

## المراقبة المستمرة الأولى للدورة الثانية

اسم المتعلم(ة): .....

2 Je complète par ce qui convient : une balance - dynamomètre - Newton(N) - Kilogramme(Kg)

-Le poids d'un corps se mesure par un.....,

L'unité de mesure du poids est le.....

-La masse d'un corps se mesure par.....,

L'unité de mesure de la masse est le.....

1 أضع علامة (X) في الخانة المناسبة:

الاقتراحات	صحيح	خطأ
وزن جسم هة القوة التي تطبقها الأرض عليه		
كتلة جسم هو وزنه		
لا تتغير كتلة جسم بعد انصهاره		
يمكن للماء أن يذيب جميع المواد		
الترشيح هو تقنية فصل مكونات خليط متجانس		

4 أضع علامة (X) أمام أسرع طريقة لإذابة جسم مذاب في الماء:

تجزئ الجسم ووضعه في ماء ساخن. تجزئ الجسم ووضعه في ماء بارد. تجزئ الجسم ووضعه في ماء ساخن و تحريكه 

3 أصل بخط:

فصل الماء عن سائل يطفو فوقه

التصفيق

فصل الماء عن مواد صلبة ذائبة فيه

الترشيح

فصل الماء عن أجسام عالقة فيه

التبخير

5 أرادت فاطمة الحصول على ماء صاف من خليط غير متجانس به أجسام خفيفة عالقة. أعدد لفاطمة الطريقة المناسبة لفصل هذه الأجسام.

6 Je calcule la masse m de sucre ajoutée à 200g d'eau pour obtenir une solution de masse 250g :

La masse de sucre ajoutée est : .....

8 أصل بخط كل عبارة بترجمتها:

Saturé

ترشيح

Filtration

ذوبان

Dissolution

مشبع

7 لدينا ثلاثة كؤوس تحتوي على محاليل السكر، أتمم بما يناسب:

1-المحلول المخفف. 2-المحلول المشبع. 3-المحلول المركز

.....يحتوي على كمية قليلة من الجسم المذاب.

..... يحتوي على كمية كبيرة من الجسم المذاب.

..... غير قادر على إذابة كمية أكبر مما أذيب فيه.