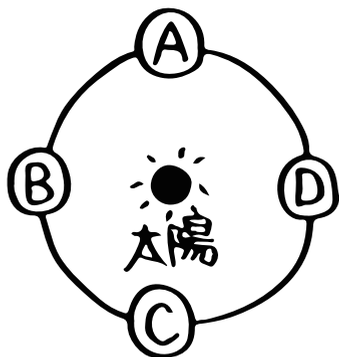


# 理科 (星座の1年の動き②)・問題編

I

おとめ座



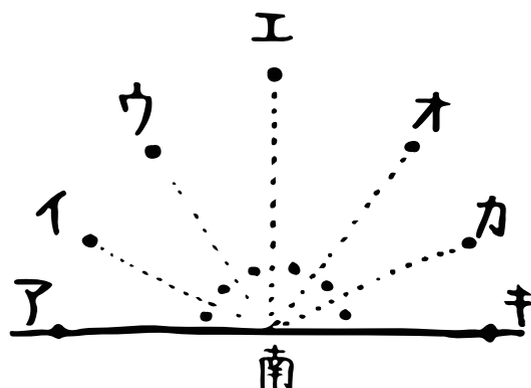
いて座

ふたご座

Iの図について、秋分の日地球の位置をCとすると、春分の日は①\_\_\_\_、夏至の日は②\_\_\_\_、冬至の日は③\_\_\_\_となる。また、地球がAにいるとき、真夜中、南の空に見えるのは④\_\_\_\_座で、東の空に見えるのは⑤\_\_\_\_座。そして、Bにいるとき、明け方、南の空にいるのは⑥\_\_\_\_座なんだ!

うお座

II



IIで、8月1日の21時にエにいた星は、8月1日の23時には⑦\_\_\_\_にいる。また、9月1日の23時には⑧\_\_\_\_にいて、その日は⑨\_\_\_\_時に南中する!!

