



**Maths CP - Période 4**

**M1 - Nombres et calculs**

- M11 Comprendre et utiliser des nombres entiers pour dénombrer, ordonner, repérer, comparer. Modules MHM 18 à 21. Jeu de la course MHM.
- M12 Nommer, lire, écrire, représenter des nombres entiers. Modules MHM 18 à 21.
- M13 Résoudre des problèmes en utilisant des nombres entiers et le calcul. Modules MHM 18 à 21. Fichier Kevin Gueguen résolution de problèmes 1.
- M14 Calculer avec des nombres entiers.
  - Faits numériques mémorisés pour tous les types de calcul. Modules 18 à 21 MHM. Leçon 12 : tables d'additions : de 6 à 9.
  - Procédure de calcul mental. Modules 18 à 21 MHM.
  - Calcul en ligne. Fichier Kevin Gueguen résolution de problèmes.
  - Calcul posé. Module 21 MHM. Leçon 14 : l'addition posée.

**M2 - Grandeurs et mesures**

- M21 Comparer, estimer, mesurer des longueurs, des masses, des contenances, des durées. Modules 19 à 21 MHM. Fichier MHM le géomètre. Leçon 15 : le temps.
- M22 Résoudre des problèmes impliquant des longueurs, des masses, des contenances, des durées, des prix. Modules 19 et 20 MHM.

**M3 - Espace et géométrie**

- M31 (Se) repérer et (se) déplacer en utilisant des repères et des représentations. Modules 20 et 21 MHM. Fichier MHM Code/décode.
- M32 Reconnaître, nommer, décrire, reproduire quelques solides. Modules 18 à 20 MHM. Leçon 13 : les solides.
- M33 Reconnaître, nommer, décrire, reproduire, construire quelques figures géométriques. Reconnaître et utiliser les notions d'alignement, d'angle droit, d'égalité de longueurs, de milieu, de symétrie. Modules 19 et 20 MHM.

**Outils de l'élève**

- Jeux MHM
- Mini-fichier perforé à mettre dans le petit classeur avec le plan de travail
- Fichier d'exercices de maths MHM relié
- Cahier de leçons recto maths / verso français dans lequel seront collées les leçons mhm
- Fichier de résolution de problèmes A4 relié Kevin Gueguen

**Outils de l'enseignant**

- Adaptation de la MHM niveau CP, Maitresse Aure