



## Numeration

## Calcul

## Géométrie et mesures

## Résolution de problèmes

### Période 1

Les 10 premiers nombres  
Calculs simples en ligne

Calcul jusqu'à 5

- Décompositions
- additions et soustractions

- Repérages et orientation
- Tracés à la règle

Résoudre des situations par manipulation

### Période 2

Les 20 premiers nombres

- Comprendre 14 comme 10 et 4
- groupes de 2 et 5

Calcul jusqu'à 10

- Décompositions
- additions et soustractions

- Tracés à la règle (suite)

Comprendre ce qu'est une situation problème

### Période 3

Numération décimale jusqu'à 59

- Les nombres jusqu'à 59
- groupes de 2, 5 et 10

Calcul jusqu'à 20

- Additions (ajouter 5 ; les doubles)
- soustractions

- Tableaux cartésiens
- repérage et tracés sur quadrillage

Trouver toutes les solutions possibles

### Période 4

Numération jusqu'à 79

Calcul jusqu'à 79

- La soustraction pour calculer une différence
- additions du type  $8 + 6$  (passage à la dizaine)
- du type  $37 + 25$  en dessinant puis sans dessiner

- Mesure des longueurs
- le centimeter (écarts et équivalences)

Choisir l'opération qui convient.

### Période 5

Numération jusqu'à 100

- Calcul d'additions à partir des écritures chiffrées (addition naturelle puis addition en colonnes)
- soustractions avec des nombres de 2 chiffres

Calcul jusqu'à 100

- α additions en colonne
- α soustractions à 2 chiffres

- solides
- figures simples ( logoforme )
- heures et demi-heures
- masses

Résoudre des situations problèmes sous forme de défis

