

الاختبار الثاني في مادة العلوم للصف الثاني الأساسي من الفصل الدراسي الثالث

25

12

السؤال الأول : ظللي الإجابة الصحيحة .



1 - بعد انصهار رجل الجليد ، الماء السائل سوف يتحول إلى غاز ، أو

- ☐ يتبخر ☐ يتجمد ☐ يغلي ☐ يحترق

2 - تتغير المادة من الحالة الصلبة إلى السائلة عندما

- ☐ تنخفض الحرارة ☐ ترتفع الحرارة ☐ تقل الحرارة ☐ تبرد الحرارة

3 - حوطي الصورة التي تدل على التغير الكيميائي .



4 - تركت قطعة من الشكولاتة داخل جيبك أثناء خروجك في فصل الصيف

- ☐ تتكاثف ☐ تذوب ☐ لا يحدث شيء ☐ تتجمد



5 - مخلوط يصعب فصله .

6 - تكون نوع جديد من المادة يعتبر تغير

- ☐ فيزيائي ☐ كيميائي ☐ محلول ☐ خليط

7 - أي من هذه لأساليب قد تغير المادة إلى أخرى ؟

- ☐ طي ☐ تمزيق ☐ ثني ☐ حرق

8 - عندما يتحول السائل إلى غاز .

- ☐ ينصهر ☐ يتجمد ☐ يتبخر ☐ يتكاثف

السؤال الثاني : ضع إشارة (✓) أمام العبارة الصحيحة وإشارة (x) أمام العبارة الخاطئة فيما يلي : -

- ❖ نستطيع أن نغير شكل الأجسام أو حجمها أو لونها أو ملمسها . ()
- ❖ ثني الورق والكتابة عليها تغير كيميائي. ()
- ❖ الكرسي والحقيبة والقلم والكتاب أجسام سائلة ()
- ❖ حالات المادة ثلاث صلبة ، سائلة وغازية . ()
- ❖ التبخر هو التحول من الحالة الغازية إلى السائلة ()
- ❖ الصدأ والاحتراق من التغيرات الفيزيائية . ()
- ❖ الخليط هو مزج نوعين أو أكثر من المادة . ()
- ❖ نغير العصير السائل إلى مثلجات صلبة بوضعه في الثلاجة ()

السؤال الثالث : صلي الصورة بالحالة المناسبة : -



سائل

صلب

غاز

