

تم تحميل وعرض المادة من :



موقع واجباتك

www.wajibati.net

موقع واجباتي 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



((تقويم مهارات الصف الثاني الفترة الأولى (الفترة الدراسية الثانية) ١٤٤٧ هـ))

اسم الطالب / ة الصف:

(١٠ درجات)

* السؤال الأول : أ) اختاري الإجابة الصحيحة :

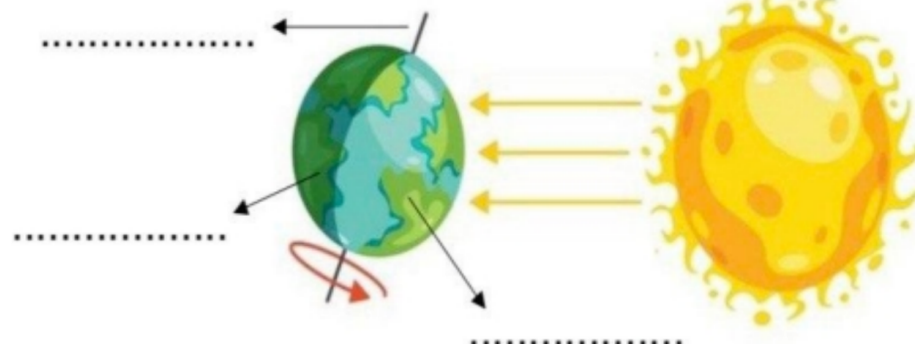
١ - فصل يتغير فيه لون ورق الشجر ويتساقط :			
الصيف	الخريف	الشتاء	الربيع
٢- تحتاج الأرض لتدور حول الشمس :			
يوم	أسبوع	شهر	سنة
٣- جسم في الفضاء يتكون من غازات ساخنة متوهجة :			
الأرض	النجم	الغبار	الكوكب
٤- فصل ترتفع فيه درجة الحرارة			
الخريف	الصيف	الشتاء	الربيع
٥- أقرب الكواكب الى الشمس ...			
زحل	المريخ	الأرض	المشتري
٦ - جسم كروي ضخم يتحرك حول الشمس ...			
القمر	الكوكب	النجم	الشمس
٧- أي مما يلي من الكواكب الخارجية :			
عطارد	زحل	الأرض	المريخ

ب) - أضع كل كلمة في مكانها المناسب :

النهار

الليل

المحور



موقع واجباتي



((تقويم مهارات)) (سنة الثانية (١٤٤٧ هـ))

نموذج الإجابة

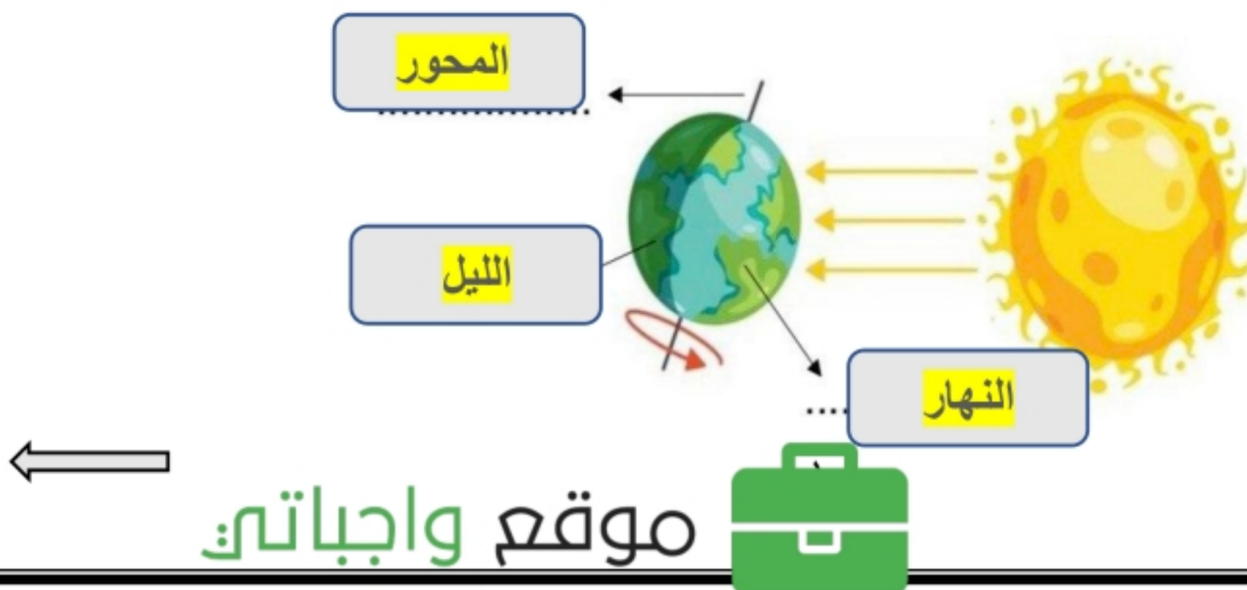
اسم الطالب :

