# Calcul Mental - Task - Tâche #671

## **Parachute**

16/09/2010 15:47 - Arnaud Pérat

Statut: Fixed - Corrigé - Implémenté Début: 16/09/2010 Priorité: Normale Echéance: 16/11/2010 % réalisé: Assigné à: Philippe Cadaugade 100% Catégorie: IHM Temps estimé: 1.00 heure Version cible: Version idéale

## Description

Voir si les objets peuvent descendre ou aller dans d'autres sens, directions etc...

### Historique

# #1 - 17/09/2010 16:43 - Philippe Cadaugade

- Catégorie mis à IHM
- Statut changé de New Nouveau à Fixed Corrigé Implémenté
- Assigné à mis à Philippe Cadaugade
- % réalisé changé de 0 à 100

Oui, il suffit de changer de point de départ et d'arrivée (le point d'arrivée c'est dans le "animation->setPosAt"; il sera sans doute malin de faire une fonction déplace qui prendrait en paramètre le point de départ : s'il est au milieu en bas, le ballon monte, s'il est au milieu en haut, le ballon descend, s'il est au milieu du côté gauche, le ballon part à droite (...)

05/08/2025 1/1