

♥ La calculatrice cassée



La calculatrice cassée

Pilar 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 !

Pilar prétend qu'il est possible de passer du nombre 24.3 au nombre 2.77 en appuyant successivement sur 10 touches. Seriez-vous capable de faire aussi bien ? (Il y a 4 solutions.)

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

♥ La calculatrice cassée - Correction -

Solutions : (Pour passer de 24.3 à 2.77 avec notre calculatrice cassée)

Solution 1

24.3	
+	25.3
+	26.3
+	27.3
×	273
+	274
+	275
+	276
+	277
/	27.7
/	2.77

Solution 2

24.3	
+	25.3
+	26.3
×	263
+	264
+	265
+	266
+	267
/	26.7
+	27.7
/	2.77

Solution 3

24.3	
+	25.3
×	253
+	254
+	255
+	256
+	257
/	25.7
+	26.7
+	27.7
/	2.77

Solution 4

24.3	
×	243
+	244
+	245
+	246
+	247
/	24.7
+	25.7
+	26.7
+	27.7
/	2.77