



كيف هي الكواكب؟

مي العاني ا

الصف : الثاني

الماجة / العلموم

Thursday, 11/3/2021



كيف هي الكواكب؟





طالب الشهر 5 نقطة/نقاط

نظام النقاط



المبدع 4 نقطة/نقاط



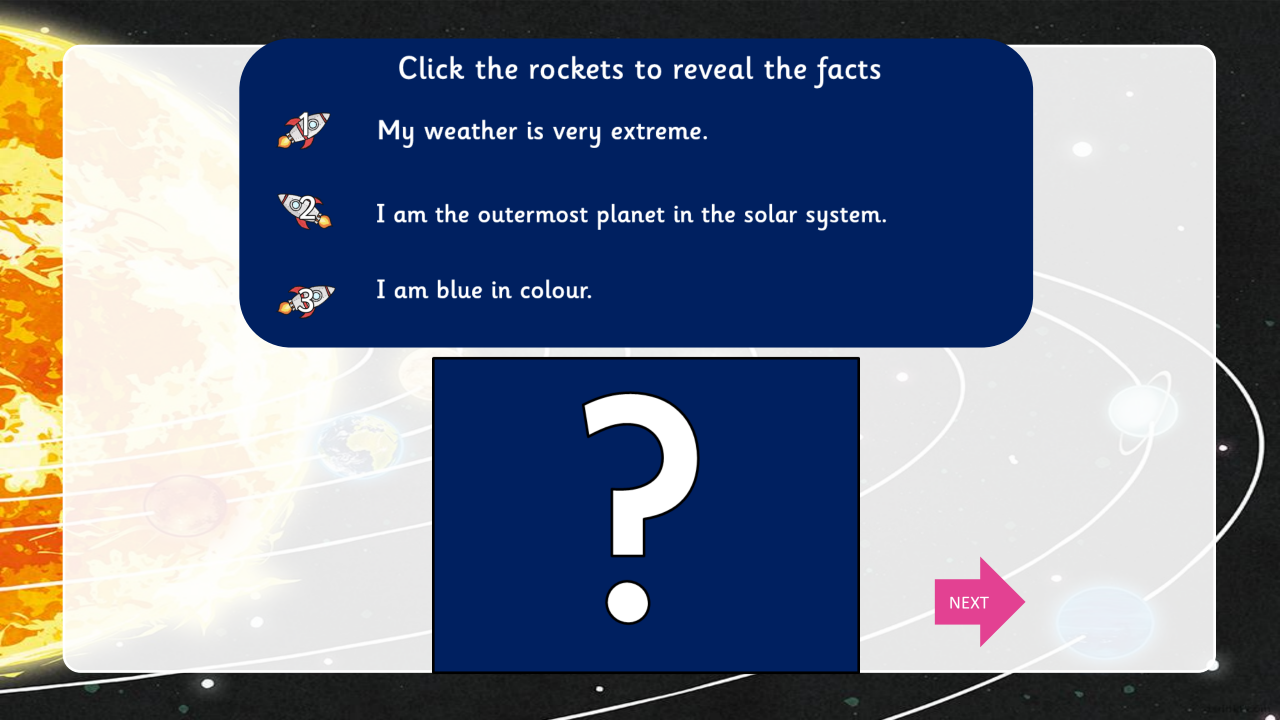
التهيئة الحافزة

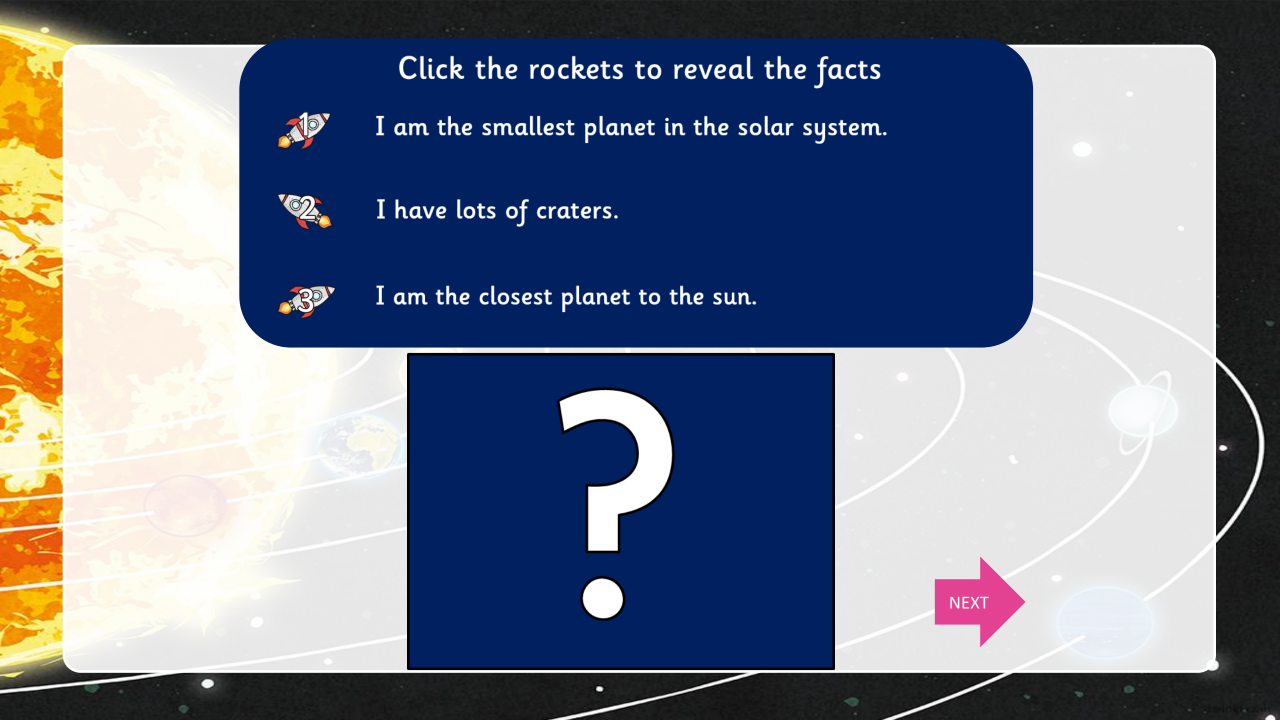


