

# Sondage Online

Création et évaluation de sondages.

## Coopération en mathématiques

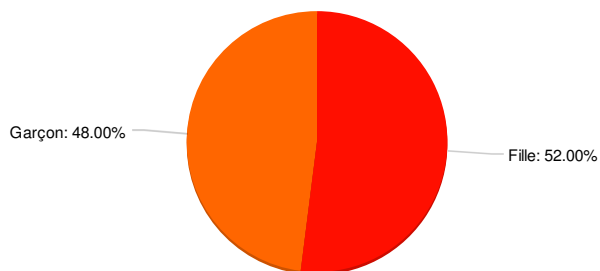
### 1. Garçon ou fille ? \*

Nombre de participants :

25

13 (52.0%): Fille

12 (48.0%): Garçon



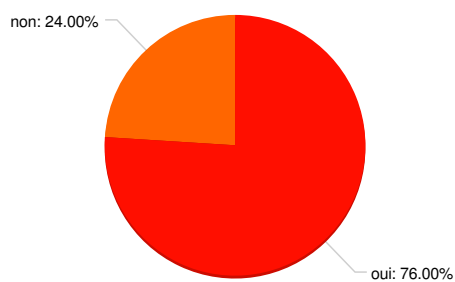
### 2. Au début de l'année, appréhendez vous la classe coopération ? \*

Nombre de participants :

25

19 (76.0%): oui

6 (24.0%): non



3. Si vous appréhendez, quelles étaient les raisons ?

Nombre de participants :

20

4 (20.0%): Je ne connaissais personne.

7 (35.0%): Je n'aime pas travailler en groupe.

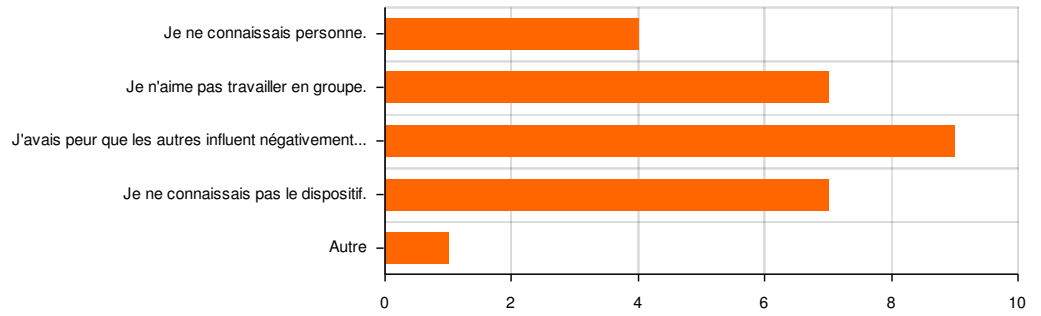
9 (45.0%): J'avais peur que les autres influent négativement sur mon travail.

7 (35.0%): Je ne connaissais pas le dispositif.

1 (5.0%): Autre

Réponse(s) du champ supplémentaire :

- Je sais pas



4. Et aujourd'hui, comment ressentez vous cette "expérience" ? \*

Nombre de participants : 25

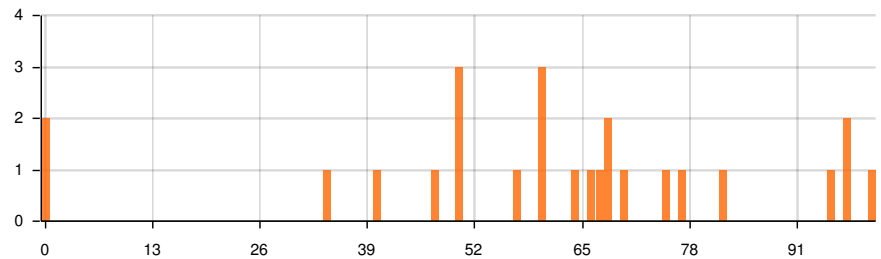
0 = Je n'aime pas

100 = C'est trop bien!

Moyenne arithmétique : 61,36

Écart absolu moyen : 18,27

Écart-type : 25,49



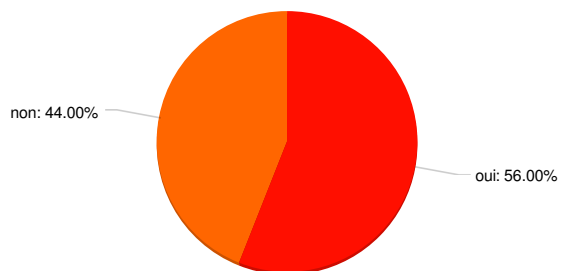
5. En cours de mathématiques, sentez vous la différence entre un cours de maths classique et un cours de maths coop' ? \*

Nombre de participants :

