

8 membres présents : Caroline, Dominique, Nathalie L, Nathalie T, Christelle, Anthony, Véro, Merlin

1) Point administratif :

- L'As2Maths compte 102 adhérents.
- **Les subventions :**
 - Vice rectorat : 100 000 francs versés
 - PN : accord pour 200 000 francs versés
 - PS : 200 000 versés (délibération n°381-2015/BAPS/DES)
 - GNC : accord pour 500 000 francs (arrêté n°2015 – 1629 / GNC non encore reçu)
 - PI : 100 000 francs (voté le 10 septembre donc non encore reçu)
- **Les commandes groupées :**
CJ diffusion : stylos et des clés USB OK.
Aleph OK

2) AMC(Nathalie)

2 établissements ont eu un souci d'envoi des fiches : Auteuil et W. Haudra. Ces établissements n'ont pas affranchi l'enveloppe contenant les fiches réponses des élèves. L'enveloppe est donc revenue dans l'établissement. Pour le collège d'Auteuil ceci s'est passé pendant les vacances scolaires donc personne ne s'en est occupé dans les temps... L'enveloppe a été renvoyée mais hors délai...Le lycée W. Haudra a renvoyé ses résultats et ils ont été pris en compte. L'Australie attend toujours l'enveloppe du collège d'Auteuil. Les résultats arrivent au fur et à mesure (certains ont déjà été envoyés). Le nouveau consul est arrivé. A priori ce consul aime beaucoup les maths... Nathalie Leroy a rendez-vous le 25 septembre.

3) Participation à la fête de la science

Les ateliers de la fête de la science sont prêts et ont été transmis à Dominique. (Tangram, chambre noire, anamorphose avec construction géométrique et image illusion d'optique) Dominique et Antoine seront à Maré le 18 septembre. Nathalie T. et un enseignant de Poindimié seront au lycée de Touho le 29 septembre.

Caroline, Nathalie, Véronique (le matin), Dominique (l'après-midi) seront à Kaméré le 3 octobre.

4) **Les Olympiades**(Merlin)

Cette année les Olympiades comptent environ 270 inscrits. L'épreuve aura lieu le 16 septembre et les corrections le 30 septembre. Les convocations des collègues pour les corrections vont partir.

Composition du sujet : 4 exercices (2 exercices communs et 2 exercices différents général et technologique).

La remise des prix aura lieu le 27 octobre au Lycée Lapérouse à 18h. Merlin va voir avec le lycée s'il peut organiser une collation sinon l'As2Maths commandera des mignardises peut-être à la SEGPA de Koutio. Dominique va se renseigner pour savoir s'ils livrent.

5) **Rallye Maths**(Caro)

La 2^{ème} épreuve s'est bien passée.

Pour la finale :

28 collèges de la grande Terre sont invités à participer à la finale mais le collège de Koumac ne viendra pas, le collège de Poya non plus donc 26 établissements de la Grande Terre soit 624 élèves.

La classe lauréate de la province des îles est la 6^{ème} A du collège SheaTiaou (Ouvéa). Il y a 25 élèves mais nous avons un gros problème : Air Calédonie a modifié ses vols et le vol du jeudi n'arrive sur Nouméa qu'à 11h. Caroline a contacté l'établissement pour leur demander s'il pouvait s'organiser pour héberger et financer une nuit sur Nouméa ils s'organisent et nous ont confirmé leur présence. Nous prenons donc les billets d'avion pour le mercredi soir.

Les ateliers 2 ; 4 et 5 sont prêts. Il reste l'atelier 1 et l'atelier 3 à finaliser en fonction des classes qui seront présentes.

Matériel :

Combien ardoises Christelle, Nathalie ?? Combien à acheter ?

L'As2Maths dispose actuellement de 8 nattes. Caro, Nathalie, Dominique peuvent en prêter une mais il faudra en acheter d'autres avant la finale.

La mairie du Mont-Dore nous met à disposition 10 chapiteaux mais il faut aller les chercher !!!

Caroline doit appeler pour connaître la taille et trouver le véhicule adapté.

On aura l'infirmière du collège Ondémia sur place le jeudi.

Caroline a relancé l'inspection pour demander le soutien des stagiaires, aide indispensable au bon déroulement (réponse demain).

Les établissements de la province Nord qui le souhaitent seront aussi aidés dans le financement de leur déplacement.