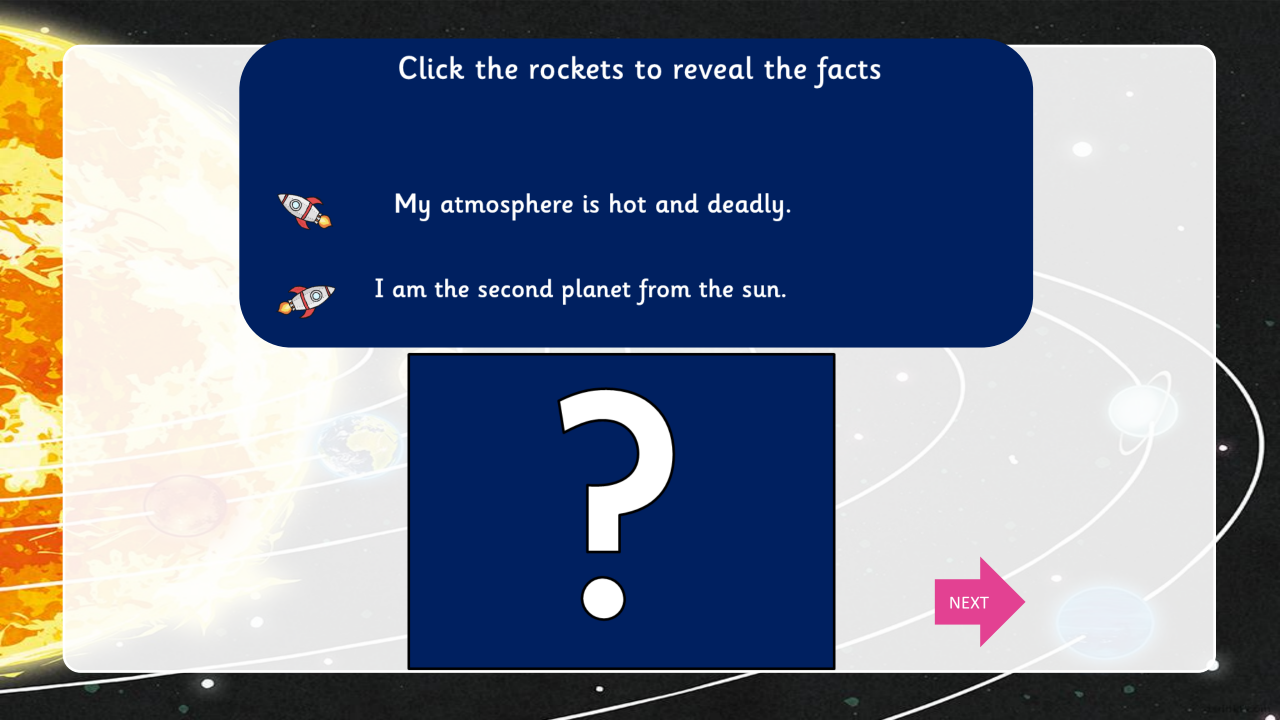
نشاط: أي كوكب أنا؟

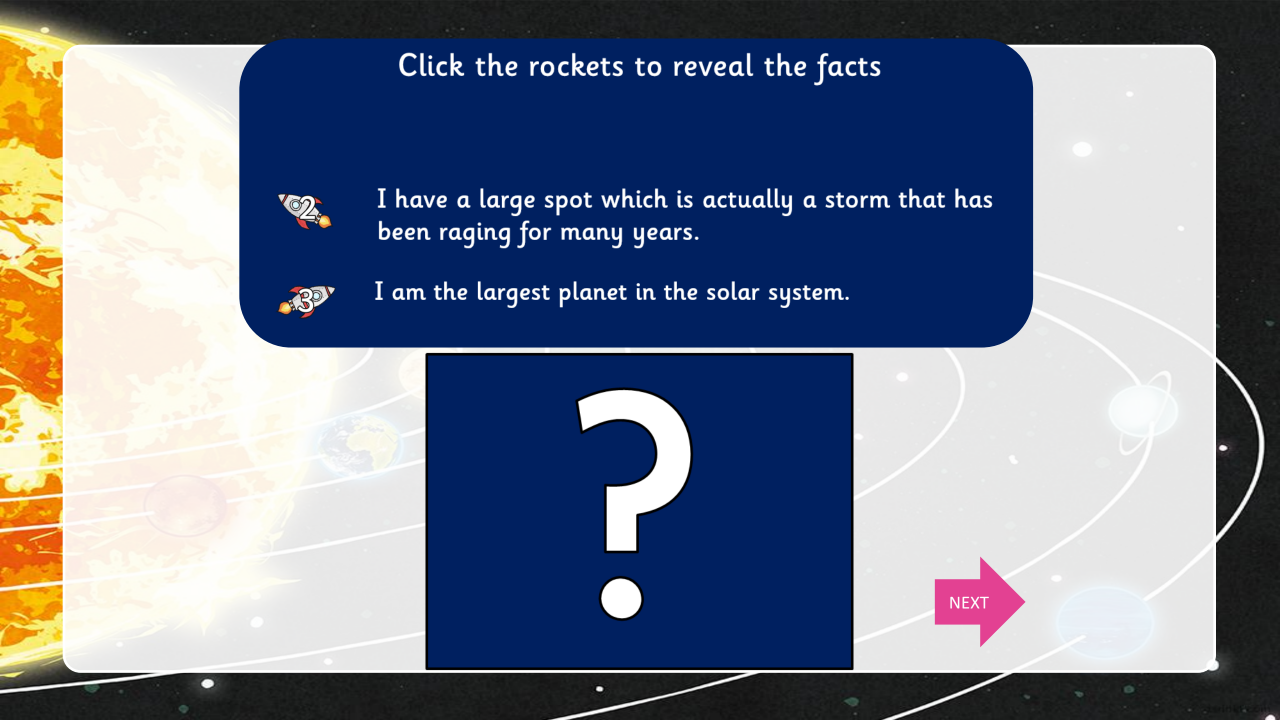


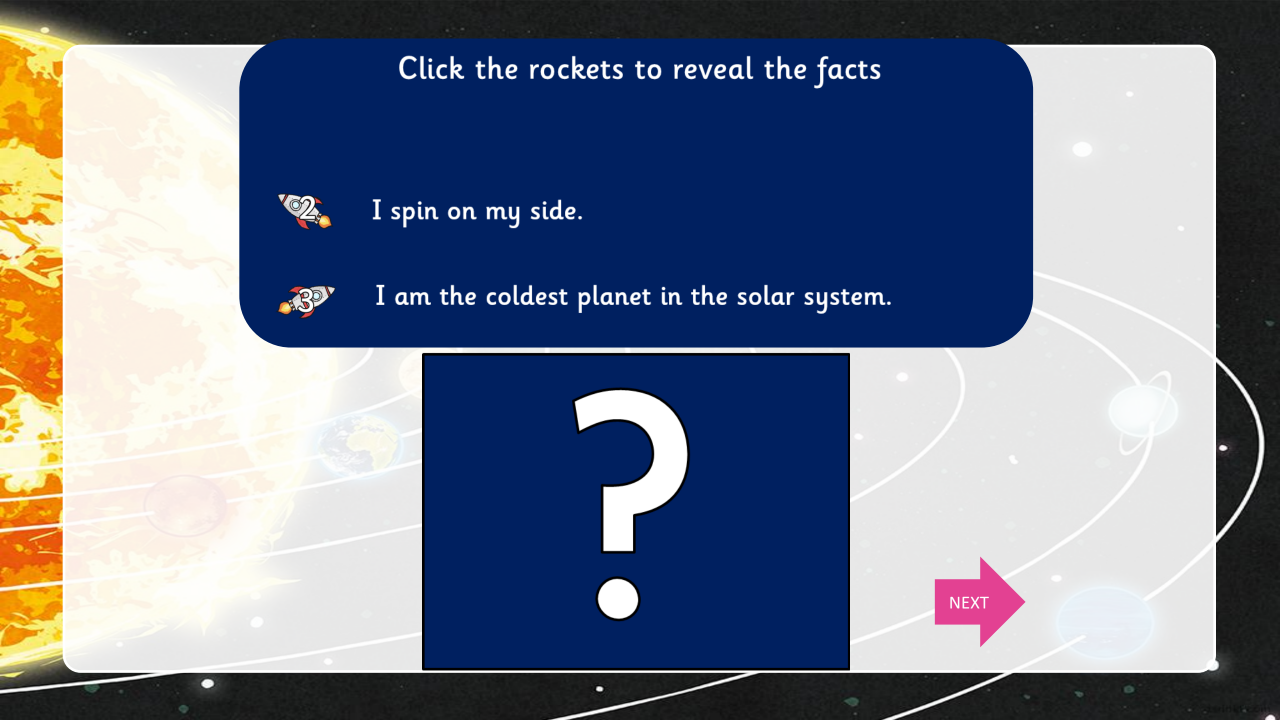
Which planet am I?











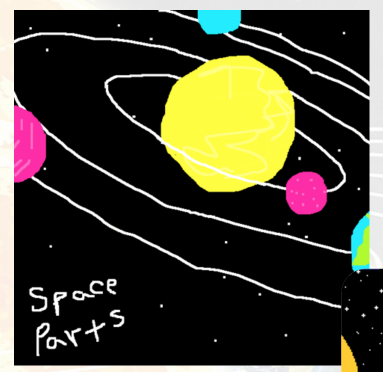
كيف هي الكواكب؟

ناتج التعلم:

يصف الكواكب الداخلية والخارجية في النظام الشمسي.

