



Gwiazda polarna

Test z aktualnymi informacjami.

Poziom trudności: Średni

1. Ile lat świetlnych leży gwiazda polarna od słońca?

- A - 234 lata świetlne
 - B - 430 lata świetlne
 - C - 500 lat świetlnych
-

2. Do jakiego rodzaju gwiazd należy gwiazda polarna?

- A - Czerwony karzeł
 - B - Czerwony nadolbrzym
 - C - Niebieski olbrzym
 - D - Żółty nadolbrzym
 - E - Niebieski nadolbrzym
-

3. Jak się inaczej nazywa gwiazda polarna?

- A - Gwiazda wieczorna
 - B - Gwiazda poranna
 - C - Beta Ursae Minoris
 - D - Alfa Ursae Minoris
-

4. W jakiej konstelacji gwiazdnej leży gwiazda polarna?

- A - Oriona
 - B - Małej Niedźwiedzicy
 - C - Wielkiej Niedźwiedzicy
 - D - Raka
-

5. Około którego roku gwiazdą polarną będzie Alfa Cephei?

- A - ok. 7000 roku
 - B - ok. 4000 roku
 - C - ok. 2012 roku
 - D - ok. 10000 roku
-



Gwiazda polarna

Test z aktualnymi informacjami.

Poziom trudności: Średni

Karta odpowiedzi

1. B
2. D
3. D
4. B
5. A