

# Réunion de rentrée CM2B

vendredi 15 septembre 2017

- Profil de la classe
- Organisation de la classe
- Cahiers et classeurs
- Répartition horaire par matière
- Emploi du temps
- Programme de l'année
- Suivi du travail scolaire... et devoirs
- Blog CM2B
- Evaluations
- EPS
- Sorties scolaires
- Utilisation du TBI
- Questions diverses

## Profil de la classe

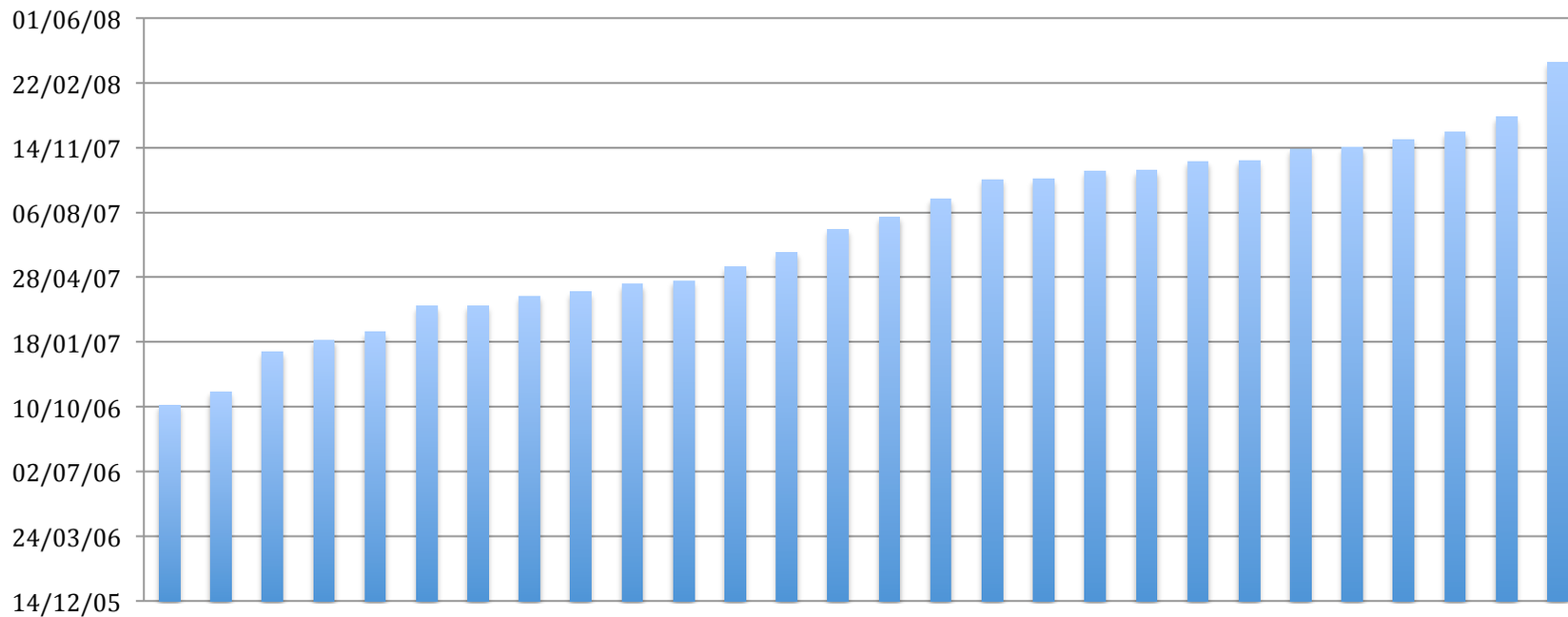
28 élèves  
15 filles / 13 garçons

plus jeune : mars 2008

plus âgé : novembre 2006

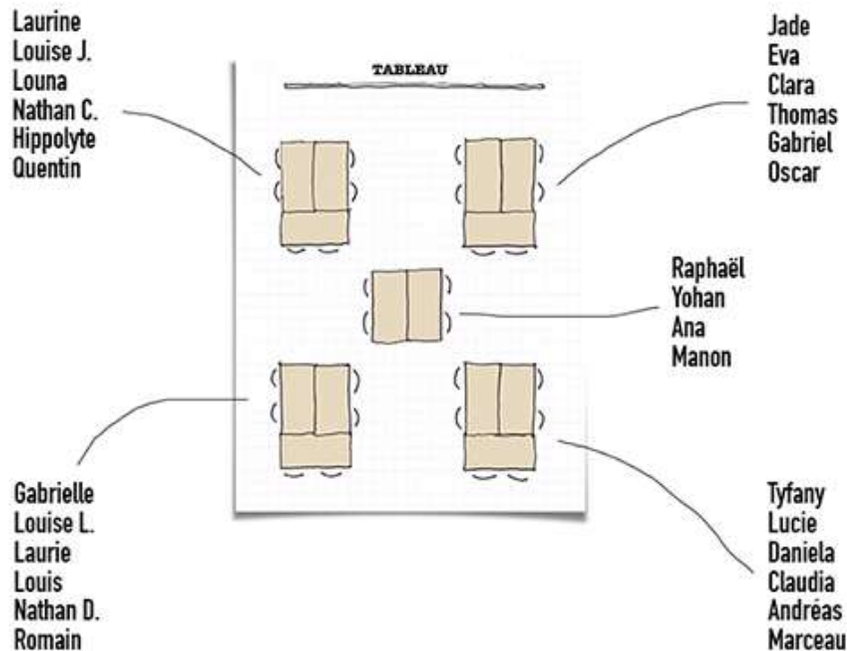
- Classe sympathique mais bruyante (enfants bavards...)
- Difficultés et lenteur à se mettre au travail
- Niveau scolaire assez hétérogène.

Dates de naissance



## Organisation de la classe

- Organisation par groupes de travail : 4 modules de 6 élèves  
1 module de 4 élèves
- Mixité
- Favoriser l'entraide et le travail de groupe  
(travail strictement individuel régulier cependant)



### Changement de la disposition

- à chaque nouvelle période.
- en fonction des activités (remediation, recherches...)

## Cahiers et classeurs

- Objectif prioritaire : alléger les cartables !
- Matériel encore incomplet : retard et erreurs dans la livraison (régularisation la semaine prochaine)

### Cahiers :

- Cahier de brouillon
- **Cahier de liaison**
- Cahier du jour
- Cahier d'écriture
- Poésie, Arts Visuels, Ed Musicale
- **Repertoire**

### Classeur :

- Mathématiques
- Français
- Histoire
- Sciences et Géographie
- Géométrie

### **Porte vues (leçons)**

2 cahiers d'activités en français :

- \* Cléo
- \* BLED

### **Bescherelle**

Dictionnaire