المفردات:

النظام الشمسي solar system الكواكب الداخلية inner planets الكواكب الخارجية outer planets



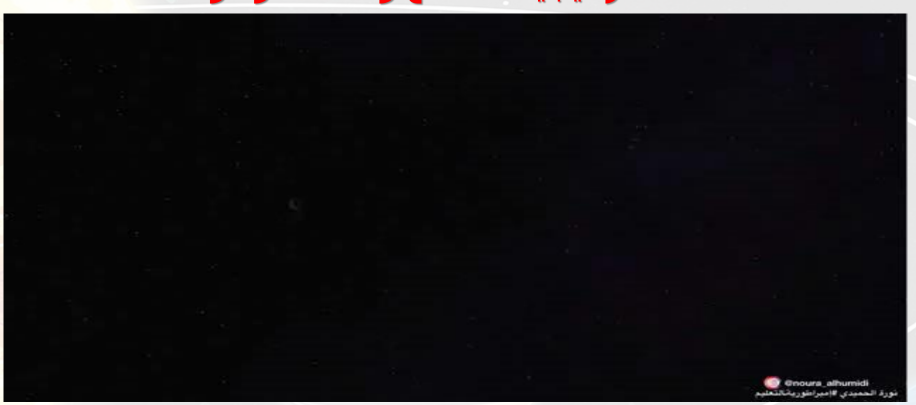


مهارة:الاستكشاف

الدرس: النظام الشمسي ناتج النعام: يصف الكواكب الداخلية والخارجية في النظام الشمسي.

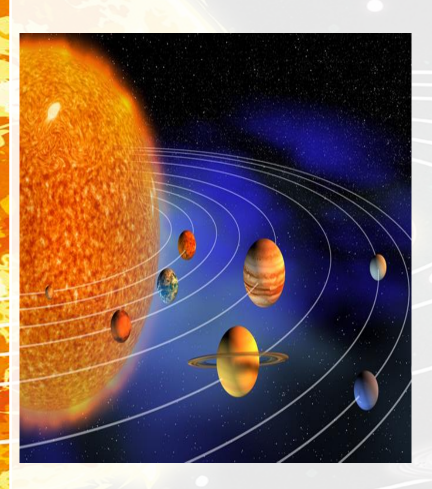
كلمات الدرس: النظام الشمسي solar system الكواكب الداخلية inner planets الكواكب الخارجية

استراتيجية: أسمع وأشاهد وأدون



الدرس: كيف هي الكواكب؟ ناتج التعلم: يصف الكواكب الداخلية والخارجية في النظام الشمسي.

كلمات الدرس: النظام الشمسي solar system الكواكب الداخلية inner planets الكواكب الخارجية



كَيْفَ هِيَ الْكُواكِبُ؟

كُلُّ كَوْكَبٍ في نِظامِنا الشَّمْسيِّ مُخْتَلِفُ. انظُرْ إِلى الصُّورِ والتَّعْليقاتِ لِمَعْرِفَةِ الْمَزيدِ عَنْ كُلِّ كَوْكَبِ.

صفحة 298

الكواكب الداخلية



المريخ له قمران. وله سطح صخرى أحمر اللون.

الأرض فيها ماء وهواء. ولها قمر

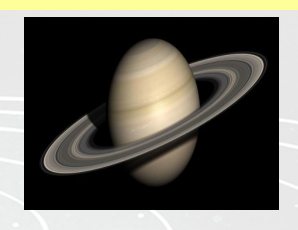
واحد

الزهرة هو أكثر كوكب حرارة! سحابات كثيفة تعيق حرارة الشمس.

عطارد هو أقرب كوكب من الشمس. وهو صخری مثل القمر.

الكواكب الخارجية









المشتري هو الكوكب الأكبر حجمًا. وله 63 قمرً على الأقل!

