



SCHOOL-SCOUT.DE

Unterrichtsmaterialien in digitaler und in gedruckter Form

Auszug aus:

Interaktive Arbeitsblätter: Asien

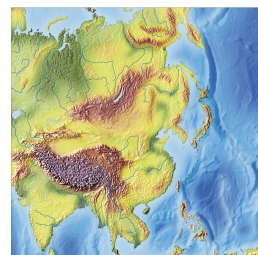
Das komplette Material finden Sie hier:

School-Scout.de



Topografie

Asien



interaktive Arbeitsblätter
Lernzielkontrolle
Rätsel

Topografie

Asien



interaktive Arbeitsblätter
Lernzielkontrolle
Rätsel

- Die Arbeitsmaterialien im Überblick -

Arbeitsblatt 1

Wissenswertes über ASIEN

Woher hat der Kontinent seinen Namen?

Das Wort „Asien“ kommt aus der assyrischen Sprache „Sonnenaufgang“. Die Assyrer waren eine Hochkultur in

Wie groß ist der Kontinent?

Aufgabe: Werte die Diagramme aus und ergänze den L

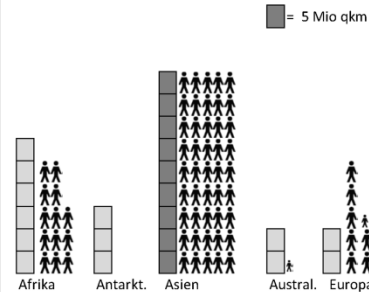
Asien ist mit etwa _____ Mio qkm

der _____ Kontinent

Mit ca _____ Mrd Einw. ist er der

Kontinent mit der _____

Bevölkerungszahl. In Asien leben etwa 2/3 der Weltbevölkerung.



Wo liegt Asien?

- auf der südl. Halbkugel
- auf der nördl. Halbkugel
- auf beiden Halbkugeln



Arbeitsblatt 2

Asien

Gebirge

H Der _____

ist das höchste Gebirge der Welt. Hier befinden sich zehn der vierzehn Berge der Erde, deren Gipfel über 8000 m hoch sind („Achttausender“).

K Das _____

ist eine etwa 3000 km lange und bis 7167 m hohe Gebirgskette.

A Das _____

ist ein bis zu 4500 m hohes Gebirge mit einer Länge von ca 2 100 km.

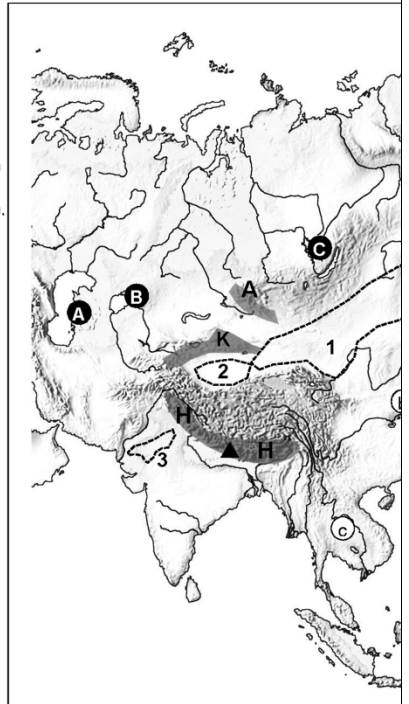


▲ Der _____

ist der höchste Berg der Welt (Höhe: 8 848 Meter). Der Neuseeländer Edmund Hillary und der Sherpa Tenzing Norgay waren im Jahr 1953 die ersten, die den Gipfel bestiegen haben.

1 Die Wüste _____

ist die zweitgrößte Wüste der Welt. Im Winter fallen Temperaturen auf über 40° C, im Winter fa



Lernzielkontrolle



zur Überprüfung der Lerninhalte

Kartenmaterial

physische Karte (f)



Reliefkarte (sw)



Umrisskarte



zur Gestaltung eigener Materialien

SCHOOL-SCOUT.DE



Unterrichtsmaterialien in digitaler und in gedruckter Form

Auszug aus:

Interaktive Arbeitsblätter: Asien

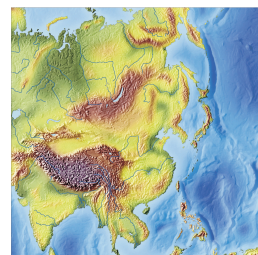
Das komplette Material finden Sie hier:

School-Scout.de



Topografie

Asien



interaktive Arbeitsblätter
Lernzielkontrolle
Rätsel