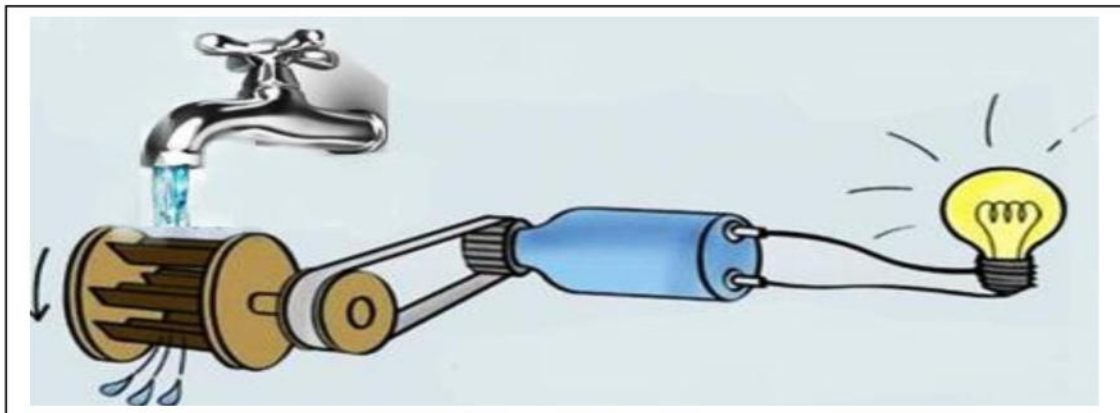


الوضعية الأولى: (10ن)

لديك التركيبة الموضحة في الوثيقة التالية :



- (1) حدد الفعل النهائي لهذه التركيبة .
- (2) حدد أسماء الجمل المساعدة في الوصول إلى الفعل النهائي في التركيبة .
- (3) اشرح عمل التركيبة الوظيفية .
- (4) شكل السلسلة الوظيفية ثم السلسة الطاقوية الموافقة لهذه التركيبة .

الوضعية الثانية : (10 ن)

في إطار الجانب الإنساني نظمت الجمعيات الخيرية مسابقة في طهي اللحوم بهدف تقديمها للعائلات المعوزة بمناسبة عيد الأضحى ، شاركت مجموعتين في ذلك حيث استعملت كل مجموعة الأدوات الموضحة في الجدول :

وسائل المجموعة الثانية (2)	وسائل المجموعة الأولى (1)
قدر الطهي العادي 5 L قطعة لحم 3 Kg موقد يشتعل بغاز الميثان $\text{CH}_4$	قدر الطهي الضاغط 5 L (cocotte-minute) قطعة لحم 3 Kg موقد يشتعل بغاز الميثان $\text{CH}_4$



- (1) في رأيك أي المجموعتين تفوز بالسبق ؟ علل .
- (2) عند الانتهاء من المسابقة، لاحظ حكم اللجنة مشكلة اسوداد قدر المجموعة الثانية.

- ❖ ما سبب ذلك ؟
- ❖ أنكر العامل المؤثر في هذه الحالة ؟
- ❖ أكتب معادلة التفاعل الحادث لكل مجموعة مع معاذنة معادلة المجموعة الأولى.

فكراً جيداً قبل الإجابة