

## ♥ La calculatrice cassée



### La calculatrice cassée

Armand a malencontreusement laissé tomber sa calculatrice. Celle-ci ne fonctionne plus correctement.

- Quand on appuie sur + , la calculatrice ajoute 1 au nombre affiché.
- Quand on appuie sur - , la calculatrice retranche 1 au nombre affiché.
- Quand on appuie sur  $\times$  , la calculatrice multiplie par 10 le nombre affiché.
- Quand on appuie sur  $\div$  , la calculatrice divise par 10 le nombre affiché.

Les autres touches ne fonctionnent plus !

Armand prétend qu'il est possible de passer du nombre 7.65 au nombre 36.4 en appuyant successivement sur 8 touches. Seriez-vous capable de faire aussi bien ? (Il y a 1 solution.)

(C) <https://site2wouf.fr> (2022)

## ♥ La calculatrice cassée - Correction -

**Solution :** (Pour passer de 7.65 à 36.4 avec notre calculatrice cassée)

Solution 1

7.65	
-	6.65
-	5.65
-	4.65
-	3.65
×	36.5
×	365
-	364
/	36.4