

## Inhaltsverzeichnis

### Afrika auf einen Blick

Lückentext: Afrika auf einen Blick .....	1
Staaten und Hauptstädte Afrikas .....	2
Welche Hauptstadt gehört zu welchem Staat? .....	5
Die Nachbarstaaten .....	7
Entfernungen zwischen den Hauptstädten Afrikas .....	8
Von Hauptstadt zu Hauptstadt .....	9
Längengrade in Afrika .....	10
Breitenkreise in Afrika .....	11
Berge und Gebirge in Afrika .....	12
Gewässer um und in Afrika .....	14
Lückentext: Flüsse und Seen in Afrika .....	16
Silberrätsel: Flüsse und Seen in Afrika .....	17
Begriffe ordnen .....	18

### Das Klima in Afrika

Infotext: Das Klima in Afrika .....	19
Klimazonen und ihre Entstehung .....	20
Klimazonen Afrikas .....	21
Klimazonen und Vegetation Afrikas .....	22
Entstehung eines Tropengewitters .....	23
Klimadiagramme erstellen .....	24
Klimadiagramm von Kapstadt .....	25
Klimadiagramm von Assuan .....	26
Klimadiagramm von Lagos .....	27
Klimazonen der Erde .....	28
Lückentext: Wüsten und Desertifikation .....	29
Oasen in der Wüste .....	31
Wüsten in Afrika .....	32

### Landwirtschaft in Afrika

Lückentext: Landwirtschaft in Afrika .....	34
Nutzpflanzen .....	35
Die Nutzpflanzen Yams und Maniok .....	37
Kakaoproduktion (Kreisdiagramme) .....	38

### Kolonialismus

Lückentext: Kolonialismus in Afrika .....	40
Kolonialmächte und Kolonien .....	41

### Bodenschätze und Industrie in Afrika

Bodenschätze in Afrika .....	43
Rätsel: Bodenschätze in Afrika .....	44
Bodenschätze in Afrika (Arbeit mit Atlas und Lexikon) .....	45
Industrie in Afrika .....	46
Silberrätsel: Industrie in Afrika .....	48
Afrika auf dem Weltmarkt .....	50

<b>Lösungen</b> .....	51
Die Lösungskarten sind so konzipiert, dass sie hochkopiert werden können und somit auch als Infoblätter oder als Grundlage für weitere Aufgaben einsetzbar sind.	



## Afrika auf einen Blick

Lies den Text und setze die Lückenwörter ein.

*Beckenlandschaft – Zentralafrika – Breite – Gebirgen – Hochlande –  
Kontinent – Grabenbrüche – Länge – Mitte – Mittelmeer – Roten Meer –  
Ruwenzori-Gebirge – Nordafrika – Ränder*

Afrika ist mit über 30 Millionen km<sup>2</sup> nach Asien der zweitgrößte \_\_\_\_\_ der Erde, wenn man Nord- und Südamerika als getrennte Kontinente betrachtet. Er liegt zwischen 37° nördlicher und 34° südlicher \_\_\_\_\_, 51° östlicher und 18° westlicher \_\_\_\_\_. Der Äquator teilt Afrika fast in der \_\_\_\_\_. Afrika erstreckt sich etwa 8 050 km von Norden nach Süden und 7 560 km von Osten nach Westen.

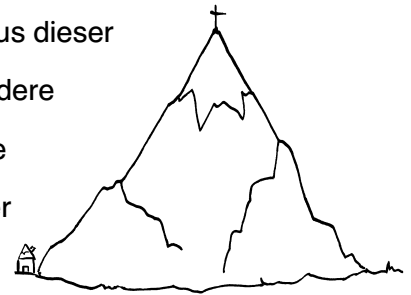
Im Norden ist Afrika vom \_\_\_\_\_, im Westen vom Atlantischen Ozean, im Osten vom Indischen Ozean und dem \_\_\_\_\_ umgeben.

Der Kontinent Afrika wird in mehrere Großräume eingeteilt: \_\_\_\_\_, Westafrika, \_\_\_\_\_, Ostafrika und südliches Afrika.

