



## Astronomia i astronautyka w liczbach

Czy znasz te liczby?

Poziom trudności: Średni

1. Rok świetlny to:

- A - 743.000.000.000 km
  - B - 9.460.000.000.000 km
  - C - 12.000.000.000.000 km
- 

2. W którym roku pierwszy astronauta okrążył ziemię?

- A - 1961
  - B - 1959
  - C - 1956
- 

3. Jaka jest średnica Urana?

- A - 6794 km
  - B - 51800 km
  - C - 495000 km
- 

4. Który rok został ogłoszony Międzynarodowy Rok Astronomii?

- A - 2009
  - B - 2010
  - C - 2011
- 

5. Pierwsze lądowanie na Księżycu miało miejsce w roku:

- A - 1959
  - B - 1962
  - C - 1966
- 

6. Ile księżyców krąży wokół Marsa?

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

7. Jaka jest odległość Ziemi od Słońca?

- A - 149 597 887 km
  - B - 287 569 221 km
  - C - 475 369 748 km
- 

8. Którą planetą od Słońca jest Saturn?

- A - 4
  - B - 5
  - C - 6
-



## Astronomia i astronautyka w liczbach

Czy znasz te liczby?

Poziom trudności: Średni

### Karta odpowiedzi

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