**CONSIGNES DE RENTREE**

Matériel :

* Il faudra avoir un cahier grand format petits carreaux dans lequel nous ferons 2 parties : une partie pour les leçons et une partie pour les exercices faits en classe ou à la maison.
* Matériel de géométrie : crayon de papier (ou porte mine), gomme, règle, équerre, compas, rapporteur, une feuille de papier calque et une feuille de papier millimétré.
* Des ciseaux et de la colle
* Des feuilles de copie simples et doubles
* Un cahier de brouillon (ou un petit bloc)

**Tout le matériel** est obligatoire à **tous les cours** (sauf indication contraire du professeur).

Cahier de leçons :

On y note les leçons vues en classe, jour après jour, **sans tirer de traits ni tourner la page**, comme dans un livre.  
**Les phrases à apprendre par cœur devront être copiées en rouge**.

Travail en classe :

*Il faut* :

* **Ecouter** (cela représente les trois quarts du travail) et **copier** correctement les leçons.
* **Lever la main** et attendre l’autorisation pour prendre la parole et **éviter tout bavardage** avec les camarades.
* **Apprendre** régulièrement le cours (on sait son cours si on est capable de l’expliquer à quelqu’un …).
* **Chercher les exercices** donnés en cours (si on a le temps essayer d’en faire des supplémentaires).
* **Prendre les corrections** des exercices et des devoirs avec un stylo vert.
* On ne mâche **pas de chewing-gum** en classe.

*Lors de l’entrée en classe* :

* On reste **debout et silencieux** à sa place en attendant le signal du professeur pour s’asseoir.
* On signale au professeur toute éventuelle dégradation de table/chaise/mur/sol dès le début de chaque cours.
* On doit laisser la salle derrière soi aussi propre qu’elle était en y entrant. **Penser à ramasser les papiers par terre, à repousser la chaise sous la table.**

Les évaluations :

*Il y aura environ* :   
2 ou 3 notes de contrôle bilan par trimestre + 2 ou 3 devoirs à la maison + 3 ou 4 interrogations écrites + interrogations de calcul mental.  
Le cahier sera aussi évalué plusieurs fois dans l’année scolaire (un classeur avec le cours complet sera en classe en libre-service).

Cahier d’exercices :

On y note les exercices faits à la maison. Chaque soir, on relit d’abord la leçon puis, sur ce cahier, **on écrit la date** du jour pour lequel ce travail est demandé. Il sera corrigé en classe par des élèves. A la fin d’une journée, on tire un trait à la règle avant d’écrire la date suivante.

Travail à la maison :

Il faut :

* Prendre le temps de faire les devoirs à la maison. C’est-à-dire de consacrer du temps à la recherche d’exercices. Eviter de les chercher ou de les recopier sur un camarade la veille. Le but du devoir à la maison est la maîtrise de la rédaction d’un texte mathématique : organisation des idées, respect des notations, utilisation du vocabulaire adapté.
* Tous les **devoirs à la maison sont obligatoires** (2 ou 3 exercices et leçon à apprendre **chaque** soir)

Conseils généraux :

Soignez la rédaction de tous vos travaux.  
 Ne laissez pas vos difficultés s’installer et signalez les tout de suite au professeur ou à vos parents.  
 N’hésitez pas à me joindre sur l’ENT ou à cette adresse : [celine.prata@ac-versailles.fr](mailto:celine.prata@ac-versailles.fr)

Signature de l’élève   
 et de ses parents :