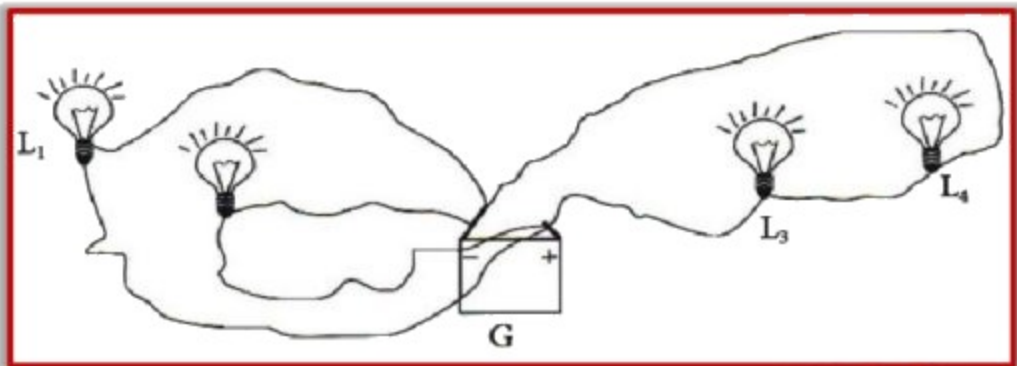


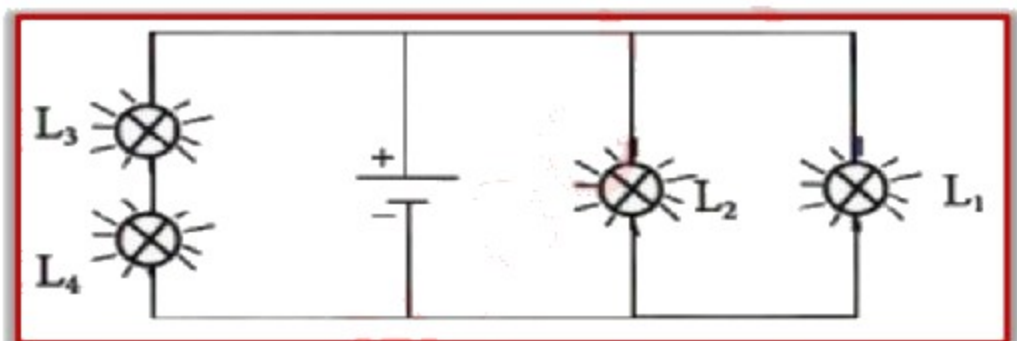
سلسلة تمارين مع التصحيح - أنواع التراكيب

التمرين 1 :

أعد رسم الدارة الكهربائية التالية باستعمال الرموز الكهربائية للعناصر الكهربائية المكونة للدارة :



التصحيح :

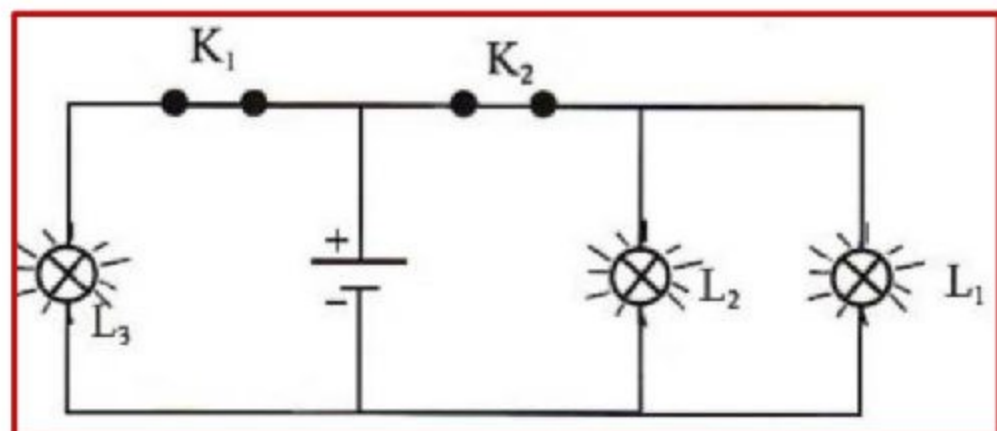


التمرين 2 :

نتوفر على ثريا تتكون من ثلاثة مصابيح L₁ و L₂ و L₃ فقط يمكن تشغيل L₁ و L₂ معاً أو L₃ فقط بواسطة قاطعي تيار K₁ و K₂.

