
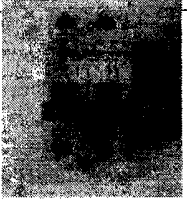
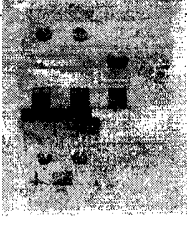



الاسم: ..... اللقب: ..... الرقم: ..... القسم: 8 أس ....	<b>التربية التكنولوجية</b> <b>فرض تألوفي ع 2 دد</b>	<b>معهد حي البستان قلبية</b>
20\	الأستاذ: عبد الحميد حسونة	التاريخ: 2008 / 03 / 04

**التمرين الأول:** أتمم الجدول التالي:

الوظيفة	الرمز	اسم المكون	المكون
..... ..... .....	X DE	قاطع إلكتروني	
..... ..... .....		قاطع آلي	
..... ..... .....		قاطع فارقي	
..... ..... .....		صهيرة	

**التمرين الثاني:**

أرسم دائرة كهربائية متكوّنة من بطارية وصهيرة و زر ضاغط و مقاوم متغيّر جرس كهربائي و فولطمتر لقيس فارق الجهد عند الجرس (بالرموز و حسب الترتيب المذكور):

3

يرتفع فارق الجهد عند الجرس كلما ..... قيمة المقاومة و ينخفض كلما ..... قيمة المقاومة

**التمرين الثالث:**

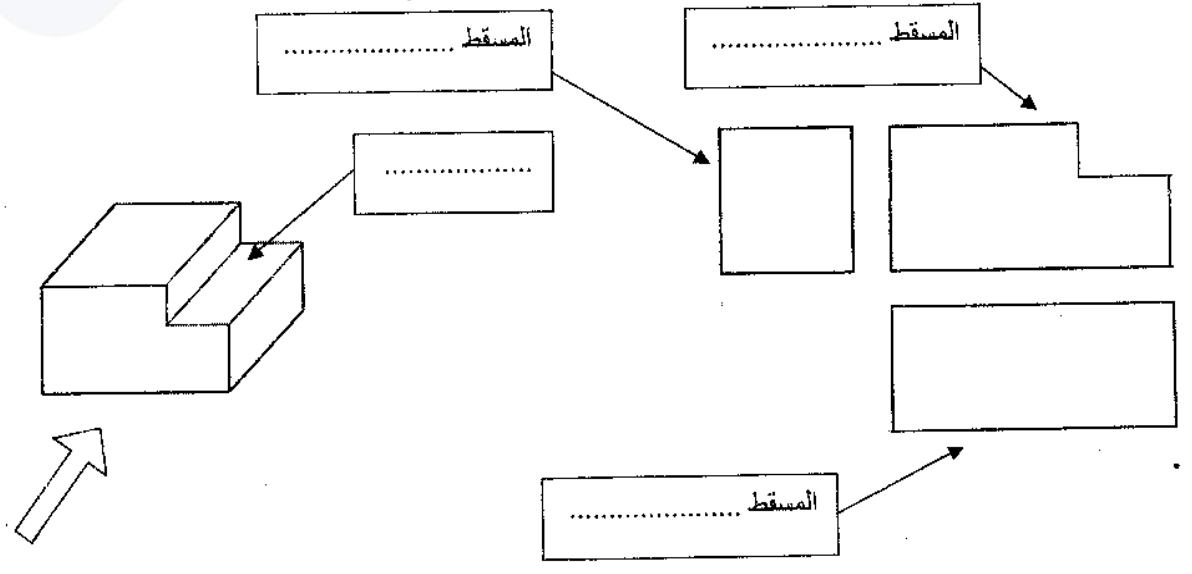
أتمم الجدول بما يناسب:

الخصائص الكهربائية	الرمز	الوحدة	رمز الوحدة
الجهد الكهربائي	U	.....	.....
شدة التيار الكهربائي	.....	.....	A

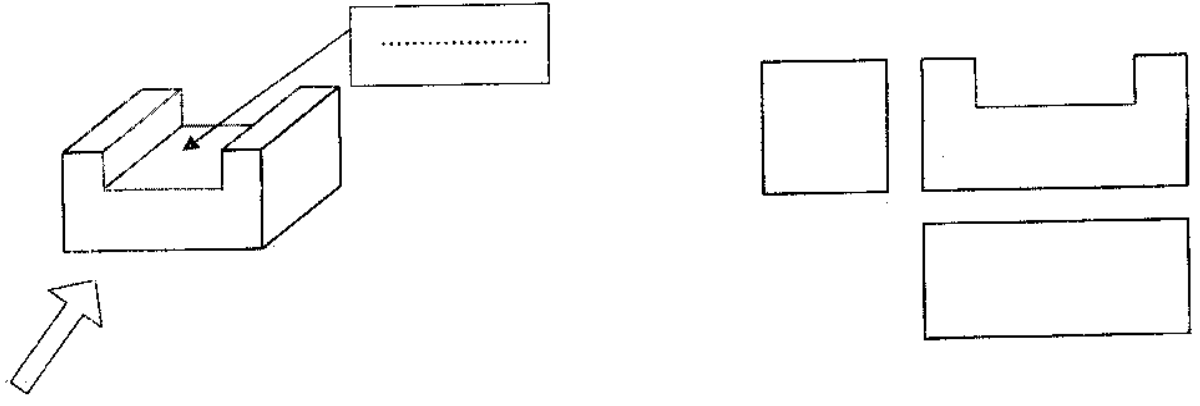
2

التمرين الرابع: أتمم رسم المساقط و الفراغات معتمدا على الرسم المنظوري :

4



2.5



التمرين الخامس: أتمم الجدول التالي:

4

أنواع خطوط الرسم	أنواع الرسوم التقنية
.....	.....
.....	.....
.....	.....
.....	.....