

月の形と太陽③ [教科書 95 ~ 96 ページ]

? **問題**

.....
.....

🕒 **観察2** 日ぼつ直後の月の形と位置，方位を調べましょう。

①日ぼつ直後に見える月の形と位置，方位を観察して，記録する。

()月()日

← 東 南 西 →

②数日後にもういちど，観察して，記録する。

()月()日

← 東 南 西 →

● **結果** 観察した結果を整理しましょう。

・日ぼつ直後に見える月の形は，どのように変わったろうか。

.....
.....

・月の光って見える部分と太陽の位置には，どのような関係があるだろうか。

.....
.....

理科のミカタ

太陽は，月のどちら側にあるかな。



! **まとめ**

.....
.....
.....