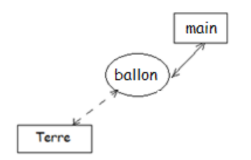
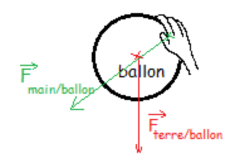
Exercice 14 p 140:

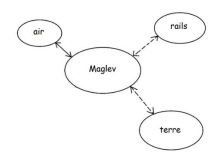
- 1. Le ballon va se mettre en mouvement dans la direction de la frappe.
- 2. La main a une action localisée sur le ballon à un endroit précis.
- 3. C'est une interaction de contact puisque la main touche le ballon.





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.