(١٠ درجات)

* السؤال الأول : (أ) اختاري الإجابة الصحيحة :

١ - فصل يتغير فيه لون ورق الشجر ويتساقط :			
الصيف	الخريف	الشتاء	الربيع
٢- تحتاج الأرض لتدور حول الشمس :			
يوم	أسبوع	شهر	سنة
٣- جسم في الفضاء يتكون من غازات ساخنة متوهجة :			
الأرض	النجم	الغبار	الكوكب
٤- فصل ترتفع فيه درجة الحرارة			
الخريف	الصيف	الشتاء	الربيع
٥- أقرب الكواكب الى الشمس ...			
زحل	المريخ	عطارد	المشتري
٦ - جسم كروي ضخم يتحرك حول الشمس ...			
القمر	الكوكب	النجم	الشمس
٧- أي مما يلي من الكواكب الخارجية :			
عطارد	زحل	الأرض	المريخ

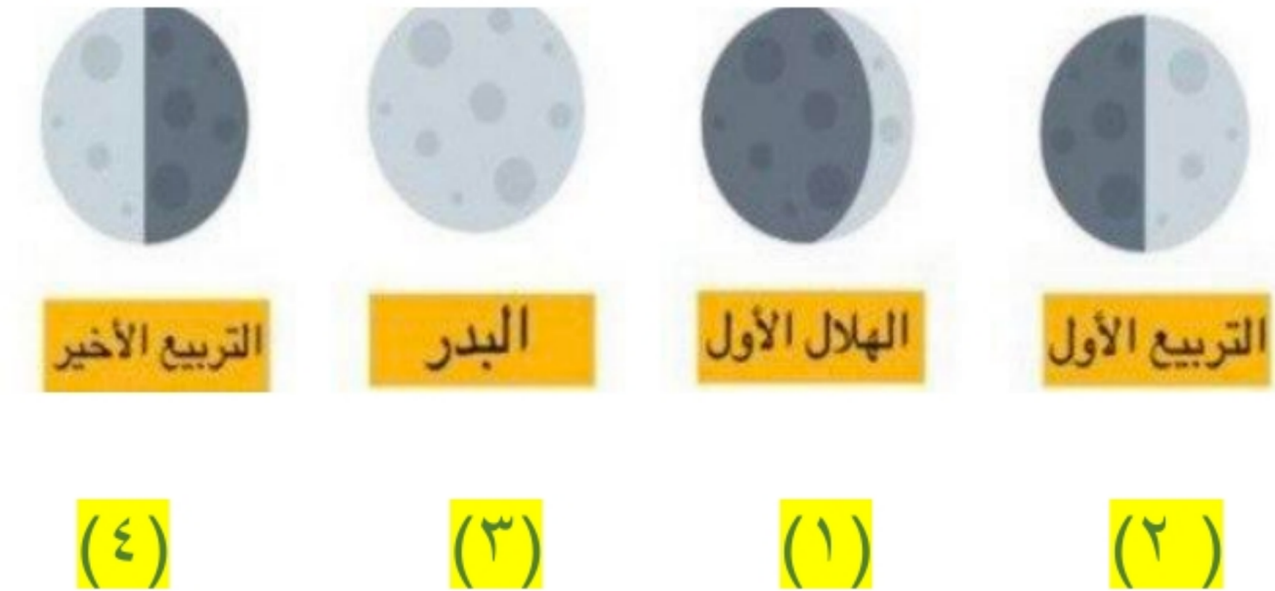
(ب) - أضع كل كلمة في مكانها المناسب :



