

# *Fabriquer un Xwing Avec du carton*



*Mars 2020*

# Comment fabriquer un Xwing

*Vous aurez besoin de :*

- *4 rouleaux de carton*
- *une boîte de céréales*
- *une feuille de plastic transparent*
- *un stylo Bic*
- *de la colle (glue3)*
- *du scotch*
- *des ciseaux*
- *un cutter*
- *de la peinture*

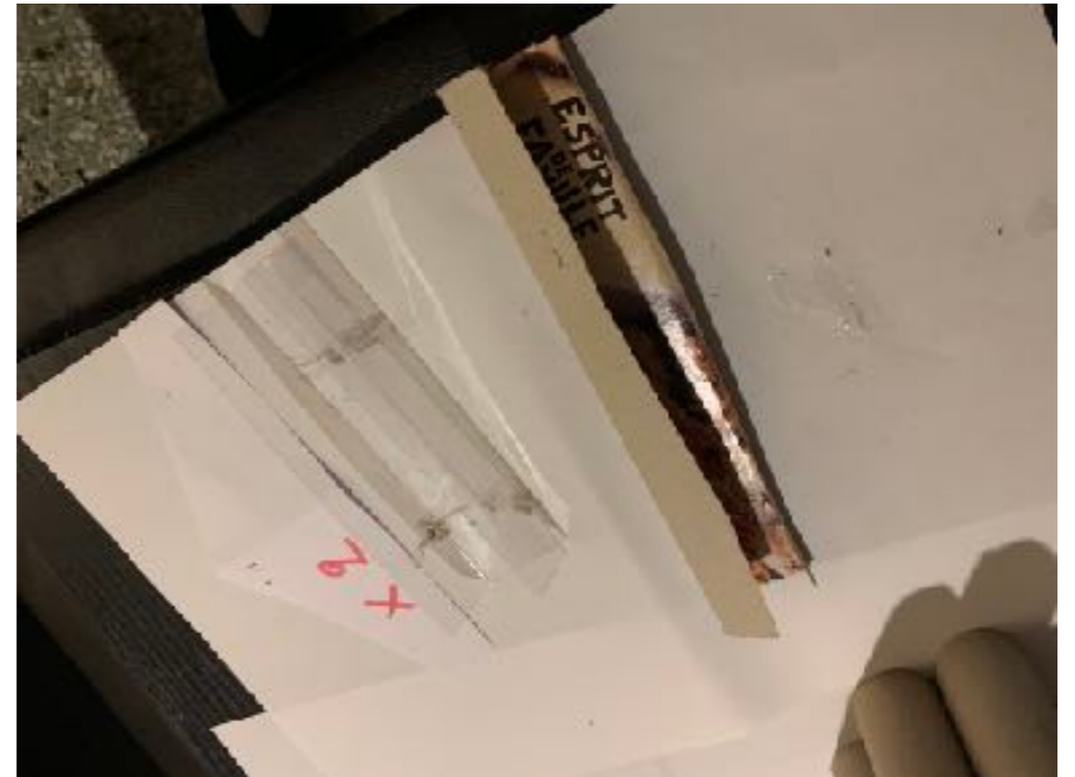


*Commencer par découper les deux plus grandes feuilles de la boites de céréale, une pour le fuselage, une pour les ailes.*

*Former un tube avec une des 2 feuilles cartonnées rectangulaire avec une des extrémité légèrement plus étroite.*

*Plier ensuite la petite feuille de plastique en 3.*

*Enfin assembler les deux pieces (coller) comme indiqué sur la photo ci-contre.*



*Sur la deuxième feuille de carton, dessiner et découper deux ailes (25cm de longueur, 8cm de hauteur au centre et 3cm aux extrémités)*