### **Pochette travaux en cours**

**En rouge** : ce que les enfants doivent avoir en permanence dans leur cartable

## Répartition horaire par matière

### *Horaires d'enseignement des écoles élémentaires*

**Article 1** - La durée hebdomadaire des enseignements à l'école maternelle et à l'école élémentaire est de vingt-quatre heures.

**Article 2** - Sous réserve des dispositions prévues à l'article 5, les horaires d'enseignement à l'école élémentaire sont répartis par domaines disciplinaires comme suit :

<b>Domaines disciplinaires</b>	<b>Durée annuelle</b>	<b>Durée hebdo moyenne</b>
Français	288 heures	8 heures
Mathématiques	180 heures	5 heures
Langue vivante	54 heures	1 heure 30
EPS	108 heures	3 heures
Sciences et technologies	72 heures	2 heures
Arts visuels, Ed. musicale, histoire des arts	72 heures	2 heures
Histoire-Géo, enseignement moral et civique	90 heures	2 heures 30
<b>TOTAL</b>	<b>864 heures</b>	<b>24 heures</b>

## **Emploi du temps**

Définitivement fixé d'ici une semaine environ ;

plannings terrains de sport, salle info, intervenants EPS... en cours d'élaboration  
(beaucoup d'enseignants à temps partiel)

Globalement :

**Matin :** consacré au Français et aux Maths

**Après-midi :** EPS (presque tous les jours),

Langue vivante

Sciences-Histoire-Géographie (pluridisciplinarité)

Arts visuels

Education musicale

## Programme de l'année au CM2

1. **Programmes** imposés par le Ministère  
consultables sur le site du Ministère ([www.education.gouv.fr/](http://www.education.gouv.fr/))
  
2. **Autonomie et Méthode**
  - \* Travailler en temps limité
  - \* Faire preuve d'esprit d'initiative
  - \* Montrer de l'intérêt par une participation active
  - \* Etre rigoureux, soigneux, etc.

