

---

 Von dem Monde.
 

---

Dieser Himmelskörper ist 64 mal kleiner als die Erde, und in der größten Entfernung seines Laufes 67080 Meilen von uns, in der geringern aber 46440. Seine Bewegung um die Erde vollbringt er binnen 27 Tagen und 7 Stunden. Kommt er in seinem Laufe zwischen die Erde und Sonne, so sehen wir ihn nur Stückweise oder gar nicht, stehet er der Sonne gegenüber, so haben wir Vollmond. Er ist ein dunkler Körper, hat Thäler, Meere und feuerspeiende Berge. Er muß sich wahrscheinlicher Weise in seinem Laufe auch um seine Achse drehen — und es läßt sich vermuthen, daß auch lebendige Geschöpfe denselben bewohnen. Er wird mit Grund ein Trabant unserer Erde genannt.

---

 Von der Erde.
 

---

Die Erde ist ein Stern ohne eigenes Licht unter den übrigen Sternen des Firmaments und wird zu der mittleren Klasse derselben gerechnet; sie hat viele Revolutionen erlitten, bis sie das, was sie jetzt ist, wurde. Sie ist eine Kugel, die sich um sie selbst und um die Sonne oval oder in einer schiefen Richtung bewegt, und von derselben ihr Licht empfängt.

Sie