25

14 (56.0%): oui

11 (44.0%): non



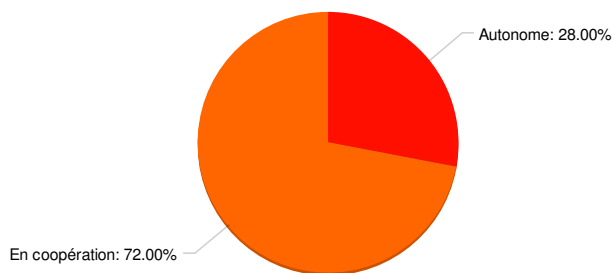
6. En cours de mathématiques, vous préférez les travaux en autonomie ou en groupe ? \*

Nombre de participants :

25

7 (28.0%): Autonome

18 (72.0%): En coopération



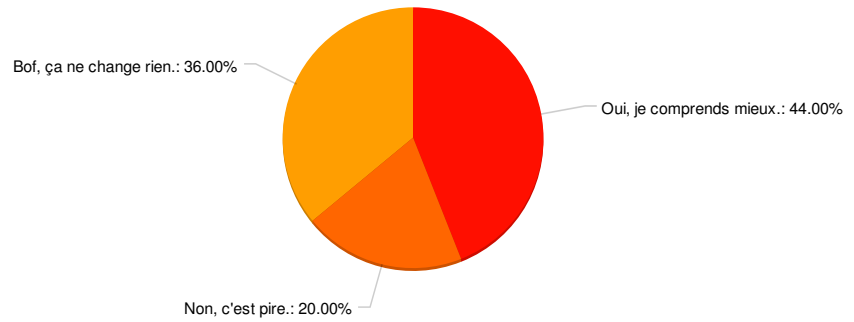
7. Direz vous que le dispositif de coopération, vous aide à améliorer vos résultats en mathématiques ? \*

Nombre de participants :  
25

11 (44.0%): Oui, je comprends mieux.

5 (20.0%): Non, c'est pire.

9 (36.0%): Bof, ça ne change rien.



8. Appréciez vous les travaux NOTES de groupe en mathématiques ? \*

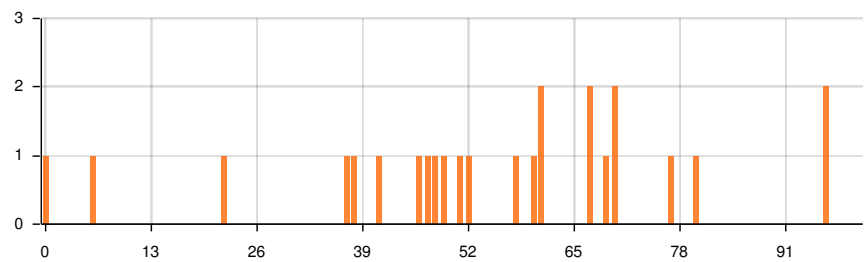
Nombre de participants : 25

0 = Je n'aime pas du tout  
100 = C'est trop bien !

Moyenne arithmétique : 54,76

Écart absolu moyen : 17,61

Écart-type : 23,35



9. Si vous appréciez les exercices notés, pour quelles raisons ?

Nombre de participants :

22

6 (27.3%): J'aime expliquer les mathématiques.

10 (45.5%): Mes camarades m'expliquent les points obscurs.

13 (59.1%): A plusieurs, on travaille plus rapidement.

4 (18.2%): Cela me permet d'avoir de meilleurs notes que les travaux en autonomie.

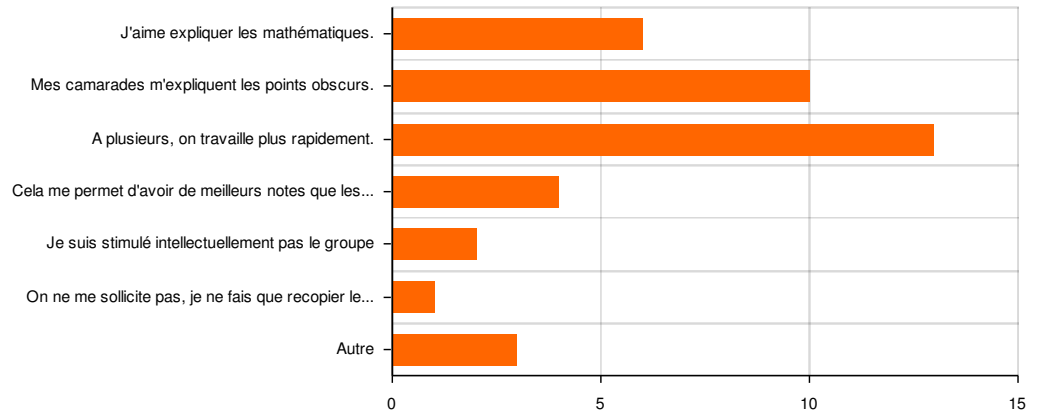
2 (9.1%): Je suis stimulé intellectuellement pas le groupe

1 (4.5%): On ne me sollicite pas, je ne fais que recopier les réponses des autres

3 (13.6%): Autre

Réponse(s) du champ supplémentaire :

- Je viens de dire que j'aime pas
- Les maths sont plus amusant si on partage notre joie avec les autres
- A plusieurs je comprends mieux



10. Si vous n'aimez pas les exercices notés, pour quelles raisons ?

Nombre de participants :

10

- (0.0%): Généralement, je fais tout le travail.

