

الاسم و اللقب:

القسم: 9 أساسى  
الرقم :اختبار كتابي ع-01-د  
في مادة التربية التكنولوجية

التوقيت: 30 دق

المدرسة الإعدادية  
بالكريبي

التاريخ: 2010/...../.....

20

**المنتج: مؤقت إلكتروني**

يمكن هذا المنتج من تحديد المدة الزمنية المطلوبة لإنجاز نشاط معين وعند إنتهاءها يصدر إشارة سمعية بصرية ويمكن استعماله من طرف: التلميذ، ربة البيت، عامل المخبزة، ...

I - لصناعة هذا المنتج وجب علينا إعداد كراس شروط وظيفي في الغرض.

1 - أذكر أهداف كراس الشروط الوظيفي.

2 - أتمّ كراس الشروط الوظيفي للمؤقت الإلكتروني.

-1

أ- الطلب: يندرج هذا المشروع في إطار

ب- العرض: بدراسة السوق تبين أن

3- التعبير عن الحاجة: يمكن

4- التعبير الوظيفي: أكمل صياغة وظائف الخدمات بالجدول الموالي.

5- تحديد خصائص وظائف الخدمات: أكمل تعمير الجدول.

الرمز	الوظيفة	.....	.....	.....	.....	.....	.....
ور	يمكن المستعمل من	.....	.....	.....	.....	.....	.....
وت 1	يكون مظهر الجهاز جذابا.	.....	.....	.....	.....	.....	.....
وت 2	يتلاعف المؤقت مع العوامل الخارجية.	.....	.....	.....	.....	.....	.....
وت 3	.....	.....	.....	.....	.....	.....	.....
وت 4	.....	.....	.....	.....	.....	.....	.....

المعايير	مستوى المعايير	مستوى الليونة
.....	سمعية بصرية	****
.....	مستوى الصوت	****
.....	قابلة للتعديل	±3s
.....	رمادي	****
.....	جذاب و مناسب	****
الحرارة	40°C	.....
الرطوبة	*****	.....
الجهد	3V مستمر	±1V
.....	5 ساعات	.....
.....	500 ملليم	.....

## 6- ترتيب وظائف الخدمات:

أ. أتمم جدول الفرز المنقطع بما يناسب علماً أن:

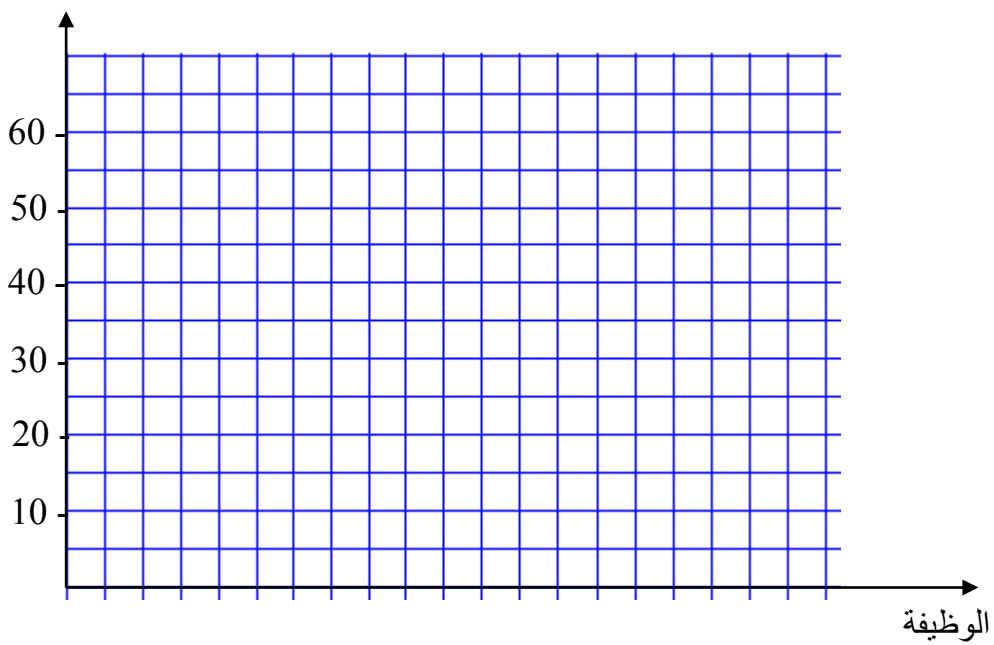
$$\text{النسبة المئوية} = \frac{\text{المجموع}}{\text{المجموع العام}} \times 100$$

الرتبة	النسبة (%)	المجموع	وت 4	وت 3	وت 2	وت 1	ور
....	.....	.....	2	2	3	3	ور
....	.....	.....	3	2	1	1	وت 1
....	.....	.....	2	1	3	2	وت 2
....	.....	.....	1		3		وت 3
....	.....	.....			4		وت 4
		20	المجموع العام				

ب - أتمم الرسم البياني للوظائف ( مرتبة).

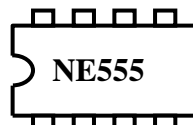
...../5×0.5

النسبة (%)



...../1

أذكر وظيفته



NE555

1-II- من بين مكونات دارة الجهاز هذا المكون.

...../3×0.5

2-II- أذكر طريقة التخلص من هذه المكونات بعد استعمالها.

-الأعمدة الجافة.

-الهيكل (البلاستيك) :

-الدارة المطبوعة:

