

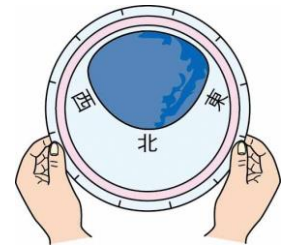


No. 9 月と星の動き (1)	名前	組 番 /10問
------------------	----	----------

1 星の調べ方について、次の ( ) に当てはまる言葉を書きましょう。

1 右の図は、星をさがすときに使う道具で、  
(1) ( ) といいます。

2 右の図のように持っているときは、  
(2) ( ) の空を見るときを持ち方です。

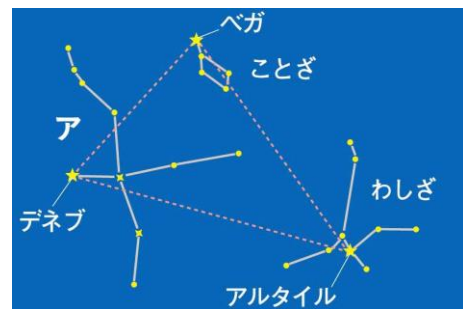


2 夏の空の星について、次の ( ) に当てはまる言葉を書きましょう。

1 星と星を結んで、いくつかのまとまりに分けたものを  
(3) ( ) といいます。

2 右の図の**ア**の星のまとまりを、  
(4) ( ) といいます。

3 右の図のように、デネブ、ベガ、アルタイルを結んだ  
三角形を (5) ( ) といいます。

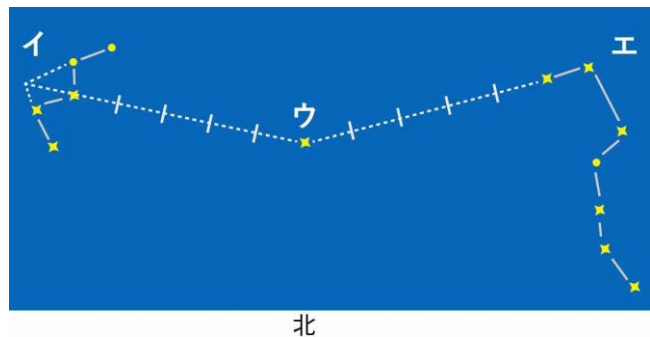


3 北の空の星について、次の ( ) に当てはまる言葉を書きましょう。

1 右の図の**イ**の星のまとまりを、  
(6) ( ) といいます。

2 右の図で、ほぼ真北の方角にある**ウ**の  
星を、(7) ( ) と  
いいます。

3 右の図の**エ**の星のまとまりを、  
(8) ( ) といいます。



4 星の明るさや色について、次の [ ] のうちで正しいものを○で囲みましょ<sup>かこ</sup>う。

1 星の明るさは、[ ⑨ どれも同じ ・ それぞれちがう ]。

2 星の色は、[ ⑩ どれも同じ ・ それぞれちがう ]。

デネブ、ベガ、アルタイルは、どれもとても明るい星だよ。



キリトリ

〈答え〉 1 ① 星ざ早見 ② 北 2 ③ 星ざ ④ はくちょうざ ⑤ 夏の<sup>かこ</sup>大三角

3 ⑥ カシオペヤざ ⑦ <sup>ほっきょくせい</sup>北極星 ⑧ <sup>ほくしちせい</sup>北と七星

4 ⑨ それぞれちがう ⑩ それぞれちがう