



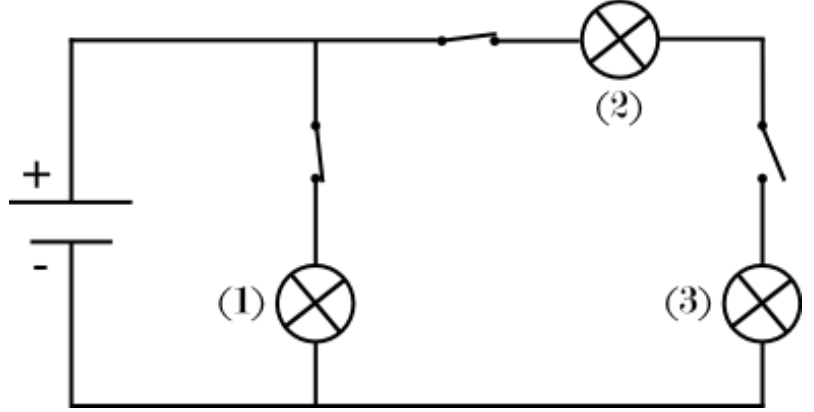
الامتحان المحلي الموحد  
السنة: السادسة ابتدائي  
دورة يناير 2017  
مادة: النشاط العلمي  
مدة الإنجاز: 45 دقيقة

الاسم الكامل:  
رقم الامتحان:

النقطة:

10

1) لاحظ الشكل التالي ثم أجب عن الأسئلة جانبه: (2 ن)



أ - ما هو المصباح أو المصابيح التي تشتعل؟

.....

ب كيف تم تركيب المصباحين (2) و(3)؟

.....

2) تعتبر الصهيرة أحد عناصر الدارة الكهربائية المنزلية. ما هو دوره؟ (1 ن)

.....

3) أتمم بما يناسب: (3 ن)

نميز أسلاك الدارة الكهربائية المنزلية من خلال ألوانها: فسلك الطور لونه .....  
والسلك ..... لونه ..... والسلك .....  
لونه .....

4) أتمم الفقرة التالية بما يناسب من بين الكلمات التالية: (3 ن)

الطبقة السطحية - السوائل - مواد عضوية - الغازات - مواد معدنية.  
تقع التربة في ..... من القشرة الأرضية، وتتكون  
من ..... و .....

5) اذكر مصدرين من مصادر الطاقة؟ (1 ن)

.....  
.....

الامتحان المحلي الموحد  
السنة: السادسة ابتدائي  
دورة يناير 2017  
مادة: النشاط العلمي  
(عناصر الإجابة)

ⵜⴰⴳⴷⴰⵏⵜ ⵏ ⵍⴻⴳⴷⴰⵏⵜ  
ⵜⴰⴳⴷⴰⵏⵜ ⵏ ⵍⴻⴳⴷⴰⵏⵜ  
ⵏ ⵍⴻⴳⴷⴰⵏⵜ



المملكة المغربية  
وزارة التربية الوطنية  
والتكوين المهني

الأكاديمية الجهوية للتربية والتكوين  
لجهة: مراكش-آسفي  
المديرية الإقليمية: بالصويرة  
م.م. الإمام البخاري

- 1) لاحظ الشكل التالي ثم أجب عن الأسئلة جانبه: (2 ن)  
أ - المصباح الذي يشتعل هو المصباح (1).  
ب - تم تركيب المصباحين (2) و(3) على التوالي.  
2) دور الصهيرة هو حماية الأجهزة الكهربائية المنزلية من التلف عند حدوث عطب كهربائي. (1 ن)  
3) أتمم بما يناسب: (3 ن)  
نميز أسلاك الدارة الكهربائية المنزلية من خلال ألوانها: فسلك الطور لونه أحمر، والسلك المحايد لونه أزرق، والسلك الأرضي لونه الأصفر والأخضر المتداخلين.  
4) أتمم الفقرة التالية بما يناسب من بين الكلمات التالية: (3 ن)  
تقع التربة في الطبقة السطحية من القشرة الأرضية، وتتكون من مواد عضوية ومواد معدنية.  
5) مصدران من مصادر الطاقة: الشمس، الرياح (تقبل جميع الأجوبة المناسبة). (1 ن)