

الجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبية

السنة الدراسية: 2016 -

ثانوية: المجاهد رابحي محمد - الروراوة -

2017

المدة: 2 سا

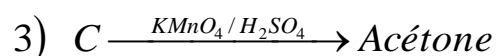
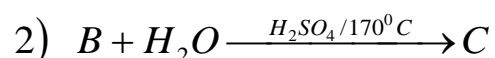
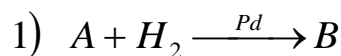
الشعبة: تقني رياضي سنة الثانية ثانوي

الفرض الثاني الفصل الثاني في مادة هندسة الطرائق

التمرين 1 :

الأستون أو البروبانون مركب عضوي سائل له رائحة تشبه رائحة الفاكهة ، يستعمل كمذيب عضوي ويدخل في عدة صناعات من بينها اللدائن ، الأدوية....

يمكن الحصول على الأستون باتباع السلسلة التفاعلية التالية:



1- أعد كتابة معادلات التفاعل موضحاً الصيغة نصف المفصلة للمركبات C, B, A .

2- يمكن إستعمال وسيط آخر في التفاعل الثاني. ما هو؟.

3- يمكن الحصول على الأستون أيضاً من:

أ// إماهة المركب A .

ب// حمض الأيثانويك بوجود أكسيد المنغنيز عند $350^0 C$.

* أكتب معادلتي التفاعل.

4- هل سيعطي تفاعل المركب B نفس الناتج في الحالتين التاليتين:

- وسط به برمغنتات البوتاسيوم المركزية والمحمضية بحمض الكبريت المركب.

- وسط به برمغنتات البوتاسيوم الممددة.

*وضح بكتابة معادلة التفاعل في كل حالة.

التمرين 2 :

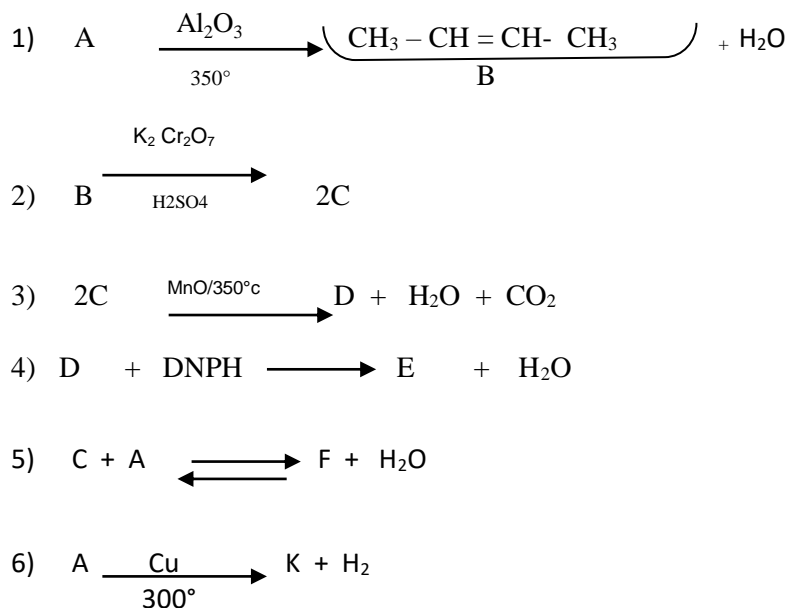
I. ليكن الكحول الذي صيغته الجزيئية العامة C_4H_9OH

(1) أوجد كل الصيغ نصف المفصلة الممكنة لهذا الكحول ،مع ذكر إسم و صنف كل منها.

(2) الأكسدة المقتصدة لأحدى متامكبات هذا الكحول بـ H_2SO_4 (G) يعطي المركب كاشف طولنس ويعطي مرآة الفضة.

* أعطي الصيغة نصف المفصلة للمركب (G) ؟

II. ليكن A هو أحد متامكبات الكحول السابق، إنطلاقا منه نجري سلسلة من التفاعلات التالية:



- أ) أوجد الصيغ نصف المفصلة للمركبات : K.F ، C,A ، D ، E مع اعادة كتابة المعدلات

التفاعل رقم 1 يمكن أن يتم في شروط تجريبية أخرى، ذكرها؟

ما هو نوع كل من التفاعل 4 و 5؟

اذكر خصائص التفاعل 5؟

يمتاز المركب (B) بنوع من التماكب الفراغي

ما هو ؟ برج اجابتك.

مثل متماكباته الفراغية.

التمرين 3 :

1 لديك المركب العضوي التالي : $\text{CH}_3 - \text{CHCl} - \text{CHCl} - \text{C}_2\text{H}_5$

- ✓ عين عدد درات الكربون غير المتاضر * C في هذا المركب .
 - ✓ استنتج عدد المتماكبات الفراغية .
 - ✓ مثل باسقاط فيشر مختلف متماكباته

لديك المركب العضوي التالي : 2 $\text{CH}_3 - \text{CO} - \text{CHCl} - \text{C}_2\text{H}_5$

أعط متماکب سلسلی ، متماکب موضعی و متماکب وظيفي لهذا المركب

الأستاذة : عماري

بالتوفيق