

## Erdkunde – 8d

Liebe 8d,

Für die nächsten 2 Wochen erhaltet ihr heute 3 Arbeitsblätter von mir, die ihr bitte mit eurem Atlas löst. Ihr braucht die Arbeitsblätter nicht ausdrucken, schreibt die komplette Tabelle bitte einfach mit euren Lösungen in eure Hefte.

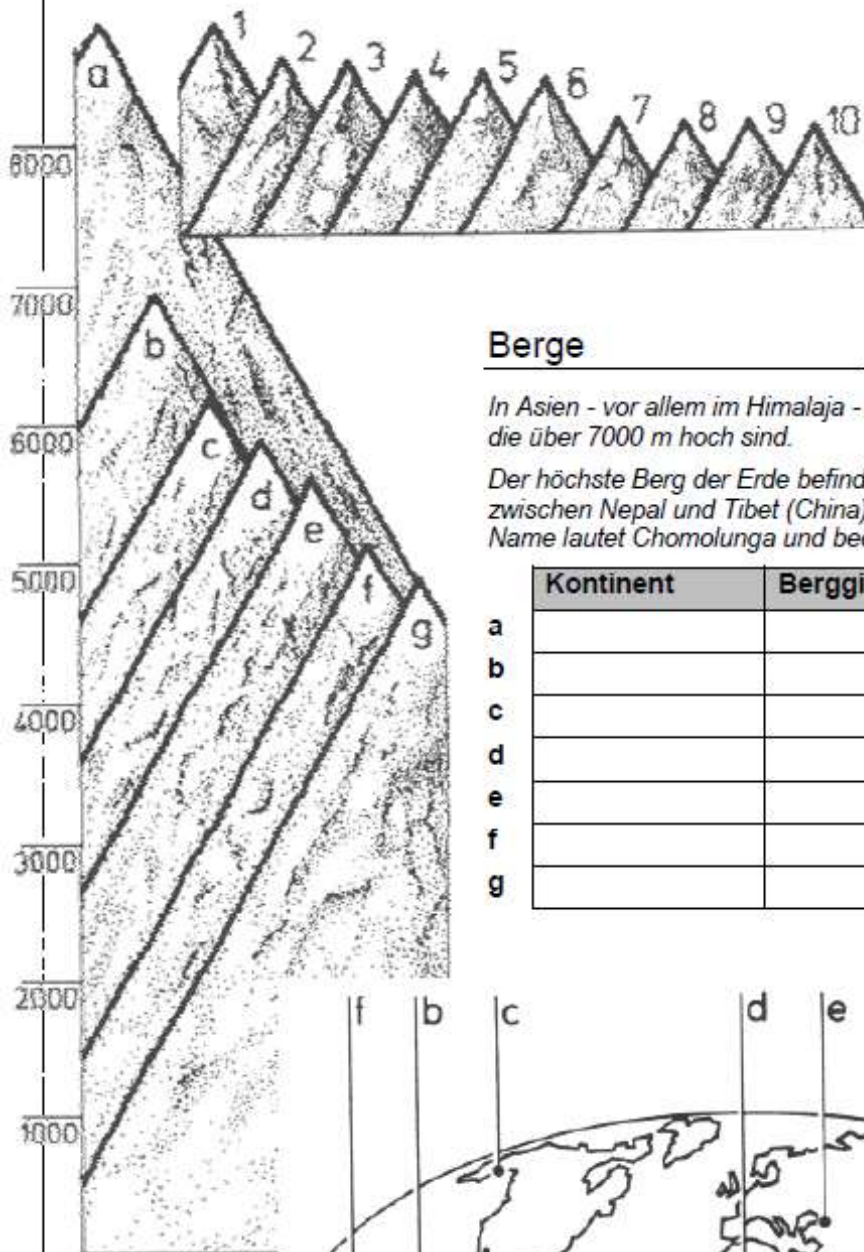
Die Aufgabe mit den Wüsten ist etwas schwieriger, daher gebe ich da die Namen der Wüsten vor, die dann nur noch mit Hilfe des Atlas richtig zugeordnet werden müssen: **Namib, Takla Makan, Kalahari, Arabische Wüste, Australische Wüste, Sahara, Gobi, Turan, Great Sandy Desert, Thar.**

Eure Aufgaben macht ihr bitte wie immer handschriftlich in euren Erdkunde Ordner/Heft und sendet mir dann ein Bild eurer Aufgaben an [steffan.schmidt@pfrimmtschole.de](mailto:steffan.schmidt@pfrimmtschole.de). Als Betreff schreibt ihr bitte **Betreff: Erdkunde, Klasse, Name.**

Bei Fragen meldet euch einfach per Email. Ich werde euch die Lösungen zur Selbstkontrolle mit dem nächsten Wochenplan zuschicken.

