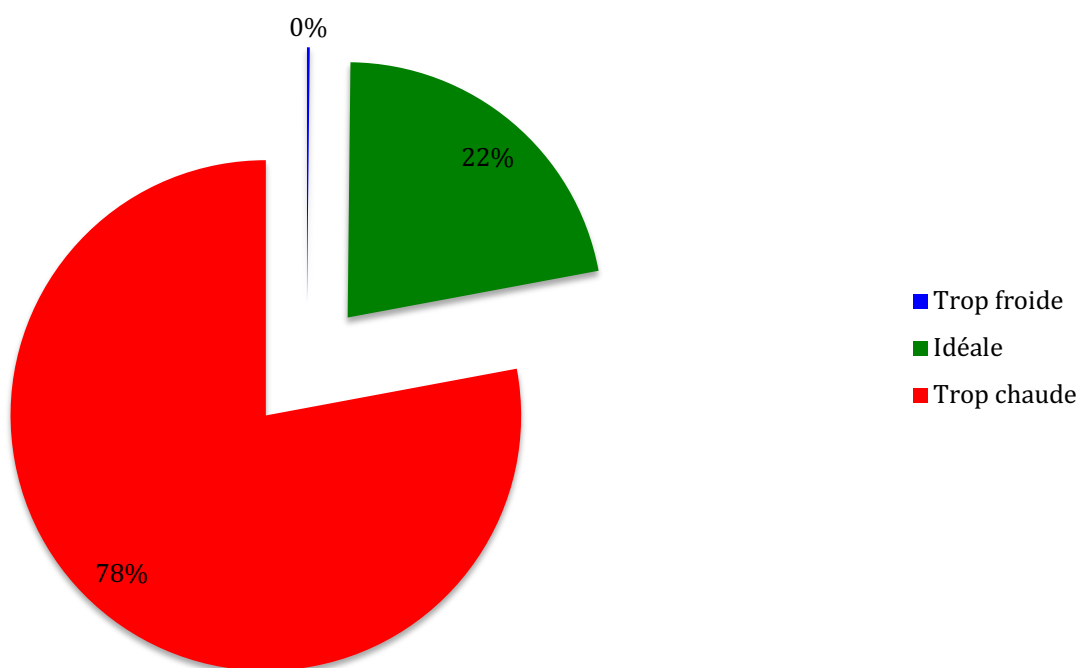


Voici les résultats du sondage 2017-2018 auprès des élèves

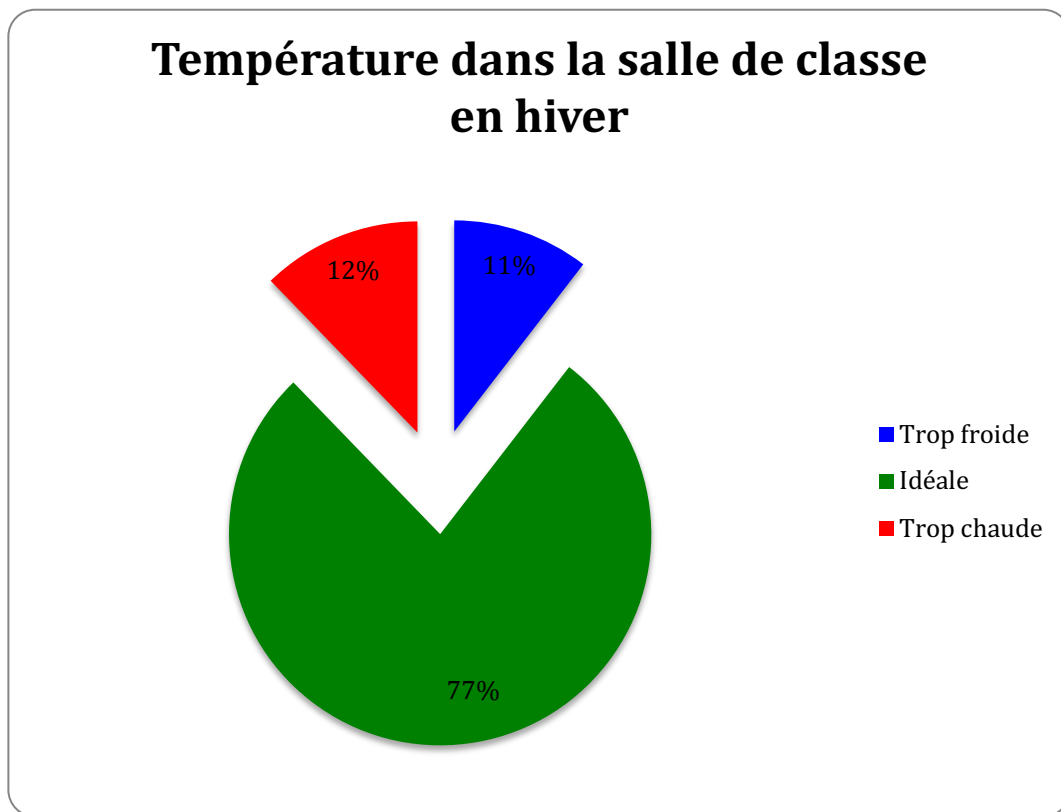
En été, comment évalues-tu la température dans ta salle de classe ?

