Programmation de calcul mental

Outils pour les maths

**Période 1**

Ajouter 1, 2, 3 ou 5 à des nombres inférieurs à 200

Enlever 1, 2 ou 3 à des nombres inférieurs à 200

Ajouter 10 ou 100 à des nombres inférieurs à 200

Enlever 10 ou 100 à des nombres inférieurs à 200

**Période 2**

Utiliser les compléments à 10 pour calculer rapidement (nombres inférieurs à 200) (sommes et différences)

Ajouter des dizaines entières à des nombres inférieurs à 200

Enlever des dizaines ou des centaines entières à des nombres inférieurs à 200

**Période 3**

Ajouter 10, 9 ou 11 à des nombres inférieurs à 1000

Enlever 10, 9 ou 11 à des nombres inférieurs à 1000

Connaitre les doubles et moitiés d’usage courant

Mémoriser la table de multiplication par 2, par 5

**Période 4**

Ajouter 1, 2, 3 ou 5 à des nombres inférieurs à 1000

Enlever 1, 2 ou 3 à des nombres inférieurs à 1000

Ajouter 10 ou 100 à des nombres inférieurs à 1000

Enlever 10 ou 100 à des nombres inférieurs à 1000

Mémoriser la table de multiplication par 3, par 4

**Période 5**

Ajouter 10, 9 ou 11 à des nombres inférieures à 1000

Enlever 10, 9 ou 11 à des nombres inférieures à 1000

Ajouter des dizaines ou des centaines entières à des nombres inférieurs à 1000

Enlever des dizaines ou des centaines entières à des nombres inférieurs à 1000

Utiliser les compléments à 10 et à 100 pour calculer rapidement (nombres inférieurs à 1000) (sommes et différences)

Mémoriser la table de multiplication par 2, par 3, par 4, par 5