

امتحان الفصل الثالث المقترح في مادة التربية العلمية رقم 2

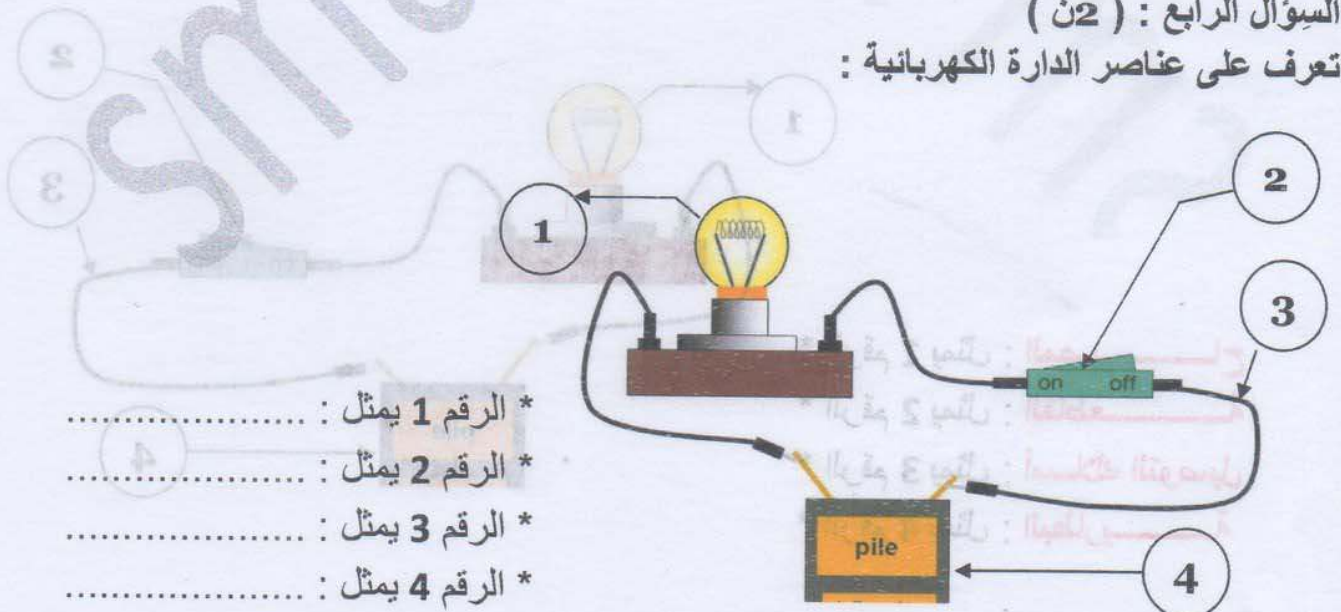
- السؤال الأول : ( 3 ن )
- ضع " صحيح " أو " خطأ " أمام كل عبارة :
- \* الماء يغلي عند الدرجة  $37^{\circ}C$  .....
  - \* التبخر هو تحول بخار الماء إلى سائل .....
  - \* يمكن رؤية بخار الماء على زجاج البتلج النوافذ .....
  - \* عندما يتبخر الماء يتحول إلى غاز خفي .....
  - \* من العوامل التي تؤدي إلى تبخر الماء التعرض للتيار الهوائي .....
  - \* جسم الإنسان ناقل للحرارة .....

- السؤال الثاني : ( 2 ن )
- أكمل الجمل التالية باستعمال الكلمات التالية :
- الأنصهار - الصلابة - انصهر - السائلة
- 1/ مكعب الثلج يصبح سائلاً بعد خروجه من المبرد ، نقول عنه أنه .....  
2/ ..... هو الم ..... من الحالة إلى الحالة السائلة :  
3/ التجمد هو المرور من الحالة ..... إلى الحالة .....

- السؤال الثالث : ( 3 ن )
- أكمل الفراغ بالكلمة المناسبة :
- \* عندما ..... درجة الحرارة ، يتحول بخار الماء إلى الحالة .....  
\* تتشكل الغيوم و السحب من ..... بخار الماء الموجود في الجو عندما يكون الطقس بارداً .....

السؤال الرابع : ( 2 ن )

تعرف على عناصر الدارة الكهربائية :



## تصحيح امتحان الفصل الثالث المقترح في مادة التربية العلمية رقم 2

السؤال الأول : ( 3 ن )  
أضع " صحيح " أو " خطأ " أمام كل عبارة :

- \* المـاء يغلي عـند الدرجة  $37^{\circ}C$  **خطأ**
- \* التبخر هو تحوّل بخار الماء إلى سائل **خطأ**
- \* يمكن رؤية بخار الماء على زجاج النوافذ **خطأ**
- \* عندما يتبخّر الماء يتحوّل إلى غاز خفي **صحيح**
- \* من العوامل التي تؤدي إلى تبخر الماء التعرّض للتيار الهوائي **صحيح**
- \* جسم الإنسان ناقل للكهرباء **صحيح**

السؤال الثاني : ( 2 ن )

أكمل الجمل التالية باستعمال الكلمات التالية :

الأنصهار - الصلابة - انصهر - السائلة

- 1/ مكعب الثلج يصبح سائلاً بعد خروجه من المبرّد ، نقول عنه أنه **انصهر**.
- 2/ **الأنصهار** هو المـرور من الحالة إلى الحالة السائلة.
- 3/ التجمّد هو المـرور من الحالة **السائلة** إلى الحالة **الصلابة**.

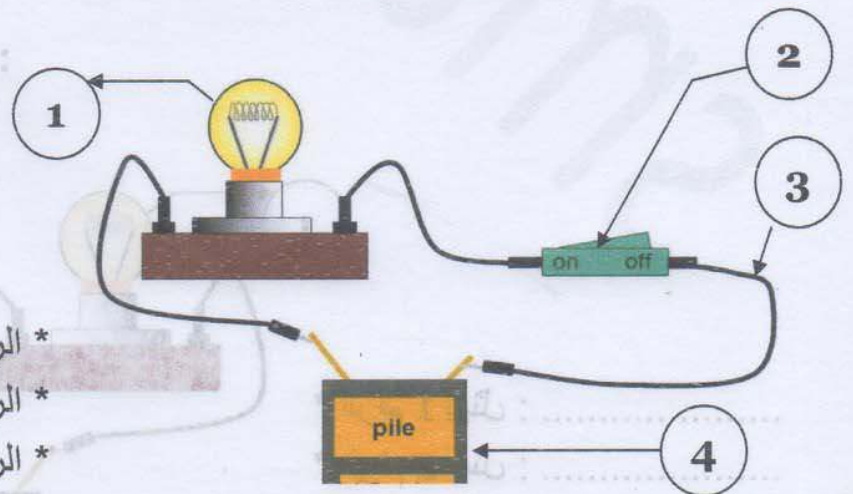
السؤال الثالث : ( 3 ن )

أكمل الفراغ بالكلمة المناسبة :

- \* عندما **تنخفض** درجة الحرارة ، يتحوّل بخار الماء إلى الحالة **السائلة**.
- \* تتشكل الغيوم و السحب من **تكاثف** بخار الماء الموجود في الجوّ عندما يكون الطّقس بارداً.

السؤال الرابع : ( 2 ن )

تعرف على عناصر الدارة الكهربائية :



- \* الرقم 1 يمثل : **المصباح**
- \* الرقم 2 يمثل : **القاطعة**
- \* الرقم 3 يمثل : **أسلاك التوصيل**
- \* الرقم 4 يمثل : **البطارية**