

Klassenarbeit - Die Erde

Kontinente; Ozeane; Gradnetz; Maßstab; Erdrotation; Gestalt; Erdbahn

Aufgabe 1

Auf der Karte findest du Buchstaben und Zahlen. Nenne die Namen der Kontinente und Ozeane. Welcher Kontinent fehlt?



___/10P

Aufgabe 2

Wie heißen die 7 Kontinente?



___/3P

Aufgabe 3

Vervollständige folgende Sätze zum Gradnetz!

- Die Linien, die vom Südpol zum Nordpol verlaufen, heißen _____.
- Die Linien, die in Ost-West-Richtung verlaufen, heißen _____.
- Die _____ grade sind alle gleich lang.
- Der _____ verläuft durch Greenwich.

___/2P

Aufgabe 4

Was sagt der Maßstab aus?

___ /2P

Aufgabe 5

Welche Kontinente grenzen an den Atlantik?

___ /2P

Aufgabe 6

Wie ist Wasser und Land auf der Erde verteilt?

___ /2P

Aufgabe 7

Wie heißen die Ozeane?

___ /3P

Aufgabe 8

Warum gibt es Tag und Nacht?

___ /1P

Aufgabe 9

Wie viele Kilometer muss man ungefähr zurücklegen, um einmal um die Erde zu fahren?

___ /1P

Aufgabe 10

Welche Form hat die Erde?

___ /1P

Aufgabe 11

Wer teilt die Erde in zwei Hälften?

___ /1P

Aufgabe 12

Was bedeutet Maßstab 1 : 100?

___/1P

Aufgabe 13

Welche Punkte der Erde stehen still?

___/1P



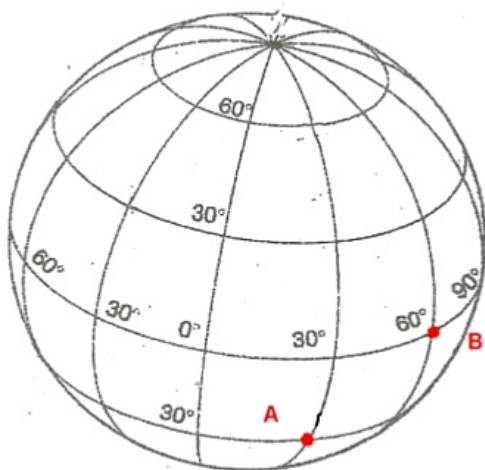
Aufgabe 14

Wie bewegt sich die Erde?

___/2P

Aufgabe 15

Bestimme die Punkte A und B im Gradnetz!



A: _____

B: _____

___/4P

Aufgabe 16

Wie lange braucht die Erde für ihren Umlauf um die Sonne?

___/1P



Aufgabe 17

Welche Kontinente kannst Du erkennen? Beschrifte.



Welcher Kontinent fehlt? _____

____/4P

Lösung Klassenarbeit - Die Erde

Kontinente; Ozeane; Gradnetz; Maßstab; Erdrotation; Gestalt; Erdbahn

Aufgabe 1

Auf der Karte findest du Buchstaben und Zahlen. Nenne die Namen der Kontinente und Ozeane. Welcher Kontinent fehlt?



A = Atlantischer Ozean
B = Pazifischer Ozean
C = Indischer Ozean
1 = Europa
2 = Asien
3 = Afrika
4 = Nordamerika
5 = Südamerika
6 = Australien
Antarktis fehlt!

___/10P

Aufgabe 2

Wie heißen die 7 Kontinente?



Nordamerika, Südamerika, Afrika, Europa, Asien, Australien/Ozeanien, Antarktis

___/3P

Aufgabe 3

Vervollständige folgende Sätze zum Gradnetz!

- Die Linien, die vom Südpol zum Nordpol verlaufen, heißen **Längengrade**.
- Die Linien, die in Ost-West-Richtung verlaufen, heißen **Breitengrade**.
- Die **Längen**grade sind alle gleich lang.
- Der **Nullmeridian** verläuft durch Greenwich.

___/2P

Aufgabe 4

Was sagt der Maßstab aus?

Um wie viel etwas verkleinert wurde, wenn etwas auf einer Karte dargestellt wird.

___/2P

Aufgabe 5

Welche Kontinente grenzen an den Atlantik?

Europa, Nordamerika, Südamerika, Afrika, Antarktis

___ /2P

Aufgabe 6

Wie ist Wasser und Land auf der Erde verteilt?

Ungleich: 70% Wasser, 30% Land

___ /2P

Aufgabe 7

Wie heißen die Ozeane?

Pazifischer Ozean, Atlantischer Ozean, Indischer Ozean

___ /3P

Aufgabe 8

Warum gibt es Tag und Nacht?

Weil die Erde sich einmal um ihrer eigenen Achse dreht.

___ /1P

Aufgabe 9

Wie viele Kilometer muss man ungefähr zurücklegen, um einmal um die Erde zu fahren?

ca. 40.000 km

___ /1P

Aufgabe 10

Welche Form hat die Erde?

Kugelförmig

___ /1P

Aufgabe 11

Wer teilt die Erde in zwei Hälften?

Der Äquator

___ /1P

Aufgabe 12

Was bedeutet Maßstab 1 : 100?

1 cm auf der Karte = 100 cm in der Wirklichkeit

___ /1P

Aufgabe 13

Welche Punkte der Erde stehen still?

Nordpol und Südpol

___ /1P



Aufgabe 14

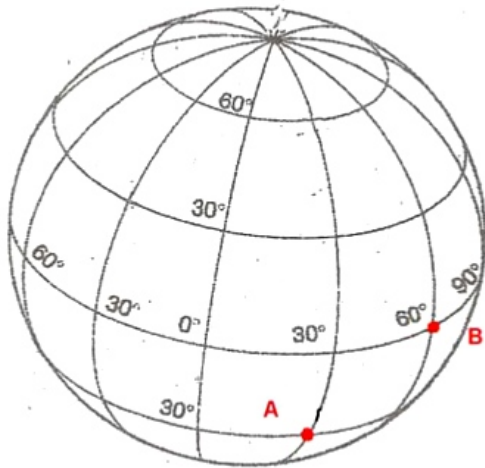
Wie bewegt sich die Erde?

Sie bewegt sich um die eigene Achse und dreht sich um die Sonne.

___/2P

Aufgabe 15

Bestimme die Punkte A und B im Gradnetz!



A: 30°S 30°O

B: 0°S 60°O

___/4P

Aufgabe 16

Wie lange braucht die Erde für ihren Umlauf um die Sonne?

1 Jahr (365 Tage)



___/1P

Aufgabe 17

Welche Kontinente kannst Du erkennen? Beschrifte.



- Asien
- Afrika
- Nordamerika
- Südamerika
- Europa
- Australien/Ozeanien

Welcher Kontinent fehlt? **Antarktika**

___/4P

Viel Glück!!

Gesamt: ___/41P

Note	1	1-	1-2	2+	2	2-	2-3	3+	3	3-	3-4	4+	4	4-	4-5	5+	5	5-	5-6	6+
Punkte	36	35	33	32	30	29	27	26	24	22	20	18	16	14	13	11	10	8	7	5