

## 理科 (太陽ってこんなやつ)

太陽のように自分で①\_\_\_\_ や②\_\_\_\_ を出す天体を③\_\_\_\_ という。③\_\_\_\_ が数億~数千億集まってできた天体を④\_\_\_\_ といい、その中でも地球が所属しているのを⑤\_\_\_\_ という。また、太陽のまわりを回っている天体を⑥\_\_\_\_ といい、回っているものの集まりを⑦\_\_\_\_ という。

太陽は⑧\_\_\_\_ でできていて、まわりには⑧\_\_\_\_ の層(⑨\_\_\_\_)や

⑩\_\_\_\_、表面には⑩\_\_\_\_ がある。⑩\_\_\_\_ は⑫\_\_\_\_ から

黒く見えるんだ。ちなみに太陽の直径は地球の⑬約\_\_\_\_ 倍

で、太陽は⑭\_\_\_\_ 形だよ。

あと、天体望遠鏡で太陽を観察すると⑩\_\_\_\_ が少しずつずれていくんだけど、それは太陽が⑮\_\_\_\_ しているから！

観察するときは⑯\_\_\_\_ ように気をつけよう！！