السؤال الثاني : أ) ضع علامة (√) أو علامة (x) أمام العبارات التالية : (١٠ درجات)

صح	نظامنا الشمسي فيه ثمانية (٨) كواكب .	١
صح	الكوكب الذي نعيش فيه هو كوكب الأرض	٢
صح	المحور هو خط وهمي تدور حوله الأرض .	٣
صح	طور القمر هو شكل القمر الذي نراه من الأرض .	٤
خطأ	تحتاج الأرض لتدور حول الشمس شهر واحد .	٥
خطأ	سبب تعاقب الليل والنهار دوران الأرض حول الشمس .	٦

ب) أرتب اطوار القمر التالية :



تمنياقي لكن بالتوفيق معلمة المادة / وداد الحربي . 

(قناة أ . وداد الحربي)

موقع واجباتي



العلوم	المادة:	بسم الله الرحمن الرحيم  وزارة التعليم Ministry of Education	المملكة العربية السعودية وزارة التعليم إدارة التعليم مدرسة: موقع واجباتي
اختبار الفترة الفصل الثاني	الاختبار:		
ثاني ابتدائي	الصف:		
٤٥	الزمن:		
الاولى	الفترة:		

اسم الطالب	درجة الطالب	٢٠
------------	-------------	----

السؤال الأول: اختر الإجابة الصحيحة:			
١٠ درجات			
١- كم يستغرق دوران القمر حول الأرض دورة كاملة تقريباً؟			
(أ) يوماً واحداً	(ب) أسبوعاً واحداً	(ج) شهراً واحداً	(د) سنة واحدة
٢- كيف يبدو ظل الأجسام في وقت الظهيرة (منتصف النهار)؟			
(أ) طويل جداً	(ب) قصيراً	(ج) مائلاً نحو الشرق	(د) مائلاً نحو الغرب
٣- كيف يكون طول النهار والليل في فصل الشتاء؟			
(أ) النهار أطول من الليل	(ب) النهار أقصر من الليل	(ج) الليل والنهار متساويان	(د) لا يوجد ليل في الشتاء
٤- ماذا يُسمى المسار الذي تتبعه الأرض في أثناء دورانها حول الشمس؟			
(أ) محور الأرض	(ب) مدار الأرض	(ج) خط الاستواء	(د) القطب الشمالي
٥- أي الفصول التالية تتفتح فيه الأزهار وتخرج الحيوانات من جورها؟			
(أ) الشتاء	(ب) الخريف	(ج) الربيع	(د) الصيف
٦- لماذا يبدو القمر مضيئاً في السماء ليلاً؟			
(أ) لأنه يصدر ضوءاً خاصاً به	(ب) لأنه يعكس ضوء النجوم	(ج) لأنه جسم ملتهب	(د) لأنه يعكس ضوء الشمس
٧- ما هو الخط الوهمي الذي يمر بمركز الأرض من الشمال إلى الجنوب؟			
(أ) خط الاستواء	(ب) المحاور	(ج) المدار	(د) الأفق
٨- ما هو الجسم الذي يقع في مركز النظام الشمسي وهو أكبر وألمع جزء فيه؟			
(أ) الأرض	(ب) القمر	(ج) الشمس	(د) المشتري
٩- لماذا يُعتبر كوكب الزهرة أسخن الكواكب؟			
(أ) لأنه الأقرب للشمس	(ب) لأن سطحه أحمر اللون	(ج) لأن لديه سحب كثيفة تحجب حرارة الشمس	(د) لأن لديه حلقات من الثلج
١٠- لماذا تبدو الشمس وكأنها تتحرك في السماء؟			
(أ) لأن الشمس تدور حول الأرض	(ب) لأن الأرض تدور حول نفسها	(ج) لأن السماء تتحرك	(د) لأن الغيوم تدفع الشمس

