

#### Fiche technique issue de Mission Be Pi Le 24 avril 2005



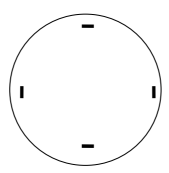
# Mission parachute

### \* Matériel

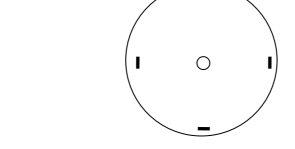
- Deux ronds en plastique (à découper dans des sacs poubelle).
- 4 morceaux de ficelle de 35 cm
- un morceau de bois foré.
- une paire de ciseaux.

# Étapes

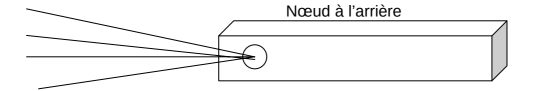
1. A l'aide de ciseaux, perforer à 2 cm du bord les ronds de plastique et ce, à 4 endroits



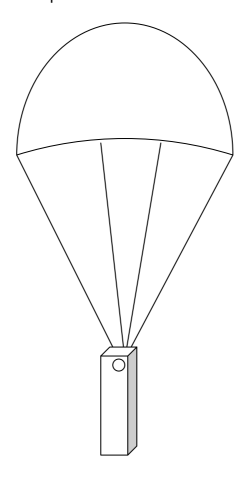
2. Découper un trou de 1 cm de diamètre au centre du parachute (pour que l'air puisse s'échapper).



- 3. Découper 4 morceaux de ficelle de 35 cm de longueur.
- 4. Accrocher chacune des 4 ficelles au rond de plastique en se servant des perforations faites. Une dans chaque trou. Travailler délicatement afin de ne pas sectionner le plastique.
- 5. Passer l'autre extrémité des ficelles dans le trou de la pièce de bois. Et faire un nœud avec les 4.



6. Le parachute est maintenant prêt à l'envol.





# Les parachutes : règles

### \* Matériel

Les 2 parachutes

## \*But du jeu

Tenir le plus longtemps dans les airs.

## \* Règles

Chacun a un parachute en mains. Il est replié. Il faut le lancer le plus haut possible. Le lancer est réussi quand le parachute se déplie et qu'il effectue un parcours en vol plané.

Un système de concours est possible.

### **\* Variantes**

Se positionner sur une hauteur (mezzanine, escalier, butte naturelle) et le lancer, non plus en hauteur, mais dans le vide.