Bleibt gesund und lasst euch nicht die Decke auf den Kopf fallen! Beste Grüße,

Herr Schmidt



Die zehn höchsten Berge der Erde liegen alle im Himalaja :

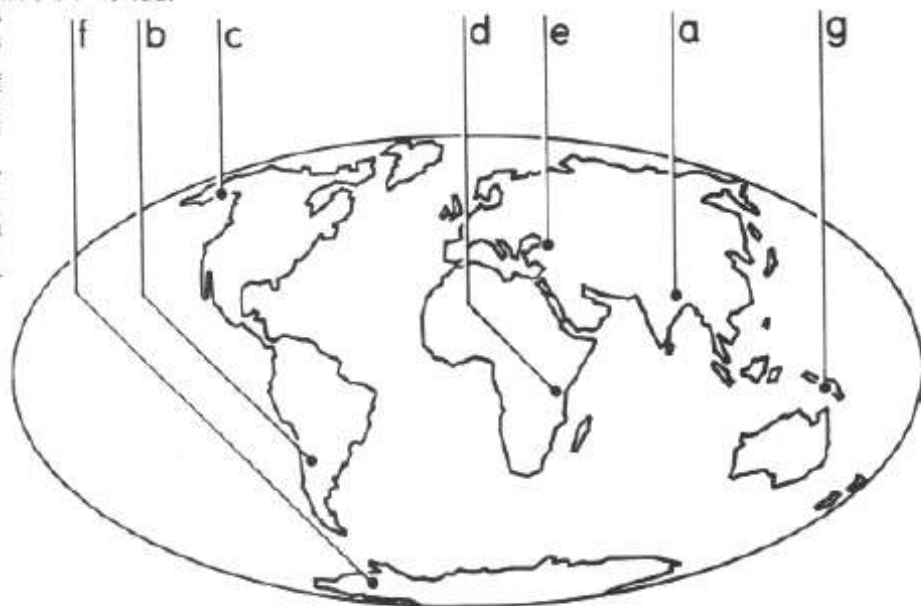
- 1 Mount Everest
- 2 K2 (Godwin Austen)
- 3 Kandschendzönga
- 4 Lhotse
- 5 Yalung Kang
- 6 Makalu
- 7 Dhaulagiri
- 8 Manaslu
- 9 ChoOyu
- 10 Nanga Parbat

## Berge

In Asien - vor allem im Himalaja - gibt es mehr als 100 Berge, die über 7000 m hoch sind.

Der höchste Berg der Erde befindet sich auf der Grenze zwischen Nepal und Tibet (China). Sein alter tibetanischer Name lautet Chomolunga und bedeutet "Göttin Mutter Erde".

	Kontinent	Berggipfel	Höhe
a			8848 m
b			6960 m
c			6194 m
d			5895 m
e			5633 m
f			5140 m
g			4883 m

