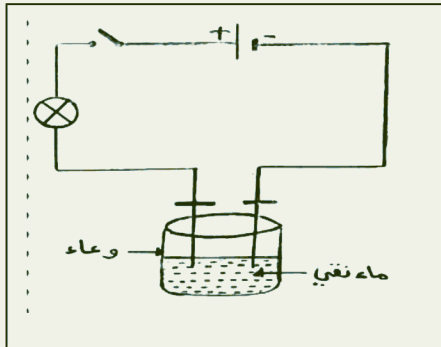


اختبار الثلاثي الثاني في العلوم الفيزيائية



التمرين الأول:

انظر الشكل المقابل

-نقوم بغلق القاطعة ماذا يحدث ؟ ببر اجابتك.

-نظيف كمية من الملح في السائل

برايك ماذا سيحدث عند غلق القاطعة؟ لماذا؟

-كيف أصبح السائل في هذه الحالة؟ عل.

التمرين الثاني:

لدينا ثلات اجسام مختلفة مصنفة في الجدول التالي:

الجسم	الجسم (أ)	الجسم (ب)	الجسم (ج)
cm ³	20	20	20
g	4.8	157.2	270

(1) استنتاج الكتلة الحجمية لكل جسم.

(2) حدد مادة كل جسم

نقوم بوضع الاجسام الثلاثة في انان يحتوي على الماء

-ماذا يحدث لكل جسم؟

الوضعية الادماجية:

في احد الأيام فتحت أسماء الحنفية لشرب الماء لاحظت انه ملوث بالتراب فقالت لها أمها ان لا تشرب الماء فردت عليها أسماء انها درست في حصة الفيزياء الطرق التجريبية كي تتحصل على ماء صالح للشرب

-كونك تلميذ السنة الأولى متوسط ماهي الطرق التي ستقوم بها أسماء ؟

-بعد تصفية الماء صنعت أسماء شراب الليمون و اضافت له كمية من السكر بعد الخلط تدوفت الشراب كان شديد الحلاوة وتشكلت طبقة من السكر في قاع الكاس

-شرح سبب تشكل الطبقة و كيف يسمى الخليط في هذه الحالة؟

