

| | | |
|---------------------------|--|--|
| الاسم : اللقب : | اختبار كتـــــــــــــــــابي عـــــــــــــــــد 1 | المدرسة الإعدادية تمرة |
| القسم: 9 أساسي الرقم : | العدد: | المادة: تربية تكنولوجيا أعداد: أنور بن مالك |



(220V ; 10A)

كراس الشروط الوظيفي لمكواة الملابس

أتمم الفراغات التالية:

/1

@ العرض: لاحظنا أن الأجهزة المتوفرة في السوق لا تلبى حاجة المستعمل من حيث أنها باهظة الثمن ومتوسطة الجودة.

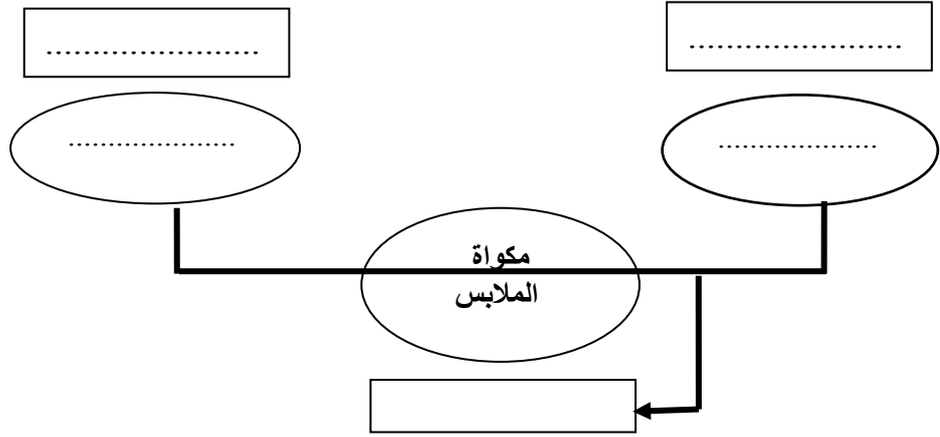
@ الطلب: يندرج هذا المشروع في إطار حاجة إلى

كي

@ تصنع مكواة الملابس في المصنع.

@ أعبّر عن الحاجة إلى مكواة الملابس باستعمال أداة التعبير عن الحاجة.

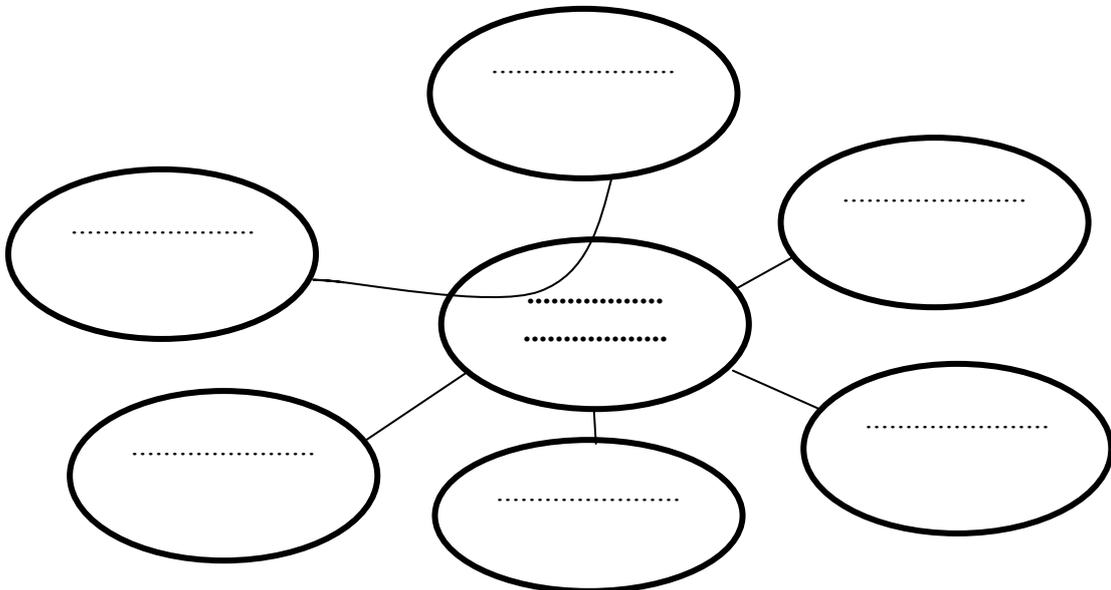
/3.5



أعبّر عن الحاجة لمكواة الملابس:

@ أتمم أداة التعبير الوظيفي معتمدا على كل الوثيقة؟

/5.5

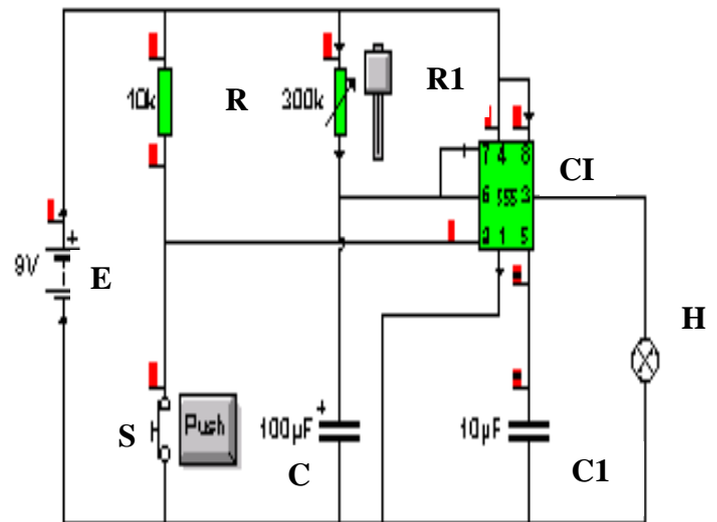


@ أكمل الجدول التالي متمم صياغة الوظائف ومحددا خاصياتها؟

| الليونة | المستوى | المعيار | الوظيفة | الرمز | الترتيب |
|-------------------------|---------|----------------|--|-------|---------|
| $\pm 3^{\circ}\text{C}$ | | | | ور | 01 |
| سلامة تامة | | سلامة المستعمل | | وت1 | 02 |
| $V5\pm$ $\pm 1A$ | | | | وت2 | 03 |
| | 300 غ | | | وت3 | 04 |
| | 10 لتر | | يمكن وضع الماء داخل المكواة عند الاستعمال. | وت4 | 05 |

أتمم أسماء المكونات لدارة المؤقت الالكتروني:

| أسم المكون | المكون |
|------------|--------|
| | R |
| | C1 |
| مصباح | H |
| | CI |
| | S |
| مصدر تغذية | E |



@ كيف يمكن تغيير قيمة شدة التيار الكهربائي في هذه الدارة؟

.....

@ ماهو دور المكون C في هذه الدارة؟

.....

عملا موفقا