

## ♥ La calculatrice cassée



### La calculatrice cassée

Honoré 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 !

Honoré prétend qu'il est possible de passer du nombre 0.03 au nombre 9.94 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 0.03 à 9.94 avec notre calculatrice cassée)**

**Solution 1**

0.03	
/	0.003
+	1.003
×	10.03
×	100.3
-	99.3
×	993
+	994
/	99.4
/	9.94

Solution 2

0.03	
/	0.003
+	1.003
×	10.03
×	100.3
×	1003
+	1004
/	100.4
-	99.4
/	9.94