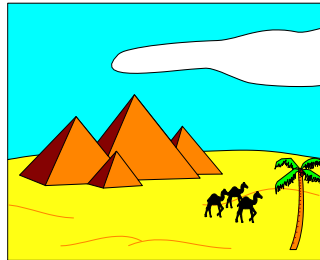


Ägypten

Oasen in der Wüste sind meistens vom Grundwasser gespeist. Man nennt sie deshalb auch **Grundwasseroasen**. Aber es gibt auch noch eine andere Art von Oasen. Das beste Beispiel für diese Oasenart ist **Ägypten**.

1. Suche Ägypten im Atlas.



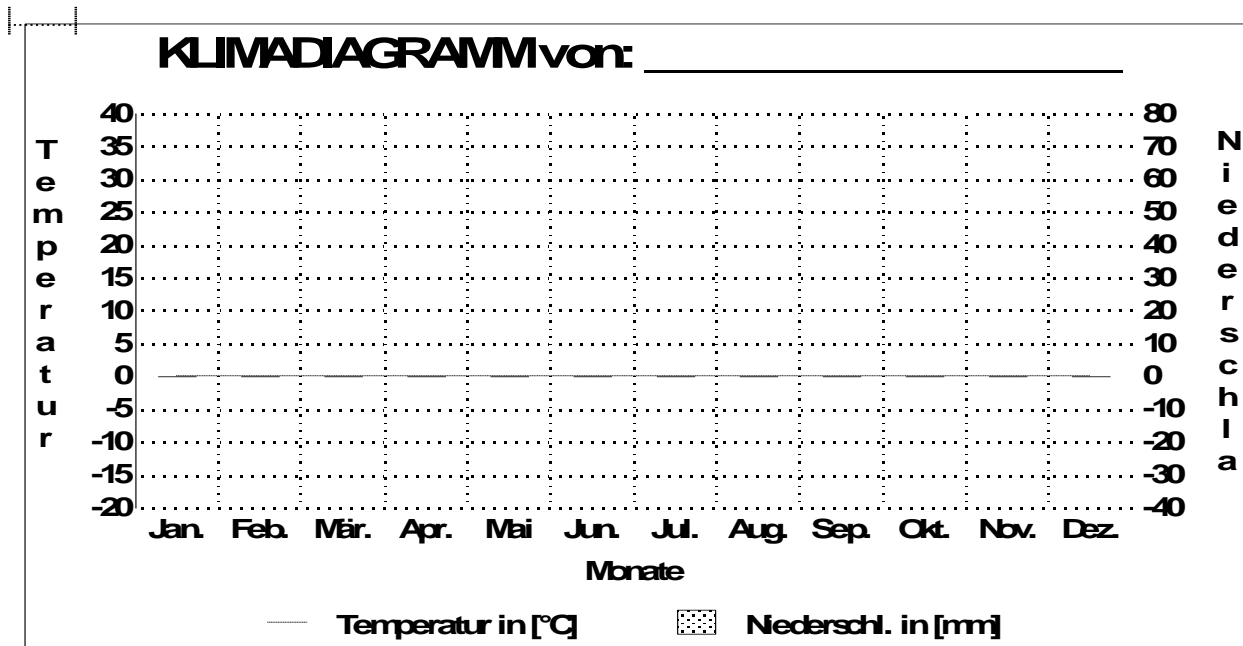
2. Schreibe folgende Fragen auf und beantworte sie:

- Auf welchem Kontinent liegt Ägypten?
- Wo liegt Ägypten auf diesem Kontinent? (Himmelsrichtung!)
- Welches ist die Hauptstadt von Ägypten?
- Wie groß ist Ägypten? Von Nord nach Süd und von West nach Ost
- Welche Gewässer gibt es in Ägypten?

3. Beschreibe die Lage des Kulturlandes; (Kulturland ist das Land, welches vom Menschen für den Ackerbau genutzt werden kann. Schau dazu auf der Atlaskarte nach!).

4. Zeichne das Klimadiagramm für Kairo an Hand der folgenden Tabelle:

Monat	Jan.	Feb.	Mär.	Apr.	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sep.	Okt.	Nov.	Dez.	JAHR
Temperatur [°C]	12	13	16	20	24	27	27	27	25	22	18	14	21
Niederschlag [mm]	5	5	5	3	3	0	0	0	0	3	3	5	28



5. Betrachte jetzt nochmals die Atlaskarte.
Welche Landschaft kannst du außerhalb des Kulturlandes fast ausschließlich finden?
6. Versuche zu erklären, warum es nur diese Art von Landschaft dort gibt. Das Klimadiagramm hilft dir dabei.
7. Überlege, woher wohl das notwendige Wasser für den Ackerbau in dem Streifen Kulturland am Nil stammt.
8. Warum also ist der Nil so wichtig für Ägypten?
9. Man bezeichnet die Landschaft am Nil auch als Oase, aber nicht als Grundwasseroase. Kannst du dir einen sinnvollen Namen für diese Art von Oase ausdenken?
10. Das Hauptproblem dieser Oasen kannst du gut in der Zeichnung unten erkennen. Welches Problem ist das?