Présents le jeudi pour organisation et installation : Caroline, Dominique, Nathalie, Nathalie, Christelle, Fred, Didier. Caroline doit contacter l'AVNC.

La recherche de lots avance mais il me manque beaucoup de réponses des partenaires privés. Cette année chaque classe aura un jeu Lobo 77 et chaque élève une « réquerre », les premières classes auront d'autres cadeaux.

Kit géométrie (3 classes), place de ciné, clés usb, ciné la foa,

6) **Mathémaclie (Caroline)**

Un bilan de l'épreuve qualificative a été rédigé et a été envoyé aux établissements.

La gestion des identifiants et mot de passe a été apprécié et considérablement simplifié les choses pour Caroline !

966 élèves se sont inscrits et 777 ont passé le concours (80% contre 54 l'an dernier).

Le taux de satisfaction est en baisse (65 % contre 77 l'an dernier). Le concours était plus difficile cette année...

Les résultats individuels de chaque élève ont été transmis aux établissements concernés. 20 lauréats ont été sélectionnés pour participer à la finale 13 en province sud ; 4 en province des îles et 3 en province nord. Les parents et les établissements ont été prévenus.

L'élève de Maré ne participera pas à la finale, il n'y aura donc que 19 lauréats ...

La finale aura lieu le mercredi 28 novembre au Centre Administratif de la Province Sud : la province Sud a accepté de nous laisser disposer de l'amphithéâtre pour la finale et de la salle attenante pour la remise des prix à titre gracieux.

Les billets d'avions des lauréats de Lifou sont pris, idem pour le lauréat de Poindimié et de Koné.

Il n'y aura que l'élève de Poindimié a récupéré le matin à l'aérodrome. Par contre il faudra raccompagner les 2 élèves de Lifou, l'élève de Poindimié et les 2 élèves de Koné le mercredi après-midi à l'aérodrome.

Les élèves de la province sud organiseront eux-mêmes leur déplacement.

Les lots seront du même ordre que ceux de l'an dernier et seront achetés chez notre partenaire Micromédia qui offrira le premier prix une tablette Toshiba.

Il reste à créer le sujet de la finale. Nathalie (Talbotier) travaille à la conception du sujet de la finale.

7) **Mathématouque**

La construction avance. Le prochain RDV est prévu ce samedi. Dominique a inscrit l'As2Maths.

8) **MathC2+**

L'As2Maths a reçu une subvention supplémentaire de 250 000 francs pour financer l'organisation de MathC2+. Le stage 2015 ne se déroulera que sur 3 jours : du lundi 12 au mercredi 14 octobre. Caroline va envoyer un mail pour que les volontaires pour participer à ce projet se fassent connaître. Dominique est ok pour une nuit. Christelle est ok pour encadrer une sortie et Nathalie L aussi.

9) **La semaine des maths du 26 au 30 octobre**

En plus de tous nos concours et remise des prix voilà les activités prévues cette semaine-là :

- conférences à l'UNC le lundi et le jeudi soir (une par Eric Edo certainement « à quoi ça sert les maths » l'autre par Alban Da Silva sur PI) ;
- exposition d'affiches scientifiques à la BU de l'UNC (Bianca) ;
- projection de films pour les scolaires à l'UNC : Comment j'ai détesté les maths, la cellule de Fermat, "the imitation game" (film conseillé par Canopé).
- 1 jour une énigme : des énigmes seront proposées tous les jours il y aura 3 niveaux (CM1 CM2 et 6ème / 5ème 4ème 3ème / lycéens étudiants) elles seront en ligne on y accèdera via le site de maths (www.ac-noumea.nc/maths) j'en profite pour vous dire que cette année Eve (webmestre de ce site) publie en actu les actions de l'As2Maths avec les liens vers nos site !
- Pendant cette semaine il y aura un invité M. Phillips Rhys (grâce au British Council) qui interviendra en lycée en anglais avec des ateliers sur les stat, les graphes des puzzles et le problème du paradoxe de MontyHall.
- L'UNC éditera des flyers aux logos de la DGE, DENC, l'As2Maths et l'UNC.

10) **Prochaine réunion** : Ce sera l'assemblée générale en novembre.

Nathalie Talbottier
Secrétaire adjointe de l'As2Maths



Caroline Guillard
Présidente de l'As2Maths

