# **PROPOSITION DE PROGRESSION ANNUELLE**

Les propositions de progressions ci-dessous sont réparties par périodes (entre chaque vacance scolaire). Bien sûr, chaque enseignant(e) peut l'adapter selon son contexte péagogique.

## Progression par compétences

### Période 1

- 1 2 Nombres de 1 à 50
- 24 Tables d'addition (1)
- 73 Repérage spatial (1)
- 3 Nombres de 1 à 50 (3)
- 53 Doubles: exercices 1, 2, 3
- 72 Repérage (gauche, droite)
- 4 Comparer et ordonner les nombres de 1 à 50
- 54 Moitiés : exercices 1, 2, 3
- 74 Repérage spatial (2)
- 32 Sens de la soustraction
- 33 Tables de soustraction
- 34 Complément à la dizaine, à la centaine (1) : exercices 1, 2, 3
- 80 Utiliser la règle (1)
- 5 Encadrer et intercaler les nombres de 1 à 50
- 69 La monnaie (1)

- 6 7 Nombres de 50 à 100
- 85 Polygones (1)
- 8 Nombres de 50 à 100 (3)
- 25 Tables d'addition (2): exercices 1, 2, 3
- 58 Unités de longueur (1)
- 9 Comparer et ordonner les nombres de 50 à 100
- 26 Addition de nombres à 2 chiffres sans retenue
- 82 Reproduction dans un quadrillage (1)
- 10 Encadrer et intercaler les nombres de 50 à 100
- 27 Addition de nombres à 2 chiffres avec retenue
- 75 Repérage dans des cases
- 28 Problèmes d'addition (1)
- 34 Complément à la dizaine, à la centaine (1) : exercice 4
- 87 Rectangle, carré
- 53 Doubles : exercices 4, 5
- 64 Unité de contenance
- 54 Moitiés : exercices 4, 5

- 11 12 Nombres de 100 à 500
- 76 Repérage sur les nœuds
- 13 Nombres de 100 à 500 (3)
- 25 Tables d'addition (2) : exercices 4, 5
- 61 Unités de masse (1)
- 14 Suite de nombres de 1 à 500
- 29 Addition de nombres à 3 chiffres sans retenue
- 81 Utiliser la règle (2)
- 15 Comparer et ordonner les nombres de 1 à 500
- 16 Encadrer et intercaler les nombres de 1 à 500
- 89 Cercle
- 23 Nom des chiffres
- 30 Addition de nombres à 3 chiffres avec retenue
- 31 Problèmes d'addition (2)
- 65 Unités de durée (1)
- 35 Complément à la dizaine, à la centaine (2) : exercices 1 à 4
- 36 Soustraction de nombres à 2 chiffres sans retenue
- 59 Unités de longueur (2)
- 83 Reproduction dans un quadrillage (2)

- 17 18 Nombres jusque 1 000
- 78 Déplacements (1)
- 20 Suite de nombres jusque 1 000 : exercices 1, 3
- 21 Comparer et ordonner les nombres jusque 1 000 : exercices 1, 2, 3
- 37 Soustraction de nombres à 2 chiffres avec retenue
- 79 Déplacements (2)
- 38 Problèmes de soustraction (1)
- 35 Complément à la dizaine, à la centaine (2) : exercice 5
- 90 Symétrie (2)
- 42 43 Sens de la multiplication
- 91 Symétrie (2)
- 44 Sens de la multiplication (3)
- 45 Problèmes de multiplication (1)
- 66 Unité de durées (2)
- 48 Table de multiplication par 2
- 67 Unité de durées (3)
- 49 Table de multiplication par 5
- 60 Unité de longueur (3)

- 19 Nombres jusque 1 000 (3)
- 39 Soustraction de nombres à 3 chiffres sans retenue
- 92 Solides (1)
- 20 Suite de nombres jusque 1 000 : exercices 2, 4
- 40 Soustraction de nombres à 3 chiffres avec retenue
- 93 Solides (2)
- 21 Comparer et ordonner les nombres jusque 1 000 : exercices 4 à 7
- 22 Encadrer et intercaler les nombres jusque 1 000
- 70 La monnaie (2)
- 41 Problèmes de soustraction (2)
- 71 La monnaie (3)
- 46 Multiplication par 10
- 47 Problèmes de multiplication par 10
- 77 Repérage sur un plan
- 50 Table de multiplication par 4
- 86 Polygones (2)
- 51 Table de multiplication par 3
- 88 Assemblage de polygones
- 52 Problèmes de multiplication (2)
- 55 Mélange d'opérations (1)
- 62 Unités de masse (2)
- 56 Mélange d'opérations (2)
- 63 Unités de masse (3)
- 57 Mélange d'opérations (3)
- 84 Reproduction dans un quadrillage (3)
- 68 Unités de durée (4)

