# **♥** La calculatrice cassée



# La calculatrice cassée

Mathieu 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 × , la calculatrice multiplie par 10 le nombre affiché.
- $\bullet\;$  Quand on appuie sur  $\div$  , la calculatrice divise par 10 le nombre affiché.

Les autres touches ne fonctionnent plus!

Mathieu prétend qu'il est possible de passer du nombre 92.9 au nombre 0.7 en appuyant successivement sur 10 touches. Seriez-vous capable de faire aussi bien? (Il y a 4 solutions.)

# **♥** La calculatrice cassée - Correction -

Solutions : (Pour passer de 92.9 à 0.7 avec notre calculatrice cassée)

# Solution 1

| 92.9 |      |
|------|------|
| -    | 91.9 |
| _    | 90.9 |
| _    | 89.9 |
| ×    | 899  |
| +    | 900  |
| /    | 90   |
| /    | 9    |
| _    | 8    |
| _    | 7    |
| /    | 0.7  |

### Solution 2

| 92.9 |      |
|------|------|
| _    | 91.9 |
| _    | 90.9 |
| ×    | 909  |
| +    | 910  |
| /    | 91   |
| _    | 90   |
| /    | 9    |
| _    | 8    |
| _    | 7    |
| /    | 0.7  |

### Solution 3

| 92.9     |      |
|----------|------|
| -        | 91.9 |
| ×        | 919  |
| +        | 920  |
| /        | 92   |
| <b>—</b> | 91   |
| -        | 90   |
| /        | 9    |
| -        | 8    |
| _        | 7    |
| /        | 0.7  |

### Solution 4

| 92.9 |     |
|------|-----|
| ×    | 929 |
| +    | 930 |
| /    | 93  |
| _    | 92  |
| _    | 91  |
| _    | 90  |
| /    | 9   |
| _    | 8   |
| _    | 7   |
| /    | 0.7 |