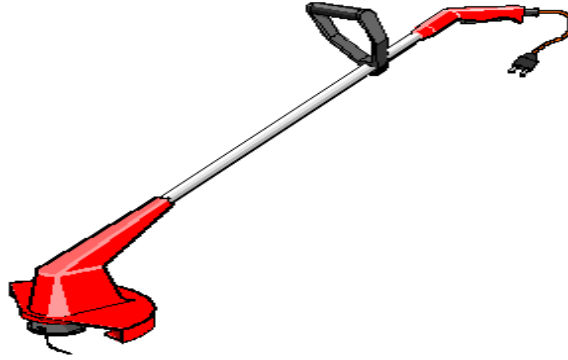


| | | |
|--|--|-------------------|
| الاسم: اللقب: القسم: العدد الرتبي: | المدرسة الإعدادية 20 مارس المرناقية الأستاذ : ماهر السكوشي المادة: تربية تكنولوجية | فرض تألوفي عدد 01 |
| العدد : 20 / | المدة : 60 دقيقة | المستوى : 7 أساسي |
| التاريخ : | | |



مقص عشب كهربائي

أ- أذكر عدد مراحل دورة حياة مقص العشب الكهربائي؟ (0.5 ن)

ب- إليك بعض المراحل من دورة حياة مقص العشب الكهربائي.

السؤال: أربط النشاط برمزه المناسب: (2 ن)

A2

تحليل الحاجة

A1

المصادقة عليه

A9

الاستعمال

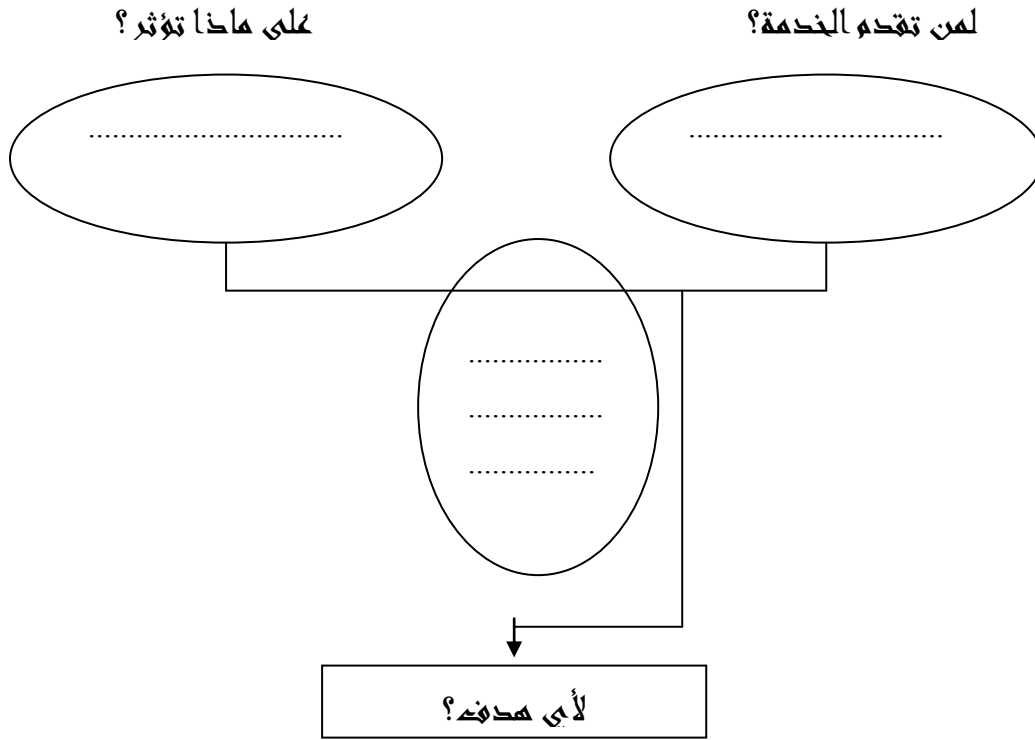
A7

الإنتاج



2- أ/ للتعبير عن الحاجة أستعين بأداة (0.5 ن)

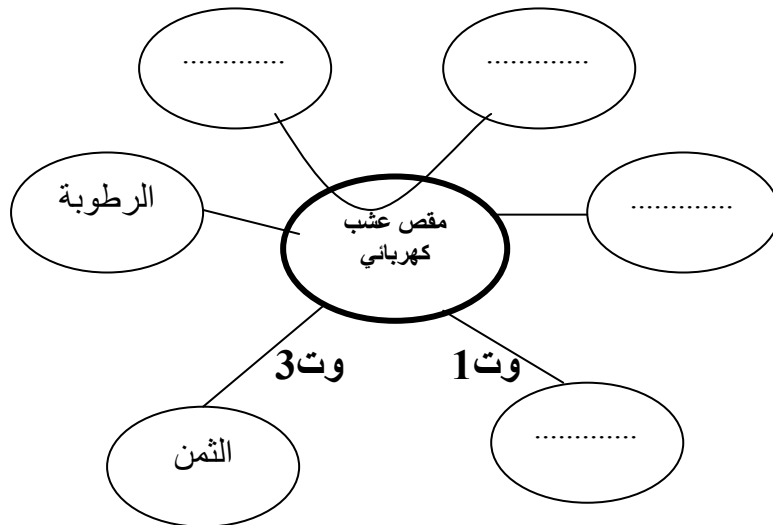
ب- أعبر عن الحاجة إلى مقص عشب كهربائي: (2 ن)



3- نقترح عليك بعض العناصر التي لها علاقة بمقص عشب كهربائي:

المستعمل- العين- التيار الكهربائي- العشب- الثمن - الرطوبة.


3-1- أكمل أداة التعبير الوظيفي: (2 ن)



3-2- أتمم صياغة الهدف المنشود لكل علاقة.(4 ن)

| الوظيفة | الهدف |
|---------|---------------------------------|
| ور | يمكن.....من قطع..... |
| وت1 | يكون مقص العشب الكهربائي جذابا. |
| وت2 | يشتغل.....بالتيار الكهربائي. |
| وت3 | |
| وت4 | |

4- أذكر المادة التي استعملت في صنع المشحذة: (2 ن)

| | | |
|-------|------------------|---|
| | 1 - علبه المحرك |  <p>3 - مشحذة</p> |
| | 2 - علبه الربط | |
| | 3 - غطاء الوقاية | |
| | 4 - مقبض | |

5- أتمم تعميم الجدول التالي بذكر لون المادة و تفاعلها مع المغناطيس: (2 ن)

| المواد | لون المادة | التفاعل مع المغناطيس |
|------------|------------|----------------------|
| النحاس | | |
| الفولاذ | | |
| الزهر | | |
| الألومنيوم | | |

7- ضع علامة (X) في الخانة المناسبة: (3 ن)

عنصر إخراج معلومة

عنصر إدخال معلومة

العنصر

الطابعة

الشاشة

الفأرة

لوحة المفاتيح

الميكروفون

الماسح الضوئي

