

Planeten



Jeder der sieben Schüler – Stella, Leana, Ian, Tony, Ronald, Renata und Peter – hat eine Präsentation über einen Planeten des Sonnensystems gemacht – Merkur, Erde, Mars, Jupiter, Saturn, Uranus, und Neptun. Finde heraus, welcher Schüler welchen Planeten vorgestellt hat (die Reihenfolge der Planeten von Sonne ist: Merkur, Venus, Erde, Mars, Jupiter, Saturn, Uranus, Neptun).

1. Die Erde ist der Sonne näher als der von Leana gewählte Planet.
2. Ians Planet ist weiter von der Sonne entfernt als Ronalds Planet.
3. Ians Planet ist entweder der vierte oder der sechste Planet im Sonnensystem.
4. Saturn ist weiter von der Sonne entfernt als der Planet von Leana.
5. Ronalds Planet ist der Sonne näher als der Saturn.
6. Der Planet von Leana ist weiter von der Sonne entfernt als Ronalds Planet.
7. Der Planet von Stella ist der Sonne näher als die Erde.
8. Weder Peter noch Ian wählten den entferntesten Planeten von der Sonne aus.
9. Tony wählte einen Planeten, der weiter von der Sonne entfernt ist als der von Peter.
10. Der Planet von Renata hat einen Ring und er ist kein Neptun.



	Stella	Leana	Ian	Tony	Ronald	Renata	Peter
Merkur							
Erde							
Mars							
Jupiter							
Saturn							
Uranus							
Neptun							

Hinweis: Um sich die Planeten in ihrer Reihenfolge leicht zu erinnern können, kann man ein Merkspruch nutzen: **M**ein **V**ater **e**rklärt **m**ir **j**eden **S**onntag **u**nsere **N**achbarplaneten.“