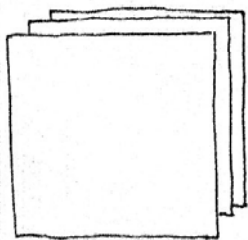


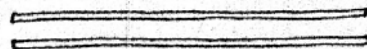
Construisons un petit cerf-volant

Le matériel :



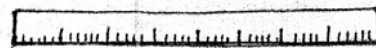
Quelques feuilles de papier léger et résistant (papier de riz, papier de soie, feuilles de journal, papier d'emballage Kraft, etc.). Un papier à cerf-volant se trouve dans les magasins spécialisés.

40 cm

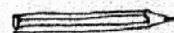


60 cm

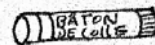
Baguettes
(de préférence en bambou
ou en rotin très fin)



une grande règle



un crayon



un bâton de colle



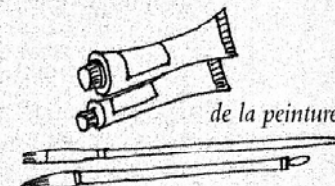
des ciseaux



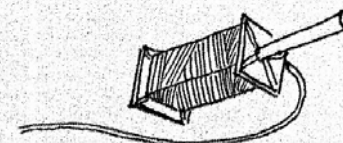
de la ficelle



du Scotch

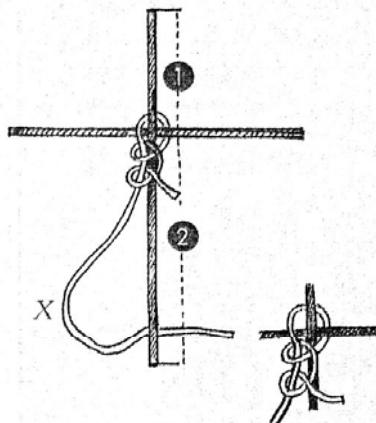


de la peinture
et des pinceaux pour la décoration

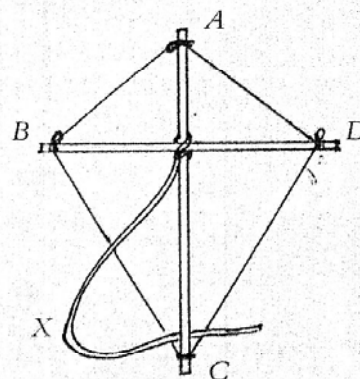


une bobine roulante de ficelle

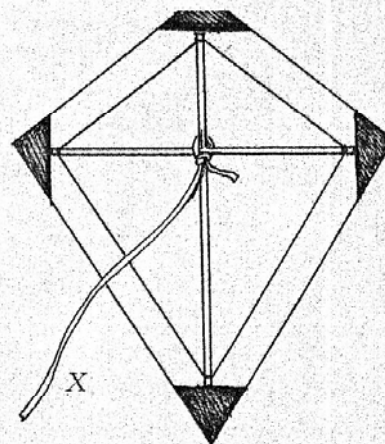
La construction :



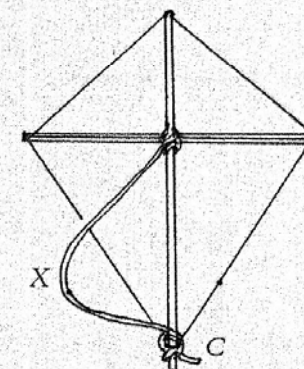
On assemble en croix deux baguettes, avec une partie 2 des deux tiers plus longue que la partie 1. Observons bien le nœud du dessin et laissons une partie longue (X).



On relie les uns aux autres les points A, B, C et D avec de la ficelle. (On peut faire des encoches à chaque bout de baguette.)



On découpe la feuille de papier 10 à 15 mm plus large que la dimension du cadre. On coupe les pointes. On pose le cadre sur le papier et on rabat et colle le papier par-dessus la ficelle vers l'intérieur du cerf-volant, en enfermant les baguettes. On appuie et on laisse sécher.



On attache le bout long de la ficelle (X) au point C.