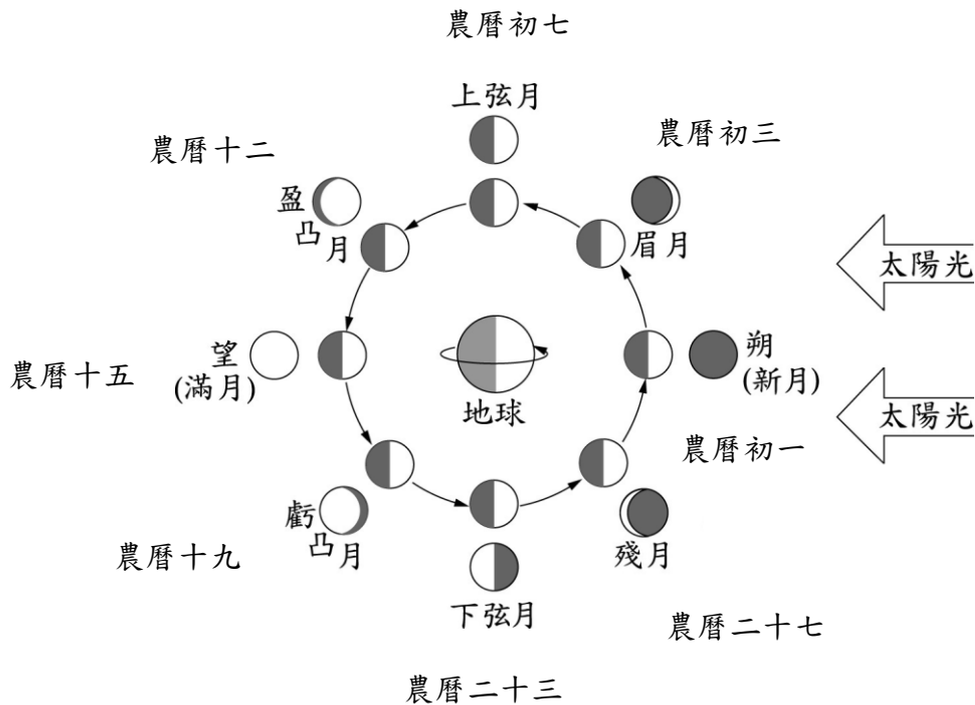


1. 透過長期的觀測，可以完整了解月亮的週期。

2. 月形的變化：



3. 月形的變化具有( )性，大約每隔( )日就會出現相同的月形，和農曆一個月的時間相近。

4. 利用月形變化的規律性，可以推測看不見月亮時，月亮可能的形狀。

5. 當面向南方觀測月亮，初一到十四為上半月，亮的部分朝( )邊，即右邊。十五、十六，為滿月。十七到三十，為下半月，亮的部分朝( )邊，即左邊。

6. 觀察陰影左右的圖案：

亮的朝( )邊【右邊】的陰影看得到寧靜海部分，是初一到十四的月相。

亮的朝( )邊【左邊】的陰影是看不到寧靜海的，是十七到三十的月相。

東 西



東 西

