

Діагностувальна робота з астрономії

Обери правильну відповідь.

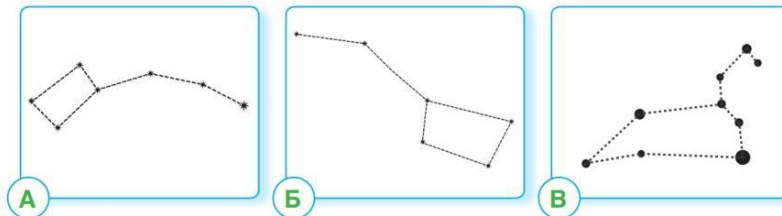
- Планети-гіганти.  
 А Меркурій, Венера, Марс, Юпітер;  
 Б Юпітер, Сатурн, Уран, Нептун;  
 В Венера, Марс, Земля, Меркурій.
- Місяць світить ... світлом.  
 А власним;                      Б відбитим;                      В штучним.
- Який вид затемнення зображено на рисунку?  
  
 А Місячне;                      Б сонячне;                      В земне.
- Полярна зірка завжди вказує...  
 А на схід;                      Б на південь;                      В на північ.
- У Південній і Північній півкулі...  
 А зоряне небо має однаковий вигляд;  
 Б зоряне небо має різний вигляд;  
 В спостерігачі бачать одні й ті самі сузір'я.
- Яка із зазначених подій відбулася першою?  
 А Запуск першого штучного супутника Землі;  
 Б перший політ космічного корабля із людиною на борту;  
 В перша висадка людини на Місяць.

Установи відповідність.

- |  |                      |
|--|----------------------|
| 1 Збільшувальний астрономічний прилад, за допомогою якого вивчають небесні тіла  | А Обсерваторія       |
| 2 Установа, у якій науковці досліджують небесні тіла й космічні явища            | Б Телескоп           |
| 3 Літальний апарат, за допомогою якого виводять космічні апарати на орбіту Землі | В Космічний корабель |
|  | Г Ракета             |

1	2	3

Познач сузір'я Малої Ведмедиці.



Напиши назви фаз Місяця.



\_\_\_\_\_