



Problème :

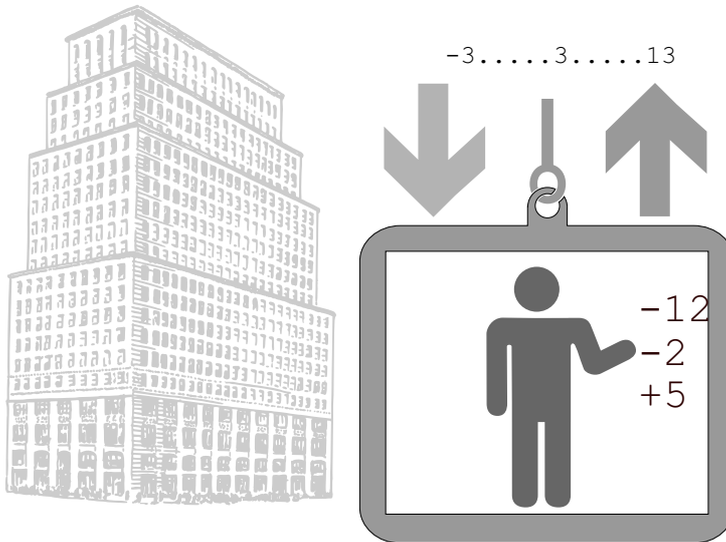
Cet immeuble a 13 étages, plus le rez-de-chaussée, et 3 sous-sol. Issa habite à l'étage 3.

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

- Le premier permet de descendre de 12 étages.
- Le deuxième permet de descendre de 2 étages.
- Le troisième permet de monter de 5 étages.

Issa 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 !

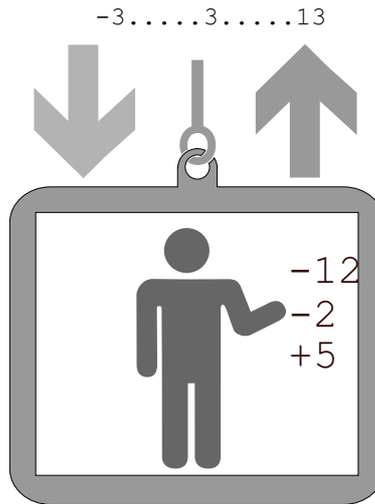
Il n'y a qu'une seule solution, saurez-vous la trouver ?





Correction...

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



Etage	Bouton
3	+5
8	+5
13	-12
1	+5
6	+5
11	-12
-1	+5
4	+5
9	-12
-3	+5
2	+5
7	+5
12	-12
0	+5
5	+5
10	-12
-2	

Explications :

Avec Issa, nous partons de l'étage 3.

Nous montons de 5 étages et nous retrouvons à l'étage 8.

Nous montons de 5 étages et nous retrouvons à l'étage 13.

Nous descendons de 12 étages et nous retrouvons à l'étage 1.

Etc...



Mission accomplie !