

### الوضعية الأولى (6ن)

أكمل الجدول الآتي :

الرمز	وحدة القياس	جهاز القياس	المقدار الفيزيائي
.....	.....	.....	التحول
.....	.....	.....	الكتامة
.....	.....	.....	الحجم
.....	.....	.....	درجة الحرارة

### الوضعية الثانية (6ن)

أكمل الفراغات بما يناسبها:

- (1) العوامل المستببة للتحول الفيزيائي هي ..... و .....
- (2) عند التحول الفيزيائي تحافظ المادة على ..... ويمكن أن يتغير.....
- (3) السطح الحر للسوائل في حالة الراحة يكون ..... و .....

### الوضعية الإدماجية (8ن)

عندما نضع كمية من الجليد في إناء على النار فإنه يتحول فيزيائيا حيث ينصدر وعندما نضعه في الثلاجة فإنه يتجمد.

أكمل المخطط الآتي :

