

(1)(2) 18時ごろ南の空にみられる月は、上弦の月（右図ア）である。

半月で、左半分がかけている。南中しているのので、その後右斜め下方向（南西）に移動する。 答. (1)d (2)ウ

(3) 18時頃みることができない月は、右図で、18時以降出る月である。満月より右がかけている月から新月まではみることができない。 答. オ、カ、キ

(4) 月の出は50分ごと遅くなるので、上弦から1週間ぐらい過ぎると満月になる。その後月の出は遅くなるので、18時ごろには月は三日月まで見られなくなる。 答. い、う

(5) 上弦の月から満月に至る月の変化があるが、左半分のかけた部分が大きくなり満月になる。その後右半分が欠けてくるので、イ→ア→オと変化する。ウ、オ、カ、キ以外なので、イ→ア→エである。 答. イ、ア、エ

