



Работен лист

Какво научих в четвърти клас

1. Отбележи две верните твърдения за Слънцето.

- Слънцето е изчерпаем източник на енергия.
- Слънцето е най-близката звезда до планетата Земя.
- Земята е спътник на Слънцето.

2. Отбележи за колко време Земята прави едно пълно завъртане около оста си.

- 12 часа
- едно денонощие
- 365 дни и 6 часа





3. Отбележи верните две твърдения за планетите Уран и Нептун



- Те са външни планети.
- Имат твърда скалиста повърхност.
- Те са най-студените планети.
- Те са вътрешни планети.

4. Как се нарича пътят /мислена линия/, който едно космическо тяло изминава, обикаляйки около друго космическо тяло?

Отговор:

5. Как се наричат космическите тела, обикалящи по орбитата около други космически тела?

Отговор:



6. Кои две планети са най-близко до Слънцето

- Земя и Уран
- Венера и Меркурий
- Нептун и Сатурн
- Юпитер и Марс

7. Запиши името на първия български космонавт.

Отговор:

8. Как се нарича времето, за което Земята прави една пълна обиколка около Слънцето?

Отговор:

8. Подреди планетите според отдалечеността им от Слънцето.

