

Nouveau jeu



Quelles interrogations, questions, te suggèrent ces photos ?

La question retenue

Quelles réponses peux-tu essayer de proposer ?

Notions physiques posées :



Et si on travaillait sur une situation particulière

Dans cette situation : QUI est QUI ? Propose tes réponses

Synthèse commune :

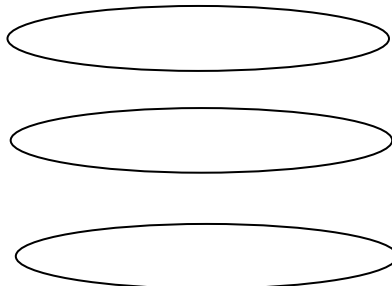
As-tu bien tout passé en revue ?

Un outil de travail pour ne rien oublier :
 le D-O-I mais c'est quoi ?



Piste de construction :
 Rappelle les intervenants de la situation :

- *
- *
- *

Etablis par des doubles flèches les relations
 entre les intervenants



que faut-il se donner pour analyser
 complètement la situation ?

<p>Objectif : tu dois maintenant traduire les actions qui s'exercent entre le système (Haltère) et les acteurs des actions. On t'impose les représentations suivantes :</p> <p>Pour le système : </p> <p>Pour modéliser les actions (peut être orientée comme tu l'entends) </p>	<p>Que proposes-tu pour traduire la situation ?</p>
--	---

<p>On retiendra :</p>	<p>Modélisation :</p>
-----------------------	-----------------------

<p>Introduction d'une nouvelle notion :</p>	<p>Ses caractéristiques et sa représentation</p>
---	--

<p>SYNTHÈSE :</p>

Et maintenant si on mettait enfin un titre