

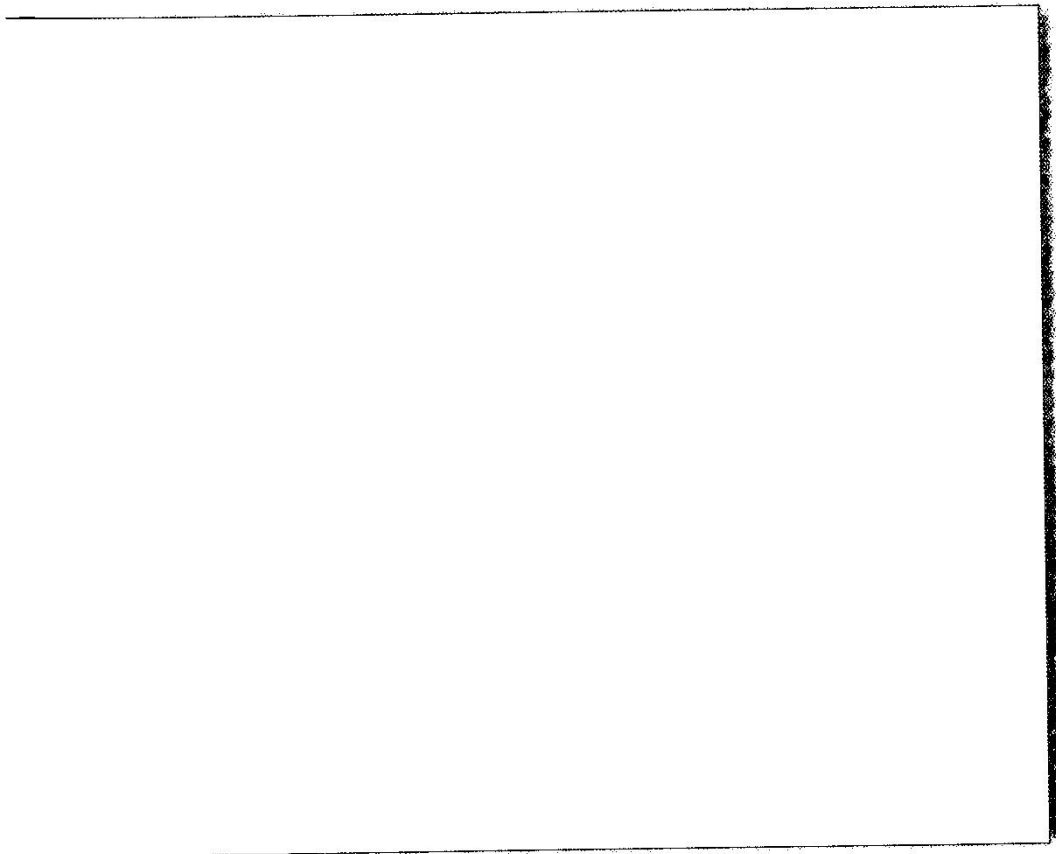
Kosmos



Przeczytaj tekst i wykonaj zadania

Narysuj przybysza z innej planety według opisu.

Na naszej planecie wylądował ufoludek. Był cały zielony. Na czubku dużej okrągłej głowy sterczały dwie cienkie antenki zakończone kuleczkami. Oczy w kształcie kwadratów błyszczały nad trójkątnym małym noskiem. Otwór gębowy miał w kształcie litery „O”, jakby cały czas był zdziwiony. Cienka długa szyja łączyła głowę z tułowiem w kształcie prostokąta. Zamiast rąk miał dwa równoramienne trójkąty. Nogi w kształcie długich prostokątów zakończone były dużymi kulami. Czyżby były to takie dziwne buty? Stwórz był dziwny. Czy uda nam się zaprzyjaźnić?



Zadania

2. Przeprowadź wywiad z ufoludkiem.

Wywiad z ufoludkiem

– Dzień dobry. Kim jesteś?

– Jestem Ufoludkiem. Gdzie wylądowałem?

– Na Ziemi. A skąd przybywasz?

.....
.....
.....
.....
.....
.....

3. Uzupełnij zdania, przeczytaj pytania pod tekstem i odpowiedz na nie.

Mieszkamy na planecie, która nazywa się

Jest to jedna z planet Układu Słonecznego.

Najbliżej Słońca leży.....

Druga planeta to Wenus i obiega ona Słońce tak blisko, że jej powierzchnia

nagrzewa się do temperatury 480°C. Mars jest czwarty i z powodu koloru swojej powierzchni nazywany jest

planetą. Kolor ten zawdzięcza pokrywającym ją tlenkom żelaza. Lecąc dalej, mijamy największą planetę, czyli

Szosta planeta, Saturn, jest najbardziej zadziwiającą planetą, a uroku dodają jej niespotykane nigdzie indziej

Zbudowane są one z lodu i pyłu. Kiedy zbliżamy się do siódmej planety, jaką jest Uran, niebo rozjaśnia nam pięć księżyców.

