

تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج الكويتية



مدرسة التميز النموذجية

الملف الورقة التقويمية الثانية

[موقع المناهج](#) ← [المناهج الكويتية](#) ← [الصف السادس](#) ← [علوم](#) ← [الفصل الأول](#)

روابط مواقع التواصل الاجتماعي بحسب الصف السادس



روابط مواد الصف السادس على تلغرام

[الرياضيات](#)

[اللغة الانجليزية](#)

[اللغة العربية](#)

[التربية الاسلامية](#)

المزيد من الملفات بحسب الصف السادس والمادة علوم في الفصل الأول

<a href="#">بنك أسئلة الوحدة الأولى (طريق النجاح)</a>	1
<a href="#">تلخيص مهم للكورس اول في مادة العلوم</a>	2
<a href="#">نموذج اجابة بنك أسئلة وحدة الارض والفضاء في مادة العلوم</a>	3
<a href="#">اجابة بنك اسئلة الروافع في مادة العلوم</a>	4
<a href="#">اجابة بنك اسئلة وحدة التكيف مع الكائنات الحية</a>	5



الورقة التقويمية ( الثانية ) الفصل الدراسي الأول الصف (السادس )

العام الدراسي 2024/2023 م نموذج (1)

السؤال الأول: ( أ ) اختر الإجابة الصحيحة بما يناسبها علميا (2×2)

8



1) الأداة التي تعتبر رافعة من النوع الأول :

أ) المقص ب) فتاحة البيسي ج) الملقاط د) الدباسة

2) البكرة المتحركة توفر لنا الجهد بمقدار:-

أ) الربع ب) النصف ج) الثلث د) لاتوفر الجهد

ب) اكتب بين القوسين كلمة ( صحيحة ) أمام العبارة الصحيحة وكلمة ( خطأ ) أمام العبارة الخاطئة (1×2)

1) الآلات البسيطة يمكن ان توفر الوقت او الجهد او كلاهما. (.....)

2) البكرة الثابتة رافعة من النوع الثالث (.....)

السؤال الثاني: ( أ ) علل لكل مما يلي تعليلا علميا دقيقا (2×1)

1) تعتبر البكرة الثابتة رافعة من النوع الأول.

.....  
.....



وزارة التربية  
الإدارة العامة للتعليم الخاص  
مدرسة التميز النموذجية بنين

المجال: العلوم

الاسم / .....

الصف / .....

المجموعة: .....

**الورقة التقويمية ( الثاني ) الفصل الدراسي الأول الصف (السادس)**

**العام الدراسي 2024/2023 م نموذج (2)**

**السؤال الأول: ( أ ) اختر الإجابة الصحيحة بما يناسبها علميا (2×2)**

8

**1) جهاز يستخدم لقياس درجة الحرارة :**

( أ ) الترمومتر (ب) المسطرة (ج) الأميتر (د) المخبر المدرج

**2) الروافع التالية جميعها تعتبر من النوع الأول عدا :**

( أ ) الميزان (ب) الأرجوحه (ج) البكرة الثابتة (د) الدباسة

موقع  
المنهج الكويتية  
almanahj.com

**( ب ) اكتب بين القوسين كلمة ( صحيحة ) أمام العبارة الصحيحة وكلمة ( خطأ ) أمام العبارة الخاطئة (1×2)**

**1) عند تسخين الماء تنتقل الحرارة بالتوصيل. (.....)**

**2) البكرة الثابتة رافعة من النوع الأول. (.....)**

**السؤال الثاني: ( أ ) علل لكل مما يلي تعليلا علميا دقيقا (2×1)**

**1) يفضل استخدام البكرة المتحركة عن البكرة الثابتة.**

.....  
.....