

الجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبية

متوسطة فراح عيسى سيدي أحمد سعيدة

السنة الدراسية : 2017/2016

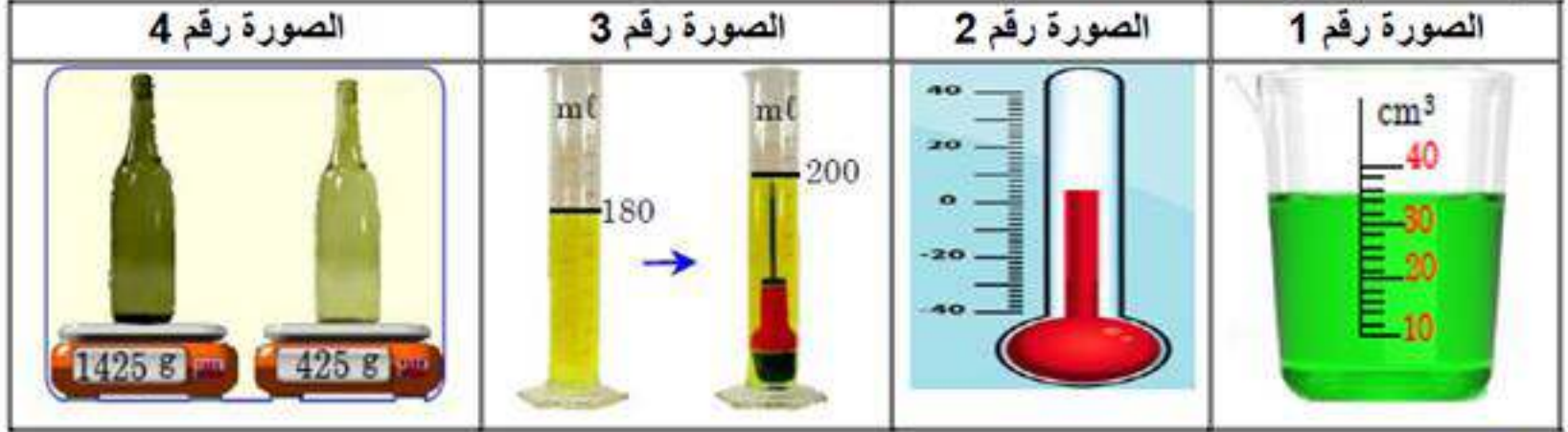


وزارة التربية الوطنية

مديرية التربية لولاية سعيدة

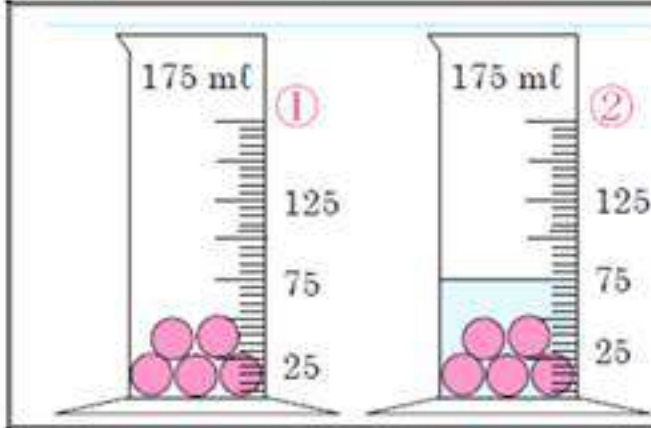
اختبار في مادة : علوم فيزيائية الفصل الأول المدة : 01 سا ونصف المستوى : اولى متوسط

التمرين الأول (06ن): لاحظ الصور جيدا ثم اكمل الجدول اسفل الصور



المطلوب	الصورة رقم 1	الصورة رقم 2	الصورة رقم 3	الصورة رقم 4
اسم الجهاز				
وظيفة الجهاز				
قيمة القياس والوحدة				

◆ اكمل الجدول التالي :



التمرين الثاني (06ن) ، ثم وضع 5 كريات متماثلة في مخبر مدرج

وسكب عليها بعد ذلك 50ml من الماء (الشكل المقابل)

ما هو حجم كل كرية ؟

الوضعية الاحماجية ( 08 نقاط)

❖ عبد الكريم تلميذ موهوب يحب التجارب ، قام بالتجربة

❖ الموضحة في الصورة المقابلة .

1 - برأيك ما لغرض من هذه التجربة ؟

2 - ماهي مختلف الحالات الفيزيائية للماء الظاهرة في الصورة وما العامل المؤثر

❖ تمثل الصورة اسفله النموذج الحبيبي لحالات المادة

اكمل ماييلي

الشكل (1) يمثل الحالة ..... حيث تكون الحبيبات  
 الشكل (2) يمثل الحالة ..... حيث تكون الحبيبات  
 الشكل (3) يمثل الحالة ..... حيث تكون الحبيبات