# Progression par chapitre

- 1 2 3 Nombres de 1 à 50
- Comparer et ordonner les nombres de 1 à 50
- 5 Encadrer et intercaler les nombres de 1 à 50
- 24 Tables d'addition (1)
- 32 Sens de la soustraction
- 33 Tables de soustraction
- 34 Complément à la dizaine, à la centaine (1) : exercices 1, 2, 3
- 53 Doubles: exercices 1, 2, 3
- 54 Moitiés : exercices 1, 2, 3
- 69 La monnaie (1)
- 72 Repérage (gauche, droite)
- 73 74 Repérage spatial
- 80 Utiliser la règle (1)

- 6 7 8 Nombres de 50 à 100
- 9 Comparer et ordonner les nombres de 50 à 100
- 10 Encadrer et intercaler les nombres de 50 à 100
- 25 Tables d'addition (2) : exercices 1, 2, 3
- 26 Addition de nombres à 2 chiffres sans retenue
- 27 Addition de nombres à 2 chiffres avec retenue
- 28 Problèmes d'addition (1)
- 34 Complément à la dizaine, à la centaine (1) : exercice 4
- 53 Doubles: exercices 4, 5
- 54 Moitiés : exercices 4, 5
- 58 Unités de longueur (1)
- 64 Unité de contenance
- 75 Repérage dans des cases
- 82 Reproduction dans un quadrillage (1)
- 85 Polygones (1)
- 87 Rectangle, carré

- 11 12 13 Nombres de 100 à 500
- 14 Suite de nombres de 1 à 500
- 15 Comparer et ordonner les nombres de 1 à 500
- 16 Encadrer et intercaler les nombres de 1 à 500
- 23 Nom des chiffres
- 25 Tables d'addition (2) : exercices 4, 5
- 29 Addition de nombres à 3 chiffres sans retenue
- 30 Addition de nombres à 3 chiffres avec retenue
- 31 Problèmes d'addition (2)
- 35 Complément à la dizaine, à la centaine (2) : exercices 1 à 4
- 36 Soustraction de nombres à 2 chiffres sans retenue
- 59 Unités de longueur (2)
- 61 Unités de masse (1)
- 65 Unités de durée (1)
- 76 Repérage sur les nœuds
- 81 Utiliser la règle (2)
- 83 Reproduction dans un quadrillage (2)
- 89 Cercle

- 17 18 Nombres jusque 1 000
- 20 Suite de nombres jusque 1 000 : exercices 1, 2, 3
- 21 Comparer et ordonner les nombres jusque 1 000 : exercices 1, 2, 3
- 35 Complément à la dizaine, à la centaine (2) : exercice 5
- 37 Soustraction de nombres à 2 chiffres avec retenue
- 38 Problèmes de soustraction (1)
- 42 43 44 Sens de la multiplication
- 45 Problèmes de multiplication (1)
- 48 Table de multiplication par 2
- 49 Table de multiplication par 5
- 60 Unités de longueur (3)
- 66 67 Unités de durée
- 78 79 Déplacements
- 90 91 Symétrie

- 19 Nombres jusque 1 000 (3)
- 20 Suite de nombres jusque 1 000 : exercices 2 et 4
- 21 Comparer et ordonner les nombres jusque 1 000 : exercices 4 à 7
- 22 Encadrer et intercaler les nombres jusque 1 000
- 39 Soustraction de nombres à 3 chiffres sans retenue
- 40 Soustraction de nombres à 3 chiffres avec retenue
- 41 Problèmes de soustraction (2)
- 46 Multiplication par 10
- 47 Problèmes de multiplication par 10
- 50 Table de multiplication par 4
- 51 Table de multiplication par 3
- 52 Problèmes de multiplication (2)
- 55 56 57 Mélange d'opérations
- 62 63 Unités de masse
- 68 Unités de durée (4)
- 70 71 La monnaie
- 77 Repérage sur un plan
- 84 Reproduction dans un quadrillage (3)
- 86 Polygones (2)
- 88 Assemblage de polygones
- 92 93 Solides