

## MINI ALBUM ET SA BOITE « JOIE DE VIVRE »

(Tuto Mars 2013 créer pour Infinimentscrap)

Le but de ce tuto est d'écouler le plus de chutes de papier

### Matériel :

- Cartonnette de récup (boite de céréales, boîte de jouet...)
- Feuilles d'un vieux cahier brouillon mais ça peut aussi être des vieilles partitions, des feuilles de livre, du journal... selon votre style)
- 2 systèmes d'attache (anneau, ruban, ficelle, chaîne...)
- Tampons, mask, encre, peinture au choix .... pour le fond
- Embellissements aux choix

### Le Mini :

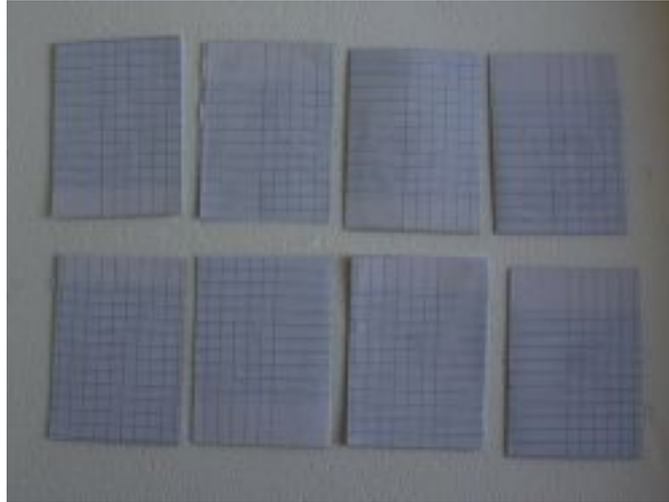
Couper dans la cartonnette 9 morceaux (ou plus selon le nb de photos que vous avez) de 11 x 8 cm



Couper dans les feuilles brouillon 18 morceaux de 11 x 8 cm



Coller les brouillons sur les cartonnettes (recto et verso).  
Sur l'image il y en a que 8 mais j'en ai rajouté un pour faire la couverture du mini.



Rassembler les chutes de papiers que vous souhaitez « liquider ». Vous pouvez les déchirer, les user, faire des formes très graphiques.... tout dépend là aussi de votre style. Puis collez comme vous voulez sur vos feuilles de brouillon



Ensuite tamponnez, encrez... habillez le fond de page à votre convenance

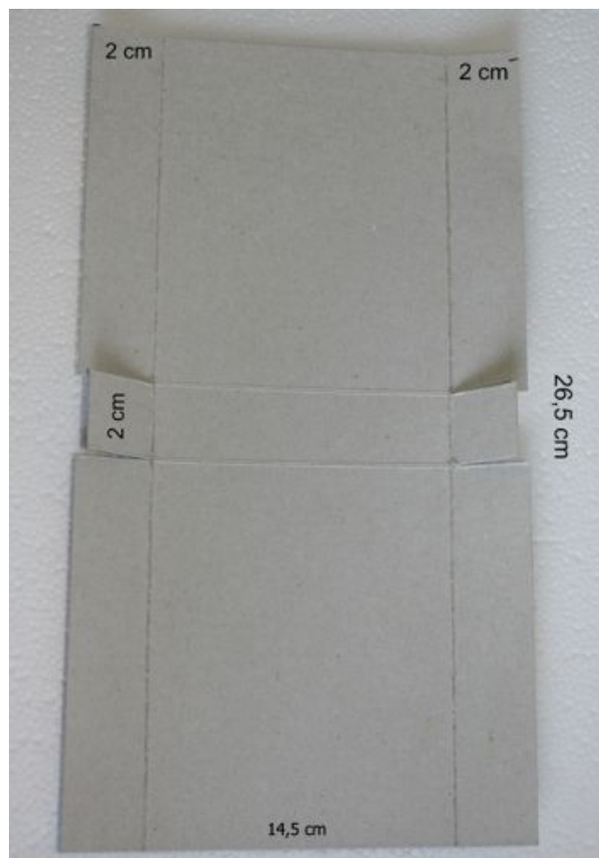


Placer les photos et les embellissements. Faites un trou en haut à gauche de chaque page et attachez le tout avec le système d'attache que vous avez choisi

