

تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج الكويتية



مدرسة الصفوة النموذجية

الملف مراجعة الاختبار الأول لدرس القمر ودورانه حول الأرض

[موقع المناهج](#) ← [المناهج الكويتية](#) ← [الصف الخامس](#) ← [علوم](#) ← [الفصل الثاني](#)

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 علوم في الفصل الثاني

مراجعة	1
نموذج اختبار فصل ثاني	2
نموذج اجابة	3
مذكرة شاملة	4
انفوجرافيك للاختبار الاول	5

مراجعة الاختبار الأول لمادة العلوم للصف الخامس الابتدائي الفصل الدراسي الثاني

السؤال الأول: أكمل ما يأتي

١. يكون القمر في طور الهلال عندما يظهر في
٢. جرم سماوي يتبع أحد الكواكب ويدور حوله بانتظام هو:
٣. يكمل القمر دورة كاملة حول الأرض كل
٤.

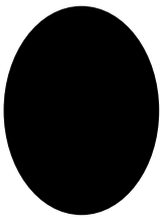
السؤال الثاني: ضع بين القوسين علامة (✓) للعبارة الصحيحة وعلامة (×) للعبارة غير الصحيحة:

١. لكوكب لأرض قمر واحد فقط.
٢. يدور القمر حول نفسه فقط.
٣. يكون القمر بدرًا عندما يقع على استقامة واحدة بين الشمس والأرض.

السؤال الثالث: اذكر السبب العلمي فيما يأتي

١. لا يخرج القمر عن مساره أثناء دورانه حول الأرض.
٢. يتغير شكل القمر في السماء.
٣. يشع القمر الضوء مع أنه ليس نجمًا.

السؤال الرابع: اكتب أسماء أوجه القمر الآتية



مراجعة الاختبار الأول لمادة العلوم للصف الخامس الابتدائي الفصل الدراسي الثاني

السؤال الأول: أكمل ما يأتي

١. يكون القمر في طور الهلال عندما يظهر في
٢. جرم سماوي يتبع أحد الكواكب ويدور حوله بانتظام هو:
٣. يكمل القمر دورة كاملة حول الأرض كل
- ٤.

(أول الشهر العربي)

(القمر)

(٢٩,٥ يومًا)

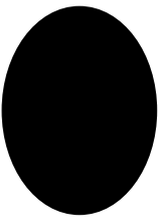
السؤال الثاني: ضع بين القوسين علامة (✓) للعبارة الصحيحة وعلامة (×) للعبارة غير الصحيحة:

١. لكوكب لأرض قمر واحد فقط. (✓)
٢. يدور القمر حول نفسه فقط. (×)
٣. يكون القمر بدرًا عندما يقع على استقامة واحدة بين الشمس والأرض. (✓)

السؤال الثالث: اذكر السبب العلمي فيما يأتي

١. لا يخرج القمر عن مساره أثناء دورانه حول الأرض.
بسبب قوة جذب الأرض للقمر
٢. يتغير شكل القمر في السماء.
لأنه يدور حول نفسه، وحول الأرض، وحول الشمس مع كوكب الأرض.
٣. يشع القمر الضوء مع أنه ليس نجمًا.
لأنه يعكس أشعة الشمس الساقطة عليه.

السؤال الرابع: اكتب أسماء أوجه القمر الآتية



المحاق



الهلال



نصف البدر