

## Exemples de propositions d'exercices :

### Cycle 2 : CP/CE1 (autour des sommes)

- Mémorisation des sommes inférieures à 5 et doubles
- Sommes  $\square \square + \square$  avec franchissement de dizaine
- Sommes  $\square + \square$  supérieures à 10
- Sommes à trois termes
- Sommes  $\square \square + \square$
- Sommes  $\square 0 + \square \square$  ou  $\square \square + \square 0$
- Sommes  $\square + \square$  ou  $1 \square + \square$
- Sommes  $\square \square + \square$  sans franchissement de dizaine
- Sommes  $\square \square + \square \square$  avec franchissement de dizaine
- Sommes du type  $\square \square + \square \square$
- Ajouter 10

### Cycle 3 : (autour des produits)

- Produits  $\square \times \square$
- Produits  $\square 00 \times \square$
- Produits  $\square \square \times 50$
- Produits  $\square \square \square \times 11$ ,  $\square \square \square \times 12$
- Produits  $\square \square 0 \times \square$
- Produits  $\square \square \times \square$  ou  $\square \times \square \square$
- Produits  $\square 0 \times \square$  ou  $\square \times \square 0$
- Multiplier un décimal par 10
- Multiplier par 0,5
- Multiplier par 0,25
- Multiplier un entier par 100
- Multiplier un décimal par 10, 100 ou 1000
- Multiplier un décimal par un entier inférieur à 10
- Multiplier un décimal par un entier multiple de 1