

♥ L'ascenseur fou fou fou (2)

Problème :

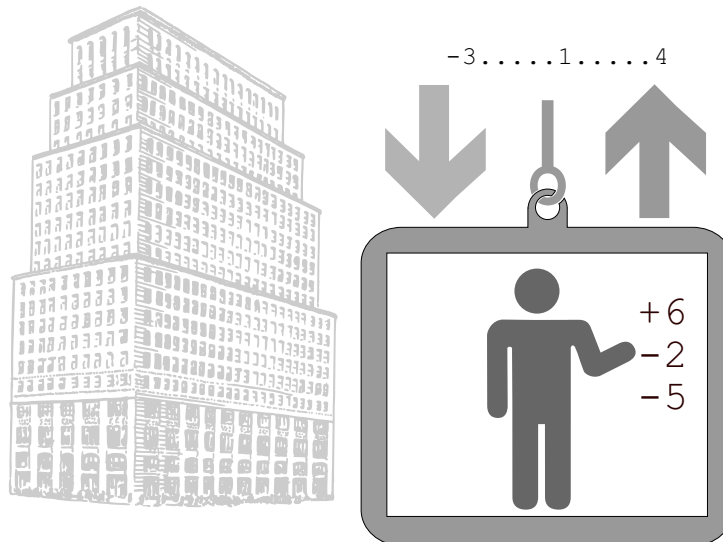
Cet immeuble a 4 étages, plus le rez-de-chaussée, et 3 sous-sol. Augustin habite à l'étage 1.

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

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

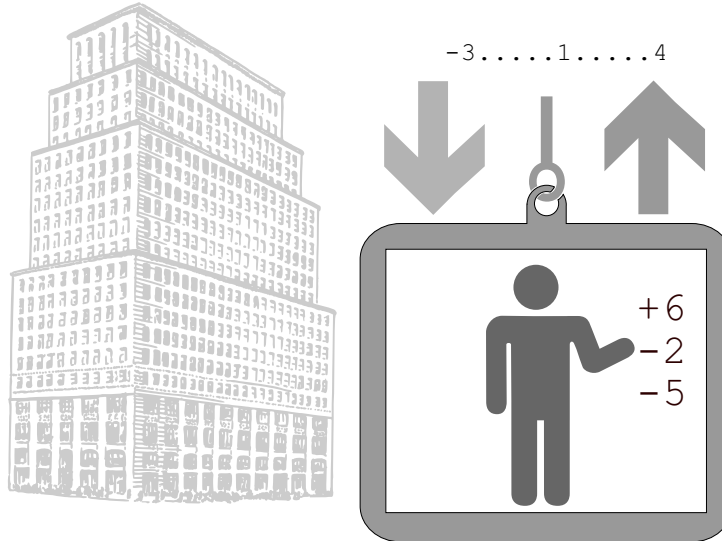
Augustin prétend qu'il est possible, en partant de son étage, en ascenseur, de rejoindre tous les étages, sans s'arrêter deux fois au même endroit !

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



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

La solution : 1 ⇨ -1 ⇨ -3 ⇨ 3 ⇨ -2 ⇨ 4 ⇨ 2 ⇨ 0



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

Explications :

Avec Augustin, nous partons de l'étage 1.

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

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

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

Nous descendons de 5 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 2 étages et nous retrouvons à l'étage 0.

Mission accomplie !