

## التمرين الاول :6ن

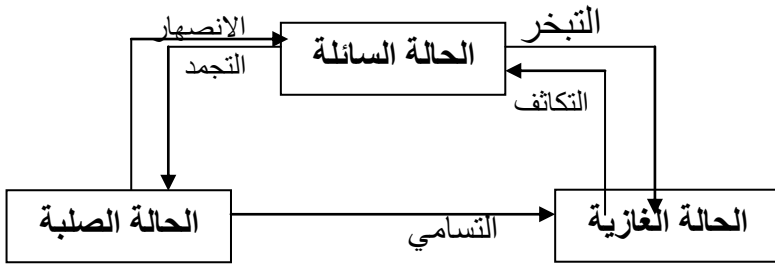
- و ضع مكان النقط الكلمات المناسبة
- 6- جهاز تعيين درجة الحرارة هو المحرار بأنواعه
  - 7- وسيلة قياس حجم جسم سائل هو زجاجيات مدرجة بيشر -مخبر مدرج -دورق مخروطي
  - 8- يقيس حجم الجسم الصلب بطريقة الغمر أو بطريقة حسابية
  - 9- جهاز قياس الكتلة هو الميزان بأنواعه
  - 10- اداة قياس الأطوال الصغيرة هو القدم القنوية

## التمرين الثاني:6ن

لديك المواد التالية:- هواء - ماء - زيت - دقيق - حديد - ضباب - بخار - اقلام  
 • تصنف المواد حسب الجدول.

صلب	مجزأ	دقيق-
	متماسك	حديد-اقلام-
سائل		ماء - زيت-
غاز		بخار-ضباب هواء

- كتابة الكلمة المناسبة مكان النقط.



## التمرين الثالث : 8ن

- حساب حجم حجر النرد نجد  $8\text{سم}^3$   
 -يرتفع السطح الحر للماء في المخبر المدرج الى التدرجة  $208\text{Cm}^3$   
 -حجم الجسم الثاني هو  $42\text{سم}^3$   
 يرتفع السطح الحر الى التدرجة  $242\text{سم}^3$