

Odkrycia naukowe

Poziom trudności: Średni

1. W którym roku zaczęto opisywać gwiazdozbiory ?

- A - ok. 2000 p.n.e.
 - B - ok. 3000 p.n.e
 - C - ok. 5000 p.n.e
-

2. Kto wynalazł zjawisko magnetyzmu, własności magnesu ?

- A - Jordanus
 - B - de Maricourt
 - C - Oresmius
-

3. W którym roku Mikołaj Kopernik sformułował teorie heliocentryczną ?

- A - 1543
 - B - 1552
 - C - 1604
-

4. Jak nazywa się prawo sformułowane przez Galileo Galilei które dowodzi, że arystotelesowska hipoteza, że ciała cięższe ciała spadają szybciej jest nieprawdziwa ?

- A - prawo zachowania masy
 - B - prawo swobodnego spadku
 - C - prawo gazów doskonałych
-

5. Kto odkrywa, że ciśnienie atmosferyczne spada z wysokością i twierdzi, że ponad atmosferą musi być próżnia ?

- A - William Harvey
 - B - Robert Boyle
 - C - Blaise Pascal
-

6. Kim był Evangelista Torricelli który zbudował pierwszy barometr ?

- A - asystentem Galileusza
 - B - rolnikiem
-



- C - nadwornym naukowcem
-

7. Kto wynalazł promieniowanie X ?

- A - Maria Skłodowska-Curie
 - B - Wilhelm Rontgen
 - C - Josiah Willard Gibbs
-

8. Ile nobli otrzymała Maria Skłodowska-Curie ?

- A - 1
 - B - 2
 - C - 3
-

9. Kto w 1943 roku udowodnił, że DNA jest materiałem genetycznym chromosomu ?

- A - Oswald Avery
 - B - Otto Hahn
 - C - Marian Danysz
-

10. W którym roku opracowano pełną mapę ludzkiego genomu ?

- A - 2000
 - B - 2001
 - C - 2002
-



Odkrycia naukowe

Poziom trudności: Średni

Karta odpowiedzi

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