2024/05/05 14:09 1/1 Rebonds avec effets

Rebonds avec effets

Selon l'endroit où est la balle par rapport à la raquette, le rebond ne sera pas le même.

Pour la raquette de gauche :

- Si la balle arrive au centre, elle repart avec un angle de 90.
- Si elle est au dessous

```
quand pressé

aller à x: 0 y: 0

s'orienter à 90°

répéter jusqu'à couleur touchée?

avancer de 10

rebondir si le bord est atteint

si Raquette1 touché? alors

s'orienter à ordonnée y de Raquette1 - ordonnée y + 90

si Raquette2 touché? alors

s'orienter à ordonnée y - ordonnée y de Raquette2 - 90
```



https://www.physix.fr/dokuwikieleves/ - Programmation

Permanent link:

https://www.physix.fr/dokuwikieleves/doku.php?id=rebonds_avec_effets&rev=1477243318

Last update: 2016/10/23 19:21

