

## PARACHUTES

Avec des sacs à poignées en polyéthylène fin des rayons fruits et légumes des « grandes surfaces », destinés aux salades.

Couper l'extrémité des deux poignées, on a ainsi 4 bandes. Auxquelles on fixe 4 suspentes (fil de laine, solide fil à coudre, fine drisse de nylon) de 40 à 50 cm à l'aide de ruban adhésif, nouer les ensemble à l'autre extrémité.

Supprimer les angles du sac sur 3 ou 4 cm.

Fixer aux suspentes un petit personnage en carton léger, lester avec des attache-lettres ou des rondelles plates.

Lâcher dans une cage d'escalier, d'un balcon ou d'une fenêtre à l'abri du vent.

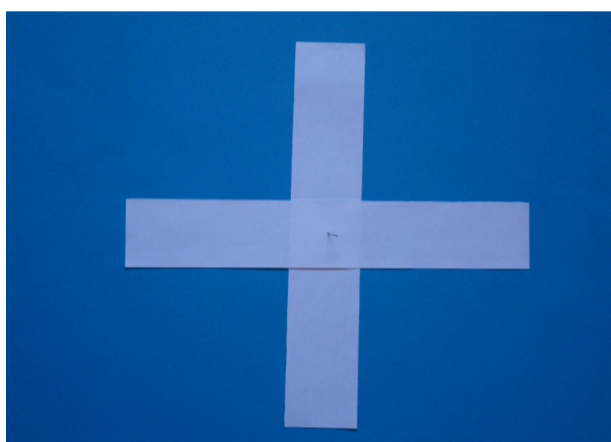
Augmenter ou diminuer le lest selon la stabilité.



## Parachute en croix

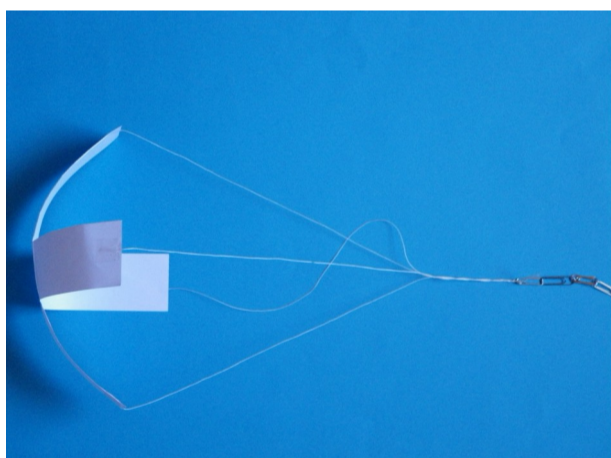
Plier en 4 une feuille de papier 21x 29,7 dans le sens de la longueur.

Couper les bandes, en prendre 2, les croiser en leur milieu et les coller perpendiculairement l'une sur l'autre.



Fixer à l'aide de ruban adhésif 4 suspentes de 40 à 50 cm, les attacher ensemble, lester avec des attache-lettres ou des rondelles plates.

Essayer comme précédemment.



## Parapente

Rabattre tout le tour d'une demi-feuille de papier 21x 29,7 cm une bande de 1 cm de large.

Ouvrir cet ourlet, pincer dans les angles.

Pratiquer 2 petites coupes avec des ciseaux pour relever un ourlet sur presque toute une longueur. On a ainsi un volet réglable.

Fixer une suspente d'au moins 50 cm de long à chacun des angles, nouer à l'autre extrémité.

Lester, essayer.

Le parapente descend obliquement.

Faire varier le lest et l'angle du volet.

