

تم تحميل وعرض المادة من :



موقع واجباتك

www.wajibati.net

موقع واجباتك منصة تعليمية تساهم بنشر حل المناهج الدراسية بشكل متميز لترتقي بمجال التعليم على الإنترنت ويستطيع الطلاب تصفح حلول الكتب مباشرة لجميع المراحل التعليمية المختلفة



حمل التطبيق من هنا



س / أذكر أسماء بعض أشكال اليابسة ؟

* اليابسة التي نعيش عليها لها أشكالٌ مختلفةٌ ؛ فقد تكونُ سهولاً مُبسطةً ، أو ودياناً مُخفضةً ، أو جبالاً وتلالاً مُرتفعةً .



السهلُ منطقةٌ مُبسطةٌ وواسعةٌ. تمتدُّ بعضُ السهولِ عدَّةَ كيلومتراتٍ.



التلالُ مناطقٌ مُرتفعةٌ، وتحتها أقلُّ ارتفاعاً من الجبالِ.



قارةٌ

جزيرةٌ

مُحيطٌ

الكرةُ الجغرافيةُ تُوضِّحُ أشكالَ اليابسةِ والماءِ على الأرضِ. ◀

س / عدّد بعض مصادر الماء على الأرض ؟

مصادر الماء على الأرض هي : ١. المياه العذبة الموجودة في البحيرات العذبة والأنهار والجداول والعيون .

٢. المياه المالحة الموجودة في البحار والمحيطات .



س / عرّف كلاً من (الصخور ، المعادن) ؟

- * الصخور : هي أشياء غير حية موجودة في الأرض . أغلب الصخور صلبة .
- * المعادن : هي أجزاء صلبة غير حية تتكون منها الصخور .



س / عدّد بعض أنواع التربة ؟

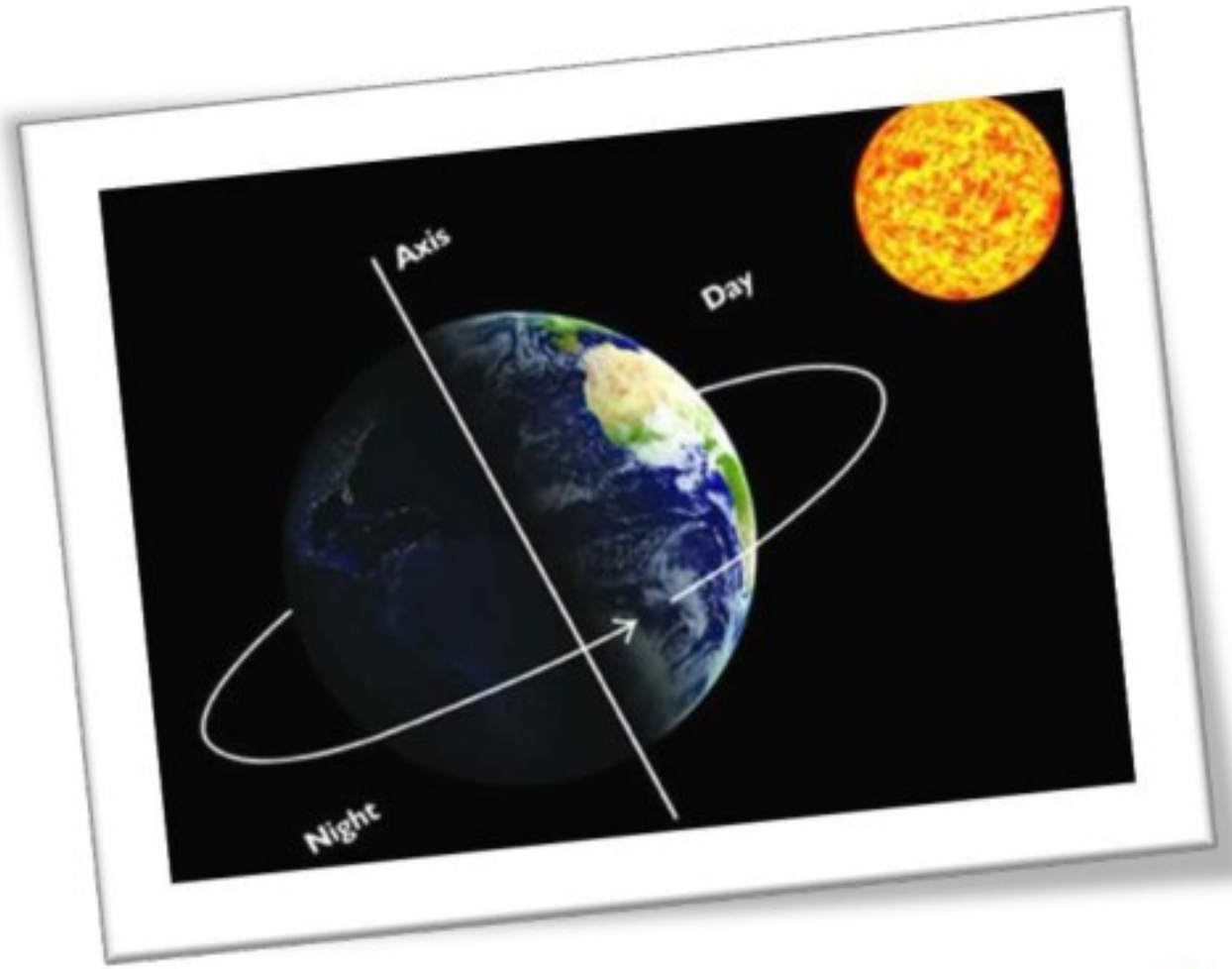
- التربة هي خليط من فئات الصخور و لها عدة أنواع مختلفة في لونها وملمسها .
- من أنواع التربة : (١) التربة الزراعية (وتسمى التربة السطحية) وهي داكنة اللون وتحتفظ بماء أكثر .
 - (٢) التربة الطينية .
 - (٣) التربة الرملية .
- بعض أنواع التربة ناعم ، وبعضها الآخر خشن فيه الكثير من الحصى .