السؤال الثاني: ضع علامة (صح) أو (خطأ):			
١٠ درجات			
#	العبارة	الإجابة	
١	محور الأرض الذي تدور حوله مائل دائماً وليس مستقيماً.	()	
٢	في فصل الخريف يتغير لون أوراق الأشجار وتتساقط.	()	
٣	يتميز كوكب المريخ بأن له حلقات مكونة من الثلج والصخور.	()	



#	العبارة	الإجابة
٤	تظهر النجوم صغيرة جداً لأنها بعيدة عنا.	()
٥	يبقى شكل القمر ثابتاً في السماء ولا يتغير طوال الشهر.	()
٦	تدور الشمس حول كوكب الأرض.	()
٧	يظل طول الظل ثابتاً طوال اليوم ولا يتغير.	()
٨	يتكون النظام الشمسي من كواكب وأقمار بالإضافة إلى الشمس.	()
٩	المحور هو خط حقيقي يمكننا رؤيته يمر بمركز الأرض.	()
١٠	عندما يكون الفصل شتاءً في المملكة العربية السعودية، يكون صيفاً في جنوب إفريقيا.	()

موقع واجباتك 

العلوم	المادة:	بسم الله الرحمن الرحيم  وزارة التعليم Ministry of Education	المملكة العربية السعودية وزارة التعليم إدارة التعليم مدرسة: موقع واجباتي
اختبار الفترة الفصل الثاني	الاختبار:		
ثاني ابتدائي	الصف:		
٤٥	الزمن:		
الاولى	الفترة:		

اسم الطالب	درجة الطالب	٢٠
------------	-------------	----

نموذج الإجابة

السؤال الأول: اختر الإجابة الصحيحة:	١٠ درجات		
١- كم يستغرق دوران القمر حول الأرض دورة كاملة تقريباً؟			
(أ) يوماً واحداً	(ب) أسبوعاً واحداً	(ج) شهراً واحداً	(د) سنة واحدة
٢- كيف يبدو ظل الأجسام في وقت الظهيرة (منتصف النهار)؟			
(أ) طويل جداً	(ب) قصيراً	(ج) مائلاً نحو الشرق	(د) مائلاً نحو الغرب
٣- كيف يكون طول النهار والليل في فصل الشتاء؟			
(أ) النهار أطول من الليل	(ب) النهار أقصر من الليل	(ج) الليل والنهار متساويان	(د) لا يوجد ليل في الشتاء
٤- ماذا يُسمى المسار الذي تتبعه الأرض في أثناء دورانها حول الشمس؟			
(أ) محور الأرض	(ب) مدار الأرض	(ج) خط الاستواء	(د) القطب الشمالي
٥- أي الفصول التالية تفتح فيه الأزهار وتخرج الحيوانات من جورها؟			
(أ) الشتاء	(ب) الخريف	(ج) الربيع	(د) الصيف
٦- لماذا يبدو القمر مضيئاً في السماء ليلاً؟			
(أ) لأنه يصدر ضوءاً خاصاً به	(ب) لأنه يعكس ضوء النجوم	(ج) لأنه جسم ملتهب	(د) لأنه يعكس ضوء الشمس
٧- ما هو الخط الوهمي الذي يمر بمركز الأرض من الشمال إلى الجنوب؟			
(أ) خط الاستواء	(ب) المحور	(ج) المدار	(د) الأفق
٨- ما هو الجسم الذي يقع في مركز النظام الشمسي وهو أكبر وألمع جزء فيه؟			
(أ) الأرض	(ب) القمر	(ج) الشمس	(د) المشتري
٩- لماذا يُعتبر كوكب الزهرة أسخن الكواكب؟			
(أ) لأنه الأقرب للشمس	(ب) لأن سطحه أحمر اللون	(ج) لأن لديه سحب كثيفة تحجب حرارة الشمس	(د) لأن لديه حلقات من الثلج
١٠- لماذا تبدو الشمس وكأنها تتحرك في السماء؟			
(أ) لأن الشمس تدور حول الأرض	(ب) لأن الأرض تدور حول نفسها	(ج) لأن السماء تتحرك	(د) لأن الغيوم تدفع الشمس

