Progression calcul rapide CE2

Additions simples - 1

Soustractions simples - 1

Tables de multiplications simples (à à 5) - 1

Dictée de nombres à 2 chiffres - 1

Additions de nombres à 2 chiffres avec un nombre à 1 chiffre - 3

Suite de nombres à 2 chiffres - 2

Nombre précédent / nombre suivant sur des nombres à 2 chiffres - 1

Suite de nombres à 3 chiffres - 2

Dictée de nombres à 3 chiffres - 1

Nombre précédent / nombre suivant sur des nombres à 3 chiffres - 1

Soustractions simples - 2

Tables de multiplications simples (à à 5) - 1

Les doubles de nombres simples - 1

Les doubles de nombres plus importants - 1

Les triples de nombres simples - 1

Doubles et triples de nombres à 2 chiffres - 1

Evaluation : les doubles et les triples

Evaluation : additions simples

Evaluation : soustractions simples

Evaluation : tables de multiplication de 1 à 5

La table de 6 - 1

La table de 7 - 1

Les tables de 6 et 7 - 2

Les tables de 0 à 7 - 1

Additions simples d’un nombre à 1 chiffre avec un nombre à 3 chiffres - 1

Soustractions simples d’un nombre à 1 chiffre sur un nombre à 3 chiffres - 1

La table de 8 - 1

Additions simples d’un nombre à 2 chiffres avec un nombre à 3 chiffres, sans retenue - 1

Soustractions simples d’un nombre à 2 chiffres sur un nombre à 3 chiffres, sans retenue - 2

Les tables de 6 à 8 - 2

La table de 9 - 2

Multiplier par 10, 100 - 1

Multiplier par 20, 30, 40… - 1

Multiplier par 200, 300, 400 - 2

Multiplier par un nombre de dizaine, de centaine - 1

Evaluation : tables de multiplication

Evaluation : Multiplier par un nombre de dizaine, de centaine

Evaluation : additions et soustractions simples (nombres à 3 chiffres avec nombre à 1 chiffre, sans retenue)

Ajouter 9, 19, 29 sur des nombres à 2 chiffres - 1

Ajouter 9, 19, 29 sur des nombres à 3 chiffres - 3

Retrancher 9, 19, 29 sur des nombres à 2 chiffres - 1

Retrancher 9, 19, 29 sur des nombres à 3 chiffres - 3

Les tables de multiplication - 1

Doubles et triples de nombres à 3 chiffres - 5

Les tables de multiplication - 1

Moitiés et tiers de nombres à 2 chiffres - 5

Evaluation : ajouter, retrancher 9, 19, 29

Evaluation : doubles, triples de nombres à 3 chiffres

Evaluation : moitiés et tiers de nombres à 2 chiffres

Suites de nombres à 5 et 6 chiffres - 3

Tables de multiplication - 1

Additions de nombres à 3 chiffres avec des nombres à 2 chiffres, avec retenue de 1 dizaine max - 5

Soustractions de nombres à 2 chiffres sur un nombre à 3 chiffres, sans retenue - 2

Tables de multiplication - 1

Soustractions de nombres à 2 chiffres sur un nombre à 3 chiffres, sans retenue - 7

Tables de multiplication - 1

Evaluation : tables de multiplication

Evaluation : Additions de nombre à 3 chiffres avec des nombres à 2 chiffres

Evaluation : Soustractions de nombres à 2 chiffres sur un nombre à 3 chiffres, sans retenue

Diviser par 2 / 3 / 4 (au même moment que les situations de partage, quand on commence à aborder l’écriture mathématiques) - 1

Diviser par 4 / 5 / 6 / 7 - 1

Diviser par 7 / 8 / 9 - 1

Les suites de nombres - 3

Les écarts entre deux nombres - 3

Divisions simples - 2

Compléments à 100 - 2

Compléments à 1000 - 2

*Finir par des séances uniques de révision de l’année :*

Table de multiplication

Doubles / triples

Moitiés / Tiers

Additions, soustractions simples