

تصحيح امتحان الفصل الثالث المقترح في مادة التربية العلمية رقم 2

السؤال الأول : (3 ن)

أضع " صحيح " أو " خطأ " أمام كل عبارة :

خطأ
خطأ
خطأ
صحيح
صحيح
صحيح

- * الماء يغلي عند الدرجة $37^{\circ}C$
- * التبخر هو تحول بخار الماء إلى سائل
- * يمكن رؤية بخار الماء على زجاج النوافذ
- * عندما يتبخر الماء يتحول إلى غاز خفي
- * من العوامل التي تؤدي إلى تبخر الماء التعرض للتيار الهوائي
- * جسم الإنسان ناقل للكهرباء

السؤال الثاني : (2 ن)

أكمل الجمل التالية باستعمال الكلمات التالية :

الأنصهار - الصلبة - انصهر - السائلة

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

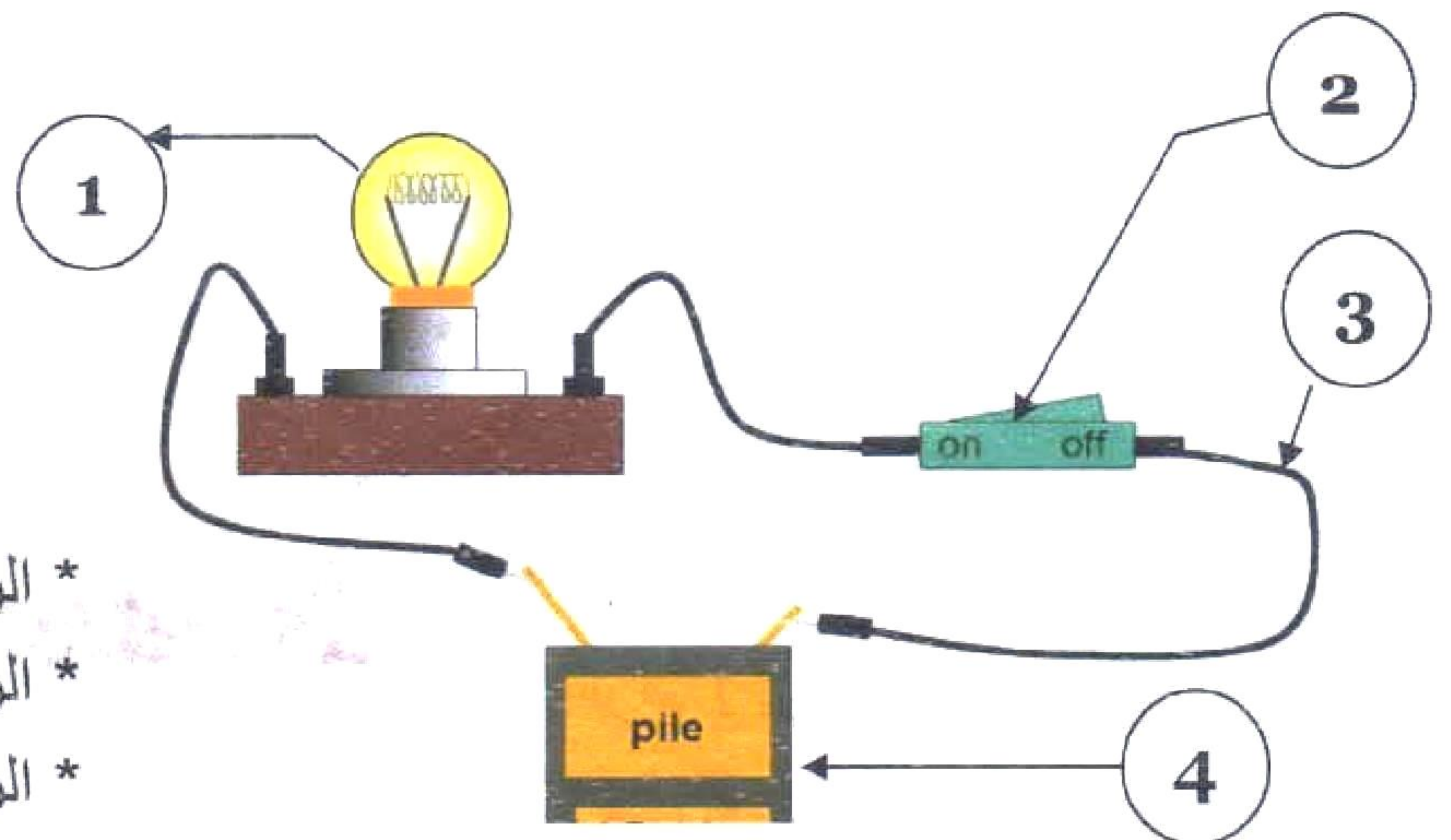
السؤال الثالث : (3 ن)

أكمل الفراغ بالكلمة المناسبة :

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

السؤال الرابع : (2 ن)

تعرف على عناصر الدارة الكهربائية :



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