السؤال الثاني: ضع علامة (صح) أو (خطأ):	١٠ درجات	
#	العبارة	الإجابة
١	محور الأرض الذي تدور حوله مائل دائماً وليس مستقيماً.	(✓)
٢	في فصل الخريف يتغير لون أوراق الأشجار وتتساقط.	(✓)
٣	يتميز كوكب المريخ بأن له حلقات مكونة من الثلج والصخور.	(✗)

#	العبارة	الإجابة
٤	تظهر النجوم صغيرة جداً لأنها بعيدة عنا.	(✓)
٥	يبقى شكل القمر ثابتاً في السماء ولا يتغير طوال الشهر.	(X)
٦	تدور الشمس حول كوكب الأرض.	(X)
٧	يظل طول الظل ثابتاً طوال اليوم ولا يتغير.	(X)
٨	يتكون النظام الشمسي من كواكب وأقمار بالإضافة إلى الشمس.	(✓)
٩	المحور هو خط حقيقي يمكننا رؤيته يمر بمركز الأرض.	(X)
١٠	عندما يكون الفصل شتاءً في المملكة العربية السعودية، يكون صيفاً في جنوب إفريقيا.	(✓)

موقع واجباتك 

الصف الثاني:

اسم الطالب /

المهارة: ذكر سبب حدوث الليل والنهار

س ١ رسم دائرة حول الأجابة الصحيحة

سبب حدوث الليل والنهار :

- لان الأرض تدور حول نفسها .
- دوران القمر حول الأرض.

المهارة: سبب حدوث الفصول الأربعة

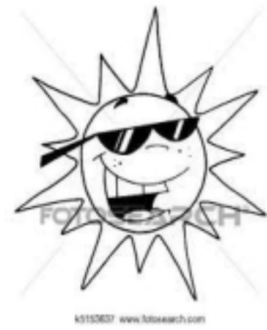
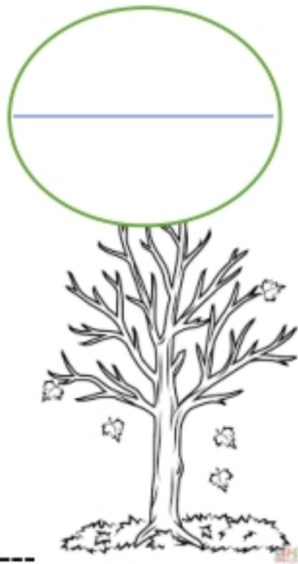
س ٢ ارسم دائرة حول الأجابة الصحيحة

سبب حدوث الفصول الأربعة :

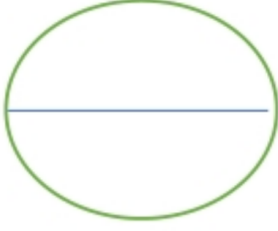
- بسبب ميلان محور الأرض اثناء دورانها حول الشمس .
- دوران القمر حول الأرض.

المهارة: المقارنة بين خصائص الفصول الأربعة

س ٣ : اكتب كل فصل من الفصول الأربعة تحت الصورة المناسبة له؟



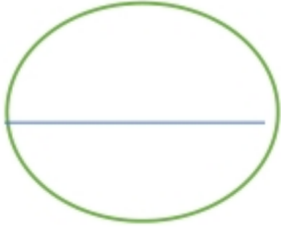
المهارة: مكونات النظام الشمسي



س ٤: عدد مكونات النظام الشمسي؟

١ _____
٢ _____

المهارة: رتب أطوار القمر



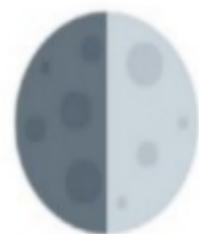
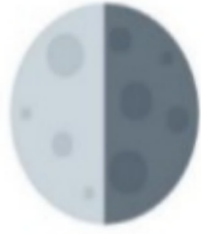
س: رتب أطوار القمر من خلال الصور التي أمامك؟

