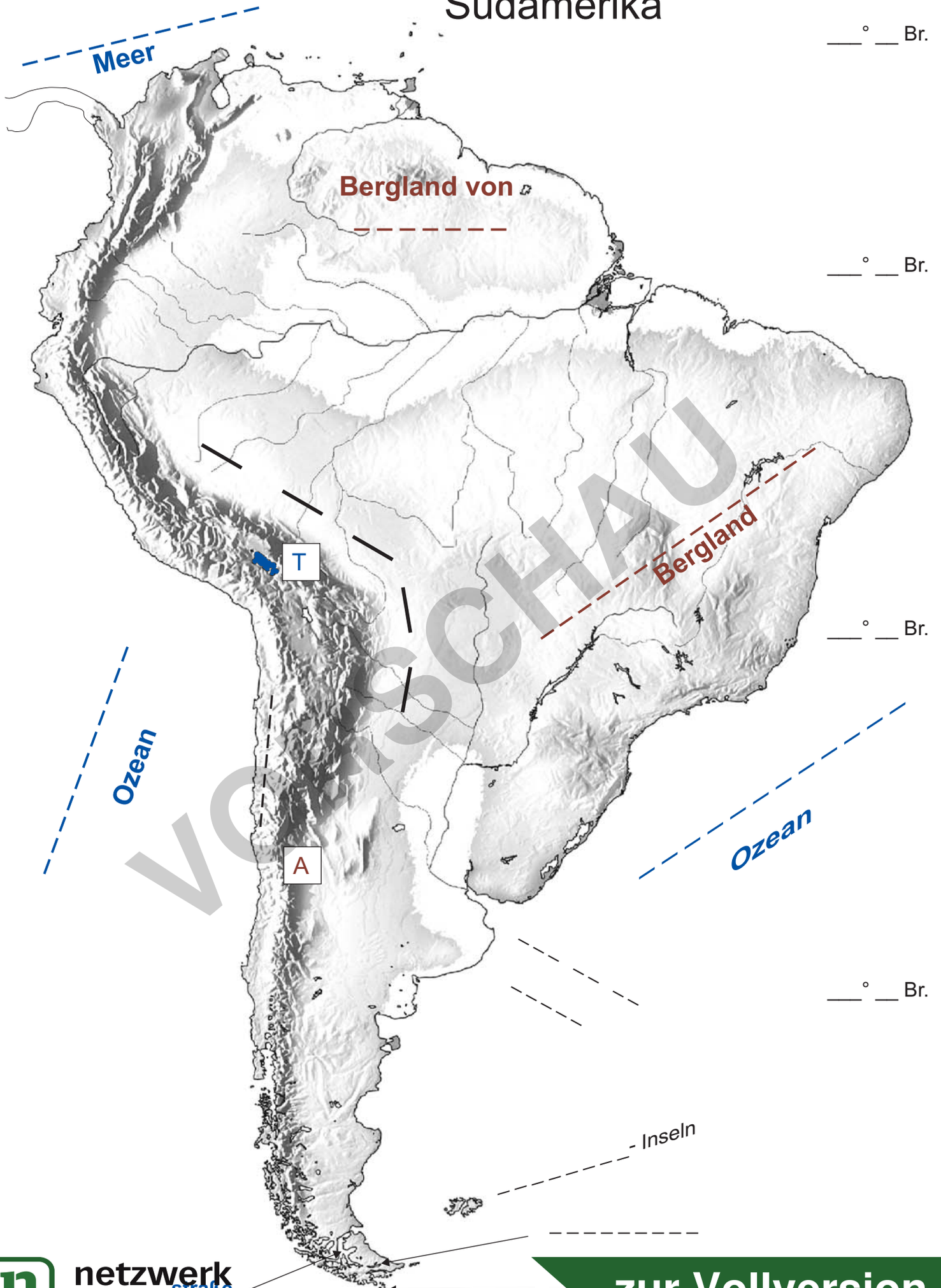


gal. **lernnetzwerk** der Beschreibungen und einer geeigneten Atlas. **lernen** Anfangsbuchstaben in die Karte Nordamerika ein (Inseln grün, G... Z. Gestalte die Karte farbig

zur Vollversion



Südamerika



Aufgaben:



1. Zeichne den Äquator (als rote Linie) in die Karte ein.
2. Gib die geographischen Breiten an, die durch den Kontinent verlaufen bzw. ihn begrenzen.
3. Trage die angrenzenden Meere bzw. Meeresstraßen (blau) ein.
4. FEUERLAND - KAP HOORN - FALKLAND - ANDEN - ACONCAGUA - Bergland von Guayana
Brasilianisches Bergland - ATACAMA - AMAZONAS - RIO DE LA PLATA - Parana - Orinoco
TITICACASEE - GRAN CHACO - PAMPA - PATAGONIEN
Informiere dich darüber und zeichne in die Karte ein.