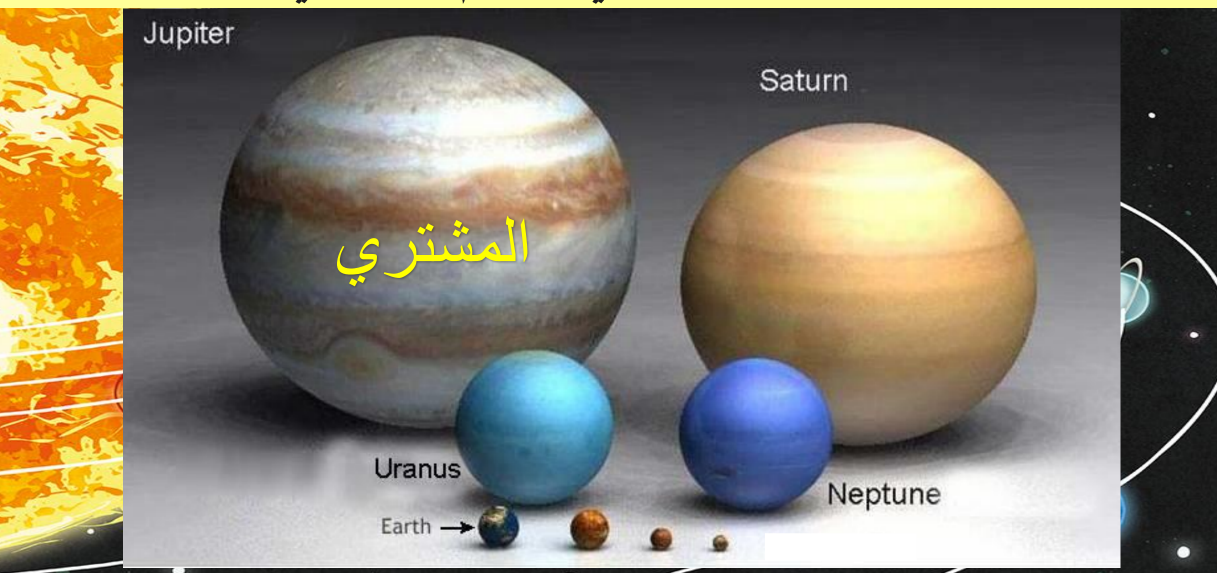
زحل تحيط به حلقات غليظة. وهي متكونة من الجليد والصخور. وله 47 قهرًا على الأقل.

أورانوس تحيط به حلقات رقيقة. اللون. وله وله 27 قهرًا على الأقل. على الأقل.

