



Problème :

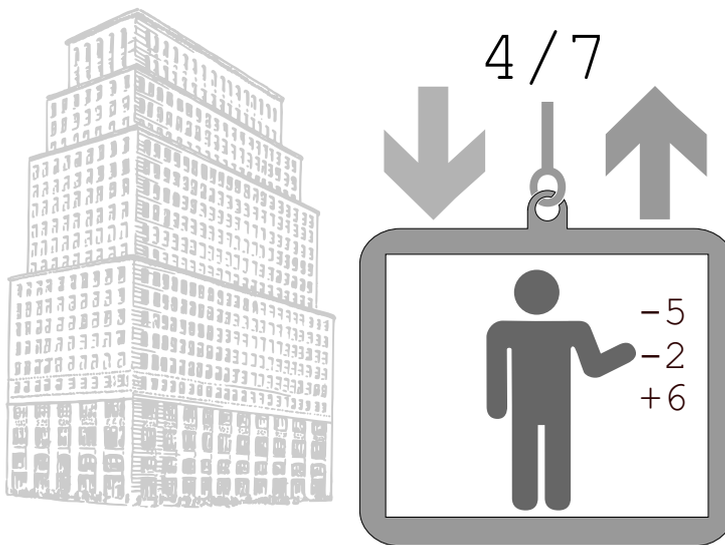
Cet immeuble a 7 étages, plus le rez-de-chaussée. Dua habite à l'étage 4.

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

- Le premier permet de descendre de 5 étages.
- Le deuxième permet de descendre de 2 étages.
- Le troisième permet de monter de 6 étages.

Dua 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 !

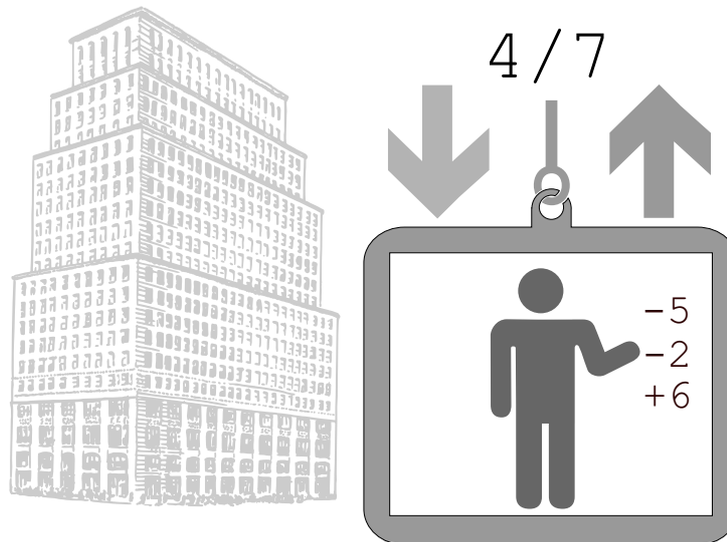
Il n'y a qu'une seule solution, saurez-vous la trouver ?





Correction...

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



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

Explications :

Avec Dua, nous partons de l'étage 4.

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

Nous descendons de 2 étages et nous retrouvons à l'étage 0.

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

Etc...

Mission accomplie !