

تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج الكويتية



مدرسة الجهراء الأهلية الإبتدائية للبنات

الملف ورقة عمل الطاقة من حولنا

موقع المناهج ← ملفات الكويت التعليمية ← الصف الرابع ← علوم ← الفصل الثاني

روابط مواقع التواصل الاجتماعي بحسب الصف الرابع



روابط مواد الصف الرابع على تلغرام

[الرياضيات](#)

[اللغة الانجليزية](#)

[اللغة العربية](#)

[التربية الاسلامية](#)

المزيد من الملفات بحسب الصف الرابع والمادة علوم في الفصل الثاني

ملزمة مراجعة للوحدتين الثالثة والرابعة	1
بنك اسئلة	2
ملزمة ومراجعة رائعة لمادة العلوم	3
مذكرة علوم رابع	4
مذكرة علوم رابع	5



مؤسسة الجهراء الاهلية التعليمية
مدرسة الجهراء الاهلية الابتدائية بنات

ورقة عمل / علوم / الصف الرابع
الفصل الثاني: الطاقه من حولنا

اختر الإجابة الصحيحة بوضع علامة (✓) في المربع المناسب لها فيما يلي:



1- تعزف سعاد على القيثارة، من أين تنطلق الذبذبات التي تنتج الصوت؟

- خشب القيثارة.
 الهواء حول القيثارة
 الأصابع التي تعزف على القيثارة
 أوتار القيثارة

2- تستخدم بعض الحيوانات مثل الخفافيش والدلافين ظاهرة الصدى للتنقل والعثور على الطعام أي خاصية للصوت تستغلها الخفافيش والدلافين عند استخدام هذه الظاهرة؟

almanahj.com/kw

- الانكسار
 الامتصاص
 الانعكاس
 الانتقال

3- تتكون أذن الإنسان من ثلاثة أجزاء. وأحد الأعضاء التالية تنتمي للأذن الخارجية

- صيوان الأذن
 العظام الثلاثة الدقيقة
 العصب السمعي
 القوقعة

أكمل العبارات التالية بكلمات علمية مناسبة فيما يلي:

- 1- ينشأ / يتكون الصوت نتيجة
2- الأصوات المنخفضة ناتجة عن الاهتزاز
3- تصدر الضفادع أصوات تساعد على

اختر الإجابة الصحيحة بتظليل المربع المقابل لها فيما يلي مع ذكر السبب :

1 - أحد العناصر التالية مختلف عن المجموعة

- صوت
 غرفة غير فارغة
 مسافة 17 متر فأكثر
 سطح صلب مصقول

السبب:

اكمل جدول المقارنة الموضح ادناه :

وجه المقارنة	صوت عالي	صوت منخفض
الاهتزاز	اهتزاز	اهتزاز

اكمل البيانات على الرسم الموضح :

موقع
المنهج الكويتية
almanahj.com/kw

- الشكل يوضح أجزاء أذن الإنسان .

