



## Układ słoneczny

Test o układzie słonecznym

Poziom trudności: Średni

1. Kto stworzył teorie heliocentryczną?

- A - Mikołaj kopernik
  - B - Galileo Galilei
  - C - Jurij Gagarin
- 

2. Jaka jest najbliższa gwiazda układu słonecznego?

- A - Proxima Centauri
  - B - Syriusz
  - C - Gwiazda polarna
  - D - Słońce
- 

3. Jaka planeta jest najbliżej słońca?

- A - Merkury
  - B - Jowisz
  - C - Ziemia
  - D - Saturn
- 

4. Jak się nazywają obiekty które krążą wokół słońca za orbitą neptuna?

- A - Obiekty transneptunowe
  - B - Obiekty soczewkowe
  - C - Obiekty tranneptunowe
- 

5. Jak się nazywa obłok znajdujący się od 300 AU do 100 000 AU ?

- A - Obłok Megellana
  - B - Obłok Oorta
  - C - Pas kuipera
  - D - Obłok molekylarny
-



## Układ słoneczny

Test o układzie słonecznym

Poziom trudności: Średni

### Karta odpowiedzi

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