5 (50.0%): J'ai l'impression que les autres avancent sans moi.

- (0.0%): Je perds du temps à expliquer les consignes.

3 (30.0%): Je ne fais pas confiance à mes camarades.

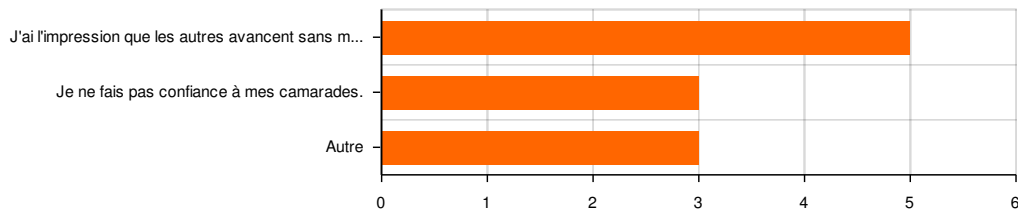
3 (30.0%): Autre

Réponse(s) du champ supplémentaire :

- Je ne sais pas comment aider les autres, et je n'aime pas trop les notes de groupes.

- Je sais pas

- J'ai l'impression qu'on me fait pas confiance



11. Que pourrait-on faire pour améliorer la classe coop en mathématiques ? \*

Nombre de participants :

25

3 (12.0%): Plus de travaux en groupe

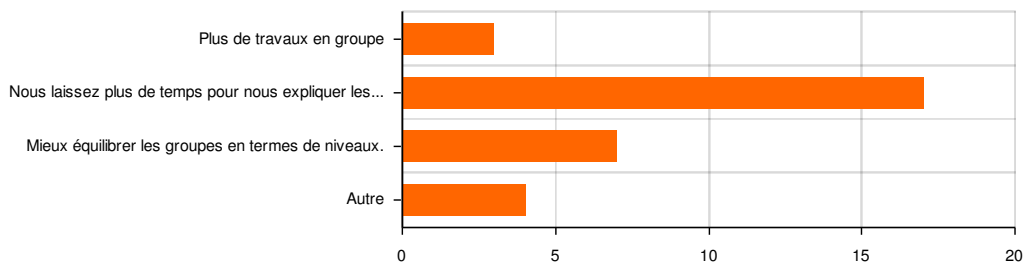
17 (68.0%): Nous laissez plus de temps pour nous expliquer les notions les uns les autres

7 (28.0%): Mieux équilibrer les groupes en termes de niveaux.

4 (16.0%): Autre

Réponse(s) du champ supplémentaire :

- Avoir une meilleur prof
- Rien
- que les cours nous soient donner par email (au fur est a mesure du chapitre) pour que nous puissions avoir plus de temps lors des exercices et pour les explications
- Rien



12. Retourner dans une classe "classique" en 1ere vous angoisse t-il ? \*

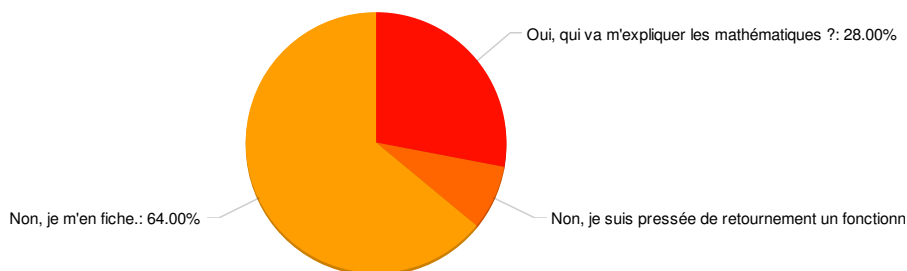
Nombre de participants :

25

7 (28.0%): Oui, qui va m'expliquer les mathématiques ?

2 (8.0%): Non, je suis pressée de retournement un fonctionnement classique.

16 (64.0%): Non, je m'en fiche.



13. Un petit mot pour la fin ?

Nombre de participants : 12

- By L'arabe masqué
- Cordialement l'Empereur
- Quelle est la probabilité que ce sondage est vrai ?
- J'adore la classe coop et c'est dommage que c'est que en seconde. Sezer.
- J'aime la 2nd 12 la classe coopérative ☺▣
- J'aime la 2nd 12 la classe coopérative ☺▣
- :)
- La coop sera un bon souvenir pour moi
- .
- non, c'est bon  
bonne soirée ou journée
- Miiam la pizza
- La "coopération" en mathématiques est efficace notamment lors des exercices, où l'entraide peut être utile. Mais lorsque les groupes ne sont pas équilibrés en terme de niveau, cela reste compliqué. Les groupes doivent être formés en fonction du niveau de chacun le plus rapidement possible au cours de l'année afin de ne pas faire ralentir certains groupes par rapport aux autres. Seulement, la répartition des élèves dans la classe se fait en fonction des groupes A et B, ce qui empêche en partie de former des groupes équilibrés.
- Euh rien

SondageOnline.fr est gratuit pour les étudiants.  
Créez maintenant votre propre sondage en ligne!