

Прізвище, ім'я _____



Які бувають планети



1. Що означає слово **планета**? Познач ✓.

подорож

мандрівка

екскурсія

турне

2. Підпиши назви планет-гіантів.



3. Установи відповідність між планетами та їхніми характеристиками.

Сатурн ●

● Складається з великої кількості льоду.

Уран ●

● Найбільша планета Сонячної системи.

Нептун ●

● Має кільця, які складаються переважно з крижаних часточок різного розміру, а також гірських порід і пилу.

Юпітер ●

● Найвіддаленіша від центра планета Сонячної системи.

4. Розташуй планети за зростанням відстані до Сонця.

Юпітер

Сатурн

Нептун

Уран

5. Обери «зайву» назву в кожному ряду.

● Меркурій, Юпітер, Венера, Земля, Марс.

● Юпітер, Сатурн, Венера, Уран, Нептун.

6. Вибери і познач ✓ особливості планет-гіантів.

- Більша відстань до Сонця
- Невеликі розміри
- Великі розміри
- Невелика відстань до Сонця
- Мало супутників
- Мало або немає супутників
- Наявність кілець

7. Упізнай за світлинами планети земної групи. Запиши їхні назви.



8. Познач ✓ рядок, у якому подано тільки назви планет земної групи.

- Меркурій, Земля, Венера, Юпітер.
- Уран, Нептун, Марс, Земля.
- Меркурій, Венера, Земля, Марс.
- Юпітер, Сатурн, Уран, Нептун.

9. Обери особливості планет земної групи.

- велика відстань до Сонця
- невеликі розміри
- велетенські розміри
- невелика відстань до Сонця
- багато супутників
- мало супутників або їх немає