

Mobile Papillon par la boîte à Cou Cou

Je voulais quelque chose de très léger qui bouge au moindre mouvement d'air... j'ai donc fait des papillons en papier.

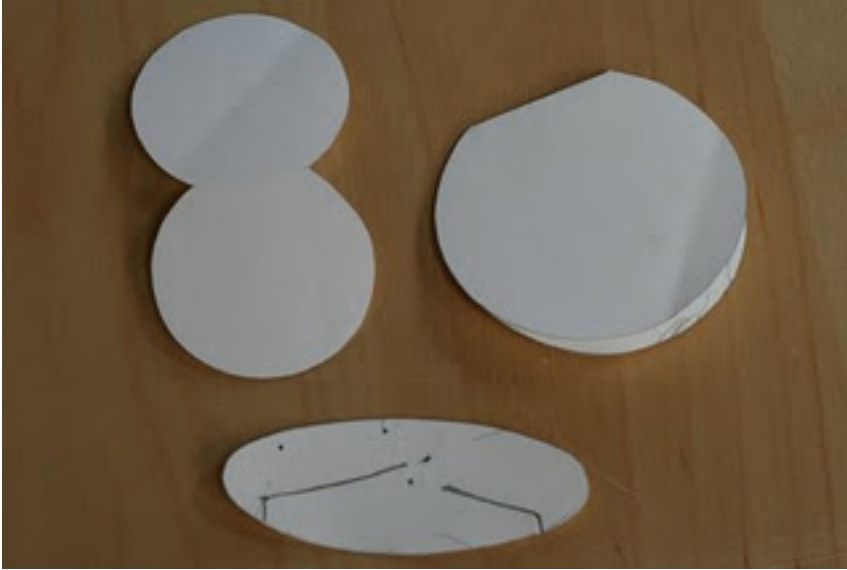
J'aime beaucoup le résultat, et vu d'en dessous, c'est vraiment super !

Mais je voudrais bien d'autres avis que le mien... car c'est un peu normal qu'il me plaise, vu que c'est moi qui l'ai fait ;-))



Tuto du mobile papillons

Voici le modèle que je me suis créé pour fabriquer les petits papillons:



La forme de base est composée de deux ronds regroupés, qui forment les ailes.

Il est plus facile de découper ces ailes en pliant le papier; comme ça le résultat est symétrique par rapport à la pliure.

Chaque papillon à deux paires d'ailes, une plus petite que l'autre.

Elles peuvent être de la même couleur ou pas du tout... Chacun ses goûts et son inspiration !

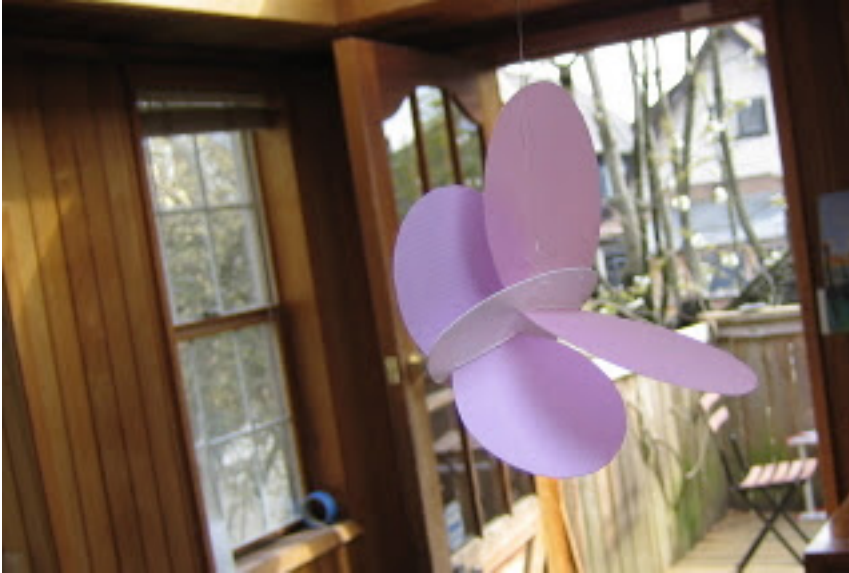
Ensuite il faut découper le corps du papillon.

C'est une base ovale dans laquelle on découpe des encoches pour les ailes.

On perse aussi deux petits trous à l'aide d'une grosse aiguille: une pour les antennes, une autre pour accrocher le papillon.



Le montage est alors très simple: mettre les ailes dans les encoches et passer un fil de pêche très épais dans le trou pour faire les antennes.



Au fur et a mesure que vous faites vos papillons, il faut les accrocher à qqchose pour être sur de ne pas les écraser... un cintre par exemple fait très bien l'affaire.



Une fois tous vos petits papillons faits, il faut alors les monter sur la structure que vous avez choisie. Personnellement, j'ai choisi des ronds concentriques. J'ai utilisé l'intérieur d'une vieille lanterne chinoise et

j'ai peint le bois en blanc.

Accrochez tous vos papillons un par un en utilisant du fil de pêche très fin et en faisant la balance de la structure au fur et à mesure en bougeant légèrement vos papillons.



Une fois que vous êtes contente du résultat, faites des doubles nœuds, collez les nœuds sur le bois en utilisant de la super glue, pour être sûr que ça ne bougera plus, et voilà !

