

Les ceintures de calcul mental



Les tables d'additions

Les compléments à 10 et 100

Additionner astucieusement des entiers

Les tables de 2,3,4 et 5

Soustraire astucieusement des entiers



Les tables de 6 et 7

Additionner des décimaux

Les tables de 8 et 9

Soustraire des décimaux

Multiplier ou diviser par 10, 100, 1000



Calculer avec les priorités

Les critères de divisibilité

Multiplier par 5, 50 et par 0,5

Multiplier et diviser par 4 ou 5

Effectuer des conversions



Multiplier ou diviser par 0.1, 0.01 ou 0.001

Calculer avec la distributivité

Ecrire un nombre sous la forme d'un entier et d'une fraction < 1

Appliquer un pourcentage (50%, 25%, 75%, 10%)

Calculer la fraction d'une quantité



Les ceintures de calcul mental



Les tables d'additions

Les compléments à 10 et 100

Additionner astucieusement des entiers

Les tables de 2,3,4 et 5

Soustraire astucieusement des entiers



Les tables de 6 et 7

Additionner des décimaux

Les tables de 8 et 9

Soustraire des décimaux

Multiplier ou diviser par 10, 100, 1000



Calculer avec les priorités

Les critères de divisibilité

Multiplier par 5, 50 et par 0,5

Multiplier et diviser par 4 ou 5

Effectuer des conversions



Multiplier ou diviser par 0.1, 0.01 ou 0.001

Calculer avec la distributivité

Ecrire un nombre sous la forme d'un entier et d'une fraction < 1

Appliquer un pourcentage (50%, 25%, 75%, 10%)

Calculer la fraction d'une quantité