Température dans la salle de classe en été



Trois quarts des élèves estiment qu'il fait trop chaud dans les salles de classes l'été.

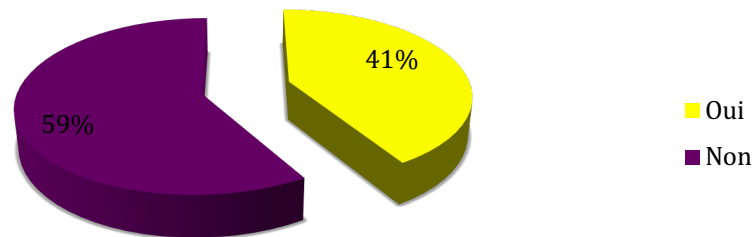
En hiver, comment évalues-tu la température dans ta salle de classe ?



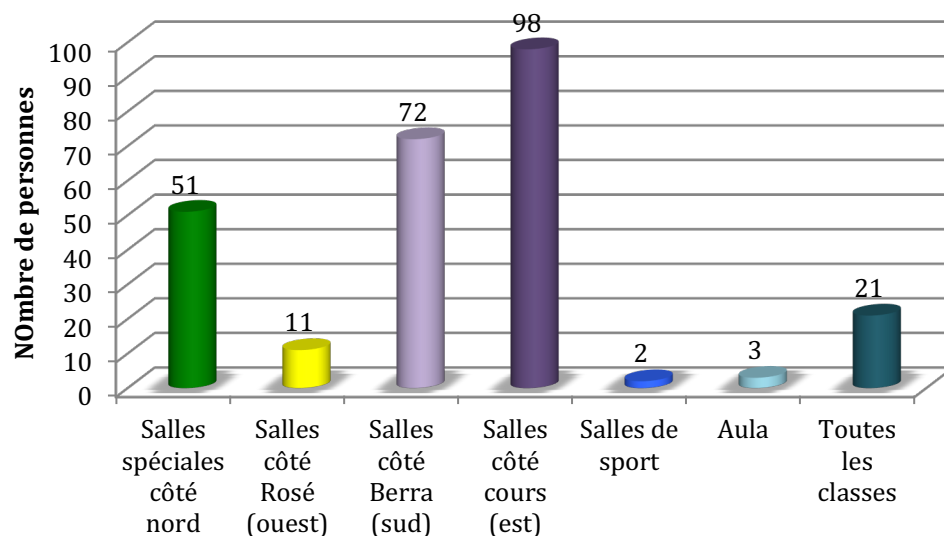
Trois quarts des élèves estiment que la température est idéale dans les salles de classes l'hiver.

Est-ce qu'il y a des salles dans lesquelles il fait toujours trop chaud ?

Est-ce qu'il y a des salles dans lesquelles il fait toujours trop chaud?



