

Name: _____

Klasse: _____

Datum: _____

Arbeitsblatt zum Thema "Raketen"

Aufgabenstellung:

1. Schreibe die Wörter in die richtigen Lücken!
2. Scanne den QR-Code, um zu überprüfen, ob alles richtig ist!
3. Schreibe den Text noch einmal ohne Fehler in dein Heft ab!



Eine Rakete ist ein _____.

Sie kann lange Wege zurücklegen und sogar in den Weltraum fliegen.

_____ haben meistens eine lange schlanke Form.

Vorne ist eine Spitze und hinten sind kurze _____.

Es gibt verschiedene Arten von Raketen.

Jeder kennt zum Beispiel die Feuerwerksraketen von _____.

Mit Raketen werden auch Astronauten oder

Satelliten in den Weltraum gebracht.

Nur ganz vorne in der _____

befindet sich das, was transportiert werden soll.

Eine Weltraumrakete braucht viel Brennstoff und

auch _____ für den Antrieb.

So kann sie auch im luftleeren Weltraum fliegen.

Während des _____ wirft die Rakete manchmal Teile ab.

Dadurch wird sie leichter und verbraucht weniger _____.

Silvester

Flugs

Flugkörper

Flügel

Sauerstoff

Treibstoff

Spitze

Raketen