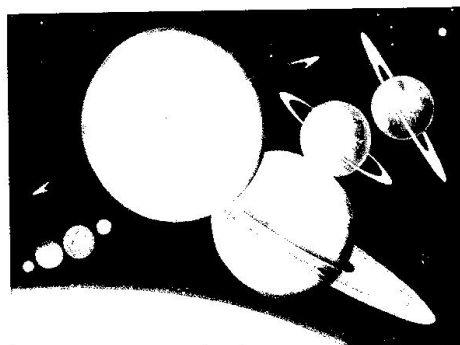
Ósma planeta nazywa się tak jak bóg morza – Neptun. Możesz spotkać informację, że

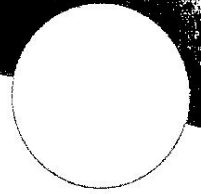
w Układzie Słonecznym jest dziewięć planet. Do 24 sierpnia 2004 roku

był uważany za dziewiątą planetę. Pluton jest planetoidą.

a) Wypisz nazwy planet w kolejności, w jakiej występują w Układzie Słonecznym:
.....
.....

b) Która planeta zwana jest czerwoną?
.....





c) Z czego są zbudowane pierścienie wokół Saturna?

.....

d) Która planeta obiega Słońce najbliżej?

.....

e) Wokół której planety jest najwięcej księżyców?

.....



Które zdanie jest prawdziwe, a które fałszywe – zamaluj właściwą odpowiedź.

- | | | |
|---|--------|-------|
| a) W Układzie Słonecznym znajduje się sześć planet. | prawda | fałsz |
| b) W Układzie Słonecznym znajduje się osiem planet. | prawda | fałsz |
| c) Ziemia jest trzecią planetą od Słońca. | prawda | fałsz |
| d) Ziemia jest piątą planetą od Słońca. | prawda | fałsz |
| e) Największą planetą w Układzie Słonecznym jest Wenus. | prawda | fałsz |
| f) Największą planetą w Układzie Słonecznym jest Saturn. | prawda | fałsz |
| g) Największą planetą w Układzie Słonecznym jest Jowisz. | prawda | fałsz |
| h) Ziemia krąży wokół Słońca. | prawda | fałsz |
| i) Słońce krąży wokół Ziemi. | prawda | fałsz |
| j) Ziemia obraca się wokół własnej osi w ciągu doby. | prawda | fałsz |
| k) Ziemia obraca się wokół własnej osi w ciągu 24 godzin. | prawda | fałsz |
| l) Ziemia obraca się wokół własnej osi w ciągu roku. | prawda | fałsz |



Każdą datę napisz dwoma sposobami: 12.09. i 12 IX.

trzynasty kwietnia

—

piąty listopada

—

dwudziesty szósty czerwca

—

pierwszy grudnia

—

siedemnasty marca

—

trzydziesty września

—

6. Każdą datę napisz słownie:

15.07. –

22.02. –

06.09. –

18 I –

31 VIII –

4 V –

7. Rozwiąż krzyżówkę i wpisz hasło.

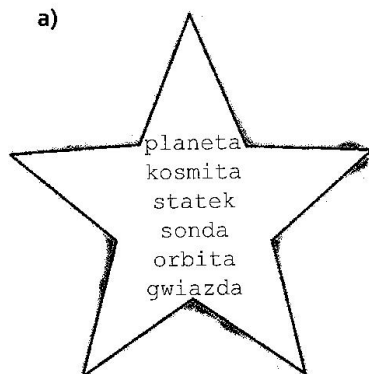
1. Krąży wokół Ziemi.
2. „Wstrzymał Słońce, ruszył Ziemię...”.
3. Statek bezzałogowy badający przestrzeń kosmiczną.
4. Inaczej „czerwona planeta”.
5. Niebieski zwierzynek.
6. Największa planeta.

- 1.
- 2.
- 3.
- 4.
- 5.
- 6.

Hasło:

8. Zamaluj gwiazdę z rzeczownikami na żółto, z przymiotnikami na niebiesko, a z czasownikami na zielono. Jak nazwiesz części mowy w ostatniej gwiazdce?

a)



b)



c)

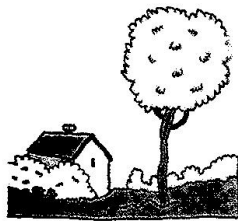


d)

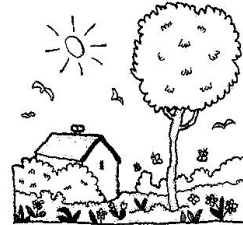


To są

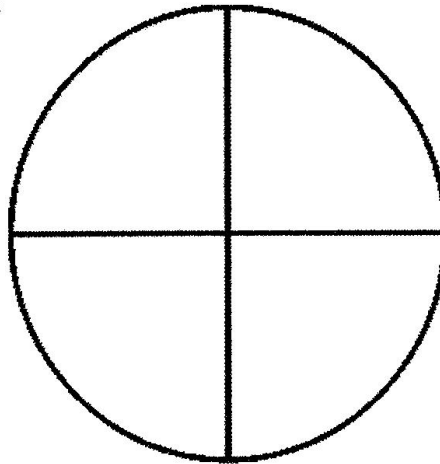
9. Wpisz nazwy miesięcy do odpowiednich pór roku.



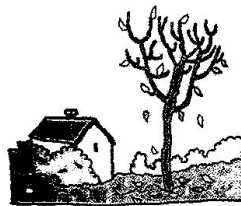
wiosna



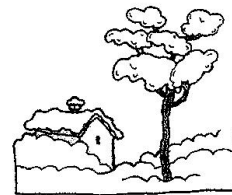
lato



jesień



zima



-
Z