

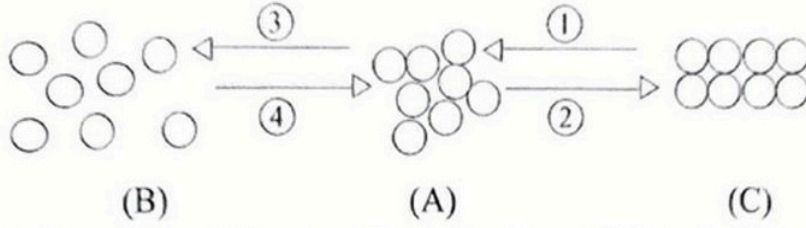
فرض مراقبة ع 2 دد

تمرين عدد 1:

(1) عرّف الجسم النقي الهبائي

.....

(2) يمثل الرّسم التالي هبئات جسم نقي في حالات فيزيائية مختلفة



(أ) أذكر الحالات الفيزيائية للجسم النقي في الرسومات (A) و (B) و (C)

.....

.....

(ب) أذكر التحوّلات الفيزيائية (1)، (2)، (3) و (4)

.....

.....

(ج) ماذا يحدث لهبئات جسم نقي سائل أثناء تبخّره؟

.....

.....

تمرين عدد 2:

(1) متى يكون الاحتراق في الأكسجين احتراقا تاما؟

.....

.....

(2) متى يكون الاحتراق في الأكسجين احتراقا غير تام؟

.....

.....

3) لماذا يجب الحرص دائما على جعل الاحتراق تاماً؟

.....
.....

4) أذكر ثلاثة مخاطر للاحتراق الغير تامّ

.....
.....
.....