Afrika ist ein Hochland. Die Höhen reichen von 100–500 m im Norden bis zu durchschnittlich 1 000 m im Süden. Diese \_\_\_\_\_ erstrecken sich tafelartig und werden manchmal von \_\_\_\_\_ überragt und eingefasst. Dadurch erinnern diese Großlandschaften an riesige Becken. Dabei ist das Hochland der Boden und die Gebirge die \_\_\_\_\_. Diese Beckenlandschaften können aus Wüsten, Steppen, Savannen oder Urwald bestehen.

Im Norden Afrikas hebt sich als Besonderheit das Atlasgebirge aus dieser \_\_\_\_\_ heraus. Eine ebenfalls besondere

Bodengestalt zeigt Ostafrika: \_\_\_\_\_, die teilweise schon am Toten Meer beginnen und sich als Rotes Meer mit bis zu 2 000 m Tiefe fortsetzen. Ein weiterer großer Graben zieht sich mit dem Unterlauf des Nils nach Ostafrika hinein und hindurch.



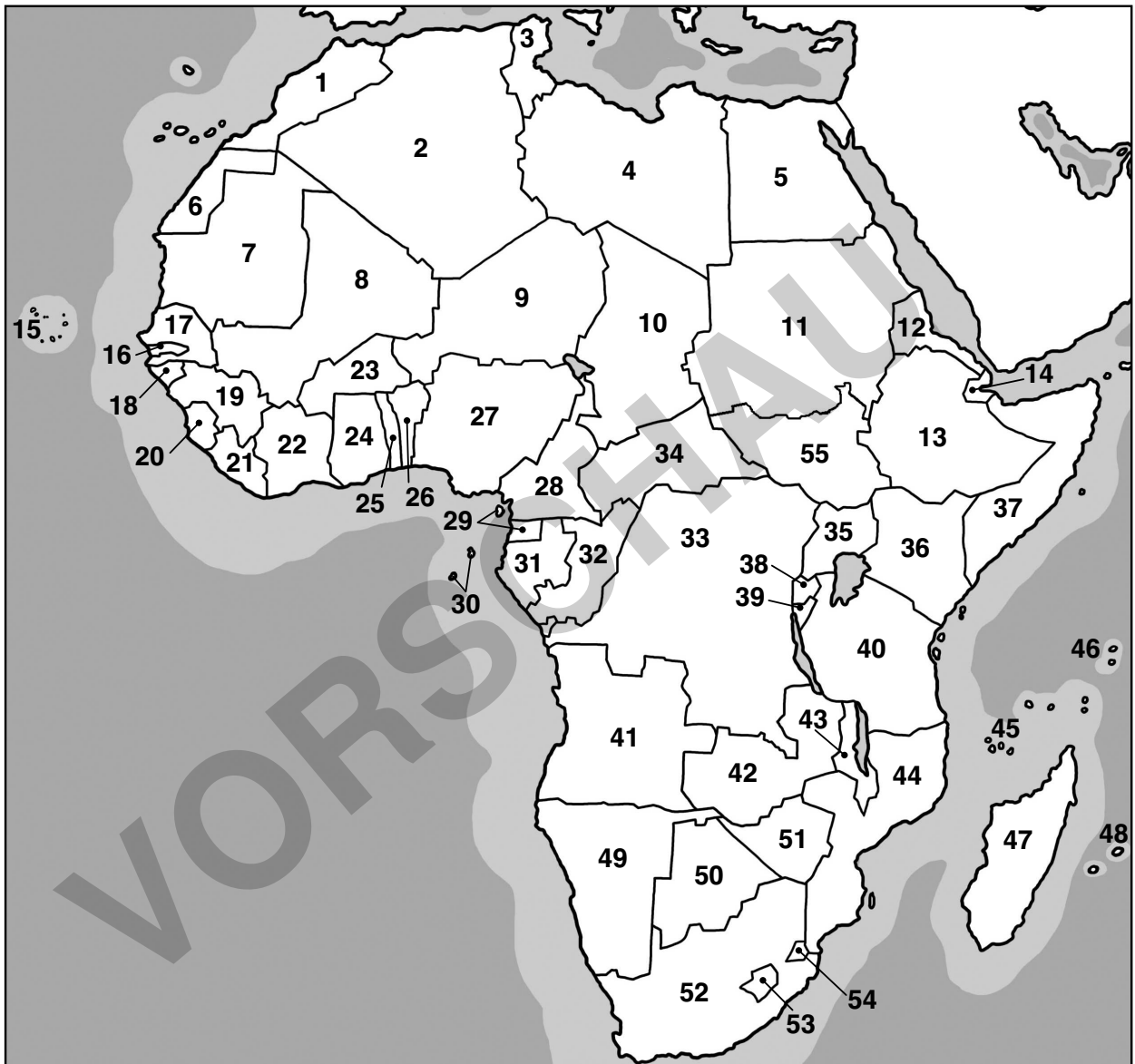
Der damit zusammenhängende Vulkanismus hat unter anderem das Kilimandscharo-Massiv, das \_\_\_\_\_ und das Mount-Kenia-Massiv geschaffen. Heute sind nur noch wenige der afrikanischen Vulkane aktiv.



