

①観測によって宇宙は広がり続けている事が分かった。これを何の法則と言う？

(ハッブルの法則)

②今から約138億年前に起こった、宇宙が広がり始める大爆発を何と言う？

(ビッグバン)

③自らエネルギーを持って光り輝く星は何？

(恒星)

④恒星の周りを回っている星を何と言う？

(惑星)

⑤惑星の周りを回っている星を何と言う？

(衛星)

⑥「地球型惑星」ってどんな惑星？その種類は？

半径が(小さく)、(固体)でできている

⑦「木星型惑星」ってどんな惑星？その種類は？

半径が(大きく)、(ガス)でできている