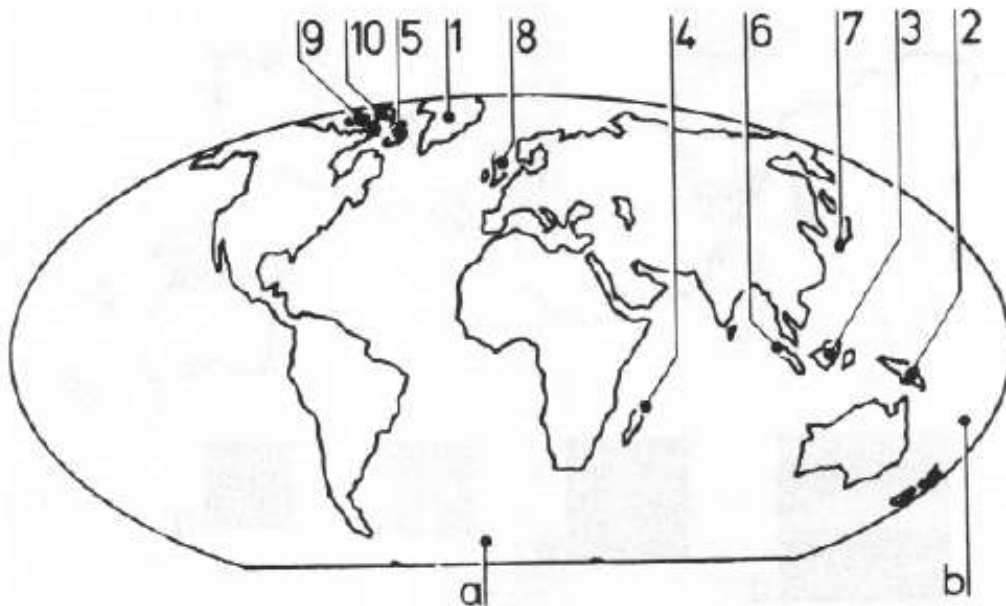
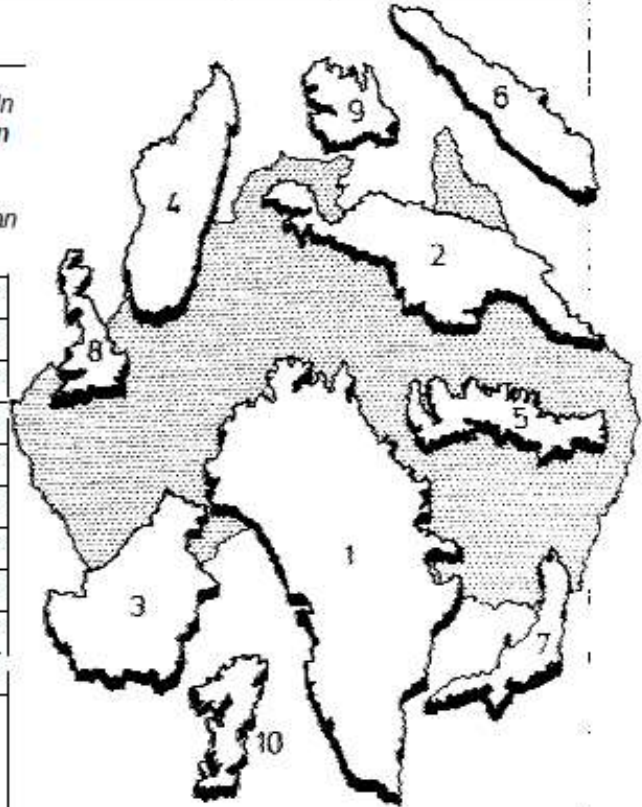


## Inseln

Auf der rechten Seite sind die zehn größten Inseln der Erde massstabgerecht abgebildet. Australien - als gerasterte Fläche erkennbar - wird nicht zu den Inseln gezählt; es bildet den Kern des Kontinents Ozeanien. Auf der Weltkarte kann man erkennen, wo die Inseln liegen.

1		2176000 km <sup>2</sup>
2		821000 km <sup>2</sup>
3		744000 km <sup>2</sup>
4		588000 km <sup>2</sup>
5		476000 km <sup>2</sup>
6		474000 km <sup>2</sup>
7		231000 km <sup>2</sup>
8		230000 km <sup>2</sup>
9		213000 km <sup>2</sup>
10		212000 km <sup>2</sup>

- a Die abgelegenste Insel der Erde ist die unbewohnte Bouvet-Insel im Südatlantik. In einem Umkreis von ungefähr 1700km befindet sich dort nirgendwo Land.
- b Die jüngste Insel ist die Insel Lateiki. Sie entstand im Jahre 1979 nach einem Vulkanausbruch und gehört zum Königreich Tonga.



