

الأختبار (2) على المفهوم الأول

أ- اختر الإجابة الصحيحة



- 1- تتسبب عملية في تغيير وتشكيل مظاهر سطح الأرض.
 (أ) التجوية (ب) التعرية (ج) الترسيب (د) جميع ما سبق
- 2- ما العملية التي تحدث عندما يتآكل سطح صخرة بفعل عوامل الطقس والرياح والمياه؟
 (أ) التجوية (ب) الانصهار (ج) الضغط والحرارة (د) النشاط البركاني
- 3- تجرف التربة القريبة من المنحدرات الجبلية.
 (أ) المياه الجوفية (ب) مياه الأمطار (ج) مياه المحيطات (د) الرواسب
- 4- أي مما يلي ليس من أسباب عملية التعرية؟
 (أ) الجاذبية الأرضية (ب) الرياح (ج) جذور النباتات (د) المياه الجارية

(ب) وضح اسم العمليات التي ذكرت في هذه العبارة؟

تفتت الصخور في منطقة ما ، ثم انتقالها إلى مكان آخر فتكونت الرواسب .

.....

أ- اكتب المصطلح العلمي



- 1- استقرار نواتج التجوية التي تم تعريتها في مكان جديد.
- 2- بقايا الصخور التي تمت تجويتها وتعريتها ثم ترسبت
- 3- التجوية التي تسبب ذوبان الصخور وتكوين مواد جديدة.
- 4- التجوية التي يسببها تجمد المياه في شقوق الصخور.

(ب) وضح نوع التجوية التي يتم فيها تغيير التركيب وتكوين مادة جديدة مثل تغير لون الصخور إلى الأحمر.

.....

أ- ضع علامة ✓ أو علامة X أمام العبارات الآتية



- 1- يؤدي تراكم الرواسب إلى ظهور تضاريس جديدة.
- 2- تعمل الأمواج علي تعرية الشواطئ.
- 3- عندما يعوق السد تدفق المياه تقل طاقة وضعها .
- 4- تتكون الكثبان الرملية كنتيجة لعملية الترسيب.

(ب) ماذا يحدث عند تفاعل الأكسجين مع الحديد المكوّن للصخور

.....