*Coller ensuite le fuselage sur l'aile.*



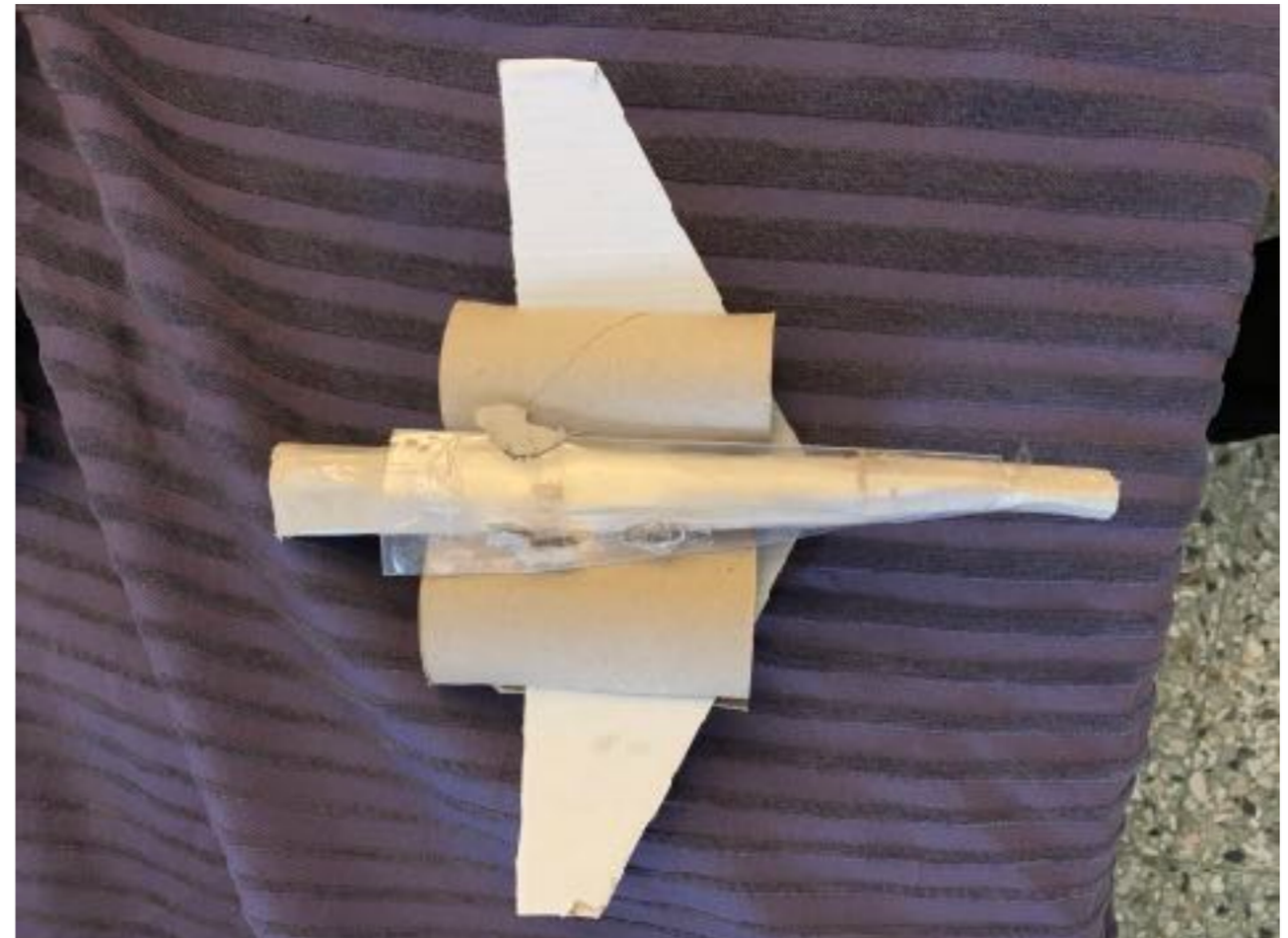
*Faire deux entailles sur deux des tubes, afin d'insérer l'aile du Xwing.*



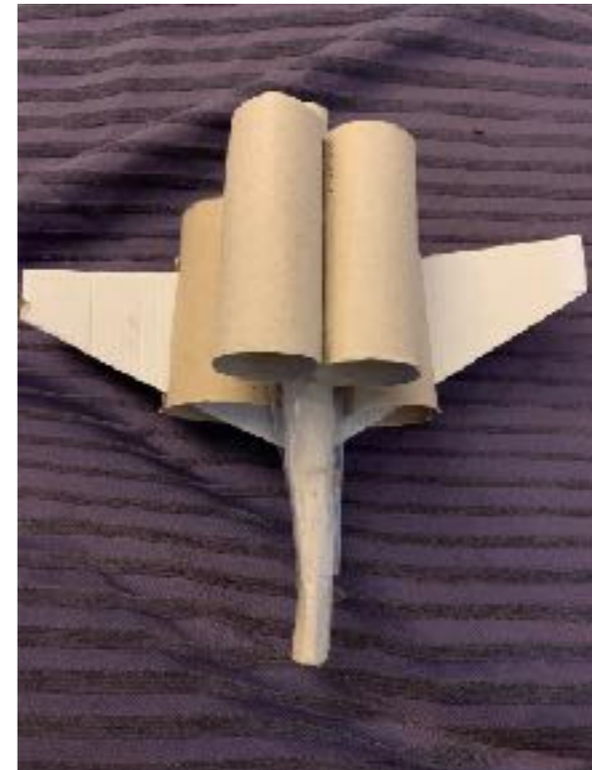
*Surtout ne pas couper  
entièrement !!!*



*Insérer ensuite le deux tubes  
comme indiquer sur la photo  
Ci dessous.*



*Coller les deux derniers tubes l'un  
contre l'autre, puis coller les au-  
dessus, à l'arrière du cockpit .  
(comme sur la photo)*



*Maintenant vous pouvez peindre  
l'ensemble a votre guise.*

*Et finir en collant le tube du  
stylo coupé en deux*



*Et voilà!*

