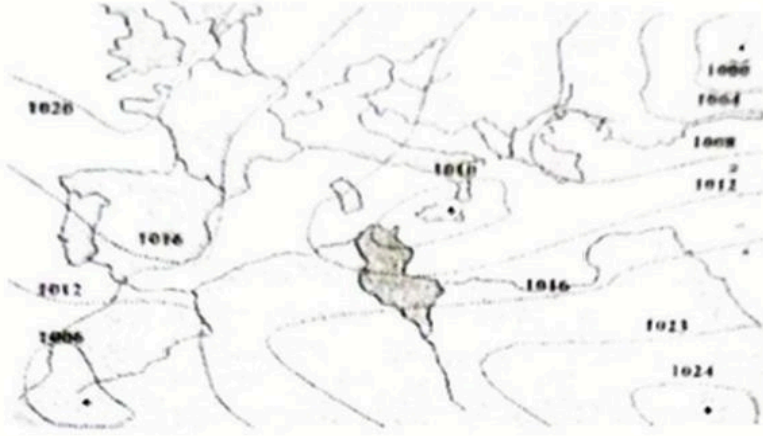


### تمرين عدد 1:

- 1) أكتب عبارة "صحيح" أو "خطأ" أمام كل مقترح
- الاحتراق الغير التام للكربون في الأوكسجين ينتج بخار الماء و غاز يعكّر ماء الجير إلى جانب مواد أخرى
  - تستهلك عملية الاحتراق غاز الأوكسجين
  - الهباءة هي أصغر جزء يمكن أن ينتج عن تجزئة المادة و يبقى حاملا لكافة صفاتها
  - المحلول المائي للسكر هو مزيج متجانس إذا فهو يتكوّن من نوع واحد من الهباءات
  - كلما يزداد تركيز المحلول المائي للسكر كلما يزداد عدد هباءات السكر الموجودة في هذا المحلول
  - هباءات الماء النقي على الحالة الصلبة تكون متباعدة عن بعضها أكثر من هباءات الماء النقي على الحالة الغازية
  - يمكن أن تنتج عملية الاحتراق الغير تام غاز أحادي أكسيد الكربون و هو يسبب خطر على صحة الإنسان و المحيط
  - تنتج عملية الاحتراق التام للكحول الصيدلي في الأوكسجين الكربون إلى جانب مواد أخرى

### تمرين عدد 2:

- 1) ما هو تعريف الضغط الجوي ؟
- .....
- .....
- .....
- 2) حدّد متى تكون منطقة على سطح الكرة الأرضية موجودة تحت منخفض للضغط الجوي و متى تكون تحت مرتفع للضغط الجوي ؟
- .....
- .....
- .....
- 3) أ) حدّد اسم الخطوط المغلقة بالرسم الموالي و ضع العلامة المناسبة بمركز كل خلية مع تعليل الإجابة
- .....
- .....



ب) استنتج هل أن البلاد التونسية توجد في منطقة منخفض جوي أم في منطقة مرتفع جوي ؟

.....  
.....

ج) ما هي حالة الطقس المتوقعة في البلاد التونسية معللا الإجابة؟

.....  
.....