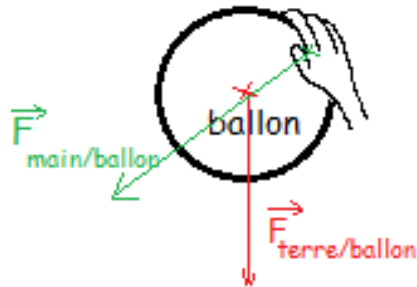
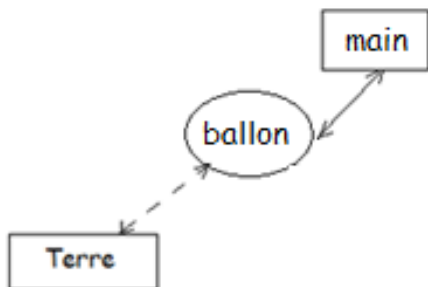


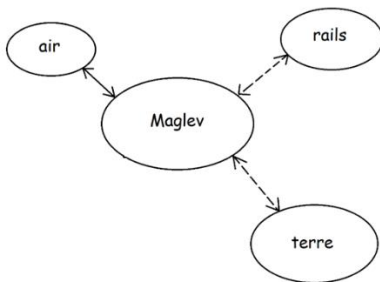
Exercice 14 p 140 :

1. Le ballon va se mettre en mouvement dans la direction de la frappe.
2. La main a une action localisée sur le ballon à un endroit précis.
3. C'est une interaction de contact puisque la main touche le ballon.



Exercice 22 p 142 :

1.



2. C'est l'action des rails sur les roues du train et de l'air qui peuvent freiner le train.
3. Les ingénieurs ont limité cette action par répulsion magnétique.
4. Pour le maglev, c'est l'action des rails sur le train qui est modifiée par rapport à un train classique.

