

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 :