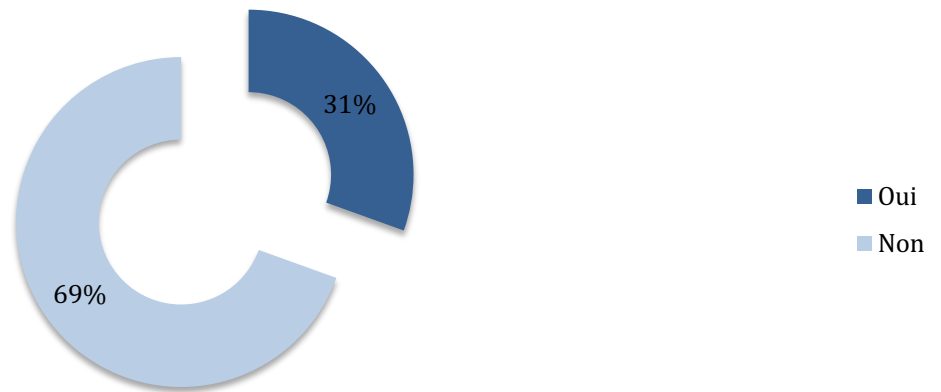
Salles listées



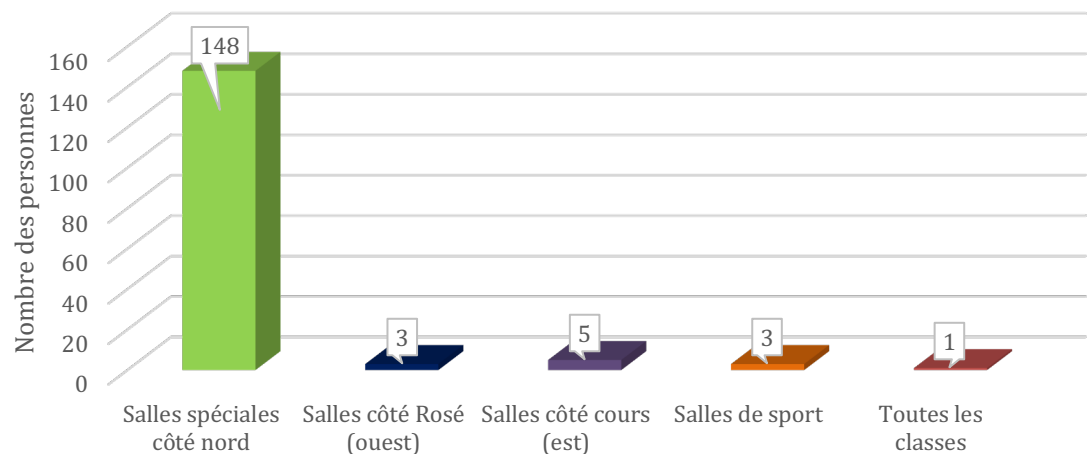
40% des élèves trouvent que dans certaines salles, il fait toujours trop chaud. Parmi ces salles il y a notamment les salles du côté de la cour (est) et celles du côté de La Berra (sud). Certains élèves ne vont jamais dans ces salles de classe et ne peuvent donc pas connaître le problème.

Est-ce qu'il y a des salles dans lesquelles il fait toujours trop froid ?

Est-ce qu'il y a des salles dans lesquelles il fait toujours trop froid?



