

27. 표는 춘분날 우리나라(37.5°N)에서 관측한 달과 화성의 적경과 적위를 나타낸 것이다.

	적경(h)	적위(°)
달	12	-10
화성	15	+15

이에 대한 설명으로 옳은 것만을 <보기>에서 있는 대로 고른 것은? [3점]

<보기>

- ㄱ. 이 날 달의 위상은 망이다.
- ㄴ. 이 날 태양의 남중고도는 화성의 남중고도 보다 높다.
- ㄷ. 지평선 위에 떠 있는 시간은 태양>달>화성이다.

- ① ㄱ
- ② ㄴ
- ③ ㄱ, ㄴ
- ④ ㄴ, ㄷ
- ⑤ ㄱ, ㄴ, ㄷ