الكواكب في النظام الشمسي



ما هو أكبر كوكب في النظام الشمسي ؟





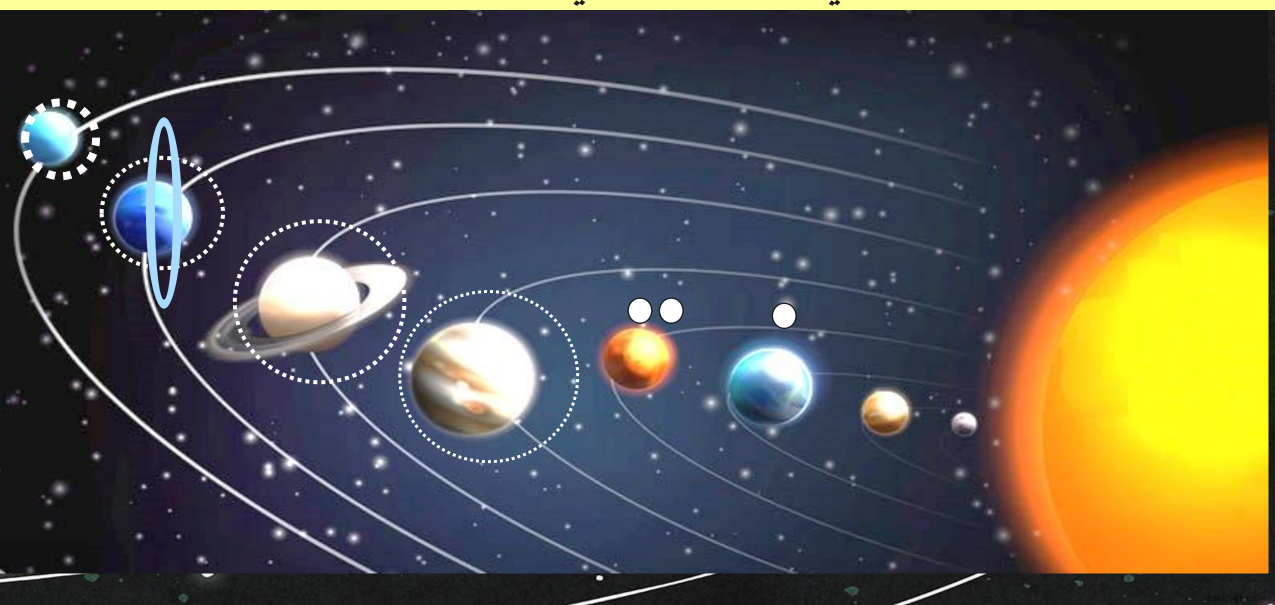
ما هو الكوكب الأحمر اللون ؟ المريخ

ما هو الكوكب الأزرق اللون ؟ نبتون

أي كوكب يحيط به حلقات غليظة ؟ زحل

أي كوكب يحيط به حلقات رقيقة ؟ أورانوس

ما هي الكواكب التي لها أقمار ؟



الدرس: كيف هي الكواكب؟ ناتج التعلم: يصف الكواكب الداخلية والخارجية في النظام الشمسي.

كلمات الدرس: النظام الشمسي solar system الكواكب الداخلية inner planets الكواكب الخارجية

تقييم مرحلي

مراجعة سريعة

2. مُ يتكون النظام الشمسي؟

3. اذكر وجهَيُ اختلاف بين زحل وأورانوس.

فكّر وتحدّث واكتب

- **(المضدات.** ماهو الكوكب؟
- تسلسل. اذكر الكواكب الثمانية بالترتيب. ابدأ بالكوكب الأقرب من الشمس.
 - 📵 أي الكواكب له حلقات؟

الكسكال الاسكاسي كيف تختلف الكواكب وتتشابه؟

الدرس: كيف هي الكواكب؟ ناتج النعام: يصف الكواكب الداخلية والخارجية في النظام الشمسي.

كلمات الدرس: النظام الشمسي solar system الكواكب الداخلية inner planets الكواكب الخارجية





الكواكب الجليدية العملاقة تضمّ الكواكب الجليدية العملاقة كلّا من كوكب أورانوس ونبتون اللّذان يتميّزان بأنّهما أصغر من كوكبيّ المشتري وزحل من حيث الكتلة والحجم، كما أنّهما يتكوّنان بشكل رئيسيّ من الغازات، إلّا أنّ نسبة الهيليوم والهيدروجين فيهما أقلّ من تلك التي توجد في المشتري، وزحل، ويحتوي كوكب أورانوس ونبتون أيضاً على كمية من الصّخر والجليد التي تُعدّ كبيرة بشكل محلوظ في كلّ منهما، الصّخر والجليد التي تُعدّ كبيرة بشكل محلوظ في كلّ منهما، لذلك يُصنّفان كعملاقين جليديين.

ما هي الكواكب الغازية العملاقة ؟

تضم الكواكب الغازية العملاقة كلاً من كوكب المشتري، وكوكب زحل حيث يتميّزان بكتلة كبيرة بشكل استثنائي، إذ تشكّل كتلتهما معاً 90% من كتلة جميع الكواكب، وتتكوّن معظمها من الهيدروجين، والهيليوم، بالإضافة لمركبات أخرى موجودة في غلافهم الجويّ بوفرة، مثل: الأمونيا، والميثان، والماء، لذلك يتّصف هذان الكوكبان بانخفاض درجة الحرارة في غلافهم الجويّ بالخفهم الجويّ بانخفاض درجة الحرارة في غلافهم الجويّ الخارجيّ.

تقييم ختامي

https://www.liveworksheets.com/lv1584057ti



