

♥ L'ascenseur fou fou fou (2)

Problème :

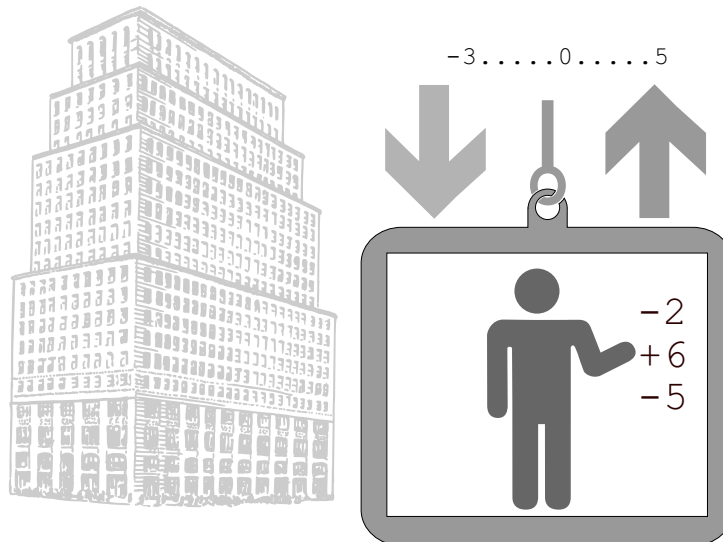
Cet immeuble a 5 étages, plus le rez-de-chaussée, et 3 sous-sol. Basile habite à l'étage 0.

L'ascenseur de la résidence est très particulier, il ne dispose que de trois boutons.

- Le premier permet de descendre de 2 étages.
- Le deuxième permet de monter de 6 étages.
- Le troisième permet de descendre de 5 étages.

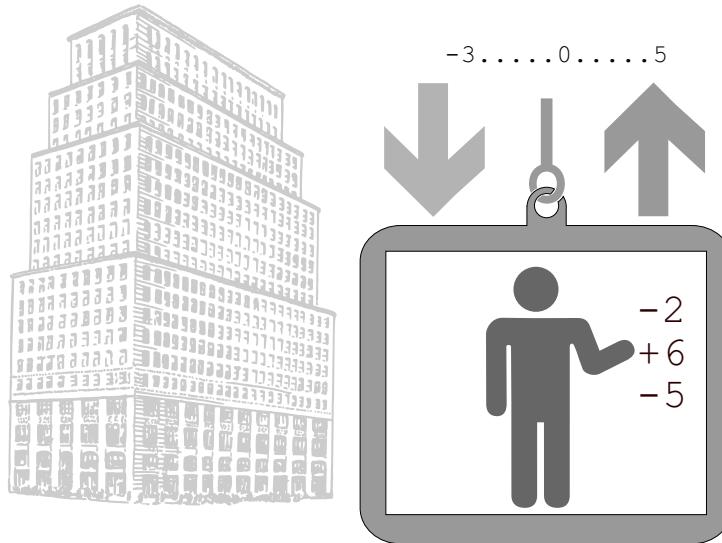
Basile prétend qu'il est possible, en partant de son étage, en ascenseur, de rejoindre tous les étages, sans s'arrêter deux fois au même endroit !

Il n'y a qu'une seule solution, saurez-vous la trouver ?



♥ L'ascenseur fou fou fou (2)- Correction -

La solution : 0 ⇌ -2 ⇌ 4 ⇌ 2 ⇌ -3 ⇌ 3 ⇌ 1 ⇌ -1 ⇌ 5



Etage	Bouton
0	-2
-2	+6
4	-2
2	-5
-3	+6
3	-2
1	-2
-1	+6
5	

Explications :

Avec Basile, nous partons de l'étage 0.

Nous descendons de 2 étages et nous retrouvons à l'étage -2.

Nous montons de 6 étages et nous retrouvons à l'étage 4.

Nous descendons de 2 étages et nous retrouvons à l'étage 2.

Nous descendons de 5 étages et nous retrouvons à l'étage -3.

Nous montons de 6 étages et nous retrouvons à l'étage 3.

Nous descendons de 2 étages et nous retrouvons à l'étage 1.

Nous descendons de 2 étages et nous retrouvons à l'étage -1.

Nous montons de 6 étages et nous retrouvons à l'étage 5.

Mission accomplie !

