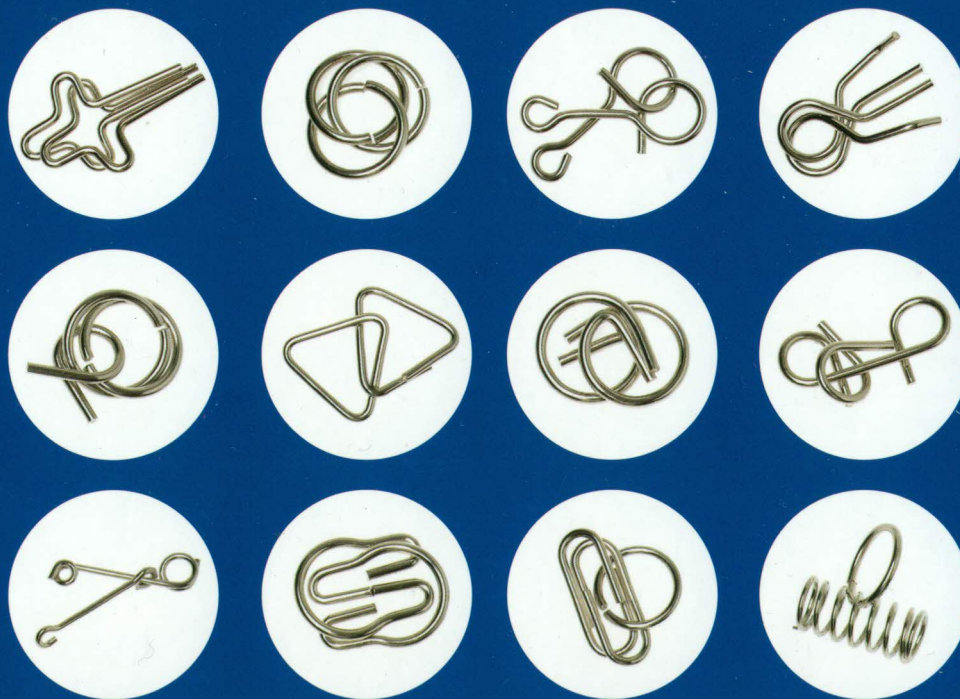


COFFRET DE 12 CASSE-TÊTES



Jeu de réflexion



8 de trèfle

No.12 Le casse-tête anneau Sauvage

L'objectif : Séparer les deux anneaux.

La solution : Positionner les anneaux comme sur la fig. 1, de sorte que l'anneau B ressemble à un «e» en position verticale et l'anneau A ressemble à un «e» en position tête en bas. Tourner les deux anneaux verticalement pour arriver à la position de la fig. 2, avec les deux extrémités parallèles les unes aux autres. Puis tirer l'anneau B vers le haut pour le séparer de l'anneau A. La fig.3 montre les deux anneaux séparés.

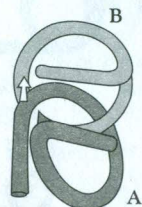


Fig.1

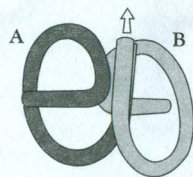


Fig.2

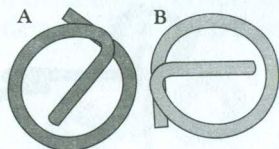
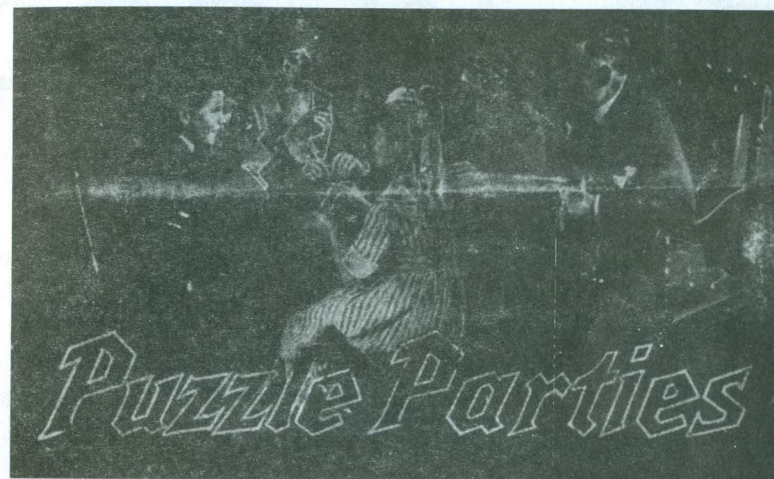


Fig.3

Distribué par : La Chaise Longue - 2 rue de Sèze - 75009 Paris

MANUEL D'INSTRUCTIONS

COFFRET DE 12 CASSE-TETES



EVALUEZ VOS COMPETENCES A RESOUDRE
LES ENIGMES EN VOUS AMUSANT.

