

**اسم الطالبة :** ....................................

**اليوم :**

**التاريخ : / / ..... هـ**

المملكة العربية السعودية

وزارة التعليم

الإدارة العامة للتعليم بمنطقة جازان

ابتدائية الجروب

اختبار مادة العلوم للصف السادس الشهر الفصل الدراسي الثالث لعام ... هـ

السؤال الأول / أملئي الجدول التالي بالمصطلح العلمي الذي تدل عليه العبارات التالية

**8**

المادة – السبيكة – الغروي - الكثافة

|  |  |
| --- | --- |
| المصطلح العلمي | العبارة |
|  | هي مخلوط مكون من فلز او أكثر ممزوج مع مواد صلبة |
|  | مخلوط فيه دقائق مادة مشتتة خلال مادة أخرى مسببه منع مرور الضوء |
|  | هي قياس مقدار الكتلة في حجم معين |

السؤال الثاني / ضعي كلمة صح أو خطأ أمام العبارات الاتية

**( )**

**( )**

**( )**

**( )**

**( )**

**( )**

**3**

1- الذائبية هي أكبر كمية من المذاب يمكن اذابتها في كمية معينة من المحلول .

2- من دلالات التغير الكيميائي تغير اللون وتصاعد الغازات وانطلاق الحرارة والضوء.

3- تكوين الروابط او تفككها لا يغير الخصائص الكيميائية للمادة

4- يمكن فصل الحديد في كبريتيد الحديد بالمغناطيس .

السؤال الثالث / اختاري الاجابة الصحيحة فيما يلي

**4**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 1 | نوع التفاعل | | |
| ( أ ) احلال | ( ب ) اتحاد | ( ج ) تحلل |
| 2 | تفاعل ماص للطاقة ....... | | |
| ( أ ) البناء الضوئي | ( ب ) احتراق الشمعة | ( ج ) الألعاب النارية |
| 3 | من أمثلة المخلوط المعلق ....... | | |
| ( أ ) البرونز | ( ب ) الصلصا | ( ج ) كريمة الخفق |
| 4 | الخاصية الفيزيائية للنحاس ....... | | |
| ( أ ) العازلية | ( ب ) القساوة | ( ج ) الموصلية |

السؤال الثالث / اكملي الجدول التالي للمقارنة بين حالات المادة كما تعلمتي

**3**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| المطلوب | الحالة الصلبة | الحالة السائلة | الحالة الغازية |
| المسافة بين جزيئتها |  |  |  |
| الحجم والشكل |  |  |  |

**انتهت الأسئلة معلمة المادة / فاطمة حمدي**