## Staaten und Hauptstädte Afrikas (1)

Wie heißen die afrikanischen Staaten und ihre Hauptstädte?

Sieh im Atlas nach und ergänze die Liste auf den Seiten 3 und 4.





## Staaten und Hauptstädte Afrikas (2)

### Ergänze!

Nr.	Staat	Hauptstadt
①	Marokko	_____
②	_____	Algier
③	_____	Tunis
④	Libyen	_____
⑤	Ägypten	_____
⑥	Sahara*	El Aaiún
⑦	_____	Nouakchott
⑧	Mali	_____
⑨	_____	Niamey
⑩	_____	N'Djamena
⑪	Sudan	_____
⑫	Eritrea	_____
⑬	_____	Addis Abeba
⑭	Dschibuti	Dschibuti
⑮	Kap Verde	_____
⑯	_____	Banjul
⑰	_____	Dakar
⑱	Guinea-Bissau	Bissau
⑲	Guinea	_____
⑳	Sierra Leone	_____
㉑	_____	Monrovia
㉒	_____	Yamoussoukro
㉓	Burkina Faso	_____
㉔	Ghana	Accra
㉕	Togo	_____
㉖	_____	Porto Novo
㉗	_____	Abuja



## Wüsten und Desertifikation (1)

Lies den Text und setze die Lückenwörter ein.

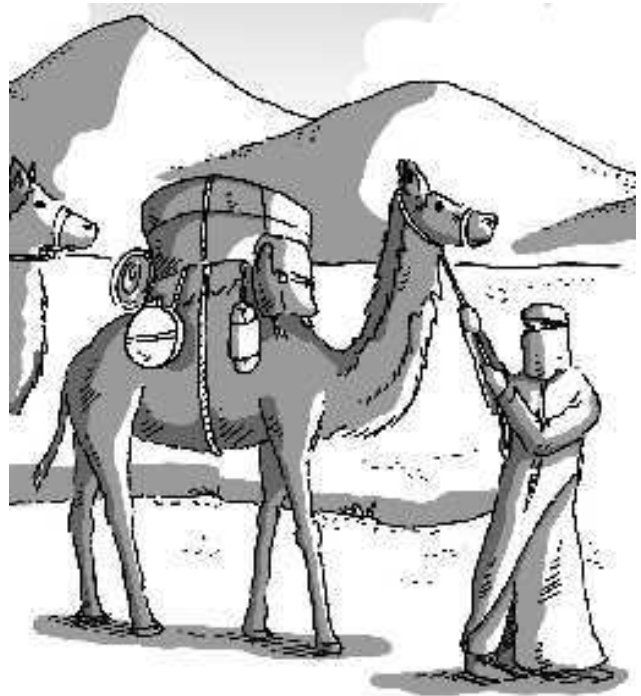
gespeicherte – Pflanzendecke – Siedlungen – Bewässerungsmethoden –  
Nordafrika – Erde – Sonneneinstrahlung – USA – Landwirtschaft –  
Wendekreise – Sandwüste – Trockenheit – abgeholzt – Kamele –  
Nomaden – Trockenwüsten – polaren – Ausbreitung

