

ورقة تدريب نافس الأرض والشمس والقمر



تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج السعودية

موقع المناهج ← المناهج السعودية ← الصف السادس ← علوم ← الفصل الأول ← ملفات متنوعة ← الملف

تاريخ إضافة الملف على موقع المناهج: 09:54:55 2025-12-03

ملفات اكتب للمعلم اكتب للطالب الاختبارات الكترونية الاختبارات ا حلول ا عروض بوربوينت ا أوراق عمل
منهج انجليزي ا ملخصات وتقارير ا مذكرات وبنوك الامتحان النهائي للمدرس

المزيد من مادة
علوم:

التواصل الاجتماعي بحسب الصف السادس



صفحة المناهج
السعودية على
فيسبوك

الرياضيات

اللغة الانجليزية

اللغة العربية

التربية الاسلامية

المواد على تلغرام

المزيد من الملفات بحسب الصف السادس والمادة علوم في الفصل الأول

ورقة تدريب نافس السلاسل والشبكات الغذائية وهمم الطاقة

1

ورقة تدريب نافس موارد الأرض و الحفاظ عليها

2

عرض بوربوينت لدرس التربة

3

اختبار الفترة الثانية للفصل الأول 1447هـ

4

ملخص ومراجعة محلولة شاملة للدروس

5



أ ب ج د

١- أ ب ج د

٢- أ ب ج د

٣- أ ب ج د

٤- أ ب ج د

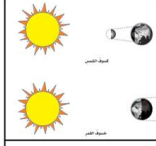
نظام الأرض والشمس والقمر

١- عندما يكون القمر في طور المحاق فإنك تواجهه :



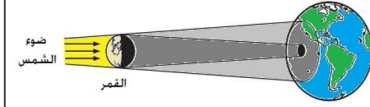
أ- نصف الجزء المضيء للقمر.	ب- كل الجزء المضيء من القمر.	ج- الجزء المعتم من القمر.	د- الطور المتناقص من القمر.
----------------------------	------------------------------	---------------------------	-----------------------------

٢- عندما تحجب الأرض أشعة الشمس عن القمر تكون النتيجة :



أ- كسوف الشمس.	ب- ظهور الهلال.	ج- المد المنخفض.	د- خسوف القمر.
----------------	-----------------	------------------	----------------

٣- ماذا يوضح الشكل التالي؟



أ- دورة الأرض اليومية.	ب- دورة الأرض السنوية.	ج- كسوف الشمس.	د- خسوف القمر.
------------------------	------------------------	----------------	----------------

يتحدد طول الشهر القمري ب :



أ- دوران الأرض حول محورها.	ب- دورة أطوار القمر.	ج- ميلان محور الأرض.	د- دوران الأرض حول الشمس.
----------------------------	----------------------	----------------------	---------------------------



أ ب ج د

١- أ ب ج د

٢- أ ب ج د

٣- أ ب ج د

٤- أ ب ج د

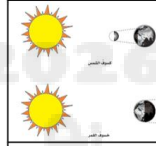
نظام الأرض والشمس والقمر

١- عندما يكون القمر في طور المحاق فإنك تواجهه :



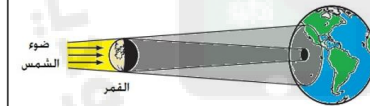
أ- نصف الجزء المضيء للقمر.	ب- كل الجزء المضيء من القمر.	ج- الجزء المعتم من القمر.	د- الطور المتناقص من القمر.
----------------------------	------------------------------	---------------------------	-----------------------------

٢- عندما تحجب الأرض أشعة الشمس عن القمر تكون النتيجة :



أ- كسوف الشمس.	ب- ظهور الهلال.	ج- المد المنخفض.	د- خسوف القمر.
----------------	-----------------	------------------	----------------

٣- ماذا يوضح الشكل التالي؟



أ- دورة الأرض اليومية.	ب- دورة الأرض السنوية.	ج- كسوف الشمس.	د- خسوف القمر.
------------------------	------------------------	----------------	----------------

يتحدد طول الشهر القمري ب :



أ- دوران الأرض حول محورها.	ب- دورة أطوار القمر.	ج- ميلان محور الأرض.	د- دوران الأرض حول الشمس.
----------------------------	----------------------	----------------------	---------------------------



أ ب ج د

١- أ ب ج د

٢- أ ب ج د

٣- أ ب ج د

٤- أ ب ج د

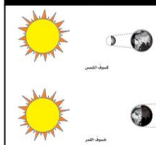
نظام الأرض والشمس والقمر

١- عندما يكون القمر في طور المحاق فإنك تواجهه :



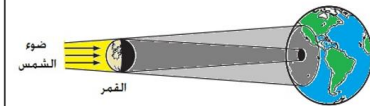
أ- نصف الجزء المضيء للقمر.	ب- كل الجزء المضيء من القمر.	ج- الجزء المعتم من القمر.	د- الطور المتناقص من القمر.
----------------------------	------------------------------	---------------------------	-----------------------------

٢- عندما تحجب الأرض أشعة الشمس عن القمر تكون النتيجة :



أ- كسوف الشمس.	ب- ظهور الهلال.	ج- المد المنخفض.	د- خسوف القمر.
----------------	-----------------	------------------	----------------

٣- ماذا يوضح الشكل التالي؟



أ- دورة الأرض اليومية.	ب- دورة الأرض السنوية.	ج- كسوف الشمس.	د- خسوف القمر.
------------------------	------------------------	----------------	----------------

يتحدد طول الشهر القمري ب :



أ- دوران الأرض حول محورها.	ب- دورة أطوار القمر.	ج- ميلان محور الأرض.	د- دوران الأرض حول الشمس.
----------------------------	----------------------	----------------------	---------------------------