






20	الإسم:	فرض مراقبة عدد 2		المعهد الخاص
	اللقب:	في مادة التريية التكنولوجية		الفوز بدقاش
	القسم: 17	التوقيت: ساعة	التاريخ: 2019/01/29	الأستاذ: مهدي لغمي
	الرقم:			

تريين 1: ضع علامة (x): يستعمل التيار الكهربائي لتشغيل الأجهزة الكهربائية للحصول على:

الصوت والمعلومات	الحركة	الإتارة	الحرارة	الجهاز
				مدفئة 
				حاسوب 
				مصباح كهربائي 
				محرك كهربائي 

تريين 2: أكمل الجدول التالي بالأسماء ورموز المتقبلات:

اسم العنصر
صورة العنصر					
الرمز المقنن للعنصر					

تمرين 3: أتمم كل دائرة كهربائية

بالرسوم المقننة التالية.

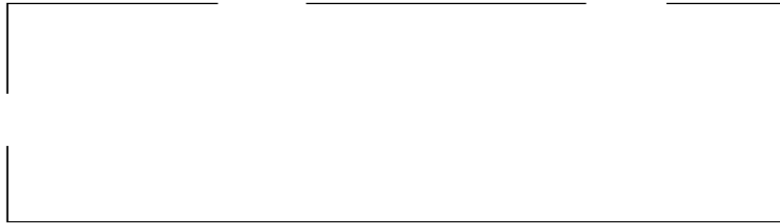
أ - المتقبل: مصباح كهربائي

- مصدر تغذية (عمود جاف)
- قاطعة أو زر ضاغط



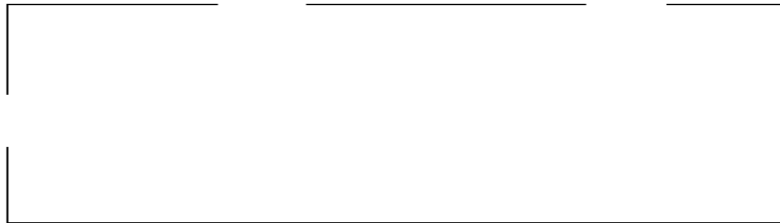
ب - المتقبل: محرك كهربائي

- مصدر تغذية (عمود جاف)
- قاطعة أو زر ضاغط







ب - المتقبل: صمام مشع كهربائي

- مصدر تغذية (عمود جاف)
- قاطعة أو زر ضاغط



تمرين 4: أتمم الفراغات وأربط بسهم كل طاقة بالعنصر المناسب.

 <p>محرك كهربائي</p>	←	طاقة ضوئية
 <p>مكواة</p>	←	طاقة صوتية
 <p>مصباح كهربائي</p>	←	طاقة ميكانيكية
 <p>جرس كهربائي</p>	←	طاقة

طاقة