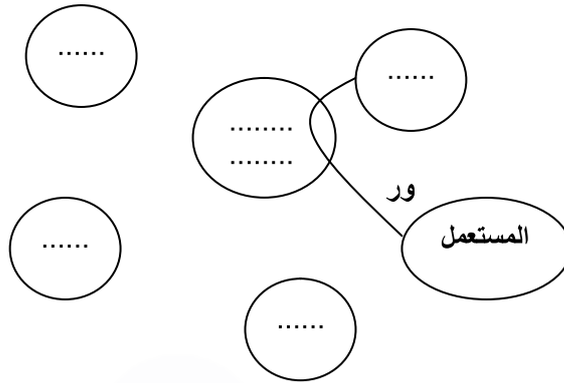


الاسم واللقب :	فرض تألفي عد 1 عدد	مادة التربية التكنولوجية
رقم :		2012-2011
القسم : 8 أ		التوقيت : 1س

- (1) أ- ما اسم الأداة المستعملة للتعرف على وظائف الخدمات : (1 ن)
ب- أكمل هذه الأداة بما يناسب من العناصر التالية و قم بربطها للمنتج: (4 ن)
الغرفة, المطر, الثمن, العين, المحفظة, القلم, الكهرباء, الحاسوب (المنتج هو مكيف هوائي)
- أكمل جدول الخصائص (3 ن)



الرمز	الوظيفة	المعيار	المستوى	الليونة
ور	24°C	1 °C ±
وت1	جهد الاستعمال	10v±
وت2	تعجب العين بالمكيف الهوائي	حسب رغبة الحريف	
وت3	السعر	700د	± 10 د

(2) ضع الإجابة الصحيحة في إطار (1 ن)

كراس الشروط الوظيفي هو وثيقة تعاقدية تربط بين :

- صاحب المنتج و المصنع
- صاحب المنتج و الحريف
- الحريف و المصنع

- ما هو الهدف من تحرير هذا الكراس (ضع علامة (X) أمام الإجابة الصحيحة) (0.5 ن)

• صناعة منتج زهيد الثمن

• صناعة منتج وفق شروط متفق عليها

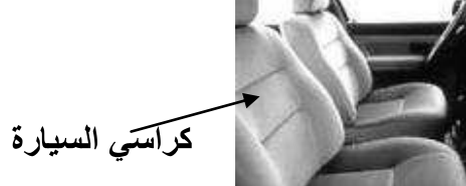
• صناعة منتج منافس لمنتجات موجودة بالسوق



1) أربط بسهم المادة و الخاصية المناسبة لها (2 ن)

- اللدائن الحرارية - غير قابل للرسكلة - عازل جيد للحرارة
- المواد المطاطية - قابل للرسكلة - تُشكل حراريا
- المواد الرغوية - يصنع من مادة لاتكس المستخرج من شجرة هافيا- التمثط
- اللدائن المتصلدة - يمكن الحصول عليه بإضافة الهواء لمادة الراتنج

2) أذكر نوع اللدائن أو المواد التي استعملت لصنع المنتج أو القطعة المُشار إليها بسهم (1.5 ن)



3) أ- ما هي الآلة المستعملة لصنع علبة الياغرت (1 ن)

الآلة المستعملة لصنع علبة الياغرت هي

ب- رتب المراحل التالية من 1 إلى 4 لصنع هذه العلبه : (2 ن)

- رفع القالب إلى الأعلى
- شفط الهواء
- وضع القالب بالآلة و تثبيت الورق البلاستيكي بها
- تسخين الورق البلاستيكي ثم إبعاد عنصر التسخين

4) أ- ما هي أهم خاصيات التحكم عن بعد (2 ن)

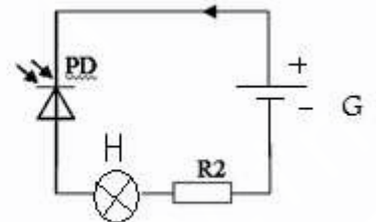
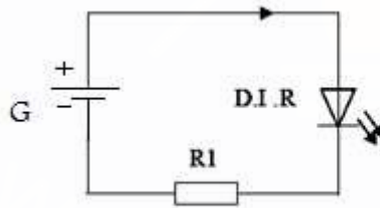
-
-
-
-

ب- لنعتبر الدارة التالية للتحكم عن بعد أيهما تمثل دارة الباث وأيها تمثل دارة المتقبل

(من خلال وضعية الصمام) : (1 ن)

دارة

دارة



(1 ن)

بالتوفيق

- ما المقصود بصمام PD :
- ما المقصود بصمام DIR :