تربيع أخير

تربيع أول

بدر

هلال



موقع واجباتك



تمنياتي لكم بالتوفيق

مديرة المدرسة:

منال الحربي

معلمة المادة:

نوف سبحي

الاسم	
الصف	٢ / ١

الفترة الرابعة

اختبار مادة العلوم

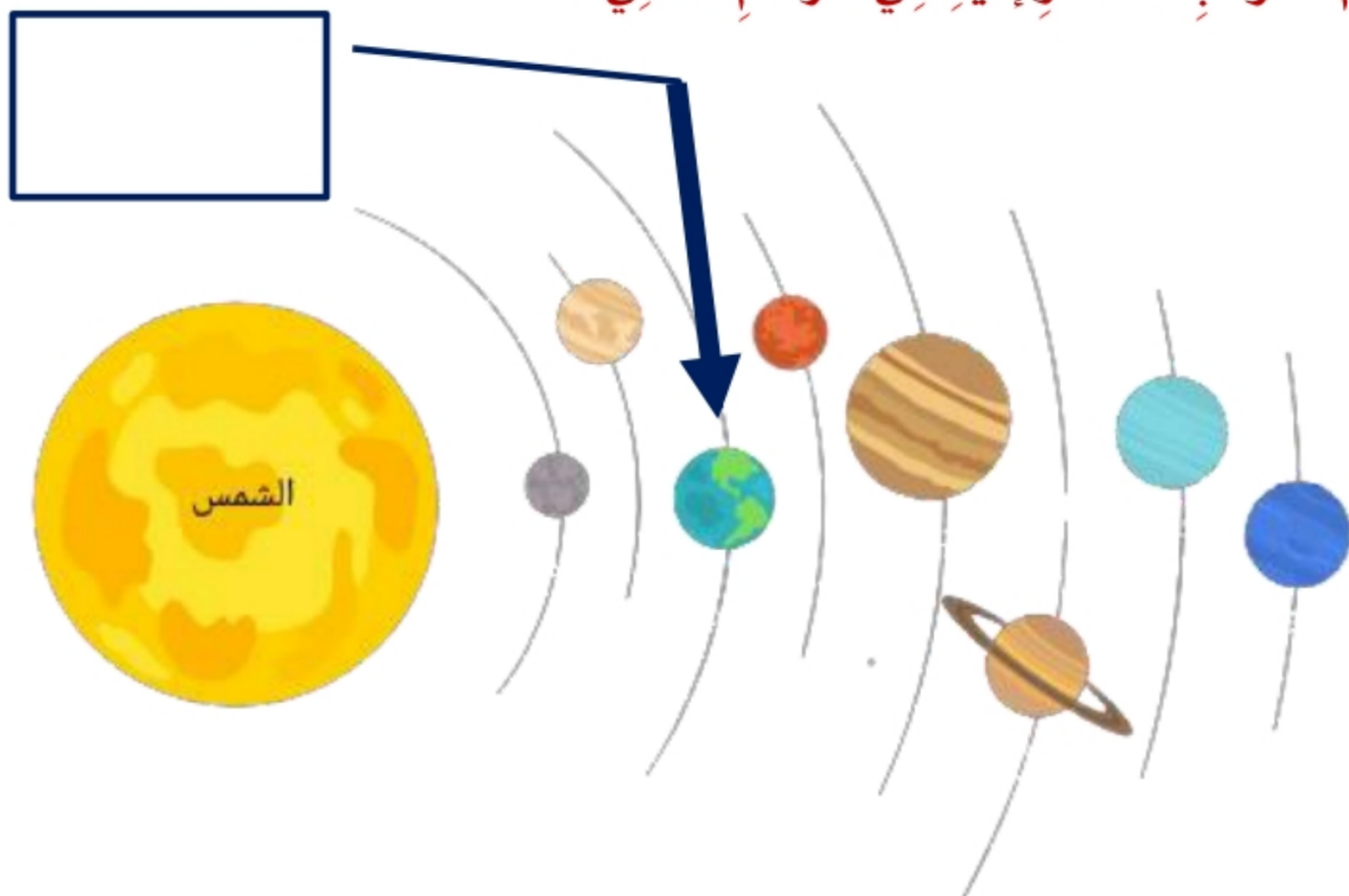
أكمل الفراغ بالإجابة المناسبة :

