

## ♥ La calculatrice cassée



### La calculatrice cassée

Régis a malencontreusement laissé tomber ma 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 !

Régis prétend qu'il est possible de passer du nombre 2.2 au nombre 40.7 en appuyant successivement sur 9 touches. Seriez-vous capable de faire aussi bien ? (Il y a 2 solutions.)

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

## ♥ La calculatrice cassée - Correction -

Solutions : (Pour passer de 2.2 à 40.7 avec notre calculatrice cassée)

Solution 1

2.2	
+	3.2
+	4.2
×	42
-	41
×	410
-	409
-	408
-	407
/	40.7

Solution 2

2.2	
+	3.2
+	4.2
×	42
×	420
-	419
-	418
-	417
/	41.7
-	40.7