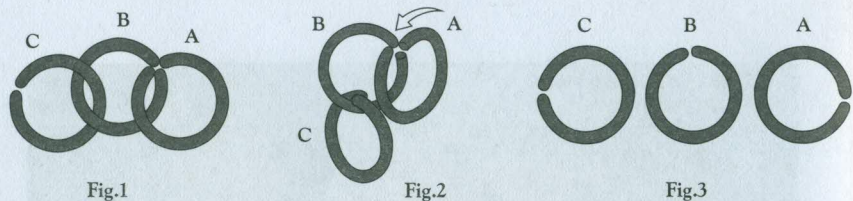
NOUVEAU - AMUSANT - INSTRUCTIF - FASCINANT

CASSE-TETES EN METAL

No.1 Casse-tête 3 anneaux

L'objectif : Séparer les trois anneaux.

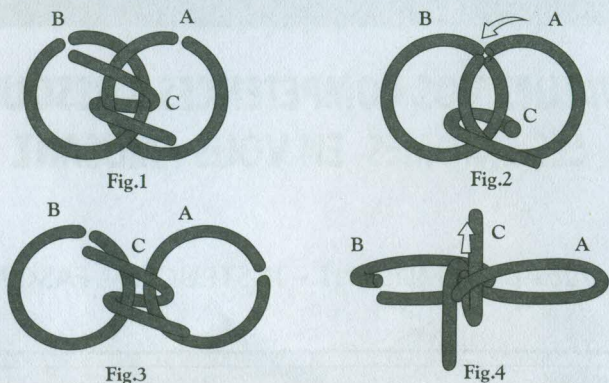
La solution : Commencer par dissocier un anneau puis mettre les anneaux dans en position identique à la fig. 1 puis les dissocier en faisant passer les extrémités par le trou en entortillant l'anneau A sur l'anneau B comme sur la figure 2. Recommencer pour dissocier le l'anneau C. (fig.3)



No.2 Casse-tête anneaux jumeaux

L'objectif : Enlever une seule boucle (pièce C) des deux anneaux.

La solution : Pour commencer vous devez avoir tout ce qui est représenté en fig.1. Positionner les bouts et les trous des anneaux A et B ensemble et entortiller A sur B (fig.2). Les 2 anneaux sont maintenant dissociés (fig. 3). Enfin pour enlever la boucle de l'anneau, maintenir l'anneau A avec la boucle maintenue pendant l'anneau B s'aligne sur le trou de l'anneau selon la courbe de la boucle et entortiller, il glissera en dehors alors facilement (fig.4).

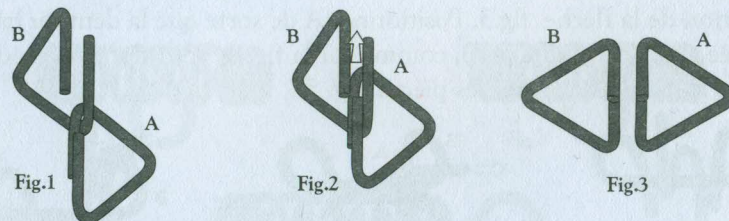


CASSE-TETES EN METAL

No.3 Casse-tête Triangle

L'objectif : Séparer les deux triangles.

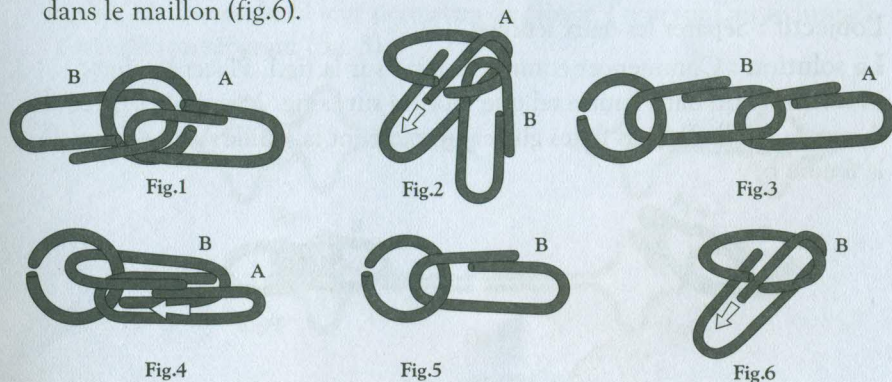
La solution : Positionner les deux triangles comme sur la fig.1. Puis entortiller simplement le triangle A en l'éloignant légèrement de vous et faites glisser en remontant le triangle A vers le triangle B pour qu'ils se séparent (fig.2).



