**[](http://www.m3llm.net/contents/myuppic/050b51eb0959cb.JPG)**

**وزارة التربية والتعليم إدارة التربية والتعليم بمحافظة ينبع**

**أبتدائية مصنع الاسمنت للبنات**

**أسم الطالبة : ------------------------------------**

**الاختبار :** ( 2 ) الفصل الدراسي الثاني

**الوحدة :** المادة

**اخــتبار مادة العلوم للصف الثاني الابتدائي**

**المهارة ( المقارنة بين خواص بعض المواد الصلبة من خلال قراءة** )

س1 / أذكري بعض خصائص هذه المواد الصلبة ( صخر – خيوط ملونة – زجاج )



**المهارة ( قياس جسم صلب باستخدام أدوات القياس** )

س2 / صلي اداة القياس بما يناسبها :



**المهارة (تحديد بعض خواص السوائل والغازات من خلال مقارنة عينات مختلفة** )

س3 / ضع علامة صح او خطأ امام العبارات التالية :

1. السائل مادة تأخذ شكل الاناء الذي توضع فيه ( )
2. العسل سائل خفيف والماء سائل كثيف ( )
3. نستطيع رؤية الغاز ( )
4. الغاز مادة تنتشر بالمكان الذي نوجد فيه ( )

**المهارة (تصنيف التغيرات إلى فيزيائية وكيميائية من خلال قراءة مجموعة من الصور**)

س4 / حددي نوع التغير لكل مما يلي :

|  |  |
| --- | --- |
| التغيرات | نوعه |
| طي الورقة | ( تغير فيزيائي \_ تغير كيميائي ) |
| أحتراق الورقة | ( تغير فيزيائي \_ تغير كيميائي ) |
| عفن الخبز | ( تغير فيزيائي \_ تغير كيميائي ) |
| تحول الماء الى ثلج | ( تغير فيزيائي \_ تغير كيميائي ) |

**المهارة (أستنتاج أن التسخين والتبريد يغيران حالة المادة عملياً** )

س5 / أختاري الاجابة الصحيحة من بين الاقواس :

1\_ سبب ذوبان الثلج [ التسخين \_ التبريد ]

2\_ تذوب الزبدة بسبب [ الحرارة \_ البرودة ]

تمنياتي لكِ بالتوفيق معلمة المادة :

سارة الرفاعي