

	<ul style="list-style-type: none"> • كيف يتم رصد الموجات الزلالية للزلازل؟ • تعدد أهم الإجراءات المتبعة للحماية من الزلازل؟ 	الهدف
ثامن /		اسم الطالبة - الصف
تحدي المستوى - الوردي		
	<p>ما المقصود بالزلزال؟</p> <p>A. صدع في حد الصفيحة المتقاربة. B. اهتزاز في القشرة الأرضية. C. موجة مائية في المحيط D. غاز ورماد ينطلق من القشرة الأرضية</p>	1
	<p>أي مما يلي يستخدم لقياس كمية الطاقة المنبعثة من الزلزال؟</p> <p>A. مقياس ريختر للقوة. B. مقياس ميركالي المعدل. C. مقياس درجة العزم. D. تمثيل بياني لفترة التأخير.</p>	2
تحدي المستوى - الأزرق		
	<p>أي من العلامات التحذيرية التالية تعنى على سكان الطوابق العليا النزول أسفل طاولة ، تفاديا لسقوط أي من أغراض الديكور عليهم .</p> <p>C.  D. </p>	3
	<p>ما أسرع أنواع الموجات الزلالية؟</p> <p>A. الموجات الأولية. B. الموجات الثانية. C. الموجات السطحية. D. الموجات المحيطية.</p>	4
تحدي المستوى - الأخضر		
	<p>تعتبر المناطق في دولة الامارات هي الأكثر عرضة للزلزال حسب تأكيد خبراء الجيولوجيا .</p> <p>A. الشمالية . B. الجنوبية . C. الغربية . D. الشرقية .</p>	5