No.4 Casse-tête Maillon Double

L'objectif : Séparer les 3 parties.

La solution : Positionner les maillons A et B comme sur la fig.1. Enlever le maillon A de l'anneau (fig.2) en mettant ensemble les extrémités dans le trou et glisser le maillon A à travers le trou de l'anneau, vous serez en position identique à la fig.3. Dissocier A de B en suivant les mêmes étapes que le casse-tête précédent (fig.4) ci-dessus. Vous devez obtenir maintenant la fig. 5 puis enlever l'anneau du dernier maillon en le faisant glisser à travers le trou dans le maillon (fig.6).

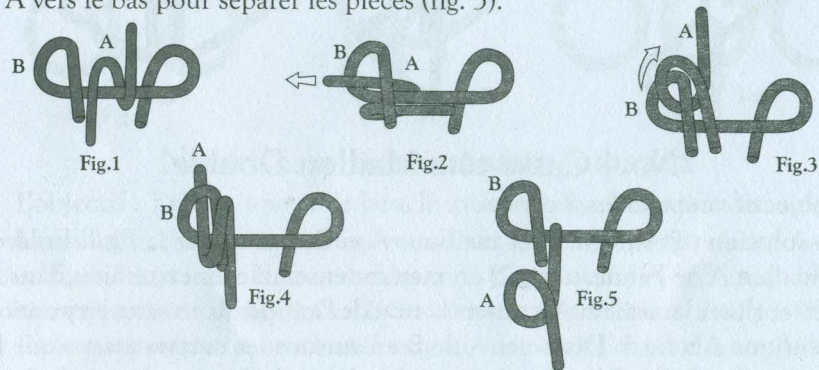


CASSE-TETES EN METAL

No.5 Le casse-tête Tourbillon

L'objectif : Enlever une seule boucle (pièce A) des deux boucles (pièce B).

La solution : Commencer avec la fig. 1, puis avec A faire un quart de tour sur la gauche. Vous devez être maintenant comme sur la fig. 2. Faites coulisser A le long de la barre transversale jusqu'à ce qu'elle soit à l'intérieur de la boucle de B. Puis passer A tout autour de la boucle dans B, en suivant la direction de la flèche fig.3. Positionner A de sorte que la dent du bas soit alignée avec l'extrémité de B, comme sur la fig. 4. Pour terminer pousser A vers le bas pour séparer les pièces (fig. 5).



No.6 Le casse-tête Trèfle

L'objectif : Séparer les deux feuilles.

La solution : Commencer comme montré sur la fig.1. Placer les deux ouvertures l'un dans l'autre tel que montré sur la fig. 2, emboîter la feuille A avec la feuille B. Puis faites glisser simplement la feuille A en dehors de la feuille B.

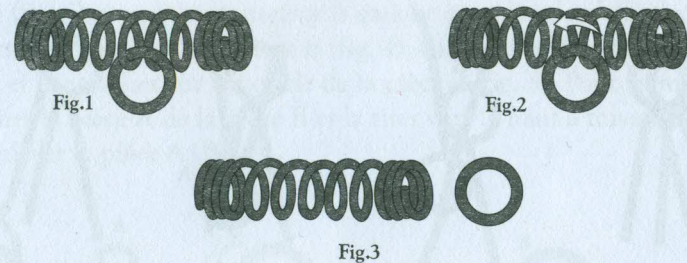


CASSE-TETES EN METAL

No.7 Le casse-tête Spirale

L'objectif : Libérer l'anneau de la spirale.

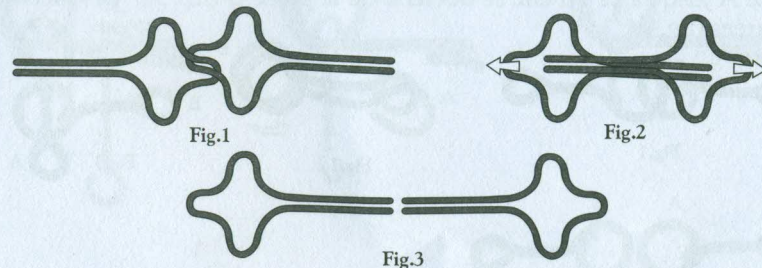
La solution : Faire tourner l'anneau sur un quart de tour vers la gauche (fig. 2) et passer simplement l'anneau par-dessus la spirale pour l'enlever (fig.3).



