

Problème:

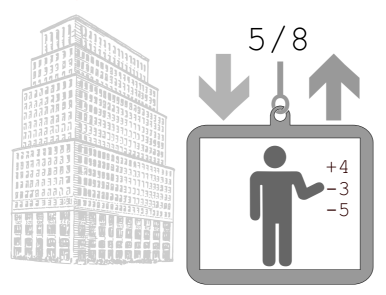
Cet immeuble a 8 étages, plus le rez-de-chaussée. Violette habite à l'étage 5.

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

- Le premier permet de monter de 4 étages.
- Le deuxième permet de descendre de 3 étages.
- Le troisième permet de descendre de 5 étages.

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

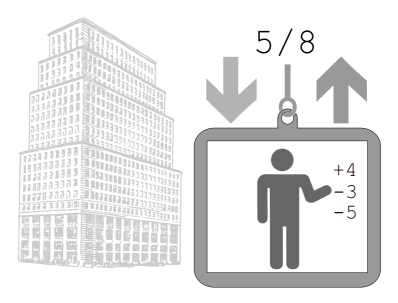
Il n'y a qu'une seule solution, saurez-vous la trouver?





Correction...

La solution: 5 - 0 - 4 - 8 - 3 - 7 - 2 - 6 - 1



Etage	Bouton
5	-5
0	+4
4	+4
8	-5
3	+4
7	-5
2	+4
6	-5
	1

Explications:

Avec Violette, nous partons de l'étage 5.

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

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

Nous montons de 4 étages et nous retrouvons à l'étage 8.

Etc...

Mission accomplie!