



Der Astronaut Eugen Cernan mit dem Mondmobil – Bild: NASA (PD)

## Menschen auf dem Mond

1. Wie lange braucht der Mond, bis er einmal die Erde umkreist hat?

---

2. Wie alt ist der Mond ungefähr?

---

3. Wodurch ist der Mond vermutlich entstanden?

---

---

4. Wie weit ist der Mond von der Erde entfernt?

---

5. Wodurch entstanden die vielen Krater auf dem Mond?

---

6. Welche lebenswichtigen Stoffe gibt es auf dem Mond nicht?

---

7. Wie hießen die ersten Menschen, die den Mond betraten?

---

8. Aus welchem Land kamen sie?

---

9. Wie nannte man die Rakete, die sie auf den Weg zum Mond schoss?

---

10. Wie hoch und wie schwer war diese Rakete beim Start?

---

11. Wie schnell müssen Raumfahrzeuge fliegen, um in eine Umlaufbahn um die Erde zu gelangen?

---

12. Wie schnell müssen Raumfahrzeuge fliegen, um die Anziehungskraft der Erde zu überwinden?

---

13. Wie lange dauerte ein Flug zum Mond?

---

14. Aus welchen beiden Teilen bestand das Raumschiff, das den Mond umkreiste?

---

---

15. Wo befand sich der Landeplatz der "Apollo 11"- Astronauten?

---

16. An welchem Tag landeten zum ersten Mal Menschen auf dem Mond?

---

17. Mit welchem Spruch setzte Neil Armstrong seinen Fuß auf den Boden des Mondes?

---

---

18. Wie lange blieben die beiden Astronauten auf dem Mond?

---

19. Welcher Teil des Raumfahrzeugs landete mit den Astronauten wieder auf der Erde?

---

20. Wo landeten die Astronauten auf der Erde?

---

21. Warum sind die Fußabdrücke der Astronauten heute noch zu sehen?

---

22. Wie viele Menschen haben bisher den Boden des Mondes betreten?

---

27. Außerdem habe ich noch herausgefunden:

---

---

---

---