

## الفرض الثاني في مادة العلوم الفيزيائية والتكنولوجية

الوضعية الأولى: ( 08 نقاط )

كتب على علبة حليب ما يلي : البروتين :  $8,4g$  في  $250ml$ .

الكالسيوم :  $312mg$  في  $250ml$ .

أحسب تركيز البروتين والكالسيوم في الحليب بوحدة  $g/l$ .

وضعية المسألة: ( 12 نقطة )

نظمت متوسطة الشهيد خنوف لحضر مباراة ثقافية بين تلاميذها و كنت مشاركا فيها .  
قاررتان مملوءتان بالماء؛ ماء الحنفية و ماء مقطر.

السندات : 1 - أنبوب اختبار - ماسك خشبي - موقد حراري.

2 - كأس بيشر يحتوي على مزيج مبرد (تحصلنا عليه من تجميد ماء شديد الملوحة).

3 - حبيبة ماء  - حبيبة مادة تتحلل في الماء .

**المهمة (المطلوب) :** فسر اختلاف الماء المقطر عن ماء الحنفية.

**التعليمية :** 1 - قدم طريقة تجريبية تميّز بها بين الماء المقطر و ماء الحنفية ؟

2 - مثل بنموذج الحبيبات كلاً منهما .