



Problème :

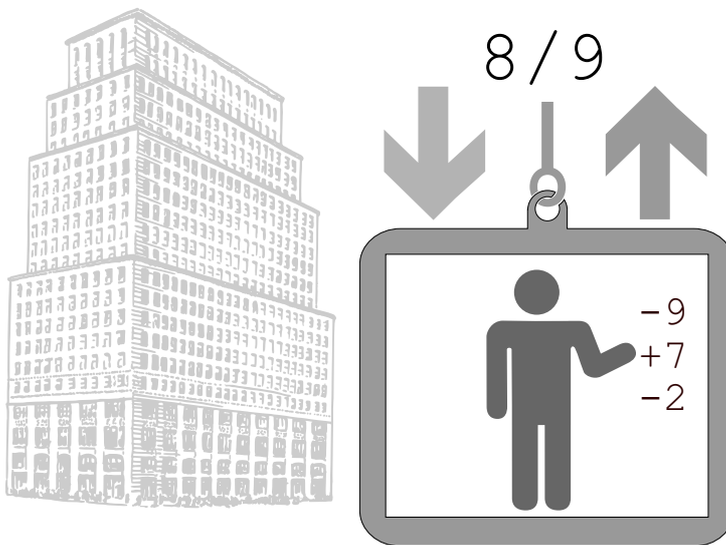
Cet immeuble a 9 étages, plus le rez-de-chaussée. Guillermo habite à l'étage 8.

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

- Le premier permet de descendre de 9 étages.
- Le deuxième permet de monter de 7 étages.
- Le troisième permet de descendre de 2 étages.

Guillermo 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 !

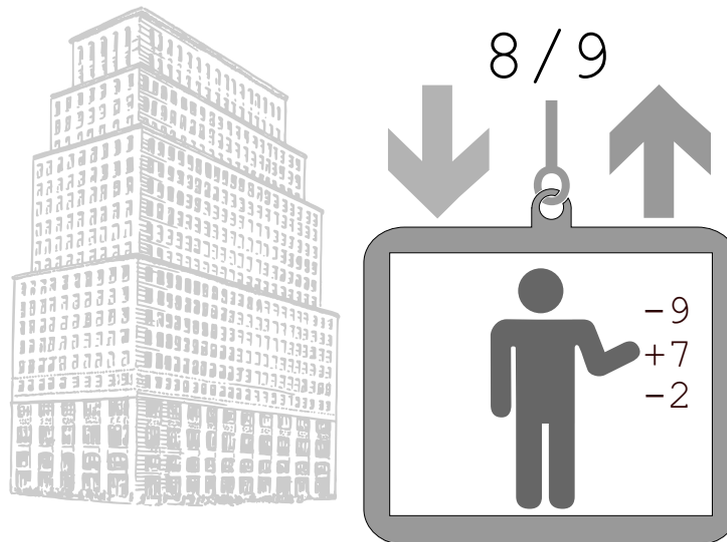
Il n'y a qu'une seule solution, saurez-vous la trouver ?





Correction...

La solution : 8 - 6 - 4 - 2 - 9 - 0 - 7 - 5 - 3 - 1



Etage	Bouton
8	-2
6	-2
4	-2
2	+7
9	-9
0	+7
7	-2
5	-2
3	-2

└─── 1 ───┘

Explications :

Avec Guillermo, nous partons de l'étage 8.

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

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

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

Etc...

Mission accomplie !