



wiedza o wszechświecie

Poziom trudności: Łastwy

1. Ile lat ma wszechświat?

- A - 13,7 miliarda lat
 - B - 137 miliardów lat
 - C - 137 milionów la
 - D - 13,7 miliona lat
-

2. ile to jeden rok świetlny?

- A - 9,5 biliona km
 - B - 10 bilionów km
 - C - 7,5 biliona km
 - D - 100 bilionów km
-

3. Jaka jest temperatura powierzchni Wenus?

- A - 400 stopni celcjusza
 - B - 150 stopni celcjusza
 - C - 870 stopni celcjusza
 - D - 630 stopni celcjusza
-

4. W którym roku Galileusz wynalazł teleskop?

- A - w 1609 roku
 - B - w 1598 roku
 - C - w 1542 roku
 - D - w 1395 roku
-

5. Ile jest planet karłowatych w Układzie Słonecznym?

- A - 5
 - B - 9
 - C - 1
 - D - 6
-



6. Które z podanych poniżej księżyców jest księżycem Jowisza?

- A - Europa
 - B - Charon
 - C - Tytan
-

7. Czy Jowisz ma pierścień?

- A - TAK
 - B - NIE
-

8. Kiedy powstaje Pulsar?

- A - W wyniku Hipernowej
 - B - Gdy gwiazda umiera przeobraża się w pulsara
 - C - Wszystkie odpowiedzi są poprawne
-

9. Ile naturalnych satelitów ma Wenus?

- A - 0
 - B - 17
 - C - 21
 - D - 63
-

10. Czy na marsie jest woda?

- A - TAK
 - B - NIE
-



wiedza o wszechświecie

Poziom trudności: Łastwy

Karta odpowiedzi

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