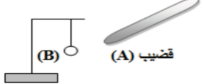
وزارة التربية الوطنية وزارة التربية الوطنية

المستوى: الرابعة متوسط الدراسي: 2024/2023

اختبار: مادة العلوم الفيزيائية والتكنولوجيا

الوضعية الأولى: (6ن)

قام الأستاذ بدلك قضيب من الزجاج (A) بقطعة من الصوف ثمّ قرّ به من كرية من البوليستران (B) دون لمسها مغلّفة بالألمنيوم و غير مشحونة كما هو موضرّح بالوثيقة -1-



الوثيقة -1-

1- ما نوع الشحنة التي يحملها الزجاج ؟

2- صف ماذا يحدث للكرية مع تقديم تفسير علمي مناسب

3- حدّد طريقة تكهرب كل من:

أ- الكريّه (B)

ب- القضيب (A) .

4- ذكّر بنص مبدأ انحفاظ الشحنة.

الوضعية الثانية: (6ن)

عند عودة إسماعيل رفقة والده من المسجد ليلا بعد صلاة العشاء، مرّت بجانبهما درّاجة هوائية مصابيحها مشتعلة ، فقال الوالد: بطاريتها على وشك النفاذ لأنّ اللمصابيح تزداد توهّجا أحيانا و تنقص ، فابتسم إسماعيل من قول أبيه ، فقال: يا أبى الدّراجة لا تحتوي على بطارية

1- من توافق كلام الأب أم الابن ؟

2- ما مصدر توهج و اشتعال مصابيح الدراجة؟

3- سمّ هذه الظاهرة ؟

4- ما طبيعة التوتر الناتج ؟ و ما هي مميزاته ؟

الوضعية الإدماجية: (8ن)

اشترى محمّد مكيفا هوائيا به بطاقة تقنية تحمل مجموعة من الرموز و الدلالات التي بدت غريبة بالنسبة لشقيقته و هي تلميذة في السنة 3 متوسط من خلال در استك لميدان الظواهر الكهربائية:

1- وضتح اشقيقة محمّد ما تمثّله هذه الدلالات التالية : ~ < 50HZ - وضتح الشقيقة محمّد ما تمثّله هذه الدلالات التالية : ~

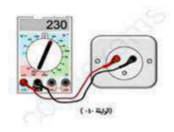
2- قبل استعمال المكيف الهوائي أراد محمد التحقق من مأخذ المنزل إذا كان مناسب الشتغاله فقام بالتجربة الموضحة في الوثيقة -2-

أ) ما اسم الجهاز المستعمل في هذه التجربة ؟

ب) اقترح طريقة أخرى لتفحص المأخذ الكهربائي.

- بعد فحص المأخذ شغل محمد المكيف الهوائي لكن وجد به خلل يتمثّل في " كلّما لمس الهيكل المعدني للمكيف الهوائي يصاب بصدمة كهربائية "

ت) برأيك ما هي أسباب إصابة محمد بالصدمة الكهربائية ؟



حِكْمَةً : وَ مَنْ يَتَهَيَّبْ صِمُعُودَ الجِبَالَ يَعِشْ أَبَدَ الدّهْرِ بينُ الْحُفَرْ