

# „Culbutos“ marrants



Un jouet d'enfant gros et court, qui se balance.. et quand on le pousse il demeure toujours en équilibre, grâce à sa forme arrondie ... ce sont des „poussah“ ou „culbuto“.  
Réalise toi-même tes compagnons qui te tiendront compagnie.. ils tiennent bien dans la poche mais trouveront également une petite place sur ton bureau !

### Matériel nécessaire :

2 dessous de verre ronds,  
 2 boîtes d'allumettes vides et un caillou,  
 papier à dessin,  
 yeux mobiles

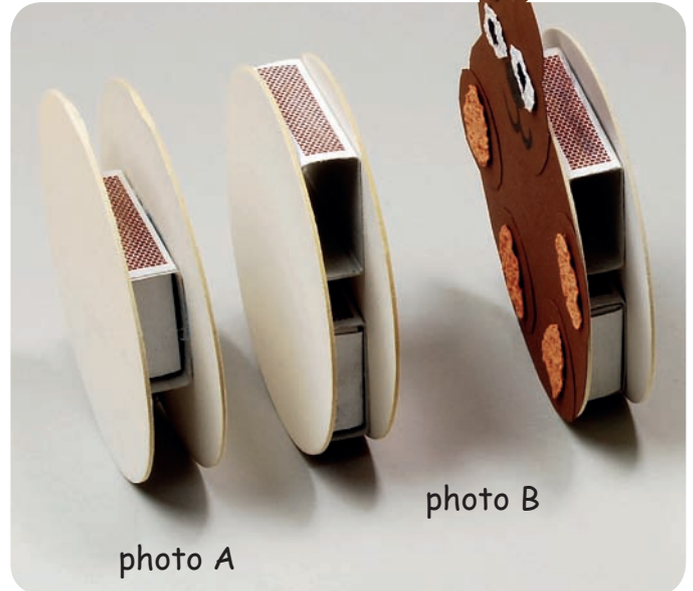
### Outillage nécessaire :

UHU Strong & Safe,  
 crayons, ciseaux,  
 feutres

## Instructions „culbuto“

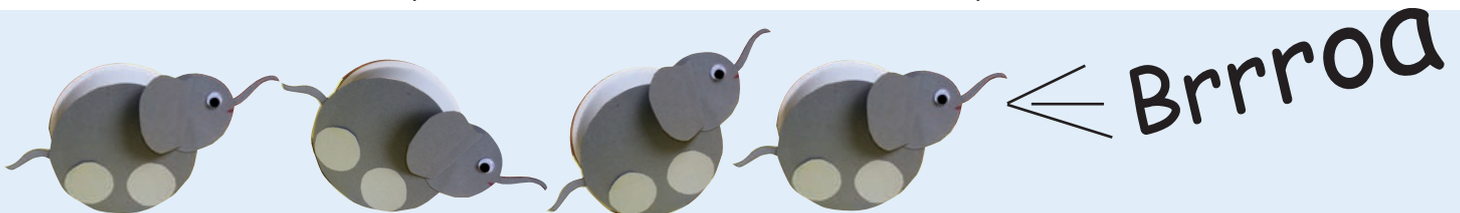
### Pour mieux comprendre le principe :

1. Si vous collez 1 boîte d'allumette remplie avec un gros caillou au centre, entre 2 dessous de verre ronds, celui-ci roulera de manière uniforme, comme une roue. (photo A).
2. Si vous collez comme sur la photo B 2 boîtes l'une au-dessus de l'autre entre les dessous de verre et seulement mettre un caillou dans une seule boîte, la technique „poussah“ fonctionnera parfaitement. Le centre de gravité est élevé et les dessous de verre roulent en arrière jusqu'à ce que le centre de gravité est à son plus bas !



„Culbuto“ à réaliser facilement :

1. Prends une boîte d'allumettes vide et un caillou qui rentre dans cette boîte. Avec la colle universelle UHU Strong & Safe colle le caillou dans la boîte.
2. Coller la boîte avec le caillou et une autre boîte vide entre 2 dessous de verre, de sorte qu'elles se chevauchent exactement.
3. Réfléchis à l'animal que tu souhaites reproduire. Les serpents, vers de terre ou autre de ce genre ne sont pas adaptés.
4. Prendre un dessous de verre comme gabarit. Reproduire ses contours deux fois avec un crayon sur le papier dessin et découper. Coller ces ronds avec la colle UHU Flinke sur les dessous de verre.
5. Dessiner la tête, la queue et les pattes sur du papier dessin et découper. Tu peux utiliser des verres, monnaies, gobelets pour réaliser les gabarits des formes rondes du corps.
6. Avec les feutres, tu dessines le nez, la bouche et autres petits détails. Pour les yeux, nous te conseillons d'utiliser des yeux mobiles.



Avec le soutien de la sté UHU!