Infos

Feuerland ist eine Inselgruppe an der Südspitze des Kontinents. Erste Berichte darüber stammen von der Expedition Ferdinand Magellans, der im Jahre 1520 als erster Europäer die nach ihm benannte Meeresstraße entdeckte. Während er mit drei Schiffen diese durchfuhr beobachteten sie den Schein der Lagerfeuer der Ureinwohner und so gaben sie der Inselgruppe den Namen Feuerland.



Kap Hoorn ist eine etwa 30 km² große Insel mit einer über 400 m hohen Steilwand. Sie wurde 1616 von dem holländischen Seefahrer W.C. Schouten entdeckt und nach seiner Geburtsstadt Hoorn in Holland benannt. Bis zur Fertigstellung des Panamakanals im Jahre 1914 war für Handelssegelschiffe die Umrundung des berühmten Kaps die einzige Möglichkeit, vom Atlantik in den Pazifik zu gelangen. Die Umrundung des Kaps gehörte wegen starker Stürme zu den meistgefürchteten Schifffahrtsrouten. Man schätzt, dass die See vor dem Kap Hoorn mehr als 800 Schiffen und etwa 10 000 Menschen zum Grab wurde.

Die **Falklandinseln** sind eine Inselgruppe im südlichen Atlantik. Sie sind ein britisches Überseegebiet, werden aber von Argentinien beansprucht. Im Jahre 1982 kam es zwischen Argentinien und Großbritannien zum sog. Falkland-Krieg.



Die **Anden** sind mit etwa 7 500 km Nord-Süd-Ausdehnung das längste Gebirge der Erde. Hier in Höhen von über 3 000 m leben die Alpakas.

Der höchste Berg der Anden ist der 6 962 m hohe **Aconcagua** (s. Bild rechts). Er liegt in Argentinien an der Grenze zu Chile und ist der höchste Berg Amerikas.



Die **Atacama** gilt als trockenste Wüste der Erde. Sie liegt im Norden Chiles und grenzt im Westen an den Pazifik.

Der **Amazonas** ist der wasserreichste Fluss der Erde. Er durchquert von West nach Ost eine Landschaft, die man als Amazonasbecken bezeichnet. Der Amazonas ... ist der zweitlängste Fluss der Erde ... hat ca 1 100 Nebenflüsse ... befördert ca 25 % allen Flusswassers der Erde ... ist bis zu 90 Meter tief ... steigt bei Hochwasser bis 15 Meter über Normalhöhe ...

Als **Rio de la Plata** wird der gemeinsame 290 km lange und etwa 200 km breite Mündungstrichter der zwei Ströme und Uruguay bezeichnet.



Der **Titicaca-See** ist auf einer Höhe von 3 800 m über dem Meeresspiegel der höchstgelegene schiffbare See der Erde. Mit einer Fläche von etwa 8 000 km² ist er fast 13 Mal so groß wie der Bodensee. Etwa 25 Flüsse fließen in den See.

Zu einer der Attraktionen des Titicaca-Sees gehören die schwimmenden Inseln der Uros. Ursprünglich bauten sie diese schwimmenden Inseln aus kreuzweise aufgetragenen Lagen aus Schilf um sich vor den kriegerischen Inkas zu schützen. Immer, wenn ein Angriff drohte, wurde die Verankerung gelöst und die Uros zogen sich mit den Inseln auf den See zurück.



Der **Gran Chaco** ist eine Region mit Trockenwäldern und Dornbuschsavannen im Inneren Südamerikas. (siehe Bild links)

Im Süden geht der Chaco fast unmerklich in die **Pampa** über. Die Pampa ist eine Grassteppe im südöstlichen Teil des Kontinents an der Mündung des Rio de la Plata. (siehe Bild rechts) Sie bildet das landwirtschaftliche Kernland Argentiniens, in dem vor allem Rinderzucht dominiert.





Länder	
1) FRZ GYN	Franz. Guayana
2) RGNTNN	
3) CDR	
4) RGY	
5) CHL	
6) BRSLN	
7) KLMBN	
8) PR	
9) SRNM	
10) PRGY	
11) VNZL	
12) BLVN	
13) GYN	

... morgen einen Test!
S ü d a m e r i k a !

Da mach ich mir
ein paar Notizen...

