



pulsary i czarne dziury

wiadomości o tych obiektach

Poziom trudności: Średni

1. Początkowo pierwszy odkryty pulsar określono skrótem LGM , co on oznaczał ?

- A - nieznane źródło sygnałów
 - B - małe zielone ludziki
 - C - mała czarna gwiazda
 - D - szybko wirująca latarnia
-

2. Inna nazwa pulsaru to:

- A - gwiazda neutronowa
 - B - gwiazda atomowa
 - C - gwiazda protonowa
 - D - gwiazda elektronowa
-

3. 1 cm³ pulsaru ma masę:

- A - 100mln ton
 - B - 10mln ton
 - C - 10 mld ton
 - D - 1mld ton
-

4. Inna nazwa czarnej dziury to:

- A - kolapsar
 - B - wgłębienie
 - C - soczewka
 - D - neutrino
-

5. Osobliwość i Horyzont Zdarzeń to elementy:

- A - kolapsaru
 - B - kwazaru
 - C - pulsaru
-



pulsary i czarne dziury

wiadomości o tych obiektach

Poziom trudności: Średni

Karta odpowiedzi

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