

-صلي العمود (أ) بما يناسبه من العمود (ب) :

ب	أ
التجوية	الصخور المنصهرة تحت القشرة الأرضية
البركان	تتفتت الصخور إلى أجزاء صغيرة
الصحارة	نقل فتات الصخور بالمياه الجارية والرياح
التعرية	فتحة في القشرة الأرضية تندفع منها الصحارة

- اكمل الفراغات :

- ١- سبب حدوث عملية التعرية
- ٢- يعد من العمليات البطيئة .
- ٣- الصحارة التي تصل إلى سطح الأرض

- اختاري الإجابة الصحيحة

- ١- تكسر الصخور فتهتز وينتج عن اهتزازها : (الفيضان - الزلزال - البركان - انزلاق التربة) .
- ٢- في أي طبقات الأرض تحدث الزلازل ؟
(الستار - بين القشرة واللب - القشرة - بين الستار واللب) .
- ٣- أي عينات التربة تجف أسرع . (الطفيلية - الرملية - الطينية - الفرينية)
- ٤- يطلق على النباتات والحيوانات . (موارد متجددة - موارد غير طبيعية - وقود - أحافير) .

ضعي علامة (√) أو (×) أمام العبارات التالية :-

- () . يعد الوقود الأحفوري موارد متجددة
- () . يشكل خليط المعادن وفتات الصخور الطبقات
- () . تسمى الطاقة التي نستمدّها من الشمس الطاقة الشمسية
- () . الطبقات نوع من الديال

س ١/ املئي الفراغات التالية بما هو مناسب:

- ١- هو حالة الجو في مكان معين خلال يوم أو عدة أيام
٢- من عناصر الطقس و..... و.....

س ٢/ ضعي علامة (✓) أمام العبارة الصحيحة وعلامة (X) أمام العبارة الخاطئة ؟

- ١- الطقس هو مقياس مدى سخونة الشيء أو برودته ()
٢- تكون الغيوم من عناصر الطقس ()

س ٣/ إختاري الإجابة الصحيحة فيما بين الأقواس :-

- ١- هو حالة الجو في مكان معين خلال يوم أو عدة أيام
(الطقس - الكتله - المناخ)
٢- من عناصر الطقس
(الضوء - الغيوم - الرياح)

س ١ / أكتبي خطوات دورة الماء في الطبيعة ؟



س ٢ / أكمل الفراغات التالية :-

تبدأ دورة الماء بتسخين الشمس للماء على سطح الأرض وبالتالي يحدث.....

يصعد بخار الماء إلى الأعلى فيبرد ثم يحدث..... وتتشكل الغيوم

عندما يزداد تكثف بخار الماء في الغيوم يحدث..... على هيئة
مطر ،ثلج ،أو برد

س ١ / اكمل الفراغات التالية :

- ١- هو حالة الطقس في مكان معين على مدى فترة
زمنية طويلة .
٢- يعتمد مناخ الأماكن المختلفة على دوران الأرض حول

س ٢ / صفي مناخ المدن التالية :

جدة



الرياض



ابها



الصيف _____

الشتاء _____

الصيف _____

الشتاء _____

الصيف _____

الشتاء _____