

écrire une fiche de fabrication CP

Fiches de fabrication d'un circuit électrique

Publié le 24 janvier 2014 par [sguilbaud](#). Cet article a été publié dans CP. Enregistrez le permalien. [Editer](#)

Fiche de fabrication


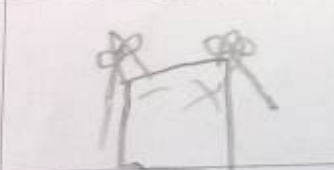


Circuit électrique

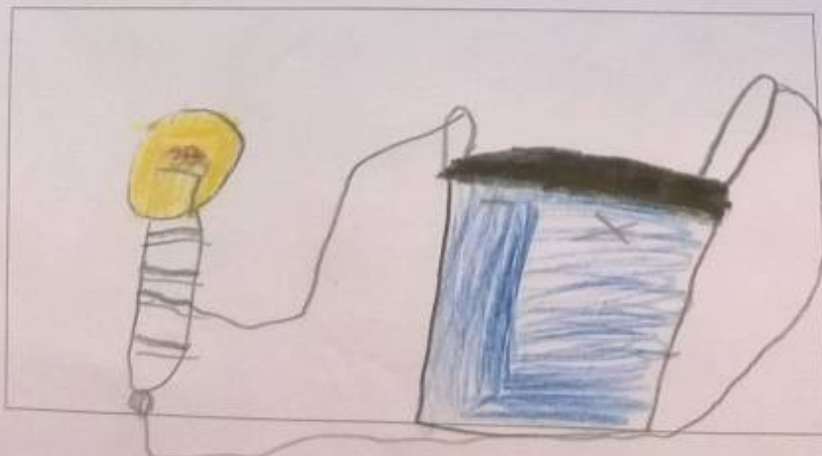
Matériel :

- 1 pile
- 1 ampoule
- 2 fils de métal



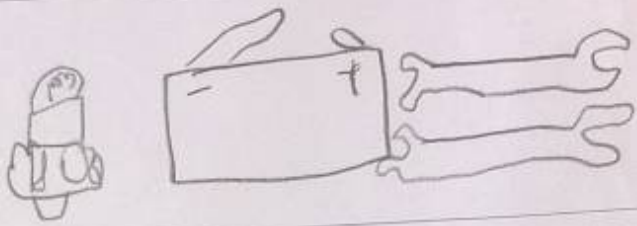
Étapes :

	1 Attache le fil de métal à une borne de la pile.
	2. Attache un fil de métal sur l'autre borne.
	3. Touche le plot avec le fil et
	4. Touche le plot avec l'autre fil.







Circuit électrique

Matériel :

<ul style="list-style-type: none"> - 1 pile - 1 ampoule - 2 fils de métal 	
--	--

Étapes :

	<p>1. Attache un un fil de métal à une borne de la pile</p> <p style="text-align: center;"><i>métal</i> <i>borne</i></p>
	<p>2. Attache un autre fil de métal à l'autre borne.</p>
	<p>3. Touche le fil au culot.</p>
	<p>4. Touche l'autre fil au pôle.</p>

