

♥ La calculatrice cassée



La calculatrice cassée

Arnaud 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 !

Arnaud prétend qu'il est possible de passer du nombre 74.9 au nombre 1.87 en appuyant successivement sur 9 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 74.9 à 1.87 avec notre calculatrice cassée)

Solution 1

74.9	
+	75.9
+	76.9
×	769
+	770
/	77
/	7.7
+	8.7
/	0.87
+	1.87

Solution 2

74.9	
+	75.9
×	759
+	760
/	76
+	77
/	7.7
+	8.7
/	0.87
+	1.87

Solution 3

74.9	
×	749
+	750
/	75
+	76
+	77
/	7.7
+	8.7
/	0.87
+	1.87