

## Test – poznávání vesmíru

1. Ve kterém roce vzlétl první člověk do vesmíru?

- a. 1945
- b. 1957
- c. 1961
- d. 1969

2. Kdy umělý, lidmi vytvořený objekt poprvé oblétl Zemi?

- a. 1945
- b. 1952
- c. 1957
- d. 1960

3. Evropská laboratoř připevněná k Mezinárodní vesmírné stanici ISS se jmenuje:

- a. Huygens
- b. Columbus
- c. Tesla
- d. Einstein

4. Nejvzdálenějším lidmi vyrobeným objektem ve vesmíru je sonda:

- a. Voyager 1
- b. Voyager 2
- c. Mariner 9
- d. Huygens

5. První úspěšné přistání lidmi vytvořeného objektu na jiné planetě uskutečnila sonda:

- a. Mariner 4 v roce 1965 na Marsu
- b. Věňěra 7 v roce 1970 na Venuši
- c. Mars 3 v roce 1971 na Marsu
- d. Mariner 10 v roce 1974 na Merkuru

6. První lidmi vytvořený objekt, který úspěšně proletěl kolem cizí planety, byla:

- a. Sonda Mariner 2 v roce 1962 kolem Venuše
- b. Sonda Mariner 4 v roce 1965 kolem Marsu
- c. Sonda Věňěra 7 v roce 1970 kolem Venuše
- d. Sonda Mars 2 v roce 1971 kolem Marsu

7. Kolik lidí chodilo po měsíčním povrchu?

- a. 2
- b. 8
- c. 12
- d. 16

8. Kolik kosmonautů vstoupilo přímo na měsíční povrch při první misi, která přistála na Měsíci?

- a. 1
- b. 2
- c. 3
- d. 4

9. Které státy dokážou dnes vynést člověka do vesmíru?

- a. Rusko, USA, Francie
- b. Rusko, USA, Francie, Indie, Čína a Brazílie
- c. Rusko, USA, země Evropské kosmické agentury
- d. Rusko, USA, Čína