

Prénom :

Date :

## CALCUL MENTAL

**OBJECTIF : Additionner et soustraire des nombres décimaux simples.**

|                     |                     |                     |                     |
|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|
| $1,8 + 0,5 = \dots$ | $1,8 - 1,2 = \dots$ | $1,2 + 1,6 = \dots$ | $1 + 1 = \dots$     |
| $1,6 + 1 = \dots$   | $0,1 + 0,9 = \dots$ | $1 - 0,6 = \dots$   | $1,7 - 0,2 = \dots$ |
| $0,6 + 1,5 = \dots$ | $0,3 + 1,4 = \dots$ | $0,2 + 1,8 = \dots$ | $0,2 + 1 = \dots$   |
| $0,7 + 0,3 = \dots$ | $1,4 + 1,3 = \dots$ | $1,8 + 0,9 = \dots$ | $1,8 - 0,5 = \dots$ |
| $1,8 - 0,9 = \dots$ | $1,7 + 0,9 = \dots$ | $1,7 - 0,2 = \dots$ | $1 - 0,3 = \dots$   |
| $1,6 + 1,6 = \dots$ | $0,9 - 0,9 = \dots$ | $1,9 - 0,5 = \dots$ | $0,2 - 0,1 = \dots$ |
| $0,7 - 0,2 = \dots$ | $0,6 + 1,4 = \dots$ | $0,6 + 1,4 = \dots$ | $0,2 + 0,1 = \dots$ |
| $1,4 - 0,5 = \dots$ | $1,9 + 1,4 = \dots$ | $0,9 + 1 = \dots$   | $1 + 1,7 = \dots$   |
| $1,9 + 1,8 = \dots$ | $1,9 - 0,1 = \dots$ | $1,3 + 1 = \dots$   | $1,9 + 1 = \dots$   |
| $1 + 0,4 = \dots$   | $0,4 - 0,4 = \dots$ | $1 + 1,5 = \dots$   | $1,9 + 1,6 = \dots$ |

## CORRECTION

### CALCUL MENTAL

**OBJECTIF : Additionner et soustraire des nombres décimaux simples.**

|                   |                   |                   |                   |
|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|
| $1,8 + 0,5 = 2.3$ | $1,8 - 1,2 = 0.6$ | $1,2 + 1,6 = 2.8$ | $1 + 1 = 2$       |
| $1,6 + 1 = 2.6$   | $0,1 + 0,9 = 1$   | $1 - 0,6 = 0.4$   | $1,7 - 0,2 = 1.5$ |
| $0,6 + 1,5 = 2.1$ | $0,3 + 1,4 = 1.7$ | $0,2 + 1,8 = 2$   | $0,2 + 1 = 1.2$   |
| $0,7 + 0,3 = 1$   | $1,4 + 1,3 = 2.7$ | $1,8 + 0,9 = 2.7$ | $1,8 - 0,5 = 1.3$ |
| $1,8 - 0,9 = 0.9$ | $1,7 + 0,9 = 2.6$ | $1,7 - 0,2 = 1.5$ | $1 - 0,3 = 0.7$   |
| $1,6 + 1,6 = 3.2$ | $0,9 - 0,9 = 0$   | $1,9 - 0,5 = 1.4$ | $0,2 - 0,1 = 0.1$ |
| $0,7 - 0,2 = 0.5$ | $0,6 + 1,4 = 2$   | $0,6 + 1,4 = 2$   | $0,2 + 0,1 = 0.3$ |
| $1,4 - 0,5 = 0.9$ | $1,9 + 1,4 = 3.3$ | $0,9 + 1 = 1.9$   | $1 + 1,7 = 2.7$   |
| $1,9 + 1,8 = 3.7$ | $1,9 - 0,1 = 1.8$ | $1,3 + 1 = 2.3$   | $1,9 + 1 = 2.9$   |
| $1 + 0,4 = 1.4$   | $0,4 - 0,4 = 0$   | $1 + 1,5 = 2.5$   | $1,9 + 1,6 = 3.5$ |