

Pour faire un circuit on a besoin de 2 fils, d'une platine d'un récepteur et d'une pile.

On relie le fil au pôle + de la pile,  
l'autre extrémité du fil se place  
n'importe où sur la platine.

On place la lampe à la  
suite du fil, on prend le deuxième

fil que l'on branche à la suite  
de la lampe.

L'autre extrémité du bip est reliée  
au pôle ~~de~~ la pile. L'intérêt est de pouvoir  
réaliser des circuits  
compliqués.

Marie a ainsi réalisé  
un circuit avec 14  
composants.