



**Problème :**

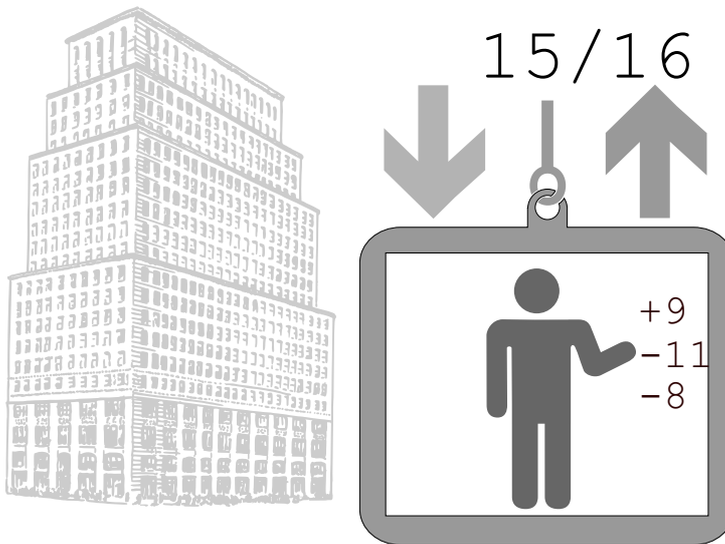
Cet immeuble a 16 étages, plus le rez-de-chaussée. Ru habite à l'étage 15.

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

- Le premier permet de monter de 9 étages.
- Le deuxième permet de descendre de 11 étages.
- Le troisième permet de descendre de 8 étages.

Ru 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 !

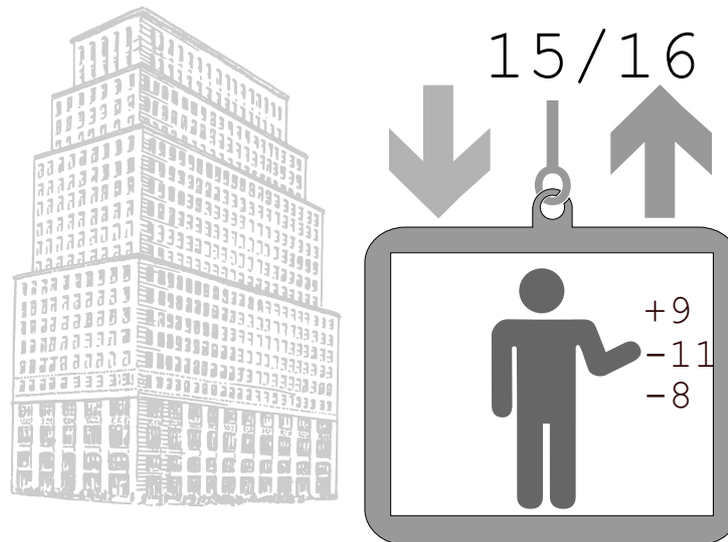
Il n'y a qu'une seule solution, saurez-vous la trouver ?





## Correction...

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



Etage	Bouton
15	-8
7	+9
16	-8
8	-8
0	+9
9	-8
1	+9
10	-8
2	+9
11	-8
3	+9
12	-8
4	+9
13	-8
5	+9
14	-8

6

### Explications :

Avec Ru, nous partons de l'étage 15.

Nous descendons de 8 étages et nous retrouvons à l'étage 7.

Nous montons de 9 étages et nous retrouvons à l'étage 16.

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

Etc...



**Mission accomplie !**