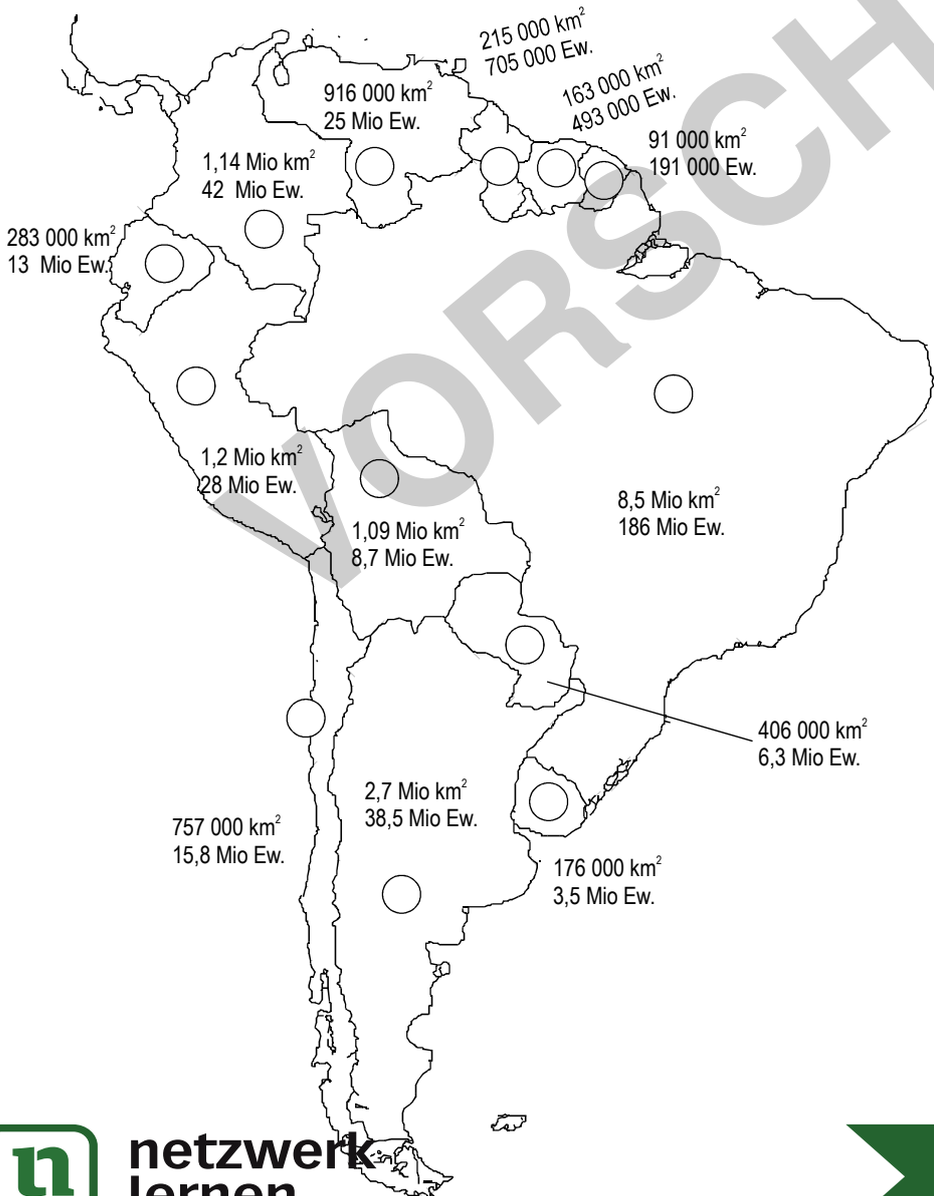


Hauptstädte
AIIA
AAA
AIAO
AUIO
OOA
UEO AIE
EOEO
IA
UIO
OEIEO
A A
AAAIO
AEE

Welche Ländernamen hat er sich notiert? Zur Tarnung hat er die Vokale der Begriffe weggelassen...

Dann schrieb er sich die Hauptstädte auf und ließ die Konsonanten weg.

1. Aufgabe: Nenne die Länder Südamerikas und trage die dafür verwendeten Zahlen in die Karte ein (s. Beispiel)
2. Ordne den Ländern ihre Hauptstädte zu



Land	/	Hauptstadt
1=	_____	/ _____
2=	_____	/ _____
3=	_____	/ _____
4=	_____	/ _____
5=	_____	/ _____
6=	_____	/ _____
7=	_____	/ _____
8=	_____	/ _____
9=	_____	/ _____
10=	_____	/ _____
11=	_____	/ _____
12=	_____	/ _____
13=	_____	/ _____