- ١) دوران الأرض حول الشمس يستغرق
- ٢) يكون الطقس دافئاً في فصل
- ٣) في أول الشهر لا نستطيع رؤية القمر ويسمى هذا الطور
- ٤) تبدو النجوم لنا و كأنها نقاط صغيرة من الضوء لأنها

تحدث الفصول الأربعة بسبب :

- ميل محور الأرض و دورانها حول الشمس
- دوران القمر

اكتب اسم الكوكب المشار إليه في الرسم التالي :



١/ أملئ الفراغات التالية بالكلمات المناسبة :

المحور - مدار - دوران الأرض

١/ يتعاقب الليل والنهار بسبب حول محورها كل ٢٤ ساعة

٢/ تدور الأرض حول خط وهمي يسمى

٣/ المسار الذي تتبعه الأرض في الدوران حول الشمس يسمى

٢/ ضع دائرة حول الإجابة الصحيحة :

أ / ينتج عن دوران الأرض حول نفسها :

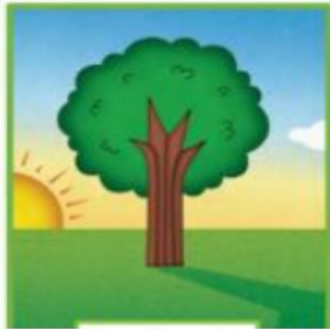
○ الفصول الأربعة ○ الليل والنهار

ب / تدور الأرض حول محورها كل :

○ ٢٤ ساعة ○ سنة ○ شهر

٣/ ضع الكلمات التالية في مكانها المناسب لتوضيح حركة الشمس في السماء

(تغيب - منتصف - ترتفع)



١) عندما يحل المساء فإن الشمس في السماء



٢) في وقت الظهر ترى الشمس في السماء



٣) في الصباح يبدو لنا أن الشمس في السماء



٤/ ضعي كل كلمة مما يلي في مكانها المناسب

الصيف – الشتاء – الربيع – الخريف

- ١- يحدث البياض الشتوي في فصل.....
- ٢- أكثر فصول السنة حرارة فصل.....
- ٣- تتفتح الأزهار وتخضر الأشجار في فصل.....
- ٤- تساقط أوراق الأشجار في فصل.....
- ٥- يطول النهار ويقصر الليل في فصل.....
- ٦- يطول الليل ويقصر النهار في فصل.....

٥/ ارسمي دائرة حول الإجابة الصحيحة :

- ١- سبب حدوث الفصول الأربعة :
 - دوران الأرض حول محورها
 - ميلان محور الأرض أثناء دورانها حول الشمس
 - دوران الأرض حول القمر
- ٢- ينتج عن دوران الأرض حول الشمس وميلان محورها :
 - تعاقب الليل والنهار
 - حدوث الفصول الأربعة
 - جميع ما سبق

٢- كل فصل من الفصول الأربعة :

- ٣ أشهر
- ٤ أشهر



٦/رتبي أطوار القمر بالتسلسل حسب بداية ظهورها :

هلال	تربيع آخر	تربيع أول	بدر
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

٧/ضعي علامة صح أمام العبارة الصحيحة وعلامة خطأ أمام العبارة الخاطئة :

- ١- الشمس هي مصدر الضوء والحرارة على سطح الأرض ()
- ٢- الشمس والكواكب الثمانية وأقمارها مكونات النظام الشمسي ()
- ٣- تعتبر الشمس أقرب النجوم إلى سطح الأرض ()
- ٤- نستطيع العيش على كوكب آخر غير الأرض. ()
- ٥- عدد الكواكب التي تدور حول الشمس في النظام الشمسي ثمانية كواكب ()
- ٦- الشمس مهمة لجميع الكائنات الحية على سطح الأرض ()

من مكونات النظام الشمسي :

- ١-
- ٢-

