

Planetenwegquiz 1 b

Name: _____

1. Welche Temperatur hat die Sonne an ihrer Oberfläche?

5.500 Grad C

2. Wie heißt der Merkur auf griechisch?

Hermes

3. Welchen Durchmesser hat die Venus und wie lange ist ein Venusjahr?

12.100 km, 225 Erdtage

4. Wie weit ist der Mond von der Erde entfernt und wie lange dauert ein Mondzyklus?

384.000 km oder 0,384 Mio km, Mondzyklus 29,5 Tage

5. Welche Atmosphäre hat Mars und wie heißen seine Monde?

Kohlendioxid-Atmosphäre, Monde Phobos und Deimos

6. Wie heißt ein Kleinplanet im Asteroidengürtel?

Ceres

7. Nenne zwei Monde des Jupiters – welcher Tag der Woche ist der Tag des Jupiters?

Io, Europa, Ganymed, Callisto möglich, Wochentag Donnerstag

8. Wie ist der Durchmesser des Saturns, wie heißt sein größter Mond?

121.000 km, Titan

9. Was ist Besonderes an der Rotationsachse des Uranus, wer präsentiert ihn?

Rotationsachse um fast 90 Grad geneigt, Sparkasse Mainfranken

10. Woraus besteht der Neptun?

Wasserstoff und Helium

11. Nach welchem Gott ist Pluto benannt?

Gott der Unterwelt
