

## ♥ L'ascenseur fou fou fou (2)

### Problème :

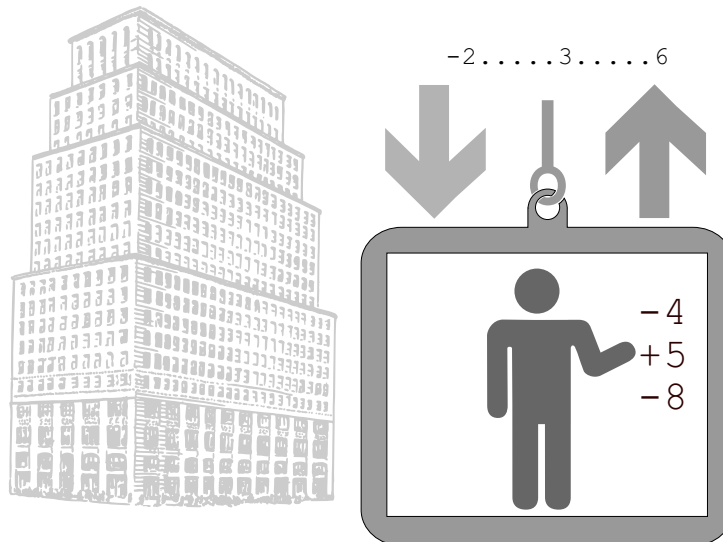
Cet immeuble a 6 étages, plus le rez-de-chaussée, et 2 sous-sol. Fabien habite à l'étage 3.

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

- Le premier permet de descendre de 4 étages.
- Le deuxième permet de monter de 5 étages.
- Le troisième permet de descendre de 8 étages.

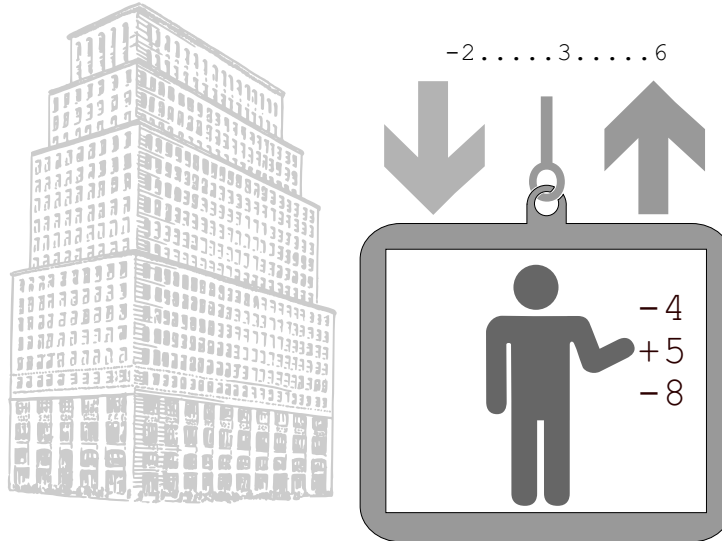
Fabien prétend qu'il est possible, en partant de son étage, en ascenseur, de rejoindre tous les étages, sans s'arrêter deux fois au même endroit !

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



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

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



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

### Explications :

Avec Fabien, nous partons de l'étage 3.

Nous descendons de 4 étages et nous retrouvons à l'étage -1.

Nous montons de 5 étages et nous retrouvons à l'étage 4.

Nous descendons de 4 étages et nous retrouvons à l'étage 0.

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

Nous descendons de 4 étages et nous retrouvons à l'étage 1.

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

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

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

**Mission accomplie !**

