

الأرض تتغير

التجوية والتعرية

أتقن

لم يتقن

السؤال الأول : أضع علامة (صح) أو علامة (خطأ) فيما يلي :

- ١- عملية تفتت الصخور إلى أجزاء أصغر منها تعرف بالتجوية. (صح)
- ٢- التعرية تعني بقاء الصخور في مكانها دون أن تتحرك. (خطأ)
- ٣- النباتات والحيوانات لا تتسبب في عملية التجوية. (خطأ)

السؤال الثاني : أختار الإجابة الصحيحة من الخيارات:

١- أي مما يلي ليس من عوامل التجوية							
أ	المياه	ب	الضوء	ج	الرياح	د	النباتات
٢- أي مما يلي يسبب حدوث عملية التعرية							
أ	الأشياء الميتة	ب	الصخور	ج	التربة	د	الرياح
٢- أي من العمليات التالية من العمليات السريعة							
أ	انفجار البراكين	ب	ترسب الصخور	ج	التجوية	د	التعرية
٣- أي من العمليات التالية من العمليات البطيئة							
أ	الفيضان	ب	البركان	ج	التجوية	د	الزلازل

السؤال الثالث:- أضع المفاهيم العلمية التالية عند العبارات المناسبة:-

(التعرية - التجوية - الترسيب)

- ١- عملية تفتت الصخور إلى أجزاء صغيرة. (التجوية)
- ٢- عملية نقل الفتات الصخري الناتج عن عملية التجوية. (التعرية)
- ٣- عملية تجميع لفتات الصخور في أماكن مختلفة. (الترسيب)