

Haltère Courage

Imprimer X2 en A3 sur papier du épais (ou coller sur du carton), coller les deux faces entre elles pour faire une haltère « recto verso »



Haltère Persévère !

Imprimer X2 en A3 sur papier du épais (ou coller sur du carton), coller les deux faces entre elles pour faire une haltère « recto verso »



Bouteille Anti Tentation!

Imprimer en x1 en A3 et plier coller la bouteille pour avoir un recto verso et découper la forme



BOUSSOLE

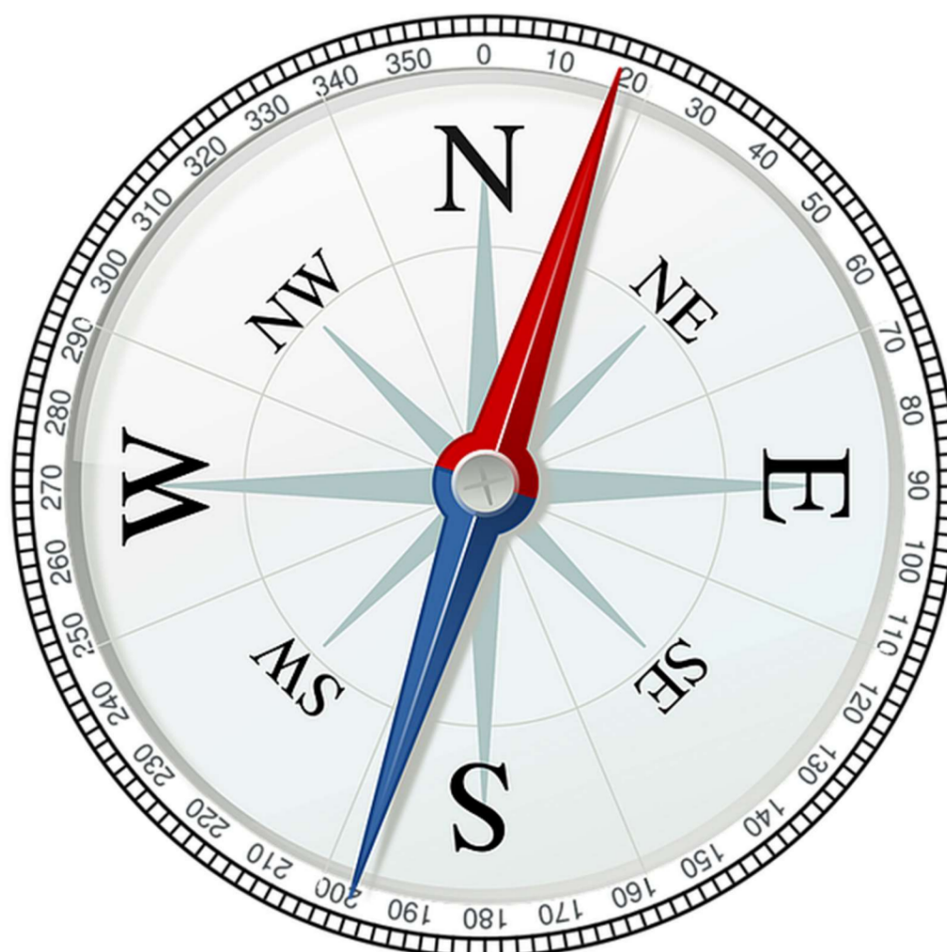


ATTENTION

Matériel : une boîte de coulommiers vide (plus grande que le camembert)

Imprimer en x1 en **A3**

Les enfants pourront recouvrir la boîte avec du papier crépon ou colorier avec feutres, puis coller la boussole sur une des faces.



Thermomètre à humeur

Imprimer x1 en A3



Plier sur la ligne,
découper et coller

CŒUR

Imprimer en A3, x1, découper les 2 formes et les scotcher pour faire un grand cœur

OU

Découper un cœur dans une très grande feuille de couleur, type A2 ou plus grand





Balancier à fabriquer

Éventuellement : prévoir le matériel et laisser les enfants le fabriquer

Matériel nécessaire :



- Un cintre entaillé
- Du fil classique ou du fil de pêche
- Deux verres en cartons ou des assiettes creuses en carton
- Un tournevis ou autre pour percer de petits trous dans les verres

1- Décorer le cintre avec des rubans ou autre si les enfants le souhaitent

2- Percer trois trous équidistants au bord des verres
Les décorer si les enfants le souhaitent (gommettes, feutres...)



3- Couper six brins de ficelle de même taille (entre 60 et 80 cm selon la taille de l'enfant qui jouera le personnage « Justice »)



4- Sur chaque ficelle, faire un nœud à une extrémité (suffisamment gros pour ne pas passer par le trou du verre) et les enfiler dans chaque trou comme sur le dessin.

Nouer ensuite les brins d'un même verre en faisant attention à maintenir la même taille pour les six ficelles

5- Accrocher les ficelles nouées au cintre, vérifier et ajuster si besoin la taille des ficelles, et remplir les verres d'un peu de gravier ou tout autre petit objet pour assurer une stabilité à l'ensemble. Le cintre doit pouvoir être porté par le haut en restant équilibré.