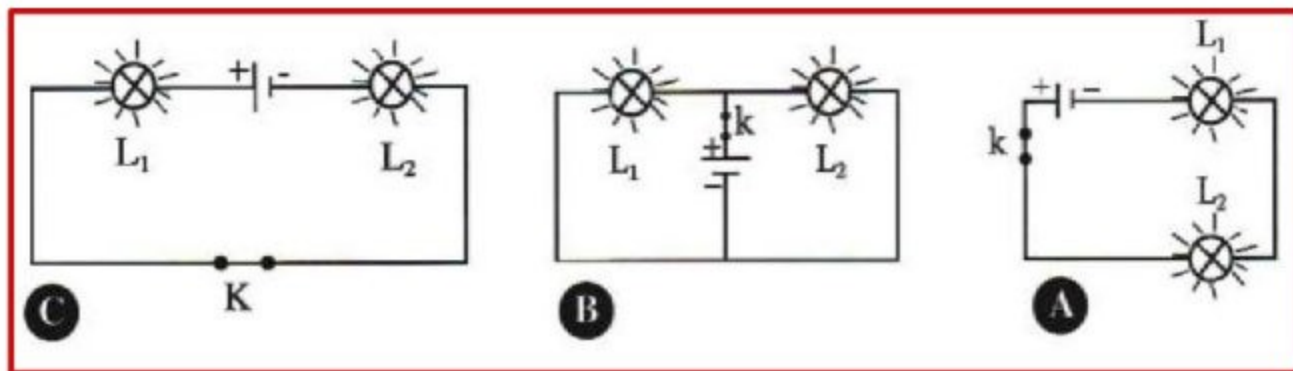
ضع تبيانة لهذا التركيب مع تمثيل منبع التيار بالرمز .

التصحيح :



التمرين 3 :

بين بالنسبة لكل تركيب من التراكيب التالية هل المصباحان مركبان على التوالى أو على التوازي :



التصحيح :

في التركيب A المصباحين L₁ و L₂ مركبان على التوالى.

في التركيب B المصباحين L₁ و L₂ مركبان على التوازي.

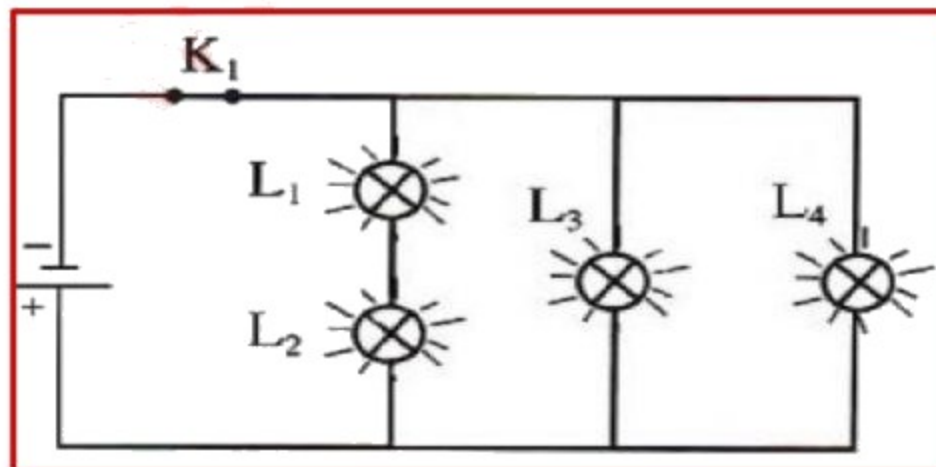
في التركيب C المصباحين L₁ و L₂ مركبان على التوالى.

