



Der blaue Planet

Öffne die Internetseite www.hamsterkiste.de.

Auf der Kinderseite "Erde und Weltall" findest du eine Seite "Der blaue Planet".

Öffne die Seite und bearbeite diese Aufgaben:

1. Warum ist die Erde ein einzigartiger Himmelskörper?

2. Wodurch unterscheidet sich ein Planet von einer Sonne?

3. Wie heißen die acht Planeten, die unsere Sonne umkreisen?

4. Wie groß ist der Durchmesser der Erde? _____

5. Wie groß ist der Umfang der Erde am Äquator _____

6. Wie weit ist die Erde von der Sonne entfernt? _____

7. Wie lange braucht die Erde, um einmal die Sonne zu umkreisen?

8. Mit welcher Geschwindigkeit bewegt sich die Erde auf ihrer Bahn um die Sonne?

9. Woraus sind Sonne und Planeten entstanden?

10. Welche Planeten zählt man zu den "Gasriesen"?

11. Aus welchen Schichten besteht die Erde?

12. Wie dick ist die Erdkruste? _____

13. Wie heiß ist es im inneren Erdkern? _____

14. Aus welchen Gasen besteht die Lufthülle der Erde vorwiegend?

15. Wie nennen wir die Lufthülle der Erde? _____

16. Warum erscheint die Erde aus dem Weltall blau?

17. Wie lange braucht der Mond, um einmal die Erde zu umkreisen? _____

18. Wie weit ist der Mond von der Erde entfernt? _____

19. Wie alt ist der Mond? _____

20. Wodurch ist der Mond vermutlich entstanden?

21. Wodurch sind die Krater auf dem Mond entstanden?

22. Welche Kraft ist an der Entstehung von Ebbe und Flut auf der Erde beteiligt?

23. Wann landeten zum ersten Mal Menschen auf dem Mond? _____

24. Wie viele Menschen haben den Mond bisher betreten? _____

25. Außerdem habe ich noch herausgefunden:
