



O gwiazdach i planetach

Sprawdź swoją wiedzę na temat Wszechświata!!!

Poziom trudności: Trudny

1. Ile wynosi prędkość światła?

- A - 300 km/s
 - B - 300 km/h
 - C - 300 000 km/h
 - D - 300 000 km/s
-

2. Droga Mleczna, to:

- A - galaktyka
 - B - konstelacja
 - C - gwiazdozbiór
 - D - orion
-

3. Jak powstało większość kraterów na Księżycu?

- A - przez uderzenia meteorytów
 - B - przez bardzo silne porywy wiatru, które zdarzają się bardzo często
 - C - one już od początku były na Księżycu
 - D - na Księżycu nie ma kraterów
-

4. Ile razem księżycy mają Merkury i Wenus?

- A - 0
 - B - 1
 - C - 2
 - D - 3
-

5. Która z podanych planet najbardziej przypomina Ziemię?

- A - Saturn
 - B - Uran
 - C - Mars
 - D - Neptun
-



6. Jak INACZEJ nazywamy Jowisza?

- A - czerwona planeta
 - B - król planet
 - C - błękitna planeta
 - D - po prostu Jowisz
-



O gwiazdach i planetach

Sprawdź swoją wiedzę na temat Wszechświata!!!

Poziom trudności: Trudny

Karta odpowiedzi

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