

بِسْمِ اللَّهِ الرَّحْمَنِ الرَّحِيمِ

المستوى : الثاني ثانوي إعدادي	فرض محسوس رقم 2 -- الدورة 1 الأولى --	المملكة المغربية جهة كلميم السمارة نيابة كلميم الثانوية الإعدادية بئر انزران أفران الأطلس الصغير مسكلي عدنان
المعامل 2 : مدة الانجاز 1 ساعة	المادة : العلوم الفيزيائية السنة الدراسية : 2013/2012	

النقطة 20/.....

الاسم الكامل:.....الرقم:.....

التمرين الأول (6 نقط)

- 1—عرف مايلي: التفاعل الكيميائي:.....
- التحول الفيزيائي:.....
- 2—اذكر نواتج الاحتراق الغير كامل للبوتان:.....
- 3—اذكر خطرين للإحتراقات وكيفية الوقاية منها.....

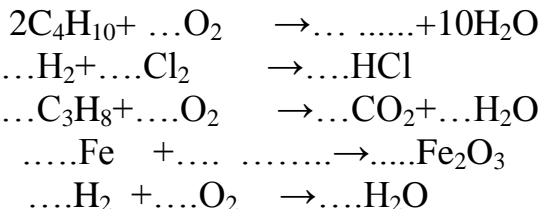
التمرين الثاني (4 نقط)

اكتب التعبير الكافي الموافق لكل من التفاعلات التالية :

- أ—احتراق الميثان:.....
- ب—احتراق البوتان:.....
- ج—تفاعل ثاني الهيدروجين و ثاني الأوكسجين:.....
- د—احتراق الكربون:.....

التمرين الثالث (5 نقط)

اتم المعادلات التالية:

**التمرين الرابع (5 نقط)**ينتج عن احتراق 7g من الحديد (Fe) في ثاني الأوكسجين، 10g من أوكسيد الحديد (Fe_3O_4)

- أ—اكتب المعادلة الكيميائية لتفاعل ثم وزنها.....
- ب—احسب كتلة ثاني الأوكسجين اللازم.....

- ج—ما هو حجم ثاني الأوكسجين المتفاعل علما أن 3.5g من الحديد تستلزم 2L من O_2 من

د—ترجم المصطلحات التالية:

التفاعل الكيميائي.....

Conservation de masse