Unsere Erde

Die Erde ist fast rund. Nur am ***\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_*** und ***\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_*** ist sie abgeplattet. Sie bewegt sich innerhalb von 365 ¼ Tage um die ***\_\_\_\_\_\_\_\_\_***. Der ***\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_*** teilt die Erde in eine Nordhalbkugel und eine ***\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_***. Die ***\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_*** verläuft vom Südpol zum Nordpol.

Unser Sonnensystem

Unser Sonnensystem besteht aus unserem Planeten ***\_\_\_\_\_\_\_\_*** und weiteren ***\_\_\_\_\_\_\_\_\_*** Planeten. Die anderen Planeten heißen Merkur, Venus, Mars, Jupiter, ***\_\_\_\_\_\_\_\_\_***, Uranus und Neptun. Der Fixstern, um den sich die Erde bewegt, heißt ***\_\_\_\_\_\_\_\_\_****.* ***\_\_\_\_\_\_\_\_\_*** sind Himmelskörper, die sich um Planeten bewegen.

**Merksatz für die Planeten:**„\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.“

Wie entstehen Tag und Nacht?