



月は太陽の光を反射して光りながら、地球の周りを反時計回りに公転している。月が満ちたり欠けたりして見えるのは、月が地球を公転しているためである。

公転 …他の天体のまわりを回ること

月の形は地球から見ると約29.5日の周期で満ち欠けして見える

月の出や月の入りの時刻は1日たつごとに約50分ずつおそくなっていく。そのため同じ時刻に月を観察すると月の見える位置はだんだん東の方へ移っていく。

