

أخطاء طباعة (الوحدة الأولى و الوحدة الثانية)

الوحدة	رقم الصفحة	الخطأ	التعديل								
(1)	(7)	سؤال الشكل (5) ترتيب استهلاك الطاقة من الغاز و النفط و الفحم الحجري تنازليًا: نفط ← غاز ← فحم حجري	ترتيب استهلاك الطاقة من الغاز و النفط و الفحم الحجري تنازليًا: نفط ← فحم حجري ← غاز								
(1)	(12)	أسئلة مراجعة الدرس/ السؤال (4) فرع (ج) - نسبة غازات الدفيئة المنبعثة من قطاع الطاقة (73.4%) مثل غاز ثاني أكسيد الكربون.	- نسبة غازات الدفيئة المنبعثة من قطاع الطاقة (73.2%) مثل غاز ثاني أكسيد الكربون.								
(2)	(48)	● أقارن بين إجهاد الضغط و القص من حيث اتجاه القوة المؤثرة في الصخر. <table><tr><th>إجهاد الضغط</th><th>إجهاد الشد</th></tr><tr><td>قوتان متعاكستان باتجاه الجسم الصخري تؤثران في مستوى واحد.</td><td>قوتان متعاكستان تتحركان بصورة متوازية في الجسم الصخري تؤثران في مستويين مختلفين.</td></tr></table>	إجهاد الضغط	إجهاد الشد	قوتان متعاكستان باتجاه الجسم الصخري تؤثران في مستوى واحد.	قوتان متعاكستان تتحركان بصورة متوازية في الجسم الصخري تؤثران في مستويين مختلفين.	● أقارن بين إجهاد الضغط و القص من حيث اتجاه القوة المؤثرة في الصخر. <table><tr><th>إجهاد الضغط</th><th>إجهاد القص</th></tr><tr><td>قوتان متعاكستان باتجاه الجسم الصخري تؤثران في مستوى واحد.</td><td>قوتان متعاكستان تتحركان بصورة متوازية في الجسم الصخري تؤثران في مستويين مختلفين.</td></tr></table>	إجهاد الضغط	إجهاد القص	قوتان متعاكستان باتجاه الجسم الصخري تؤثران في مستوى واحد.	قوتان متعاكستان تتحركان بصورة متوازية في الجسم الصخري تؤثران في مستويين مختلفين.
إجهاد الضغط	إجهاد الشد										
قوتان متعاكستان باتجاه الجسم الصخري تؤثران في مستوى واحد.	قوتان متعاكستان تتحركان بصورة متوازية في الجسم الصخري تؤثران في مستويين مختلفين.										
إجهاد الضغط	إجهاد القص										
قوتان متعاكستان باتجاه الجسم الصخري تؤثران في مستوى واحد.	قوتان متعاكستان تتحركان بصورة متوازية في الجسم الصخري تؤثران في مستويين مختلفين.										