

تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج السعودية



## حل أسئلة الفصل السابع الأرض والشمس والقمر

موقع المناهج ← المناهج السعودية ← الصف السادس ← علوم ← الفصل الثاني ← حلول ← الملف

تاريخ إضافة الملف على موقع المناهج: 18:56:12 2025-02-11

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

المزيد من مادة  
علوم:

## التواصل الاجتماعي بحسب الصف السادس



الرياضيات



اللغة الانجليزية



اللغة العربية



التربية الاسلامية



المواد على تلغرام

صفحة المناهج  
السعودية على  
فيسبوك

## المزيد من الملفات بحسب الصف السادس والمادة علوم في الفصل الثاني

بعض الأسئلة المهمة المتعلقة بالفصل السابع الأرض والشمس والقمر

1

حل أسئلة الفصل الثامن الفلك

2

أسئلة مهمة للفصل الثامن الفلك

3

حل أسئلة الفصل السادس موارد الأرض والحفاظ عليها

4

أسئلة هامة متعلقة بالفصل السادس موارد الأرض والحفاظ عليها

5

## الشمسُ والأرضُ والقمرُ

أرسمُ دائرةً حولَ رمزِ الإجابةِ الصحيحةِ ممَّا يأتي:

٤. عندما تحجبُ الأرضُ أشعةَ الشمسِ عنِ القمرِ تكونُ النتيجةُ:

- أ. كسوفَ الشمسِ
- ب. ظهورَ الهلالِ
- ج. المدَّ المنخفضَ
- د. خسوفَ القمرِ

٥. ما الإشعاعاتُ التي تستعملُها المناظيرُ الفلكيةُ لجمعِ بياناتٍ حولَ درجةِ الحرارةِ التي ينتجُها الكوكبُ؟

- أ. الأشعةُ فوقَ البنفسجيةِ
- ب. موجاتُ الرادارِ
- ج. موجاتُ الراديو
- د. الأشعةُ تحتَ الحمراءِ

٦. تكونُ ظلالُ الأجسامِ أطولَ في فصلِ:

- أ. الصيفِ
- ب. الشتاءِ
- ج. الربيعِ
- د. الخريفِ

١. عندما يكونُ القمرُ في طورِ المحاقِ فإنَّك تواجهُ:

- أ. نصفَ الجزءِ المضيءِ للقمرِ
- ب. كلَّ الجزءِ المضيءِ مِنَ القمرِ
- ج. الجزءَ المعتمَ مِنَ القمرِ
- د. الطورَ المتناقصَ مِنَ القمرِ

٢. تدورُ الأرضُ دورةً كاملةً حولَ محورِها كلَّ:

- أ. ١٥ درجةً
- ب. ٢٤ ساعةً
- ج. ٣٦٥ يومًا
- د. ٦ أشهرٍ

٣. الدورةُ الكاملةُ للأرضِ حولَ الشمسِ هي:

- أ. دورةُ الأرضِ السنويةُ
- ب. الشهرُ
- ج. منطقةُ التوقيتِ المعياريِّ
- د. دورةُ الأرضِ اليوميةُ

٧. معالمٌ غيرٌ موجودةٍ على سطحِ القمرِ:
- البحارُ القمريةُ
  - الفوهاتُ
  - المياهُ الجاريةُ
  - الجبالُ
٨. إذا كانتُ قوةُ الجاذبيةِ لكلِّ منَ القمرِ والشمسِ بشكلٍ متعامدٍ فإنَّ:
- مستوى المدِّ أقلُّ ارتفاعاً
  - مستوى الجزرِ أكثرُ انخفاضاً
  - مستوى المدِّ أقلُّ انخفاضاً
  - يحدثُ المدُّ العالي
٩. تستعملُ المناظيرُ الفلكيةُ العاكسةُ:
- الأشعةُ تحتَ الحمراء
  - الضوءَ المرئيَّ
  - الأشعةُ فوقَ البنفسجيةَ
  - موجاتِ الرادارِ
١٠. تقطعُ الأرضُ في مدارِها يومياً:
- أ. ٣٦٠ درجةً
  - ب. ٩٠ درجةً
  - ج. ١٥ درجةً تقريباً
  - د. درجةً واحدةً تقريباً
١١. المساحاتُ المستويةُ الداكنةُ وذاتُ المساحةِ الكبيرةِ التي توجدُ على سطحِ القمرِ هي:
- أ. الجبالُ القمريةُ
  - ب. البحارُ القمريةُ
  - ج. الفوهاتُ
  - د. الأوديةُ