

♥ L'ascenseur fou fou fou (2)

Problème :

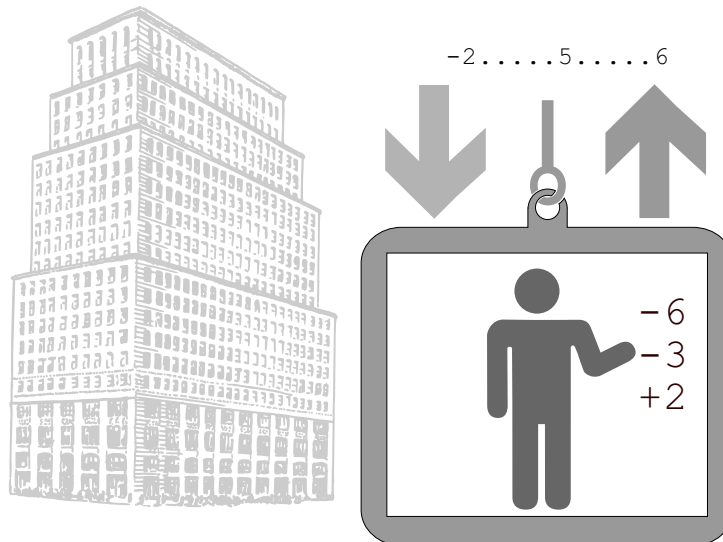
Cet immeuble a 6 étages, plus le rez-de-chaussée, et 2 sous-sol. Geoffroi habite à l'étage 5.

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

- Le premier permet de descendre de 6 étages.
- Le deuxième permet de descendre de 3 étages.
- Le troisième permet de monter de 2 étages.

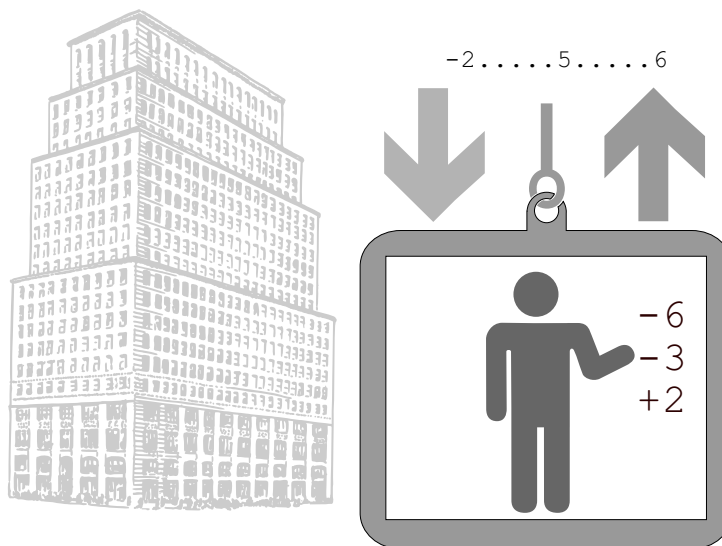
Geoffroi prétend qu'il est possible, en partant de son étage, en ascenseur, de rejoindre tous les étages, sans s'arrêter deux fois au même endroit !

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



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

La solution : 5 ⇌ -1 ⇌ 1 ⇌ -2 ⇌ 0 ⇌ 2 ⇌ 4 ⇌ 6 ⇌ 3



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

Explications :

Avec Geoffroi, nous partons de l'étage 5.

Nous descendons de 6 étages et nous retrouvons à l'étage -1.

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

Nous descendons de 3 étages et nous retrouvons à l'étage -2.

Nous montons de 2 étages et nous retrouvons à l'étage 0.

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

Nous montons de 2 étages et nous retrouvons à l'étage 4.

Nous montons de 2 étages et nous retrouvons à l'étage 6.

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

Mission accomplie !

