

الوحدة الثالثة : موارد الأرض

س ١ / أكمل الفراغات التالية بمفردات مناسبة :

الخرانات - المعادن - الصخور المتحولة - المياه الجوفية - الصخور النارية
القساوة

- ١- الصخور المنصهرة التي تبرد وتتصلب تسمى _____
- ٢- تتكون الصخور المستخدمة في البناء من _____
- ٣- _____ مصطلح يطلق على الماء المخزون في فراغات بين الصخور
تحت الأرض
- ٤- الصخور المتكونة من صخور أخرى بفعل الضغط ودرجة الحرارة تسمى

- ٥- تسمى البحيرة التي يصنعها الإنسان وتستخدم لحجز الماء العذب وتخزينه

- ٦- قابلية ان يخدش احد المعادن معدن اخر _____

س ٢ / أحيطي الإجابة الصحيحة :

١- النظام الذي يستخدمه المزارعون لتوصيل الماء الى محاصيلهم هو :

أ-الصرف الصحي ب-محطات التقنية ج- البرك الصناعية د- الري

٢- الخاصية التي تصف مظهر الصخر هي :

أ-البريق ب-النسيج ج- الخشونة د- اللون

٣- الصخور المتكونة من صخور أخرى بفعل الضغط والحرارة تسمى :

أ-صخور رسوبية ب-صخور متحولة ج- صخور نارية د- رواسب وفتات

٤- اللون والبريق من خصائص :

أ-المعادن ب-الأحافير ج- التربة د- الصخور

٥- أين يوجد معظم الماء العذب:

أ-البحيرات ب-تجميع المياه السطحية

ج- بناء خزانات د- تجميع مياه الأمطار

٦- يمكن للإنسان المحافظة على الماء من خلال :

أ-الشرب من مياه الصنبور ب-غسل الملابس

ج- إصلاح الثقوب في خرطوم الري د- استخدام حوض الاستحمام عند الاغتسال

س ٣ / أجبني عن الأسئلة التالية :

١- لماذا يكثر وجود الصخور الرسوبية عند مجاري الأنهار والجداول ؟

٢- لماذا تلجأ البلدان إلى إنشاء محطات تنقية الماء ؟

٣- كيف تتأثر مياه الشرب بسكب زيت السيارات على الأرض ؟

س ٤ / عددي مايلي :

خواص المعادن :

أنواع الصخور :

استعمالات الماء :

مصادر الماء :