

# 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。

●<sup>しんげつ</sup>新月〔1日目の月〕

●<sup>みかづき</sup>三日月〔3日目の月〕

●<sup>じょうげん</sup>上弦の月〔7日目の月〕

●<sup>まんげつ</sup>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。