

Ciekawe, dlaczego... nie możemy przeprowadzić się na inną planetę

Ćw. 1 – Narysuj uśmiechniętą buźkę przy prawidłowej odpowiedzi.

1. W filmach fabularnych, których akcja dzieje się w kosmosie, oglądamy głównie:

- fikcyjne wizje wszechświata.
- realne postacie żyjące na obcych planetach.
- rzeczywiste wydarzenia mające miejsce w przestrzeni kosmicznej.

2. Człowiekowi do życia potrzebne są m.in.:

- woda i powietrze.
- pożywienie i odpowiednia temperatura.
- Obie odpowiedzi są poprawne.

3. Nie jest prawdą, że Merkury:

- znajduje się bardzo daleko od Słońca.
- leży w Układzie Słonecznym.
- jest planetą.



4. Mars to planeta charakteryzująca się:

- dużą zawartością tlenu w atmosferze.
- bardzo wysokimi temperaturami powietrza.
- niskimi temperaturami powietrza.

5. Planety podobne do Ziemi:

- także krążą wokół Słońca.
- znajdują się bardzo daleko od nas.
- są już zamieszkałe przez ludzi.

6. Zaznacz zdanie prawdziwe.

- Aby powstało życie podobne do ziemskiego, niezbędna jest m.in. woda.
- W ostatnich latach nauka i technika przestały się rozwijać.
- Niektóre organizmy nie mają żadnego wpływu na inne składniki przyrody.