

# Arbeitsblatt zum Thema "Sterne"

## 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!



Sterne sind riesige \_\_\_\_\_ im Weltall.

Sie bestehen aus Gasen. Diese Gase verbrennen die ganze  
\_\_\_\_\_. Deshalb leuchten Sterne so hell.

Manche Sterne haben Planeten. Die kreisen um die \_\_\_\_\_ herum.

Unsere Erde ist so ein Planet und unser Stern heißt Sonne.

Die Sonne ist unser nächster \_\_\_\_\_.

Deshalb leuchtet sie für uns sehr hell. Andere Sterne im  
Weltall sind für uns nur kleine und schwache  
\_\_\_\_\_ am Nachthimmel.

Es gibt im Weltraum sehr viele Sterne. Man kann sie gar nicht alle zählen.

Selbst mit unseren besten \_\_\_\_\_ könnten wir nur die Sonne erreichen.

Dann würden die Raketen aber schmelzen. Die anderen Sterne sind zu weit weg.

Die \_\_\_\_\_ über die Sterne heißt Astronomie.

Der Name kommt vom griechischen \_\_\_\_\_ für Stern.

Kleine Kinder kennen Sonne, Mond und Sterne.

So einfach ist es also in der \_\_\_\_\_ nicht.

Es gibt eben noch die Planeten und andere Himmelskörper wie Meteoriten.

\_\_\_\_\_ sind Gesteinbrocken.

