

3.2 DEFI : FETEKADO

Le but est de lier un donneur à un receveur.

ETAPE 1 : ENTREE

Nous partirions d'une seule liste (apprenants et non-apprenants) et nous utiliserions les indices de cette liste par ordre chronologique.

Exemple :

Prénom0 **indice0**

Prénom1 **indice1**

Prénom2 **indice2**

ETAPE 2 : TRAITEMENT

Nous mélangerions les données de la liste et de ce fait, nous obtiendrions une liste d'indice dans le désordre.

L'idée serait que le 1^{er} de la liste offre un cadeau au second et ainsi de suite. Et le dernier de la liste offre un cadeau au premier.

Exemple :

Prénom15 **indice0**

Prénom1 **indice1**

Prénom22 **indice2**

ETAPE 3 : SORTIE

Il suffirait ensuite d'afficher au travers d'une bouche les deux prénoms qui se suivent.

Exemple de sortie :

« Rafik - Amaria »

« Sabine - Samba »

...