

# ARBEITSBLATT

## “PLANETEN UNSERES SONNENSYSTEMS”

Heute werden wir mehr über die spannenden Planeten in unserem Sonnensystem lernen.  
Lese die Informationen sorgfältig und erledige die Aufgaben. Viel Spaß!

### Die acht Planeten

1. **Merkur** – Der kleinste Planet und der Sonne am nächsten.
2. **Venus** – Der heißeste Planet mit einer dichten Atmosphäre.
3. **Erde** – Unser Heimatplanet, der einzige bekannte Planet mit Leben.
4. **Mars** – Bekannt als der „Rote Planet“ wegen seines rostigen Bodens.
5. **Jupiter** – Der größte Planet, mit einem berühmten großen roten Fleck.
6. **Saturn** – Berühmt für seine beeindruckenden Ringe.
7. **Uranus** – Ist sehr stark geneigt und hat blaue und grüne Farbtöne.
8. **Neptun** – Der am weitesten von der Sonne entfernte Planet, bekannt für seine starken Winde.

### AUFGABEN

#### Aufgabe 1: Planeten im Überblick

Ordne die Planeten der Sonne nach ihrer Entfernung vom nächsten zum weitesten.  
Nummeriere von 1-10.

- Erde
- Venus
- Jupiter
- Neptun
- Merkur
- Mars
- Saturn
- Uranus



## Aufgabe 2: Planetenmerkmale

Fülle die folgende Tabelle aus, indem du die Merkmale der Planeten zuordnest.

Merkmal	Planet
Der kleinste Planet	
Der Planet mit den meisten Ringen	
Der Rote Planet	
Der größte Planet	

## Aufgabe 3: Kreative Zeichnung

Zeichne deinen Lieblingsplaneten und schreibe drei Sätze darüber, warum er dir gefällt.



## Aufgabe 4: Fragen

Beantworte die folgenden Fragen.

Welcher Planet ist bekannt für seine starken Winde?

Welcher Planet ist unser Heimatplanet?

Welcher Planet ist sehr stark geneigt?

VIEL ERFOLG!