س / ما هو الدبال ؟

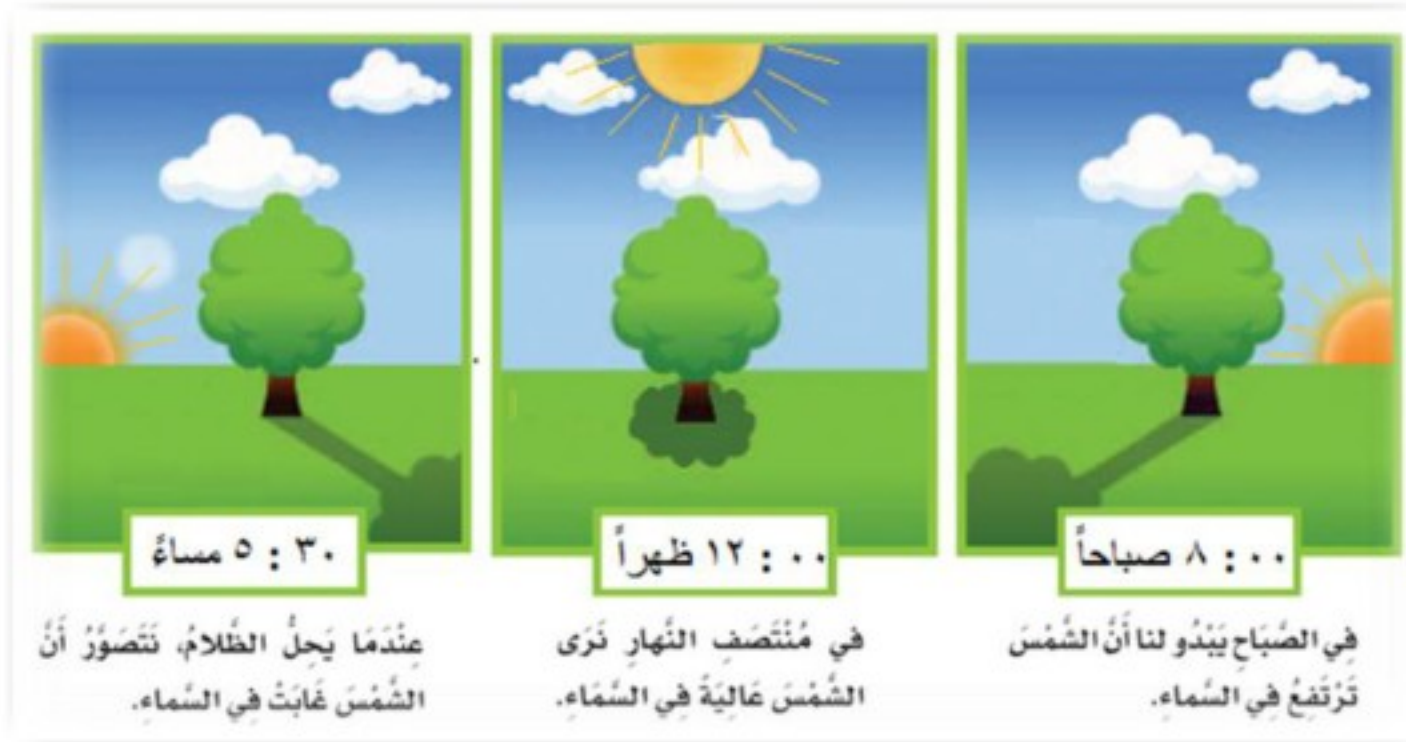
- الدبال : هو تربة تحوي الكثير من بقايا النباتات و الحيوانات المتحللة .

