

Kakteenaussaat nach Mondkalender

Beitrag von „muddyliz“ vom 8. Dezember 2020, 21:40

Das Apfelsinen-Sonnensystem:

Wenn die Sonne so groß wäre wie eine Apfelsine (10 cm Durchmesser), dann wären die Planeten im Vergleich dazu

Planet	So weit von der Sonne entfernt	So groß
Merkur	4,16 m	0,3 mm
Venus	7,75 m	0,8 mm
Erde	10,77 m	0,9 mm
Mars	16,37 m	0,5 mm
Jupiter	55,86 m	10,2 mm
Saturn	102,53 m	8,7 mm
Uranus	206,29 m	3,6 mm
Neptun	323,25 m	3,8 mm
Pluto	424,86 m	0,4 mm

Mal zur Veranschaulichung von Größen und Entfernungen im Sonnensystem, und damit auch auf den Einfluss der Sonne und der Planeten auf die Erde.

Viel Spaß beim Nachbauen des Sonnensystems. 🤪