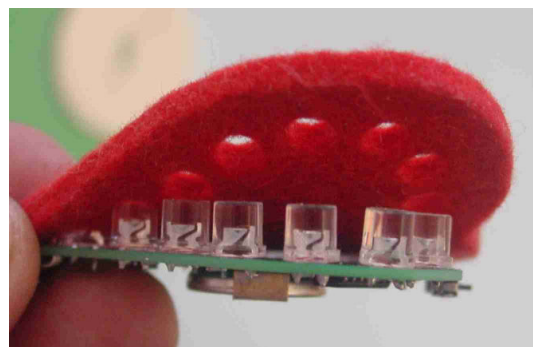
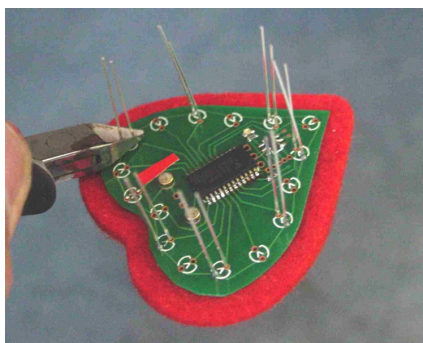
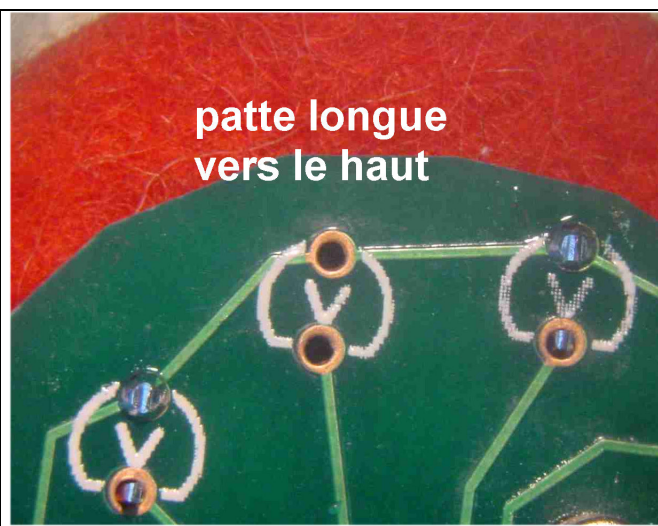
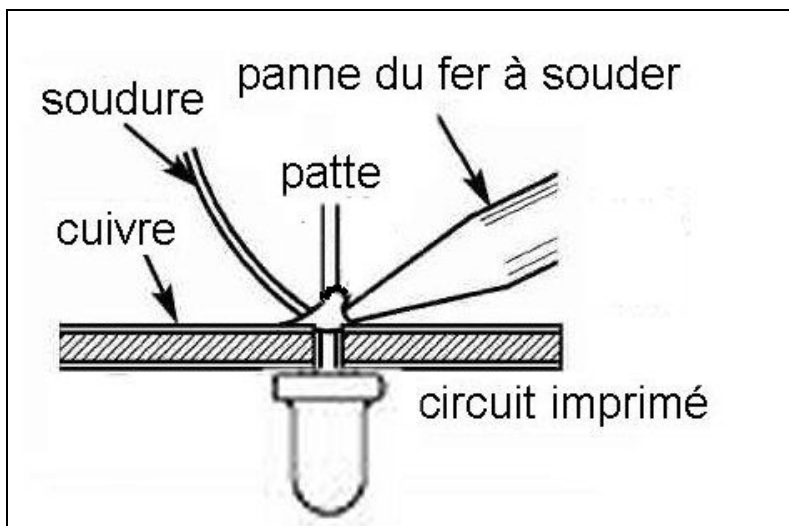


## Souder les coeurs



Une diode lumineuse s'appelle LED (light-emitting diode).  
 Il faut la souder dans le bon sens pour qu'elle fonctionne.



- Réfléchir aux couleurs des diodes lumineuses. Nous conseillons la disposition du cœur rouge.
- Insérer les LEDs
- Les pousser au fond
- Poser le feutre rouge pour maintenir les LEDs en place
- Enclencher la pile (déplacer le poussoir en haut du cœur)
- Vérifier qu'elles s'allument (presser avec le doigt pour faire contact), puis déclencher
- Couper les fils à ras
- Souder chaque patte
- Insérer la pile (inscription vers l'extérieur) et enclencher pour vérifier le bon fonctionnement
- A l'aide du programmeur Pickit2 reprogrammer le cœur à son idée. Bien du plaisir !