التمرين 4 :

ارسم دارة كهربائية تحتوي على 4 مصايب L₁ و L₂ و L₃ و L₄ و عمود وقاطع التيار K ، حيث عندما نزيل أو يتلف المصباح L₁ ينطفئ المصباح L₂ وتبقى المصايب L₃ و L₄ مضيئة . وعندما ينطفئ أحد المصايب L₄ أو L₃ تبقى المصايب الأخرى مشتعلة .

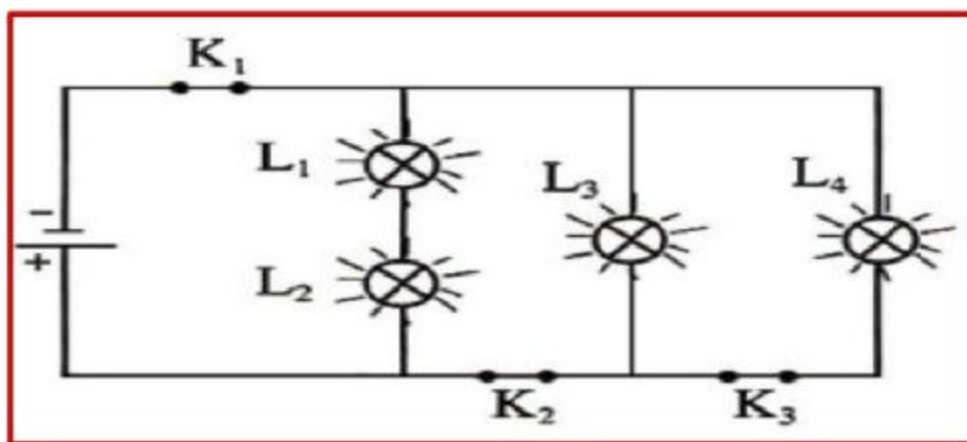
التصحيح :

حسب المعطيات فإن المصباح L₁ و L₂ مركبان على التوالى وهم بدورهما مركبان على التوازي بالنسبة للمصايب L₃ و L₄ . بينما المصايب L₃ و L₄ مركبان على التوازي .



التمرين 5 :

نجز التركيبة الكهربائية التالية :



1 - حدد نوع تركيب المصايب :

L₁ بالنسبة لـ L₂L₁ بالنسبة لـ L₃L₃ بالنسبة لـ L₄2 - إذا أزيل المصباح L₁ ، كيف ستكون إنارة المصايب الأخرى مع K₁ و K₂ و K₃ مغلقة.

3 - أتمم الجدول التالي بوضعك الكلمات المناسبة: يضيء ، لا يضيء .

| L ₄ | L ₃ | L ₂ | L ₁ | K ₃ | K ₂ | K ₁ |
|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|
| | | | | مفتوح | مفتوح | مفتوح |
| | | | | مفتوح | مغلق | مغلق |
| | | | | مفتوح | مفتوح | مغلق |
| | | | | مغلق | مفتوح | مغلق |
| | | | | مغلق | مغلق | مفتوح |

التصحيح :

-1

المصباح L₁ مرکب على التوالي مع المصباح L₂.المصباح L₁ مرکب على التوالي مع المصباح L₃.المصباح L₃ مرکب على التوالي مع المصباح L₄.2 - عند إزالة المصباح L₁ ينطفئ المصباح L₂ وتبقي المصايب L₃ و L₄ مضيئة.

- 3

| L ₄ | L ₃ | L ₂ | L ₁ | K ₃ | K ₂ | K ₁ |
|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|
| لا يضيء | لا يضيء | لا يضيء | لا يضيء | مفتوح | مفتوح | مفتوح |
| لا يضيء | يضيء | يضيء | يضيء | مفتوح | مغلق | مغلق |
| لا يضيء | لا يضيء | يضيء | يضيء | مفتوح | مفتوح | مغلق |
| لا يضيء | لا يضيء | يضيء | يضيء | مغلق | مفتوح | مغلق |
| لا يضيء | لا يضيء | لا يضيء | لا يضيء | مغلق | مغلق | مفتوح |