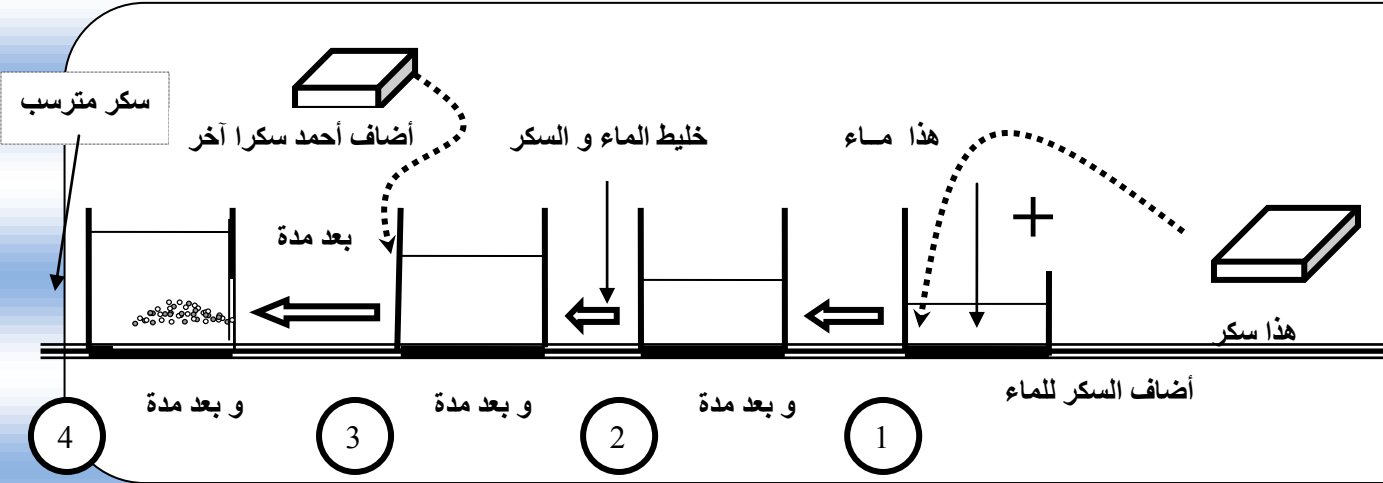


الاسم العائلي و الشخصي : التاريخ : الفوج :

النقطة	إمضاء الأب أو الولي	إمضاء الإدارة

الخامس ابتدائي

I – التمرين الأول : قام أحمد بالمناولة التالية



1 - بماذا نسمي السكر في هذه المناولة ؟ 3ن

2 - وبماذا نسمي الماء ؟

3 - بماذا نسمي خليط الماء والسكر ؟

4 - بماذا نسمي المحلول في الكأس رقم 4 ؟

– التمرين الثاني – صف الخلائط الى متجانسة وغير متجانسة :

– ماء البحر – الهواء – الماء والخل – الحليب – الماء والزيت – عصير الفواكه – الماء والرمل مشروب غازي (2ن)

الخلائط المتجانسة	
الخلائط غير المتجانسة	

3- ما هو الخليط المتجانس (1ن)

4- ما هو الخليط الغير متجانس : (1ن)

5- اجيب بصحيح او خطأ: (٥ن)

١ - بالترشيح يصبح الماء العكر صافيا.

ب - تمكن عملية التصفيق من فصل سائلين قابلين للامتزاج .

ج - بالترشيح يمكن فصل سائل يطفو فوق الماء.

د - تمكن عملية ترشيح ماء البحر من فصل الأملاح المذابة فيه.

6 - كيف يمكن استرجاع الملح الداب في الماء (1ن)