



Für alle, die mehr wissen wollen! (von 9 bis 99)



Wasser-Quiz

12 Fragen

1. Wie viel von der Erdoberfläche ist mit Wasser bedeckt?

- 1/3
- 1/4
- 2/3
- 4/5

2. Wie viele des gesamten Wasserhaushaltes der Erde ist Süßwasser?

- 50 Prozent
- 24 Prozent
- 10 Prozent
- 2,5 Prozent

3. Wie viele der gesamten Gewässer der Erde zur Verfügung als Trinkwasser steht?

- 31 Prozent
- 13 Prozent
- 0,3 Prozent
- 1,3 Prozent

4. Bei welcher Temperatur kocht Wasser?

- Bei 100 Grad Celsius.
- Bei 80 Grad Celsius.
- Bei 100 Grad Celsius.
- Bei 150 Grad Celsius.

5. Wie viel Wasser steckt im menschlichen Körper?

- 20 Prozent
- 40 Prozent
- 70 Prozent
- 90 Prozent

6. Wo liegen mehr als 90 Prozent des Trinkwassers des gesamten Süßwassers der Erde?

- in der Antarktis
- in Europa
- in Australien
- in Südamerika

7. Bei welcher Temperatur hat Wasser den Gefrierpunkt?

- bei -100 Grad Celsius
- bei 0 Grad Celsius
- bei -4 Grad Celsius
- bei 10 Grad Celsius

8. Bei welcher Temperatur hat Wasser seine größte Dichte?

- bei 0 Grad Celsius
- bei 100 Grad Celsius
- bei 4 Grad Celsius
- bei -10 Grad Celsius

9. Woraus besteht Wasser?

- aus den Sauerstoff und Wasserstoff
- aus den Sauerstoff und Kohlenstoff
- aus den Kohlenstoff und Stickstoff
- aus den Stickstoff und Sauerstoff

10. Wann wird der Weltwassertag gefeiert?

- am 21. Juni
- am 27. Januar
- am 20. September
- am 22. März



Für alle, die mehr wissen wollen! (von 9 bis 99)



Wasser-Quiz

12 Fragen

11. Wie heißt der Regengott in der hinduistischen Mythologie?

- Vishnu
- Indra
- Brahma
- Shiva

12. Wie heißt der Regengott in der römischen Mythologie?

- Pluto
- Merkur
- Jupiter
- Neptun

LÖSUNGEN

1. Etwa 2/3 der Erdoberfläche ist mit Wasser bedeckt.
2. Mehr als 97 Prozent des gesamten Wasserhaushaltes der Erde ist Salzwasser und nur 2,5 Prozent Süßwasser.
3. Es ist nur 0,3 Prozent des Süßwassers, das uns als Trinkwasser zur Verfügung steht.
4. Wasser hat seinen Siedepunkt bei 100 Grad Celsius und bei 212 Grad Fahrenheit.
5. Der menschliche Körper besteht bis zu 70 Prozent aus Wasser.
6. Mehr als 90 Prozent des Trinkwassers des gesamten Süßwassers der Erde stecken im Antarktis-Eis.
7. Wasser wird bei 0 Grad Celsius und bei 32 Grad Fahrenheit zum Gefrieren gebracht.
8. Wasser hat bei 4 °C sein kleinstes Volumen und seine größte Dichte.
9. Wasser besteht aus zwei Wasserstoffatomen und einem Sauerstoffatom (H₂O).
10. Der Weltwassertag findet seit 1993 jedes Jahr am 22. März statt.
11. Indra ist gemäß der hinduistischen Mythologie der König der Himmel, außerdem ist er der Gott des Regens.
12. Jupiter galt in der römischen Mythologie als 'Himmelsvater' und wird auch als Regengott respektiert.

Schon gewusst?

Der weltweite Wasserverbrauch hat sich zwischen 1940 und 1990 vervierfacht; die Weltbevölkerung hat sich im gleichen Zeitraum jedoch nur verdoppelt.