

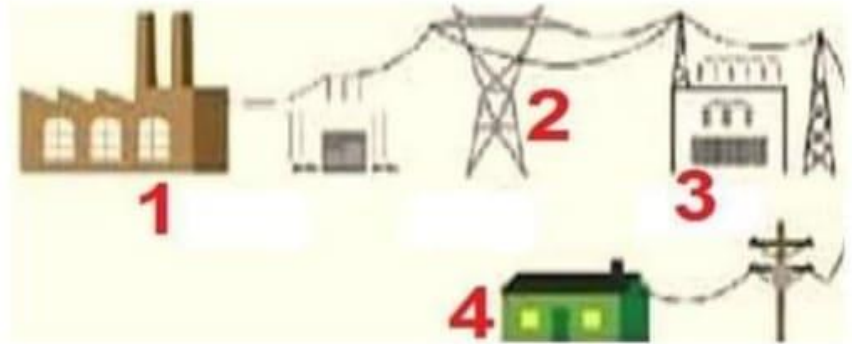
**السؤال الأول :** اجب بـ ( صَحِيحٌ ) أو ( خَاطِئٌ ) أَمَامَ كُلِّ عِبَارَةٍ و صحح الخطأ إن وجد:

- 1/ عند الإحتراق التام يكون اللهب أصفر .....
- 2/ يحتاج الإحتراق إلى الغاز فقط .....
- 3/ ينتج غاز أحادي الكربون عن الإحتراق غير التام .....
- 4/ نستعمل الطاقة الكهربائية عند استخدام آلة الغسيل .....
- 5/ نستعمل البطارية لشحن جهاز الحاسوب المكتبي .....

**- التمرين الثاني:** أكمل الفراغ بما يناسب:

- يوجد نمطان من الحركة هما ..... و.....
- عند الثني تتقلص العضلة ..... وترتخي العضلة .....
- الحركة هي نتيجة تقلص ..... مرتبطة بـ..... بواسطة .....
- 

**- التمرين الثالث:** لاحظ الصور ثم اشرح كيف تصل الكهرباء إلى المنازل:



- 1 - .....
- 2 - .....
- 3 - .....
- 4 - .....

## الوضعية الإدماجية:

قد يتعرض الكثير من الناس للصعق الكهربائي، نتيجة جهلهم لقواعد الأمن الكهربائي ويشكّل الأطفال الذين يلعبون بجانب المآخذ الكهربائية النسبة الكبرى من هذه الحوادث.

**المطلوب:** تحدث في فقرة وجيزة عن خطورة الكهرباء وأعراض التكهرب مقدما لزملائك بعض قواعد الأمن الكهربائي حتى نتفادى مخاطر الصعق الكهربائي.

..... -

.....

.....

.....

.....

.....