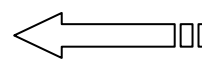


الإسم : اللقب :	فرض تاليفي عدد 1	المادة : التربية التكنولوجية	الأستاذ : عبدالفتاح عماره
..... 20	39	الرقم : الضارب : 1 : 60 دق	التاريخ: 26/11/2010



تقديم المنتج : **الفرن الكهربائي**
يمكن المستعمل من طهي المأكولات.

.....
2

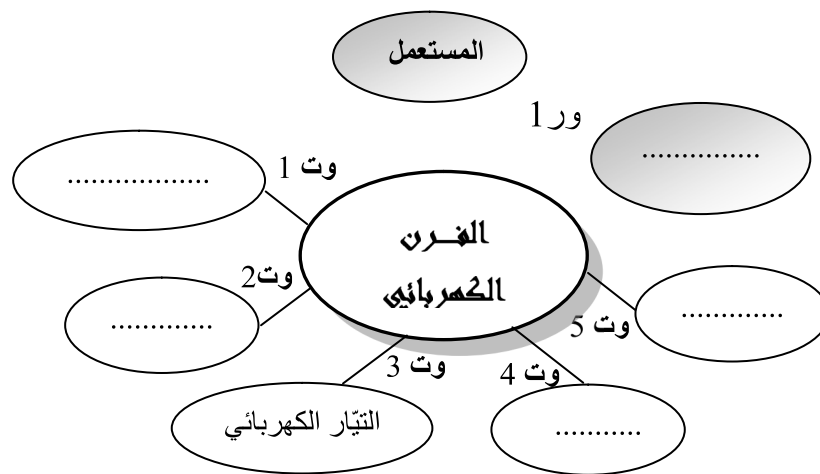
التعبير الوظيفي وظائف الخدمات وكراس الشروط الوظيفي

(1) أكمل الفراغات بما يناسب من العبارات التالية : (صاحب الطلب (المستهلك) ، الوظائف ، محددة الخصائص ، وثيقة تعاقدية) .

- يعتبر كراس الشروط الوظيفي بين المنتج و وبين الحاجة وتكون معرفة و يمكن المستعمل من تحديد مدة الطهي .
- (2) بعد إدراك السوق اختارت مؤسسة مختصة في صناعة الأجهزة الإلكترومنزلية القيام بمشروع جديد يتمثل في صنع <> فرن ميكرو-أوند (Micro-onde) <> ، يحتوي على جهاز توقيت يمكن المستعمل من تحديد مدة الطهي .

- أ- أتمم أدلة **التعبير الوظيفي** للمنتج السابق مستعينا بالعناصر التالية : (العين ، المأكولات ، الحماية ، مؤقت إلكتروني ، الثمن) . [أنظر الجدول الموالي]

.....
1.5



- ب- أكمل الجدول الموالي لصياغة وتحديد خاصيات وظائف خدمات الفرن الكهربائي مستعينا بالعناصر التالية : وضوح الصوت والضوء ، من 0 دق إلى 120 دق ، الثمن ، الجهد ، صهيره ، حماية المستعمل ، الشدة ، اللون والحجم .



.....
3,5



الرمز	الوظيفة	المعيار	مستوى المعيار	الليونة
ور1	يمكن الفرن الكهربائي المستعمل من طهي	درجة حرارة قصوى مدة الطهي	360° درجة مئوية من -	10°± 1 ± دق
وت1	يحتوي الفرن الكهربائي على يمكن من تحديد مدة الطهي .	التنبيه باشارة ضوئية وصوتية
وت2	تتوفر في الفرن الكهربائي كامل شروط .	حماية الفرن	أشرطة عازلة للحرارة
وت3	يشتغل الفرن الكهربائي ب.....	220 V 3A	10V± 0.2A±
وت4	يكون الفرن الكهربائي متناسقا مع المطبخ .	ملائما لبقية الأجهزة في المطبخ
وت5	يجب أن يكون الفرن الكهربائي مناسبا.	120 دينارا	10 د

(3) : ثم قامت المؤسسات المختصة بمقارنة وظائف خدمات " **الفرن الكهربائي** " حسب الأهمية التي عبر عنها المستعمل باستعمال جدول الفرز المتقطع .

