

# WIE VERLIEF DIE REISE VON APOLLO 11?

## Aufgaben:

1. Fülle die Lücken mit den richtigen Wörtern aus!
2. Scanne den QR-Code zur Kontrolle!
3. Schreibe den Text in dein Heft ab!
4. Formuliere die Inhalte des Textes selbst!  
Nutze dazu alle Lückenwörter!



An sich verlief die Reise von Apollo 11 genau so, wie man sie geplant und geübt hat. Die

\_\_\_\_\_ Saturn V, sprich: fünf, startete am 16. Juli des Jahres 1969. Dort in Florida war es 9.32 Uhr, und 13.32 Uhr \_\_\_\_\_. Etwa eine Million Menschen versuchten, das Spektakel mit eigenen Augen zu sehen. Viele weitere \_\_\_\_\_ Menschen auf der ganzen Welt saßen gespannt am Fernseher.

Zunächst umkreiste das Raumschiff mit dem Namen \_\_\_\_\_ die Erde. Nach anderthalb Umrundungen, um 16.32 Uhr Weltzeit, gab die Rakete dem Raumschiff den letzten \_\_\_\_\_. Zusammen mit der Landefähre sauste das Raumschiff Richtung Mond. Am 19. Juli, um 17.21 Uhr Weltzeit, begann das \_\_\_\_\_, um den Mond zu kreisen. Die Strecke von der Erde zum Mond hatte also etwa drei Tage gedauert.

Am 20. Juli machten sich \_\_\_\_\_ und Armstrong fertig, um in die Landefähre zu steigen. Mit der Landefähre verließen sie das Raumschiff und sanken zum \_\_\_\_\_ herab. Der befand sich 100 Kilometer unter ihnen. Collins blieb im Raumschiff und umkreiste weiter den Mond.

Eigentlich sollte der \_\_\_\_\_ die Landefähre mit den Bremstriebwerken steuern. Doch Armstrong übernahm das am Ende selbst, weil er sah, dass sie sonst in eine \_\_\_\_\_ mit vielen kleinen Kratern und Felsen kamen. Für das Sinken bis zur Landung hatte die Fähre etwa zwei und eine halbe \_\_\_\_\_ gebraucht.

Armstrong und Aldrin blieben etwa einen Tag auf dem Mond. Am 21. Juli brachten die Triebwerke der \_\_\_\_\_ sie wieder nach oben. Um 21.35 Uhr Weltzeit war die Landefähre wieder beim Raumschiff. Die drei \_\_\_\_\_ waren also wieder zusammen, und flogen bald wieder zur Erde zurück.

Der Rückflug dauerte rund drei Tage. Das \_\_\_\_\_ fiel auf die Erde, wobei Triebwerke und Fallschirme den Fall bremsten. Wie geplant landete das Raumschiff im Pazifischen \_\_\_\_\_. Die amerikanische Marine fischte es aus dem Wasser, mit der Hilfe von \_\_\_\_\_.

Stunde Weltzeit Landefähre Rakete Aldrin Columbia Hubschraubern Ozean Raumschiff  
Millionen Astronauten Computer Raumschiff Mond Schub Gegend