

التمرين الأول :

تعطّب الوحدة المركزية عند فتحها لإصلاحها وجدنا بداخلها لوحة طبعت عليها الدارة المرسومة أعلاه.

1 - حدد نوع دارة الوحدة المركزية مع التعليل .

2 - ما هو نوع التيار الذي تقبّله الوحدة المركزية ؟

3 - ما هو نوع التيار الذي تمدّنا به الوحدة المركزية و لماذا ؟



في دارك... اتهمني على قريحة إصفارك

4 - أتمم الجدول التالي :

الوظيفة	إسم الغنصر	رمز الغنصر
.....	T1
.....	TR1

5 - أ - من خلال النظر إلى المكون T و لفاته الإبتدائي و الثانوي ما هو نوعه و لماذا ؟

.....

ب - إذا كان في ملفه الإبتدائي V 220 فكم سيكون في ملفه الثانوي ؟

أكثر من V 220 أقل من V 220

6 - أ - لاحظ المكون RT1 و المكون RT2 ما هو نوعهما ؟

PNP NPN

ب - لاحظ رمز RT2 على ماذا يدلّ السهم الموجود على الرمز ؟

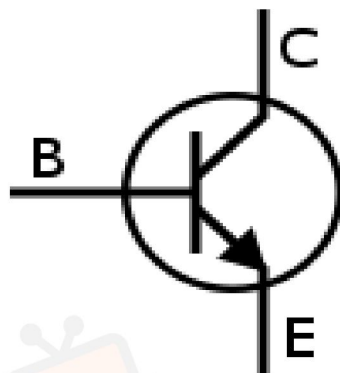
.....



في دارك... اتهنئ على قرائتك إضافتك



ج - حدد على الرمز التالي اتجاهات مروor التيارات الكهربائية للباعث و القاعدة و المجمع .



في رايك ... اتمنى على قرائيه إضمارك