

تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج الكويتية



الملف تقرير عن حركة القمر والسفر إلى الفضاء

[موقع المناهج](#) ← [المناهج الكويتية](#) ← [الصف الخامس](#) ← [اجتماعيات](#) ← [الفصل الأول](#)

روابط مواقع التواصل الاجتماعي بحسب الصف الخامس



روابط مواد الصف الخامس على تلغرام

[الرياضيات](#)

[اللغة الانجليزية](#)

[اللغة العربية](#)

[التربية الاسلامية](#)

المزيد من الملفات بحسب الصف الخامس والمادة اجتماعيات في الفصل الأول

[نموذج احابة اختبار لمنطقة الجهراء لعام 2016 في مادة الاجتماعيات](#)

1

[نماذج اختبارات مجمعة في مادة الاجتماعيات](#)

2

[اسئلة تدريبية ممتازة في مادة الاجتماعيات](#)

3

[تلاخيص مهمة للكورس الاول في مادة الاجتماعيات](#)

4

[مراجعة عامة في مادة الاجتماعيات](#)

5

## ..... تقرير عن

..... اسم الطالب

..... الصف

### حركة القمر

الوحدة  
القمر والسفر  
إلى الفضاء  
حركة القمر



1

**القمر**  
جرم سماوي يتبع أحد الكواكب و يدور حوله بانتظام

2

تمتلك معظم كواكب المجموعة الشمسية أقماراً تدور حولها

3

القمر يعرف أيضاً بالتابع وهو جرم سماوي يتبع أحد الكواكب و يدور حوله بانتظام

4

الجرم السماوي الوحيد الذي يدور حول كوكب الأرض

5

يعتبر أكبر الأقمار الطبيعية الموجودة المجموعة الشمسية

### ثبات القمر في مداره حول الأرض

الوحدة  
القمر والسفر  
إلى الفضاء  
حركة القمر



1

يتم القمر دورة كاملة حول الأرض مرّة كل 29 و 1/2 يوماً

2

تشده الأرض إليها بفعل قوة جاذبيتها

3

لا نستطيع أن نرى إلا جانباً واحداً فقط منه و هو المواجه لنا دائماً

## ثبات القمر في مداره حول الأرض

الوحدة  
القمر و السفر  
إلى الفضاء  
حركة القمر



1

يتم القمر دورة كاملة حول الأرض مرة كل 29 و 1/2 يوماً

2

تشدّه الأرض إليها بفعل قوة جاذبيتها

3

لا نستطيع أن نرى إلا جانباً واحداً فقط منه و هو المواجه لنا دوماً

4

وذلك : لأنه و هو يدور حول الأرض , يدور حول نفسه دورة كاملة تستغرق الوقت نفسه

5

لم يتمكن الإنسان من رؤية الجانب الآخر من القمر إلا من الفضاء حين تمكن من ارتياده

الوحدة  
القمر و السفر  
إلى الفضاء  
حركة القمر



1

القمر جسم معتم , و نراه مضيئاً لأنه يعكس أشعة الشمس التي تسقط عليه إلى سطح الأرض

2

حين يكون القمر بين الشمس و الأرض يكون وجهه المقابل لنا مظلماً ( محاقاً )

3

إذا دار قليلاً ظهر الهلال و مع دوران القمر يزداد الجزء المضيئ منه حتى يشمل الوجه المقابل لنا كله ( البدر )

4

ثم يتناقص الجزء المضيئ لنا مع استمرار دورانه حتى يظلم الوجه المقابل لنا ( المحاق )

5

و هنا يكمل القمر دورة كاملة وهذا ما يعرف بالشهر القمري او الهجري