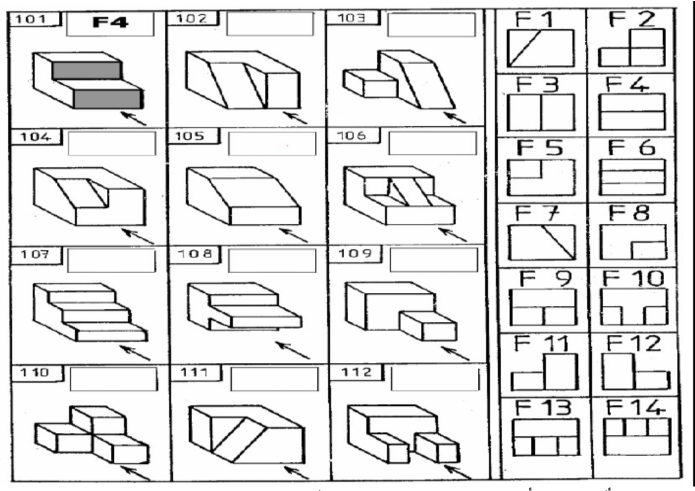
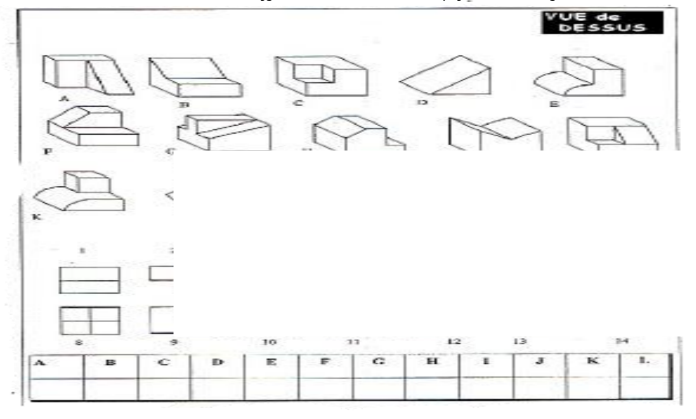
| كانيكية -   | لاختبارفي مادة التكنولوجيا - هندسة ميَا                             |  |
|---|---|--|
| العلامة:  | القسم: 1.ج.م.ع.ت.   | الاسم واللقب:  |
|   |   | الإشكالية  |
| هاز يستعمل في تركيب باب   | غير الحجم - خفيفة الوزن.<br>لال شهر<br>ؤسسة المصلحة C بمباشرة عمله. | تقدم صاحب ورشة A إلى مؤسسة الخر<br>على خزانة.<br>دفتر الشروط: - أن يكون الجهاز صـ<br>- العدد100 جهاز - خـ<br>بعد الاتفاق على الشروط كلف مدير المو<br>المؤسسات: |
| الشكل: 2 الشكل: 1   | طبيعة النشاط ؟<br>الصنف   | 1. صنف المؤسسات التالية حسب المؤسسة الاسم  |
| 1,   E236   1,     01   03   03   04   04   04   04   04   04   |   | A B C -أتمم المخطط التالي:  1. دراسة الرسومات: الشكل 1:  |
| الشكل: 3  |   | الشكل 2:   |
|   |   | الشكل 3 :  |
| B   | ِ إليهما في في الشكل 3  | الشكل 4:<br>2.ماهو اسم كل من الجدولين المشار<br>1  |
| A   |   | المقياس: نوعه:   |
|   | ن: المقياس  | 4. اكتب القانون الخاص بالمقياس   |
| م5/2م   | سومة ببعد /5 mm48 بمقياس رس   | ماهو البعد الحقيقي لقطعة مر  |
| الشفة الإسم 1 الجسم 1 الفسل 112 الفسل 112 الفسل 112 الفسل 112 الفسل 112 الفسل 112 الفسل 113 الفسل 113 الفسل 113 الفسل 113 الفسكل 11 | "   | 5. ماهي الطريقة المستعملة في<br>6. سم كل خط من الخطوط ا  |
|   | الصفحة 2/1  |  |

## الإسقاط العمودي: 1-على الرسم المنظوري لون المسقط حسب وضعية المشاهد,

آملا الفراغات المرافقة للأشكال المنظورية على اليسار بما يناسبها من مساقط على اليمين مثل F4 101



2-أكمل الجدول أدناه بتحديد رقم المسقط المناسب لكل منظور:



الصفحة 2/2