No.8 Le casse-tête Croix Mysto

L'objectif : Séparer les croix Mysto

La solution : Pour les séparer, elles doivent être manipulées en position identique à celle de la fig. 2. Puis forcer légèrement en direction des flèches. Le ressort du fil leur permettra de glisser l'une sur l'autre jusqu'à ce qu'elles se séparent (fig. 3).

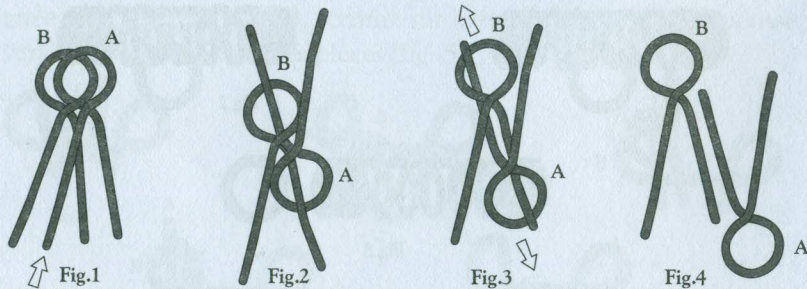


CASSE-TETES EN METAL

No.9 Le casse-tête Wishbone

L'objectif : Séparer les wishbones.

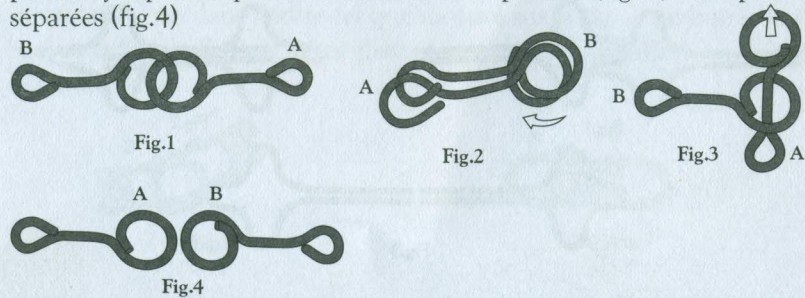
La solution : Positionner les deux wishbones comme indiqué sur la fig.1, de façon à ce que la dent gauche sur le wishbone A soit placée dans le centre du wishbone B. Puis tirer le wishbone B vers vous pour qu'ils soient face à face (fig. 2). Commencer à les séparer en poussant les vs dans la direction opposée (fig. 3). L'opération sera terminée lorsque les wishbones seront complètement séparés comme sur la fig. 4.



No.10 Le casse-tête Point d'Interrogation

L'objectif : Séparer les points d'interrogation

La solution : Positionner les pièces A et B comme sur la fig. 1. Faire faire un demi-tour à la pièce A dans la boucle B et aligner les extrémités pour qu'elles deviennent parallèles. Puis faites glisser la pièce A dans la pièce B (fig. 2). Faire tourner vers vous d'un quart de tour dans le sens horaire jusqu'à ce que la pièce A soit dans B et tirer vers le haut puis tourner la pièce A jusqu'à ce qu'elle se détache de la pièce B (fig. 3). Les pièces sont séparées (fig.4)



CASSE-TETES EN METAL

No.11 Le casse-tête Malin

L'objectif : Séparer la boucle (pièce A) de la double boucle (pièce B).

La solution : Positionner les pièces comme sur la fig. 1 et tirer la pièce A vers le haut jusqu'au grand crochet sur la pièce B. Ramener la pièce A sur le dos de la boucle de la pièce B et sur la gauche (fig. 2). Tirer A vers le haut jusqu'à ce qu'elle s'accroche sur la partie haute de la boucle de la pièce B (fig. 3), puis la ramener sur la gauche jusqu'à ce qu'elle s'accroche à la barre transversale de la pièce B (fig. 4). Faire glisser la pièce A sur la gauche et l'accrocher sur la boucle de la pièce B (fig. 5). Pour terminer décrocher la pièce A de la pièce B et la tirer vers le haut à travers la boucle pour enlever la pièce A (fig. 6).

