

مراجعة معلومات الحصة السابقة		الهدف
ثامن /		اسم الطالبة - الصف
تحدي المستوى - الوردى		
A	1 أي الموجات ينتقل عبر سطح الأرض فقط؟ A. الموجات الأولية. B. الموجات الثانوية. C. الموجات السطحية. D. الموجات الصوتية.	
B		
C		
D		
A	2 أي طبقات الأرض يتكون من مواد صلبة وصخور منصهرة جزئياً؟ A. القشرة. B. الوشاح. C. اللب الخارجي. D. اللب الداخلي.	
B		
C		
D		
تحدي المستوى - الأزرق		
A	3 كيف اكتشف العلماء أن اللب الخارجي للأرض سائل؟ A. لأن الموجات الأولية تنتقل عبره. B. لأن الموجات الثانوية تنتقل عبره. C. لأن الموجات الأولية لا تنتقل عبره. D. لأن الموجات الثانوية لا تنتقل عبره.	
B		
C		
D		
A	4 لماذا تنتقل الموجات الأولية والثانوية عبر طبقة الوشاح؟ A. لأنها تتكون من مادة سائلة. B. لأنها تتكون من مادة صلبة. C. لأنها تتكون من مادة صلبة وسائلة. D. لأنها الطبقة السطحية للأرض.	
B		
C		
D		
تحدي المستوى - الأخضر		
A	5 لا تستطيع الموجات الثانوية أن تنتقل عبر اللب الخارجي، ما السبب؟ A. يتكون اللب الخارجي من مادة صلبة. B. يتكون اللب الخارجي من مادة صلبة ومادة سائلة. C. يتكون اللب الخارجي من مادة سائلة. D. لا يتكون اللب الخارجي من مادة سائلة ولا من مادة صلبة.	
B		
C		
D		