- أتمم جدول **الفرز المتقطع** باحتساب مجموع النقاط والنسب المئوية لكل وظيفة ؟

الترتيب	النسبة المئوية	مجموع النقاط
.....%	ور1						
.....%	1	1	2	1	2	1	2
.....%	1 وتس1	4 وتس1	1 وتس1				
.....%	2	1	1	2	2	1	2
.....%	2 وتس2	0	2 وتس2	3	2 وتس2	2 وتس2	2 وتس2
.....%	2	0	3
.....%	0	4 وتس1	3 وتس1	1	3 وتس1	3 وتس1	3 وتس1
.....%	5 وتس1	4 وتس1	4 وتس1	1	4 وتس1	4 وتس1	4 وتس1
.....%	5 وتس1						
.....		100%	20

الحكم في التوفيق

(1) : ما هو نوع المؤقت الموجود في الفرن "ميكر-أوند" ؟

الأجهزة	مؤقت كهربائية	مؤقت ميكانيكي	مؤقت إلكتروني
تلفاز
آلية غسيل
مروحة كهربائية
مكيف الهواء
آلية ثني حراري
آلية تشخيص

(2) : ضع علامة (X) في الخانة المناسبة لتحديد نوع المؤقت الموجود في الأجهزة التالية :



يصنع الفرن من عدة مواد ، بين كيفية التخلص من المواد المذكورة في الجدول الموالي
بووضع علامة (X) في المكان المناسب :

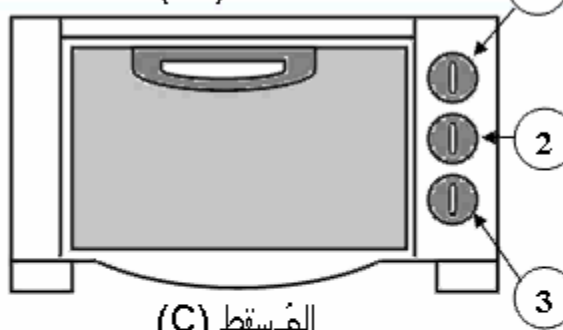
3

الخزن	التدمير	الرسكلة	العمليات	المادة
.....	الفولاذ	جسم الفرن
.....	الببور	باب الفرن
.....	النحاس	الأسلاك الكهربائية
.....	عدة مواد	لوحة الدارة
.....	لدائن حرارية	أزرار التحكم
.....	لدائن متصلة	مقبض الباب

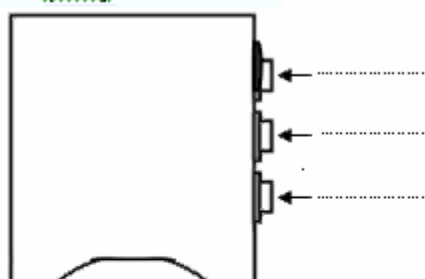
التعبير البياني

يمثل الرسم التالي ثلاثة مساقط لفرن الكهربائي.

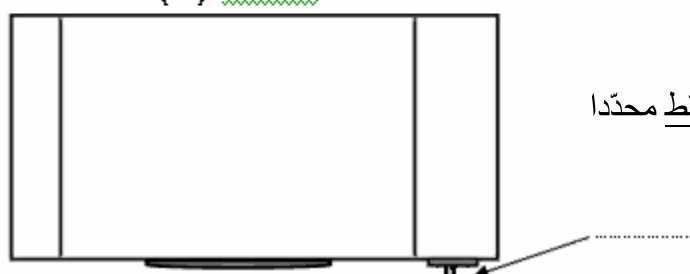
المسقط (A)



المسقط (B)



المسقط (C)



2

- أ- أكمل الجدول التالي مبيناً إسم كل مسقط محدداً
موقعه بالنسبة إلى المسقط الأمامي
ومكان النّاظر .

المسقط	تسمية المسقط	مكان النّاظر	موقع المسقط حسب المسقط الأمامي
A	X
B	يرسم المسقط الأمامي.
C	يرسم المسقط الأمامي.

1

- ب- إنطلاقاً من المسقط الأمامي لفرن الكهربائي ضع رقم كل عنصر مشار إليه بسهم على المسقطين (B) و (C) .