س / ما سبب حُدوث الليل والنهار ؟



يحدث الليل والنهار بسبب دوران الأرض حول محورها (أي حول نفسها) حيث تكمل الأرض دورة كاملة حول محورها مرة كل ٢٤ ساعة ؛ لذلك يتعاقب الليل والنهار كل يوم .
يكون النهار في جانب الأرض الذي يواجه الشمس وفي الوقت نفسه يكون الليل في الجانب الآخر من الأرض .

س / قم بعمل نموذج أو رسم مبسّط يوضح تغيّر ظلال الأشياء خلال ساعات النهار اعتماداً على موقع الشمس في السماء ؟



س / قارن بين خصائص الفصول الأربعة ؟

فصل الخريف :

- يميل الهواء إلى البرودة .
- يتغير لون أوراق بعض الأشجار وتتساقط هذه الأوراق

فصل الشتاء :

- يصير الهواء بارداً .
- تتساقط الأمطار أو الثلوج في بعض المناطق .
- في الشتاء يصبح النهار أقصر من الليل .
- يلبس الناس الملابس الثقيلة .
- بعض الحيوانات - ومنها الطيور - تهجر إلى مناطق أكثر دفئاً ، وبعض الحيوانات تدخل في جحورها .

فصل الربيع :

- يصبح الطقس أدفأ .
- تبدأ الأزهار تتفتح .
- تعود الطيور المهاجرة من مواطنها الشتوية إلى مواطنها الأصلية ، وتخرج الحيوانات من جحورها

فصل الصيف :

- هو أعلى الفصول في درجة الحرارة .
- في الصيف يصبح النهار أطول من الليل .

الفصول الأربعة

الشتاء



الربيع



الصيف



الخريف



س / ما سبب حدوث الفصول الأربعة ؟

تحدث الفصول الأربعة بسبب ميلان الأرض أثناء دورانها حول الشمس ، وتُكمل الأرض دورة كاملة حول الشمس مرّة كل سنة (أي مرّة كل 365 يوم تقريباً) ، فعندما تدور الأرض حول الشمس فإن ميلان الأرض يسبب تغيّر الفصول الأربعة ، فالجزء المائل في اتجاه الشمس يكون أدفأ والجزء المائل بعيداً عن الشمس يكون أبرد .



س / عدّد أطوار القمر بالترتيب ؟

أطوار القمر هي : ١- مُحاق . ٢- هلال . ٣- تربيّع أوّل . ٤- بدر . ٥- تربيّع أخير . ٦- هلال .



س / ما النجوم ؟

النجم : هو جسم في الفضاء يتكون من غازات ساخنة متوهجة .





س / ما هو الكوكب ؟

الكوكب : هو جسم كروي ضخم يتحرك حول نجم الشمس .
مثل : الأرض - المريخ - زحل .

س / مِمَّ يَتَكَوَّن النظام الشمسي ؟

يَتَكَوَّن النظام الشمسي من الشمس والكواكب والأقمار التي تدور حولها .

س / كم عدد الكواكب في النظام الشمسي ؟. أذكرها بالترتيب حسب قربها من الشمس ؟

هناك ثمانية كواكب في النظام الشمسي ، وهي بالترتيب حسب قربها من الشمس :

١- عطارد . ٢- الزهرة . ٣- الأرض . ٤- المريخ . ٥- المشترى . ٦- زحل . ٧- أورانوس . ٨- نبتون .

