

Programme de Maths pour l'examen de Mi – année 2017 / 2018

1^{ère} primaire

Unité 1 : Classification en ensembles , comparaison entre ensembles

Unité 2 : Compter et écrire les nombres de 0 à 10 en chiffres et en lettres .

Ordre croissant – Ordre décroissant – Comparaison des nombres de 1 à 10

Le rang -

Unité 3 : positions relatives

Unité 4 : Addition et soustraction jusqu'à nombre 9

+ cahier de classe et cahier d'exercices + toutes les fiches distribuées + fiches de révision

2^{ème} primaire

Unité 1 : Nombres formés de trois chiffres ; La valeur et position des chiffres

Comparaison entre deux nombres et l'ordre des nombres

Unité 2 : Addition et soustraction de deux nombres jusqu'à 999

Unité 3 : courbe ouverte et fermée ; segment ; droite ; demi-droite ; savoir le nom des solides

Unité 4 : la mesure + le mètre et le centimètre

Cahier de classe et cahiers d'exercices + fiches de révision + toutes les fiches distribuées en classe

3^{ème} primaire

Unité 1 : Multiplication et division jusqu'à table 9

Unité 2 : les nombres jusqu'à 99999 ; Milliers ; Dizaines de milliers

Unité 3 : Addition et soustraction ; somme de deux nombres

Propriétés de l'addition ; relation entre l'addition et la soustraction

Unité 4 : savoir les patrons des solides ; tracer un segment ; tracer un angle ; déterminer la nature des angles ; savoir les figures superposables ; tracer un carré et un rectangle sur un quadrillage

+ cahier de classe + toutes les fiches distribuées en classe + fiches de devoir

+ fiches de révision