### Wüsten

Wüsten sind Gebiete auf der Erde mit so starker \_\_\_\_\_ oder Kälte, dass dort nur wenige oder gar keine Pflanzen wachsen. Man unterscheidet die **Kältewüsten** der \_\_\_\_\_ Gebiete und die **Trockenwüsten**, zu denen die Wüsten Afrikas gehören. Sie nehmen 40 % der gesamten Fläche Afrikas ein.

In den \_\_\_\_\_ der tropischen und subtropischen Zone fallen nur geringe Niederschläge (jährlich weniger als 150 Liter Niederschlag pro Quadratmeter). Es kann auch vorkommen, dass es über Jahre gar nicht regnet. Zudem ist die Wasserverdunstung durch die starke \_\_\_\_\_ sehr hoch. Es werden Tagestemperaturen von bis zu 55 °C im Schatten erreicht. Nachts gibt der Wüstenboden die \_\_\_\_\_ Wärme wieder an die Umgebung ab. Die Temperaturen können auf bis zu – 15 °C fallen.

Die meisten Wüsten liegen in den Subtropen im Bereich der \_\_\_\_\_ 23,5° nördlicher und südlicher Breite. Das besondere Klima verursacht hier die zum Teil großen Wüstengebiete. Zu ihnen gehören u. a. die Sahara in \_\_\_\_\_ (nördliche Wendekreiswüste) und die Kalahari im südlichen Afrika (südliche Wendekreiswüste). Die Sahara ist zudem die größte Trockenwüste der Erde, mit einer Größe vergleichbar mit der gesamten \_\_\_\_\_.





## Wüsten und Desertifikation (2)

Die **Böden** in den afrikanischen Wüsten sind sehr unterschiedlich. Neben der typischen \_\_\_\_\_ (Dünenwüste) gibt es u. a. die Felswüste, die Kieswüste, die Lehmwüste und die Salzwüste.

Menschliche \_\_\_\_\_ und Ackerbau sind nur in Oasen möglich. Die in Zelten lebenden \_\_\_\_\_ sind mit ihren Herden ständig unterwegs, um Weideplätze für ihre Tiere zu finden. Die beliebtesten Haustiere in den afrikanischen Wüsten sind die \_\_\_\_\_ („Wüstenschiffe“). Weitere Tiere sind die Maultiere, Schafe, Ziegen und Rinder.

### Desertifikation (Verwüstung)

Unter Desertifikation versteht man die \_\_\_\_\_ bzw. Entstehung von Wüsten. Zum großen Teil wird diese Verwüstung von Menschen verursacht. Auch die zunehmende Erwärmung der \_\_\_\_\_ spielt eine Rolle.

Um die anwachsende Bevölkerung ernähren zu können, wird die \_\_\_\_\_ ausgeweitet und intensiviert. Dieser intensive Ackerbau laugt den Boden aus, was dazu führt, dass er so eher von Wind und Regen abgetragen werden kann (Erosion).

Falsche \_\_\_\_\_ können zur zusätzlichen Versalzung des Bodens führen.

Oft werden auch Wälder durch den Menschen \_\_\_\_\_ oder abgebrannt (Brandrodung), um die landwirtschaftlichen Nutzflächen zu vergrößern. Diese neu genutzte Fläche wird durch die häufig falsch betriebene Intensivierung der Landwirtschaft ebenfalls schnell wieder unbrauchbar.

Eine weitere Ursache für die Desertifikation ist die Viehhaltung. Zu große Viehherden auf zu kleinen Flächen vernichten die ohnehin dünne \_\_\_\_\_ durch Überweidung. Die Pflanzen haben keine Möglichkeit, wieder nachzuwachsen, wodurch es auch hier früher oder später zur Wüstenbildung kommt.