



Spójrz w gwiazdy

Poziom trudności: Średni

1. Nazwa gwiazdy Szurnarkabtiszaszutu oznacza:

- A - południowa lampa Boga
 - B - pod południowym rogiem byka
 - C - pustyńne światło nadziei
 - D - nocna droga ku szczęściu
-

2. Betelgeza - jedna z największych znanych gwiazd ma średnicę ok. miliarda km.

- A - prawda
 - B - fałsz
-

3. Ewolucja gwiazd zależy od ich masy.

- A - prawda
 - B - fałsz
-

4. Najbliższa Ziemi gwiazda to:

- A - Proxima Centauri
 - B - Słońce
 - C - Syriusz A
 - D - Pistolet
-

5. Najjaśniejsza gwiazda w gwiazdozbiórze Lutni to:

- A - Arktur
 - B - Kapella
 - C - Spica
 - D - Wega
-

6. Słońce jest gwiazdą należącą do:

- A - białych karłów
 - B - czerwonych karłów
 - C - ciągu głównego
-



- D - podolbrzymów
-

7. Najjaśniejszą gwiazdą nocnego nieba jest:

- A - Słońce
 - B - Proxima Centauri
 - C - Syriusz
 - D - Arktur
-

8. Pierwsi badacze pulsarów nazywali je:

- A - gwiazdami radiowymi
 - B - gwiazdami stroboskopowymi
 - C - zielonymi ludzikami
-

9. Radioteleskop Parkes znajduje się w:

- A - USA
 - B - Chile
 - C - Australii
 - D - Niemczech
-

10. Babilońskim bogiem Słońca był:

- A - Mitra
 - B - Szamasz
 - C - Ra
 - D - Apollo
-



Spójrz w gwiazdy

Poziom trudności: Średni

Karta odpowiedzi

1. B
2. A
3. A
4. B
5. D
6. C
7. C
8. C
9. C
10. B