

♥ La calculatrice cassée



La calculatrice cassée

Lope 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 !

Lope prétend qu'il est possible de passer du nombre 0.04 au nombre 4.24 en appuyant successivement sur 8 touches. Seriez-vous capable de faire aussi bien ? (Il y a 5 solutions.)

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

♥ La calculatrice cassée - Correction -

Solutions : (Pour passer de 0.04 à 4.24 avec notre calculatrice cassée)

Solution 1

0.04	
+	1.04
+	2.04
+	3.04
+	4.04
×	40.4
+	41.4
+	42.4
/	4.24

Solution 2

0.04	
+	1.04
+	2.04
+	3.04
×	30.4
+	31.4
+	32.4
/	3.24
+	4.24

Solution 3

0.04	
+	1.04
+	2.04
×	20.4
+	21.4
+	22.4
/	2.24
+	3.24
+	4.24

Solution 4

0.04	
+	1.04
×	10.4
+	11.4
+	12.4
/	1.24
+	2.24
+	3.24
+	4.24

Solution 5

0.04	
×	0.4
+	1.4
+	2.4
/	0.24
+	1.24
+	2.24
+	3.24
+	4.24