

الوئعية الاولى : لديك الأفراد الكيميائية التالية

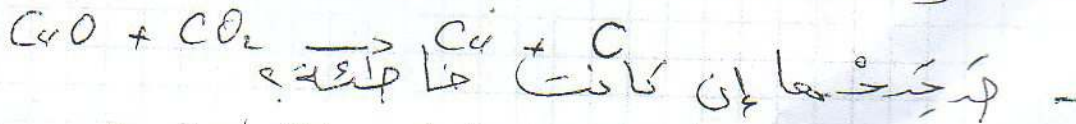


سمي النوع الكيميائي الموافق لكل فرد - عدد الخزيشات - نوع وعدد لرونج
الدرام المشكله للفرد الكيميائي

الوئعية الثانية : تسخن مسحوق الكربون مع أكسيد

النحاس فتتجهل على مادة النحاس وثنائي أكسيد الكربون

- حدد المتفاعلات ؟ وحدد النواتج
- هل هذه المعادلة تعبر عن نوع التفاعل ام لا ؟



- وازن المعادلة الموافق له لسه التفاعل ؟

- ما هو العامل المؤثر في نوع التفاعل ؟ اذكر عامل آخر درسته ؟

الوئعية الثالثة
مع كلوريد في الثالثة متوحد في أنجز

السلسلة الوظيفية لتريبيه دسباح يتوهج بسقولا



- جميع الأقطاب إن وجدت ؟
- أكملها بوضع يعل الحالة ويعل الأفاء ؟
- هل يمكن تشغيل الدسباح بطريقة أخرى ؟ كيف ؟