

## ♥ La calculatrice cassée



### La calculatrice cassée

Lionel 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 !

Lionel prétend qu'il est possible de passer du nombre 69.2 au nombre 1.9 en appuyant successivement sur 10 touches. Seriez-vous capable de faire aussi bien ? (Il y a 3 solutions.)

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

## ♥ La calculatrice cassée - Correction -

Solutions : (Pour passer de 69.2 à 1.9 avec notre calculatrice cassée)

Solution 1

69.2	
+	70.2
×	702
-	701
-	700
/	70
/	7
+	8
+	9
/	0.9
+	1.9

Solution 2

69.2	
×	692
-	691
-	690
/	69
+	70
/	7
+	8
+	9
/	0.9
+	1.9

Solution 3

69.2	
×	692
-	691
-	690
/	69
/	6.9
-	5.9
-	4.9
-	3.9
-	2.9
-	1.9