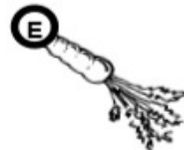
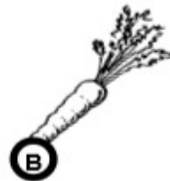


Enigmes pour la Grande Section 1

A table !

D'après le rallye mathématique de Savoie 2004 - 2005 - Cycle 2

Chaque jour Jeannot Lapin part manger une carotte.
Le premier jour, il commence par la plus proche de son terrier, et s'éloigne de plus en plus chaque jour.
Indiquez l'ordre dans lequel il va manger les carottes.



La distribution des pommes

D'après le rallye mathématique de Savoie 2004 - 2005 - Cycle 2

Madame Pomine a 8 pommes dans son panier.
Arthur veut autant de pommes que Léo (pas plus, pas moins).
Greg s'en moque, il veut bien en avoir plus ou moins que ses amis.

Combien de pommes Madame Pomine va-t-elle donner à Arthur, Léo et Greg ?

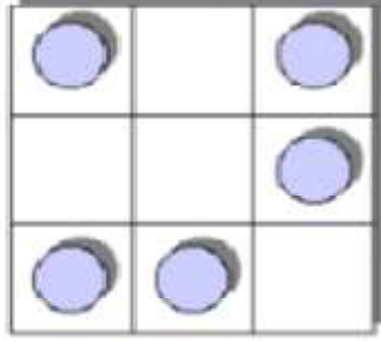


On a les jetons...



On dispose de 5 "jetons ronds"

Tu vas placer ces jetons sur les "cases", il doit y avoir au plus 1 jeton par case



Voici un exemple

Essaie de trouver 4 autres manières de placer les 5 jetons

