

## ♥ La calculatrice cassée



### La calculatrice cassée

Bassam 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 !

Bassam prétend qu'il est possible de passer du nombre 10.8 au nombre 99.4 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 10.8 à 99.4 avec notre calculatrice cassée)

Solution 1

10.8	
-	9.8
×	98
+	99
×	990
+	991
+	992
+	993
+	994
/	99.4

Solution 2

10.8	
-	9.8
×	98
×	980
+	981
+	982
+	983
+	984
/	98.4
+	99.4