

الاسم : الترميم الأول :	اللقب : الترميم الثاني :	القسم : المستوى : الأولى متوسط
----------------------------------	-----------------------------------	---

الجزء الأول :
الترميم الأول :

- أكمل الفراغات بما يناسب:

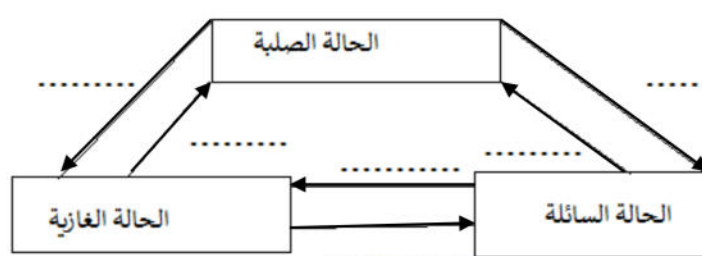
-المادة الصلبة هي كل الأجسام
اليد.

-الحجر هو مادة
التحول المعاكس للانصهار (تحول المادة من الحالة السائلة إلى الحالة الصلبة) هو
يسمي تحول المادة من الحالة السائلة إلى الحالة الغازية بال.....

-درجة الحرارة من العوامل
بخار الماء هو مادة

-بخار الماء هو مادة
الترميم الثاني :

- أكمل المخطط التالي:



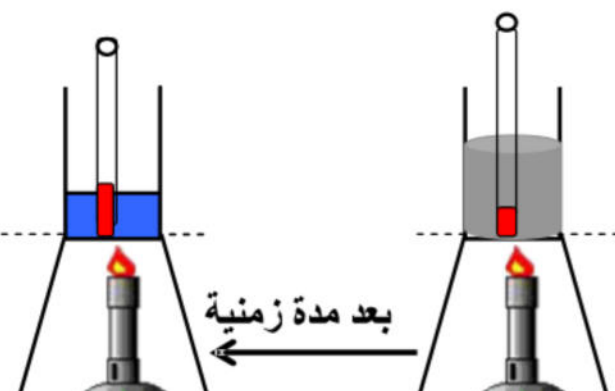
- أكمل الجدول التالي :

الكثافة	تغوص	تطفو	المادة
$d=7,8$			حديد
$d=0,8$			الزيت
$d=8,9$			نحاس
$d=0,7$			الخشب

الوضعية الدماجية :

وضع جليد فوق منبع حراري (موقد حاري) مدة زمنية.

- ماذا تلاحظ ؟ لاحظ
كيف نسمي هذا التحول ؟ نسمي هذا التحول بال.....
ما هو العامل المؤثر في التحول ؟ العامل المؤثر في التحول
هو
كيف نسمي التحول المعاكس لتحول الجليد ؟ نسمي التحول
المعاكس لتحول الجليد بال.....



- نترك الحالة التي أصبحت عليها كتلة الجليد لمدة زمنية أخرى.
- ماذا تلاحظ ؟ لاحظ
كيف نسمي هذا التحول ؟ نسمي هذا التحول بال.....
ما هو العامل المؤثر في التحول ؟ العامل المؤثر في التحول
هو
نترك الحالة التي أصبحت عليها كتلة الجليد لمدة زمنية أخرى.