

## Tuto carte pop up cube mai 2017

Couper suivant les 2 schémas en annexes. Après avoir découpé vos 2 gabarits :

Sur le gabarit 1 et 2 plier au milieu et au milieu de la pointe (comme indiqué sur les gabarits (plié en 2<sup>ème</sup>)

Après avoir découpé et plié poser devant vous les 2 découpes toujours la découpe 1 à gauche



Mettre le 2 sur la 1 - pointe à gauche en bas puis faire un quart de tour vers la droite afin d'avoir les demi triangles face à vous pointe à droite

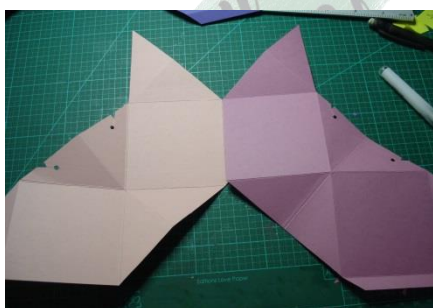
Avec la crop a dile faire un petit trou sur la partie gauche du triangle les 2 gabarits ensemble. Puis en travaillant chaque gabarit séparément plier en 2 pour perforer dans le trou afin d'obtenir un 2<sup>ème</sup> trou dans l'autre partie du triangle.

procéder aux entailles comme sur la photo ci-dessous pour passer l'élastique.



couper sur les traits blancs

### Assemblage



toujours le gabarit 1 à gauche

Coller la languette



Retourner l'ensemble pointe en haut

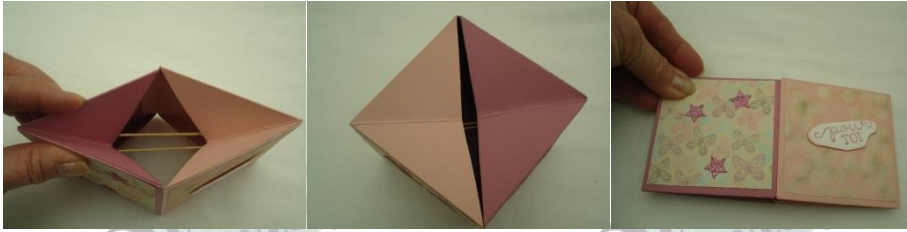
Plier la partie droite en rentrant le bas - losange à l'intérieur

Plier la partie gauche en rentrant le bas de la même façon

Coller la languette à gauche sous la partie droite



Présenter comme ci-contre Mettre l'élastique Poser les derniers adhésifs sur les languettes des triangles pour fermer la boîte.



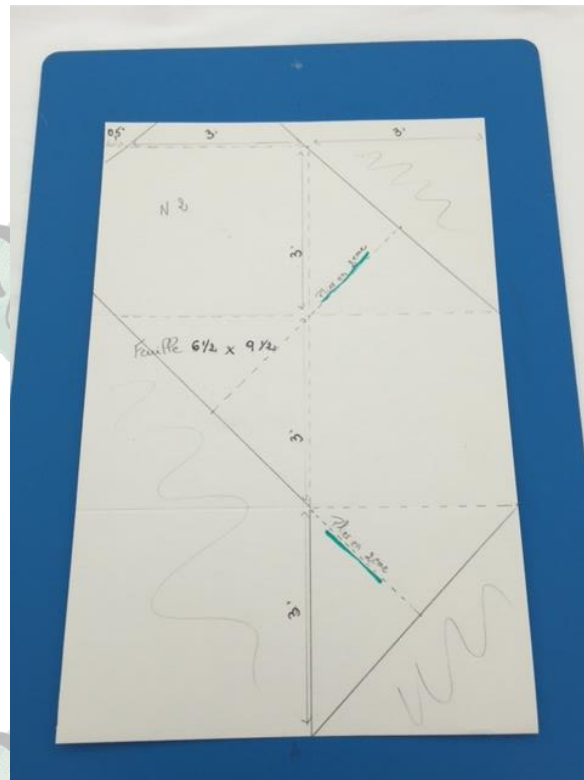
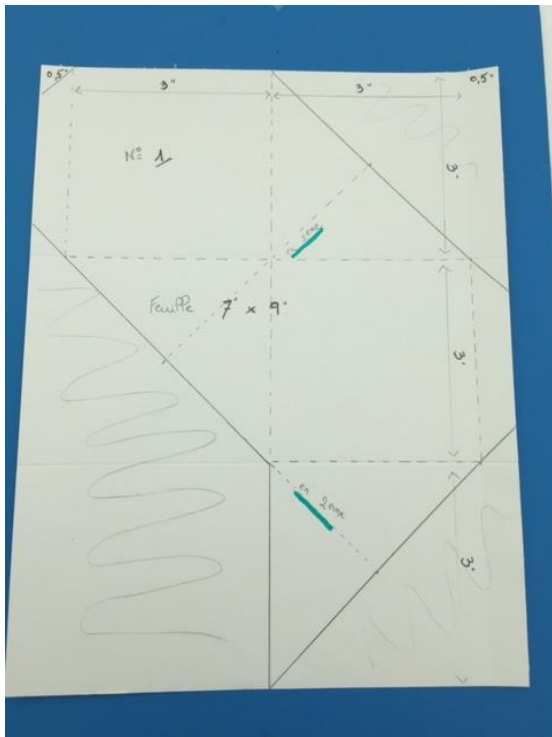
Les mesures des gabarits sont en inches pour former le cube prendre du papier cartonné

Le cube terminé mesure 7.5cm de côté. Vous pouvez en faire de toutes les grandeurs si vous respectez les mesures :

La mesure 3" correspond à un côté du cube – la mesure 0.5 " correspond à la largeur des languettes.

Gabarit 1

gabarit 2



Pochette



Papier cartonné 16cm x 25cm

Plier dans la longueur de 25cm : à 8cm – 8.5cm – 16.5cm – 17cm

Bande de fermeture 4cm x 26cm : Plier dans la longueur de 26cm : à 8.2cm – 8.9cm – 17.1cm – 17.8cm