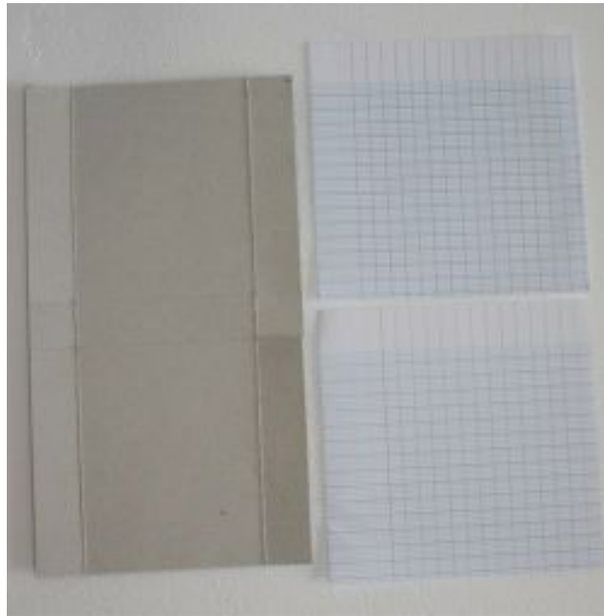


**La boîte :**

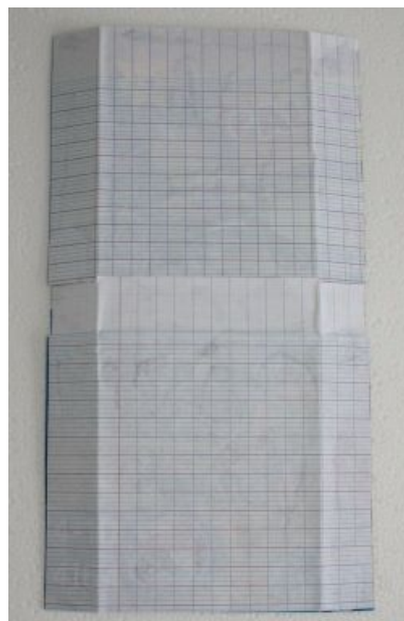
Prendre un morceau de cartonnage 26,5 x 14,5 cm, coupez et pliez comme sur le schéma



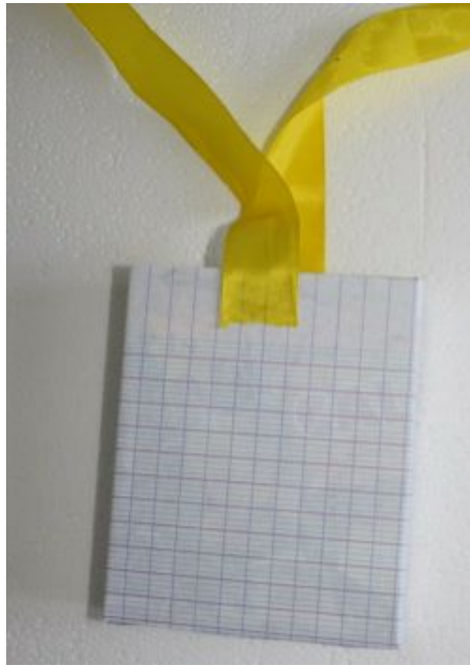
Coupez 2 morceau de feuille de brouillon 14,5 x 14,5



Collez les feuilles de brouillon sur la cartonnette (du côté coloré si c'est une boîte de récup). Elles vont se chevaucher de manière à renforcer le bas de la boîte.  
Pliez et collez votre boîte avec le côté cartonné à l'intérieur (le côté feuille de brouillon à l'extérieur)



Placer et coller les morceaux de ruban sur le haut de la boîte



Décorer la boîte comme les pages du mini avec les chutes de papier, travailler votre fond et mettez vos décorations et votre titre.



Et voici le projet terminé :

