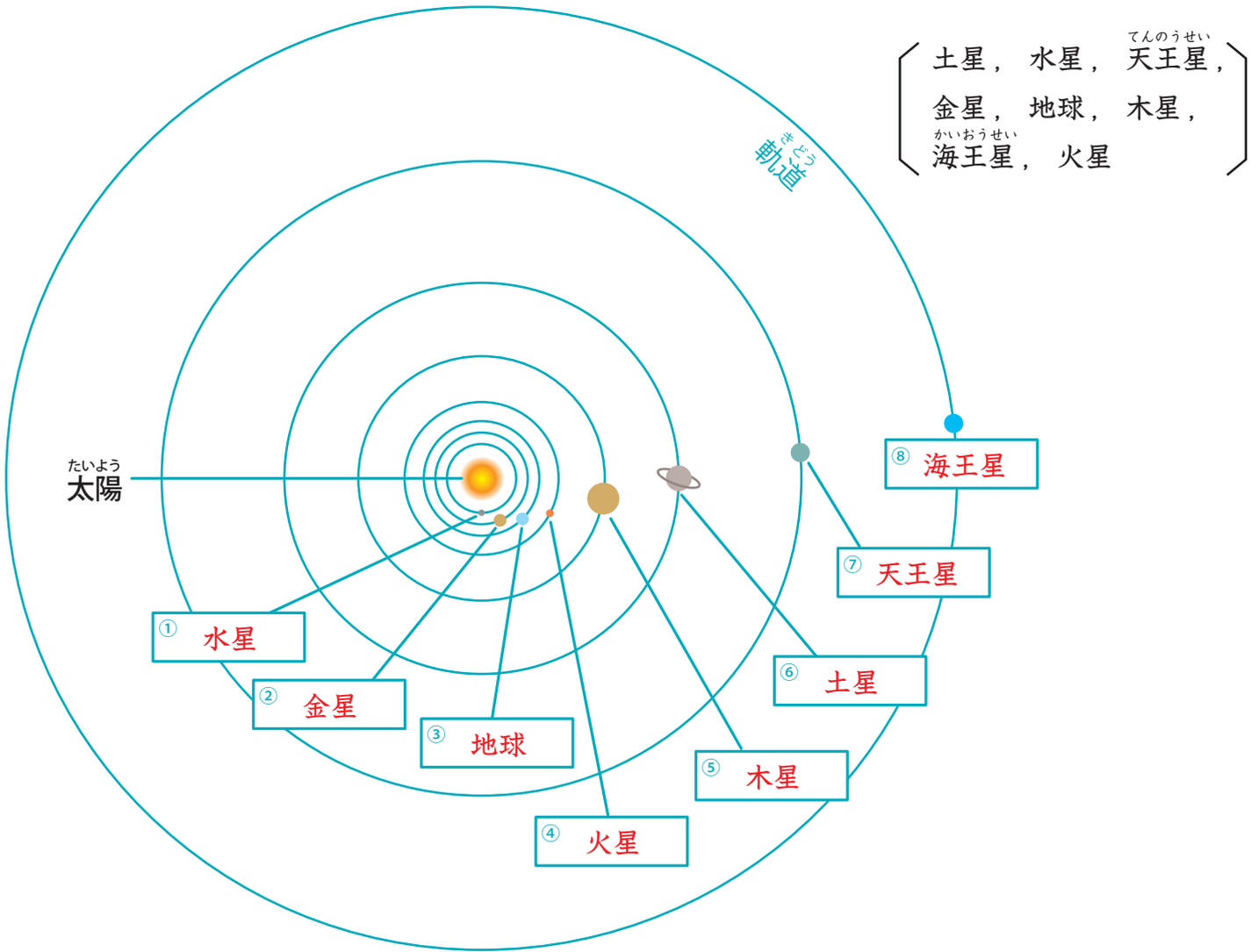


太陽 ● 動き ● 影 ● 光

1 下の図の □ に合う太陽系の惑星の名前を、〔 〕から選んでかきましょう。各5点(40)



- 〔 土星, 水星, 天王星, 金星, 地球, 木星, 海王星, 火星 〕

2 次の①～⑦の文の () に当てはまる言葉を○でかこみましょう。各6点(60)

- ① 太陽は、自ら光を出す (惑星・恒星) です。
- ② 地球は、太陽のまわりを (公転・自転) しています。
- ③ 太陽は高温の (ガス・液体) で出来ています。
- ④ 春分には、太陽は (真西・真東) からのぼり、(真西・真東) にしずみます。
- ⑤ 冬至には、太陽は (真東から少し南・真東から少し北) からのぼり、(真西から少し南・真西から少し北) にしずみます。
- ⑥ 夏至には、太陽の南中の高度は (低く・高く) なり、昼が (長く・短く) になります。
- ⑦ 太陽が高い位置にあるほど、影は (長く・短く) になります。

