

Problème:

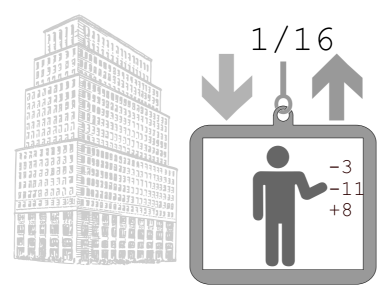
Cet immeuble a 16 étages, plus le rez-de-chaussée. Soledad habite à l'étage 1.

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

- Le premier permet de descendre de 3 étages.
- Le deuxième permet de descendre de 11 étages.
- Le troisième permet de monter de 8 étages.

Soledad 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!

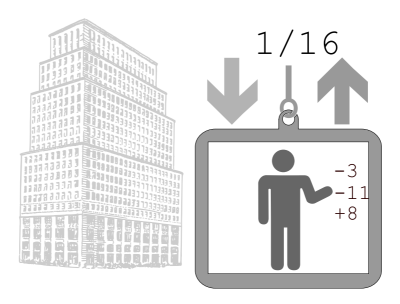
Il n'y a qu'une seule solution, saurez-vous la trouver?





Correction...

La solution: 1 - 9 - 6 - 14 - 3 - 11 - 0 - 8 - 16 - 5 - 13 - 2 - 10 - 7 - 15 - 4 - 12



Etage	Bouton
1	+8
9	-3
6	+8
14	-11
3	+8
11	-11
0	+8
8	+8
16	-11
5	+8
13	-11
2	+8
10	-3
7	+8
15	-11
4	+8
1	2

Explications:

Avec Soledad, nous partons de l'étage 1.

Nous montons de 8 étages et nous retrouvons à l'étage 9.

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

Nous montons de 8 étages et nous retrouvons à l'étage 14.

Etc...



Mission accomplie!