

التمرين الأول: الأجهزة الكهربائية كثيرة و متنوعة ، تشتغل كلها بالكهرباء لكنّها تختلف في المصدر الذي تستمدّ منه الكهرباء الضرورية لتشغيلها:

1- ما أنواع مصادر تغذية الأجهزة الكهربائية؟

العلامة

10

2- صنّف الأجهزة التالية في الجدول وفق مصادر تغذيتها:

= الثلاجة = جهاز التحكم عن بعد = هاتف خلوي - مكواة - مصباح الجيب = آلة حاسبة.

.....
.....
.....
.....

التمرين الثاني: ضع " صحيح " أو " خطأ " أمام كل عبارة :

- 1- يمثل غاز الأوكسجين ما نسبته 78 % من حجم الهواء (.....)
- 2- ينتج عن الإحتراق التام غاز أحادي أكسيد الكربون (.....)
- 3- عند الإحتراق التام يكون اللهب أزرق (.....)
- 4- غاز الأزوت يمثل ما نسبته 21 % من حجم الهواء (.....)
- 5- يوجد نوع واحد من المصادر الكهربائية (.....)

التمرين الثالث: أكمل ملاً الفراغات بالكلمات التالية : الإختناق، الكربون ، هَبَابُ الفحم ، الموت ، الرّائِحَة ، الإحتراق

- ينتج عن غير التام و أحادي أكسيد ، و هو غاز عديم و سام يُؤدّي إلى و

التمرين الرابع: تلجأ العديد من الأسر إلى في فصل الشتاء إلى استعمال المدفآت التي تشتغل بالغاز ، لأنها غير مُكَلِّفَة مُقارنَةً بالكهرباء ، لكن الكثير لم يأخذوا احتياطاتهم فتحدثت الإختناقات من خلال السند : - أذكر سببين لحدوث الإختناق؟

1-

2- أذكر ثلاث نصائح تتصحّ بها أفراد عائلتك لتجنّب مثل هذه الحوادث؟

1-

2-

3-

