



Séance 2 : Géométrie.

Obj : Utiliser l'outil géométrique « règle » pour tracer avec précision.

Phase 1 : Quel outil utilise-t-on pour tracer ?

Phase 2 : En binômes : TRACE des traits d'un bout à l'autre de la feuille. Ton binôme observe la manière dont tu traces. Puis, inversement. Avez-vous tracé de la même manière ? Qui a raison ?

Phase 3 : Vidéo + explication du mini fichier traceur, faire le 1 ensemble et le 2 seul.

Phase 4 : fiche n° 1 « points à relier »

Fiche pour aller plus loin.

Séance 2 : jeu de la bataille.

Obj : Calculer mentalement des additions de 3 nombres à 1 ou 2 chiffres.

Prévoir une vidéo explicative.

Ou utiliser un jeu de cartes géant pour une démonstration en collectif.



Atelier 3 : la monnaie.

Obj : Utiliser la monnaie pour réaliser des sommes données.

Phase 1 : Manipulation : Jeu de la Marchande. Des listes de courses sont données aux élèves, ils doivent donner la somme exacte au maître.

Phase 2 : En binômes : le client pioche une carte au banquier et lui paye la somme, en échange d'une vignette. Celui qui gagne est celui qui a le plus de vignettes.

Phase 3 : exercice individuel.



Atelier 4 : Les cartons nombres.

Obj : Utiliser les cartons nombres pour construire des nombres et les décomposer.

Phase 1 : manipulation libre pour que les élèves se familiarisent avec l'outil.

Phase 2 : Dictée un nombre : les élèves le construisent. Vérification des résultats. Le décomposer.

Phase 3 : travail en binômes (un élève pioche une carte, lit le nombre et l'autre élève le construit sur les cartons nombres.

Phase 4 : utiliser les cartons nombres pour décomposer.

Atelier 1 : Les grands nombres.

Obj : lire, écrire et décomposer des grands nombres.

Phase 1 : Devinettes de nombres (outil : tableau de numération) x 5.

Dans mon nombre mystère, il y a :

74 unités - 458 millions - 106 milliers.

Lire ainsi les nombres obtenus.

Phase 2 : en binômes : dictée de nombres :

Chaque élève écrit un nombre sur son ardoise, et le dicte à son binôme. Comparaison des résultats.

Phase 3 : Leçon + chèques de banque : Ecrire en lettres.

Phase 4 : Décomposition des nombres - utilisation du tableau de numération.

Fiche pour aller plus loin.