## Suivi du travail scolaire...

- Cahier du Jour (travail quotidien)
- Cahiers et classeurs.
- Blog ([www.lasallecm2b.eklablog.com](http://www.lasallecm2b.eklablog.com))

## ...et devoirs

Peu de travail écrit à la maison (interdit par le ministère)

### **Mais...**

- Leçons à apprendre et à réviser dans le porte-vues
- Entraînement au calcul mental
- Dictées et divers textes à corriger
- Lecture (différents supports au cours de l'année)
- Petits problèmes ou énigmes mathématiques
- Recherches à faire et se tenir au courant de l'actualité
- Revoir ce qui a été fait > Blog

## Présentation et utilisation



**Que fait-on à l'école ?...**

- Jeudi 14 septembre
- Mardi 12 septembre
- Lundi 11 septembre
- Vendredi 8 septembre
- Jeudi 7 septembre
- Mardi 5 septembre
- Lundi 4 septembre
- Mardi 20 juin
- Mercredi 14 juin
- Mardi 13 juin

**A savoir ! [MATHS]**

- Nombres et calculs
- Grandeurs et mesures
- Espace et géométrie
- Gestion de données

**Jeudi 14 septembre** Éditer Supprimer

**RITUELS...**

**"Cogito" et "Lexico"** 😊

A l'école, un rituel est une activité que l'on pratique de manière systématique un jour précis de la semaine à heure fixe et qui a pour but de réactiver des connaissances ou de travailler un champ disciplinaire en particulier.



**COGITO**

Activité de quinze à vingt minutes par jour nécessitant observation, attention, concentration, réflexion et raisonnement. Suite logique, algorithmes, Jeux de nombres, d'observation, de

**Agenda**

< Septembre 2017 >

L	M	M	J	V	S	D
					1	2 3
4	5	6	7	8	9	10
11	12	13	14	15	16	17
18	19	20	21	22	23	24
25	26	27	28	29	30	

**Liens utiles**

- \*Calculatrice
- \*Matoumatheux
- \*Générateur conjugaison
- \*1 Jour 1Actu
- \*Jeux géographiques
- \*Brasse mots
- \*Conjugeur appli-net
- \*Fractions appli-net
- \*Frise historique

## Evaluations

- **Evaluation continue** (cahier du jour) > Evaluation formative

Repérer les élèves n'ayant pas acquis une compétence ;  
Soutien, remédiation...

- **2 évaluations bilan de fin de semestre** (porte-vues) > Evaluation sommative  
LSU (Livret scolaire unique) : de plus ample informations prochainement.

- **Evaluations départementales**

Pas d'informations de notre ministère pour le moment au sujet d'éventuelles évaluations au CM2.

## EPS

- Pratique quotidienne : vos enfants ont besoin de bouger (séances de 30 min. à 1heure en moyenne)
- Tenue de sport tous les jours (chaussures de sport dans un sac si les enfants veulent venir à l'école avec des chaussures non adaptée à la pratique sportive)
- Athlétisme : course, lancer (pas d'équipement pour le saut)
- Jeux de confrontation : Tic tac toe, le cavalier, etc.
- Jeux d'adresse : Quilles finlandaises (molky)
- Sports collectifs : Basket, hand-ball, ...
- Course d'orientation

**USEP** > Jeux de plein air - CO  
(reunion jeudi prochain)

## Sorties scolaires

- Programme culturel de la ville : Expositions et spectacles
- Planning bibliothèque (test le 1er trimestre)
- Fête de la science le 12 octobre (Arbois)  
**Demande de parents accompagnateurs prochainement**
- Sorties en forêt (EPS : course d'orientation)

## 🌀 Présentation et utilisation du TBI (Tableau Blanc Interactif)

Présentation de quelques unes des applications pédagogiques utilisées en classe.



## Questions diverses...