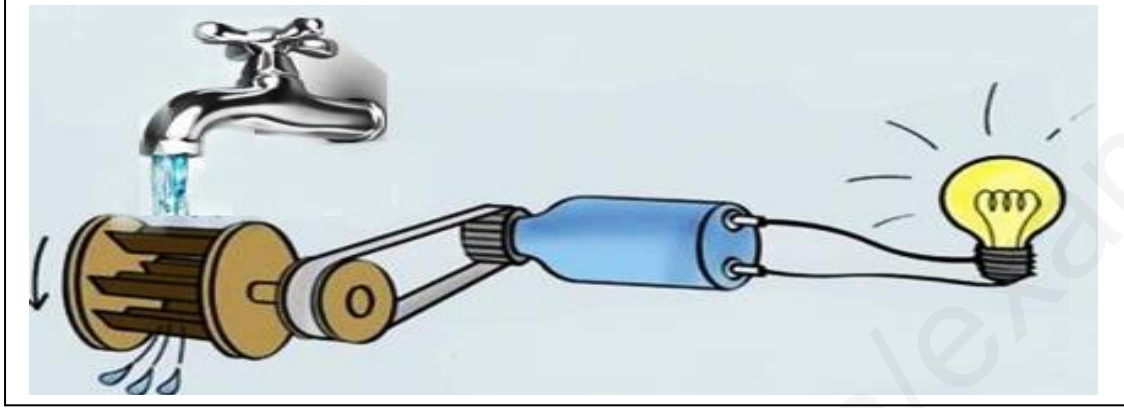


الوضعية الأولى: (10ن)

لديك التركيبة الموضحة في الوثيقة التالية :



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

الوضعية الثانية : (10 ن)

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

وسائل المجموعة الأولى (1)	وسائل المجموعة الثانية (2)
قدر الطهي الضاغط (cocotte-minute) 5 L قطعة لحم 3 Kg موقد يشتعل بغاز الميثان CH ₄	قدر الطهي العادي 5 L قطعة لحم 3 Kg موقد يشتعل بغاز الميثان CH ₄



- (1) في رأيك أي المجموعتين تفوز بالسباق ؟ علل .
- (2) عند الانتهاء من المسابقة، لاحظ حكام اللجنة مشكلة اسوداد قدر المجموعة الثانية.
 - ❖ ما سبب ذلك ؟
 - ❖ أذكر العامل المؤثر في هذه الحالة ؟
 - ❖ أكتب معادلة التفاعل الحادث لكل مجموعة مع موازنة معادلة المجموعة الأولى.

فكر جيدا قبل الإجابة