

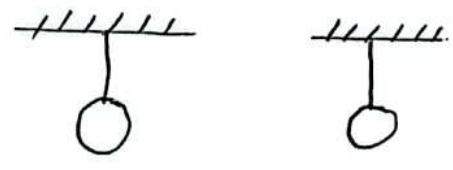
1- أظا الشكل ثفر أجب عن الأسئلة :

أناخذ عينة من إناء (ب) ونضيف قطرات من الكاشف 1 في أنبوب إختيار
فناظا الحصول على لون أحمر مدي (قرميدي). سم الكاشف والشاردة .
أناخذ عينة من إناء (ب) ونضيف قطرات من الكاشف 2 على أنبوب إختيار
فتحصل على راسب أبيض . ما اسم الكاشف ؟ وما اسم الشاردة المتحصل عليها
(صبغة إصفاية وشاردية) .

2- استنتج اسم المحلول الموجود في إناء (ب) واكتب الصيغة الإصفاية
والشاردية .

لتصويب 02 =

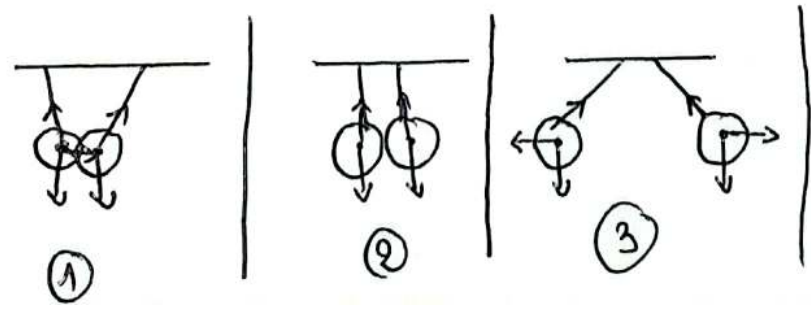
تعلق كل كرة بفيضا حسب الشكل (الكرتين متمثلتين)



ماهي القوى المؤثرة على كل كرة ؟

تقوم بذلك الكرتين بالهوف فتصبح كل واحدة حاملة لشحنة سالبة من أي مادة
مصنوعة الكرتين ؟ . نقوم بتقريبهما من بعضهما البعض، ماذا يحدث ؟

أرسم الشكل مع تمثيل القوى المؤثرة على كل كرة علما أن كل كرة



تلتها 500g والجاذبية 10N/kg
أحسب ثقل واحدة منهما .
فتر التمثيل المصيح :