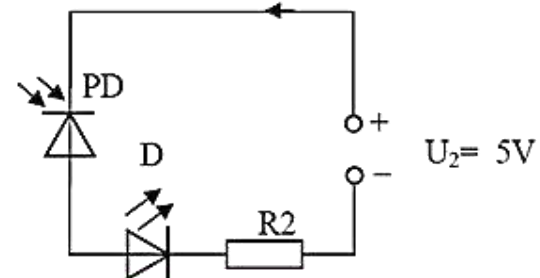
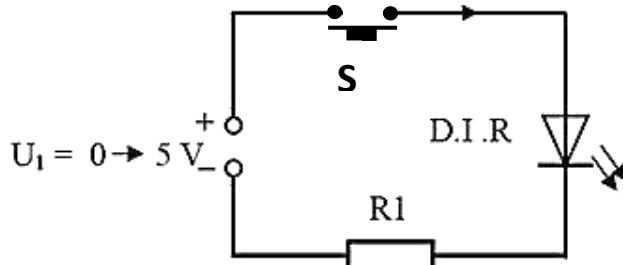


20/.....

الاسم:
 اللقب:
 القسم: 8 أساسى
 الرقم:

تمرين 1: أكمل الأسماء مكونات الدارة.

الدارة:



مكونات الدارة:

.....	R1.R2	U1.U2
.....	PD	D.I.R
.....	S	D

تمرين 2: أكمل الجدول التالي برموز المكونات.

محرك	مقاومة متغيرة	مقاومة	الاسم
			السترة
			الرهرم

جرس	صمام مشع	مصابح	الاسم
			السترة

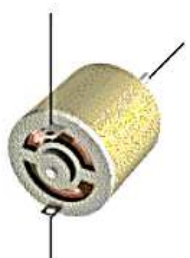


تمرين 3: ضع علامة (x): يستعمل التيار الكهربائي لتشغيل الأجهزة الكهربائية للحصول على:

الصوت والمعلومات	الحركة	الإنارة	الحرارة	الجهاز
				مقدمة 
				حاسوب 
				مصباح كهربائي 
				محرك كهربائي 

تمرين 4:

1- اربط بين هذه المكونات للحصول على دارة كهربائية.



2- انجز الرسم البياني المقنقن لهذه الدارة.



2019