

学習シート

～月の満ち欠け観察～



年 組 名前

月が満ち欠けする理由を、カッコの中に言葉を入れて考えてみよう。

月は()で光っているのではなく、()に照らされて光っています。

月は()のまわりを回っているので、()の光に照らされる

場所が変わり、光のあたらないところは()となって見えません。

このため、地球から見ると月が()しているように見えます。

月の満ち欠けの特徴を、それぞれまとめてみよう。

●^{しんげつ}新月〔1日目の月〕

●^{みかづき}三日月〔3日目の月〕

●^{じょうげん}上弦の月〔7日目の月〕

●^{まんげつ}満月〔15日目の月〕

月は、形によって呼び方がいろいろあります。自分で調べたことをまとめてみよう。