



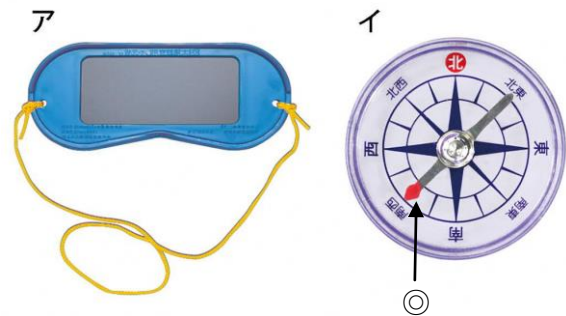
| | | |
|--------------------|----|----------|
| No. 4 太陽と地面の様子 (1) | 名前 | 組 番 /10問 |
|--------------------|----|----------|

1 かげのでき方について、次の () に当てはまる言葉を書きましょう。

- 1 かげは、(①) をさえぎるものがあるとできる。
- 2 かげは、太陽の (②) がわにできる。

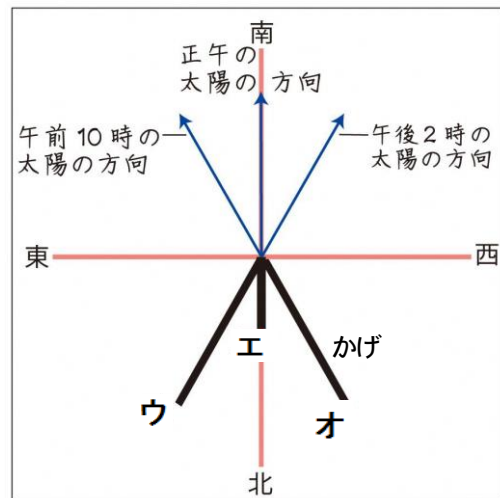
2 太陽の向きを調べる道具や調べ方について、次の () に当てはまる言葉を書きましょう。

- 1 太陽を見るときに使う、右の図の **ア** を (③) といいます。
- 2 太陽の方位を調べる、右の図の **イ** を (④) といいます。
- 3 右の図の **イ** は、◎のはりの先を文字ばんの (⑤) に合わせて方位を読みとる。



3 かげの動き方について、下の [] のうち正しいものを○でかこみましょう。

- 1 午前10時、正午、午後2時に太陽の方向とかげの向きのかんさつをしました。
 - ・午前10時のかげは、右の図の [⑥ **ウ・エ・オ**] です。
 - ・午後2時のかげは、右の図の [⑦ **ウ・エ・オ**] です。
- 2 太陽の動き方をまとめると、太陽は、
 - [⑧ 東・西・南・北] からのぼり、
 - [⑨ 東・西・南・北] の高い空を通り、
 - [⑩ 東・西・南・北] にしずむ。



時間がたつとかげが動くのは、太陽が動いているからだよ。



.....キリトリ.....

- 〈答え〉
- 1 ① 日光(太陽の光) ② 反対
 - 2 ③ しゃ光板 ④ 方位じしん ⑤ 北
 - 3 ⑥ **オ** ⑦ **ウ** ⑧ 東 ⑨ 南 ⑩ 西