

## Construction de la manche à air tournante 1



la ligue de l'enseignement

A partir de 8 ans - Réalisation : moins d'une heure - Prix de revient : 3 € Pour l'animateur : Photocopiez les deux pages sur des papiers de couleurs différentes pour alterner les triangles comme sur le dessin ci-contre. 20 00 Découpez les 2 rectangles. Collez-les bout à bout pour former une bande (A sur A). Découpez les 4 triangles ci-dessous. Collez-les sur la bande (B sur B). B  $\mathbf{R}$ F Colle cellulosique ou colle en bâton Ruban adhésif Papier de couleur Fil coton à broder **CLAP 54**  ${f E}$  ${f E}$ B B Découpez les 4 triangles de la page suivante. Collez-les sur la bande (C sur C). Découpez les 2 rectangles de la page suivante. Collez-les exactement sur les deux précédents. Coupez 8 fils de 40 cm : utilisez la même E méthode que pour le parachute de la fiche **B8.** Collez-les sur la bande avec du ruban adhésif, sur les pointillés E.

D6bis Construction manche à air tournante - Page 1/2 - Version 3.4 - 10/10/2007 CLAP 54 - Alain GLESS - 18, rue des Ammonites - 54280 SEICHAMPS



## Construction de la manche à air tournante 2



