

اسم الطالبة /...../ الشعبة /...../

| | | | |
|--|-------------------|----------------------|--------------------|
| 1- أي العبارات التالية ينطبق على المادة التي تعد معدناً؟ | | | |
| أ- تكون عضوية | ب- تكون زجاجية | ت- تكون حجراً كريماً | ث- توجد في الطبيعة |
| 2- مما تتكون الصخور عادةً؟ | | | |
| أ- قطع صغيرة | ب- معادن | ج- وقود احفوري | ت- تورق |
| 3- هي خليط من مواد عضوية وماء وهواء وصخر تعرض لعملية التجوية | | | |
| أ- التربة | ب- الرياح | ت- الصخور | ث- الجبال |
| 4- صفائح الأرض هي قطع من | | | |
| أ- الغلاف الصخري | ب- اللب الداخلي | ج- الغلاف اللدن | ت- الستار |
| 5- أي عوامل التعرية التالية تكون الكثبان الرملية؟ | | | |
| أ- الرياح | ب- الجاذبية | ت- المياه | ث- الجليد |
| 6- يسمى تحول بخار الماء الى سائل في دورة الماء؟ | | | |
| أ- التكثف | ب- التبخر | ج- الهطول | ت- النتح |
| 7- يصف الحالة الجوية السائدة في الغلاف الجوي | | | |
| أ- الطقس | ب- المناخ | ث- الغيوم | ج- الهطول |
| 8- ماذا ينتج عن دوران الأرض حول الشمس؟ | | | |
| أ- الليل والنهار | ب- الفصول الأربعة | ت- اطوار القمر | ث- الخسوف و الكسوف |
| 9- كم كوكباً في النظام الشمسي؟ | | | |
| أ- 6 | ب- 7 | ح- 8 | ت- 9 |
| 10- الوحدة المستخدمة لقياس المسافات بين النجوم و المجرات | | | |
| أ- الكيلومتر | ب- الوحدة الفلكية | ت- السنة الضوئية | ث- المتر |