



### 月は どうして 形 が 変わるの

#### 月は一つの丸い形をしたもの

月の形には、三日月や、半月、満月など、いろいろあります。しかし、月をよく見ると、三日月や半月の暗い所に、月の丸い輪かくが、うすく見えます。

月は、いろいろに変化して見えますが、全体がボールのような形で、光って見える部分の形が、変わるだけなのです。

#### 地球からの見え方がちがう

月は太陽の光に照らされて、光っています。月にも、地球と同じように昼と夜があります。月が明るく見える部分が昼で、暗くなっている部分は、夜です。

月は、地球の周りを、約1か月で回っています。そのために、地球から月を見ると、月の位置によって、太陽の光を受けて光る部分の見え方が変わってきます。それで、月はいろいろな形に見えます。（監修・国司 真）

