

#### Problème:

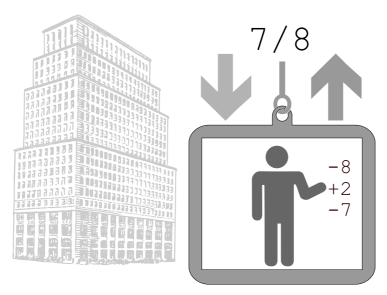
Cet immeuble a 8 étages, plus le rez-de-chaussée. Armand habite à l'étage 7.

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

- Le premier permet de descendre de 8 étages.
- Le deuxième permet de monter de 2 étages.
- Le troisième permet de descendre de 7 étages.

Armand 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!

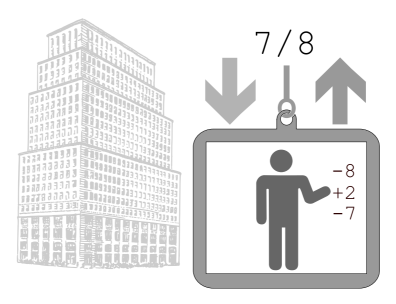
Il n'y a qu'une seule solution, saurez-vous la trouver?





#### Correction...

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



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

## **Explications:**

Avec Armand, nous partons de l'étage 7.

Nous descendons de 7 étages et nous retrouvons à l'étage 0.

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

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

Etc...

# Mission accomplie!