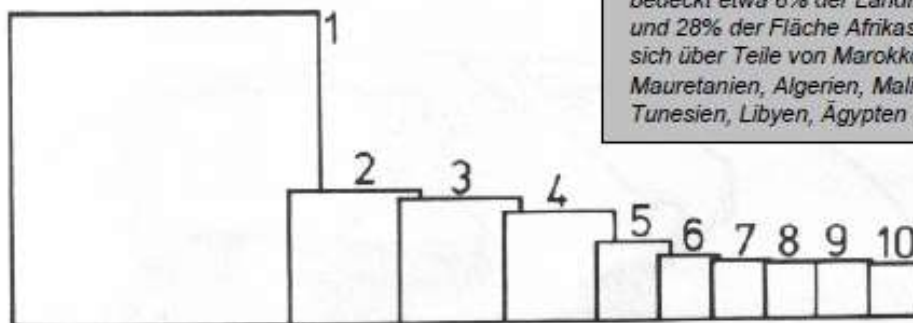
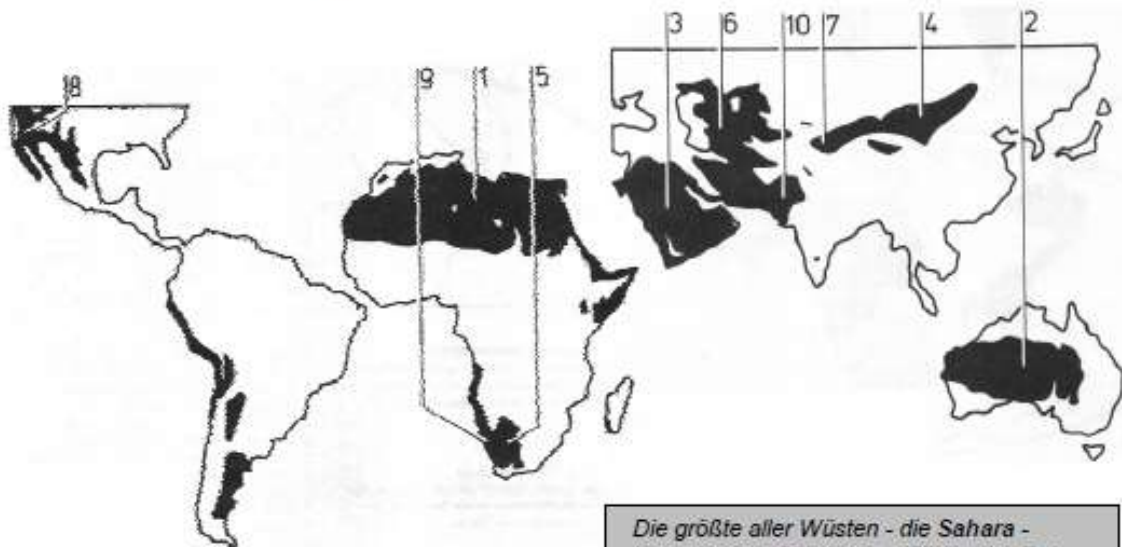
## Wüsten

In Wüstengebieten regnet es nur sehr selten, und kaum eine Pflanze gedeiht dort. Manchmal rechnet man auch die Polargebiete zu den Wüsten, weil es dort keine Vegetation und nur sehr wenig Niederschlag gibt ("Eiswüsten"). Hier wird der Begriff Wüste aber nur für die heissen und trockenen Gebiete verwendet.

In den Gebieten, die auf den Karten gekennzeichnet sind, fällt im Durchschnitt weniger als 250 mm Niederschlag im Jahr - in manchen sogar noch weit weniger.

Die Quadrate unten veranschaulichen die Flächen der zehn grössten Wüsten. Insgesamt bedecken sie ungefähr 10% der Landfläche!

	Kontinent	Wüste	Fläche
1			8'400'000 km <sup>2</sup>
2			1'550'000 km <sup>2</sup>
3			1'300'000 km <sup>2</sup>
4			1'040'000 km <sup>2</sup>
5			520'000 km <sup>2</sup>
6			360'000 km <sup>2</sup>
7			320'000 km <sup>2</sup>
8			310'000 km <sup>2</sup>
9			310'000 km <sup>2</sup>
10			260'000 km <sup>2</sup>



Die grösste aller Wüsten - die Sahara - bedeckt etwa 6% der Landfläche der Erde und 28% der Fläche Afrikas. Sie erstreckt sich über Teile von Marokko, Westsahara, Mauretanien, Algerien, Mali, des Tschad, Tunesien, Libyen, Ägypten und des Sudan.