



Programmation

Numération et résolution de problèmes

PERIODE 1

| Type | S1 | | S2 | | S3 | | S4 | | S5 | | S6 | | S7 | |
|--|----|---|----|---|----|---|----|---|----|---|----|---|----|---|
| 1. Les nombres de 0 à 99 | x | x | x | | | | | | | | | | | |
| 5. Les nombres de 0 à 999 (1) | | | | x | x | | | | | | | | | |
| 12. Les nombres de 0 à 999 (2) | | | | | | x | x | x | x | | | | | |
| Petits problèmes à la manière de Charivari | | | | | | | | | | x | | | | |
| Evaluation sur les nombres de 0 à 999 | | | | | | | | | | | x | | | |
| 9. Utiliser un tableau | | | | | | | | | | | | x | x | x |

PERIODE 2

| Type | S1 | | S2 | | S3 | | S4 | | S5 | | S6 | | S7 | |
|---|----|---|----|---|----|---|----|---|----|---|----|---|----|--|
| 18. Problèmes : situations additives ou soustractives | x | x | x | | | | | | | | | | | |
| Evaluation de problèmes : situations additives et soustractives + lecture de tableau | | | | x | | | | | | | | | | |
| 28. Le nombre 1.000 | | | | | x | x | | | | | | | | |
| Repérer une situation de multiplication (RueDesEcoles) | | | | | | | x | | | | | | | |
| Choisir la bonne opération sur des problèmes simples : addition / soustraction / multiplication | | | | | | | | x | x | | | | | |
| 30. Organisation et gestion des données : Utiliser un graphique | | | | | | | | | | x | x | | | |
| Evaluation de problèmes : choisir la bonne opération et lire un diagramme | | | | | | | | | | | | x | | |
| <i>Garder deux séances de battement.</i> | | | | | | | | | | | | | | |

PERIODE 3

| Type | S1 | | S2 | | S3 | | S4 | | S5 | | S6 | | S7 | | S8 | |
|---|----|---|----|---|----|---|----|---|----|---|----|---|----|--|----|--|
| 33. Les nombres de 0 à 9.999 (1) Ecriture des nombres | x | x | x | | | | | | | | | | | | | |
| 39. Situations additives, soustractives, multiplicatives | | | | x | x | | | | | | | | | | | |
| 45. Les nombres de 0 à 9.999 (2) Comparaison, ordre et rangement | | | | | | x | x | x | | | | | | | | |
| Petits problèmes à la manière de Charivari | | | | | | | | | x | | | | | | | |
| Exercices pêle-mêle sur les nombres à 4 chiffres | | | | | | | | | | x | | | | | | |
| Evaluation sur les nombres à 4 chiffres | | | | | | | | | | | | x | | | | |

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|---|---|--|---|---|---|
| 61. Organisation et gestion des données : Organiser les données dans un tableau | | | | | | | | | | | | | | | | X | X | | | | |
| Découverte des situations partage | | | | | | | | | | | | | | | | | | | X | X | X |

PERIODE 4

| Type | S1 | | S2 | | S3 | | S4 | | S5 | | S6 | | |
|--|----|---|----|---|----|---|----|---|----|---|----|---|---|
| 70. Situations de groupement (1) | x | x | | | | | | | | | | | |
| 71. Situations de groupement (2) | | | x | x | | | | | | | | | |
| 78. Situations de partage (1) | | | | | x | | | | | | | | |
| 79. Situations de partage (2) | | | | | | x | | | | | | | |
| 82. Multiples et division (1) | | | | | | | x | x | x | | | | |
| Evaluation sur les situations partage | | | | | | | | | | x | | | |
| 66. Les grands nombres (1) Ecriture des nombres | | | | | | | | | | | | x | x |

PERIODE 5

| Type | S1 | | S2 | | S3 | | S4 | | S5 | | S6 | | S7 | | S8 | |
|---|----|---|----|--|----|---|----|---|----|---|----|---|----|---|----|----|
| 66. Les grands nombres (1) Ecriture des nombres | x | x | | | | | | | | | | | | | | |
| 67. Les grands nombres (2) Comparaison, ordre et rangement | | | | | x | x | x | x | | | | | | | | |
| 69. Les grands nombres (3) Encadrement, arrondir | | | | | | | | | x | x | | | | | | |
| Evaluation sur les grands nombres | | | | | | | | | | | x | | | | | |
| 83. Problèmes : choisir l'opération | | | | | | | | | | | | x | x | x | | |
| 99. Situations soustractives | | | | | | | | | | | | | | | x | |
| 102. Problèmes utilisant les 4 opérations | | | | | | | | | | | | | | | | xx |