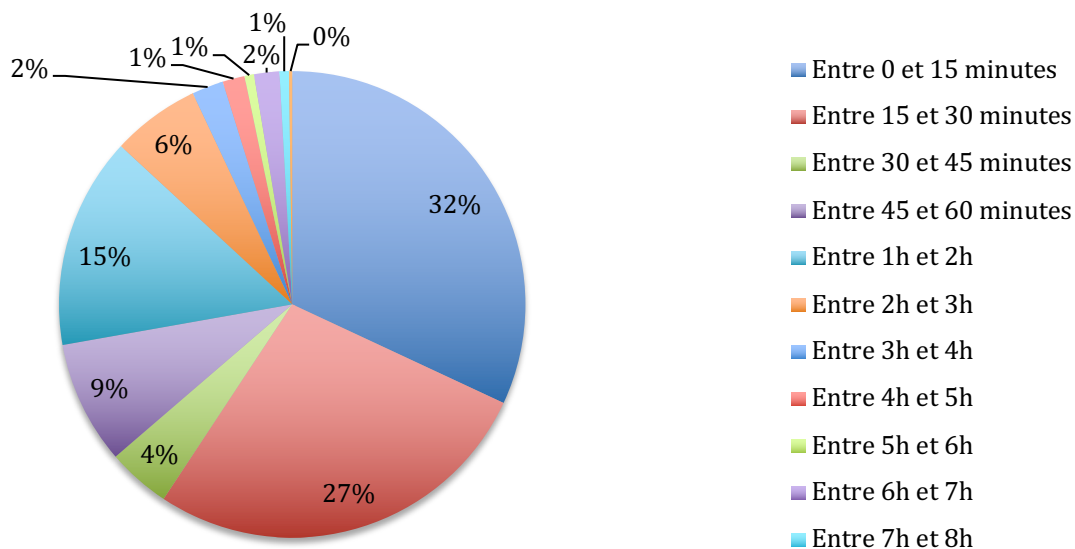
Salles listées



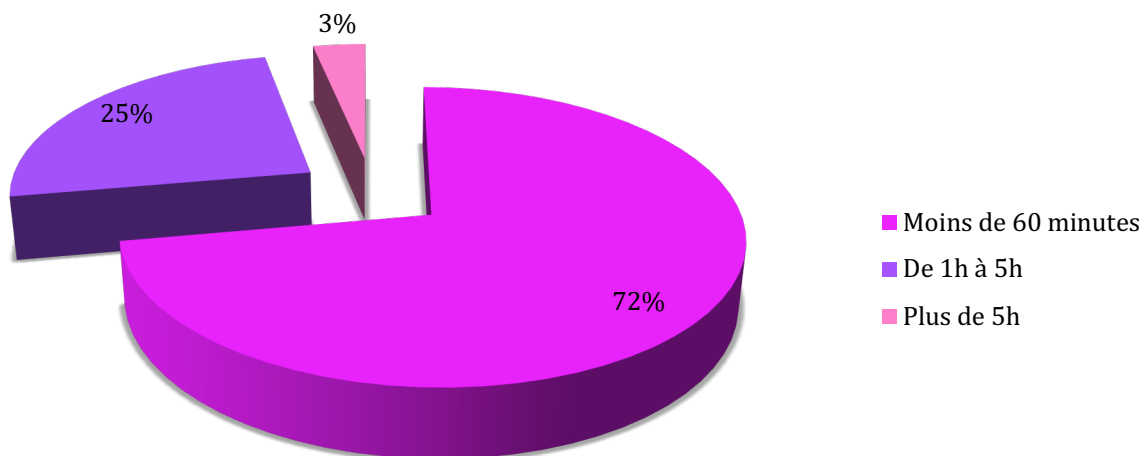
Un tiers des élèves trouvent qu'il y a des salles dans lesquelles il fait toujours trop froid. Parmi ces salles, il y a toutes les salles spéciales (côté nord).

Évalue le temps que la fenêtre est ouverte en moyenne dans ta salle de classe par jour.

Temps d'ouverture moyen des fenêtres dans les salles de classe par jour



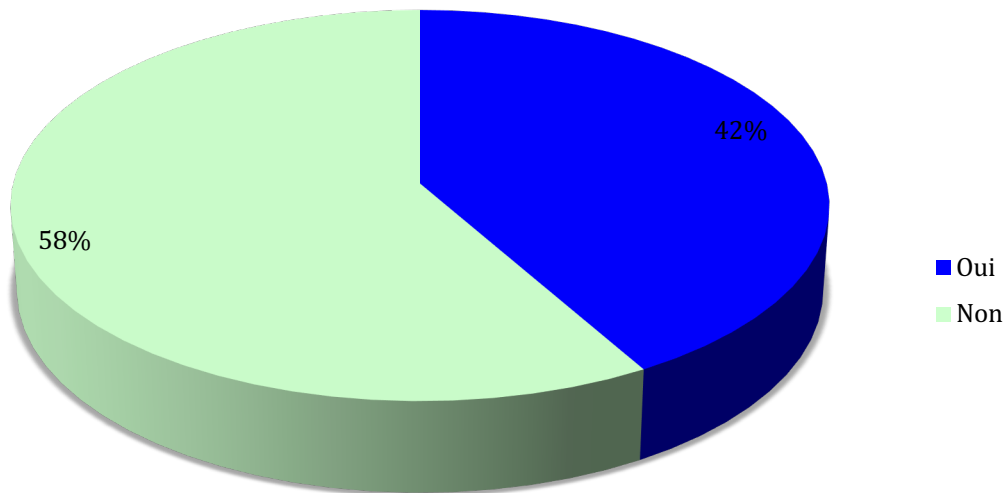
Résultats condensés



Dans 70% des cas, la fenêtre est ouverte moins de 60 minutes par jour en moyenne. Ceci pour l'ensemble de l'année. On peut donc imaginer que la durée sera plus élevée en été et quasi nulle peut-être en hiver. Dans un quart des cas, elle est quand même ouverte en moyenne entre 1h et 5h !

As-tu l'impression que dans ta salle de classe, la lumière est souvent inutilement allumée ?

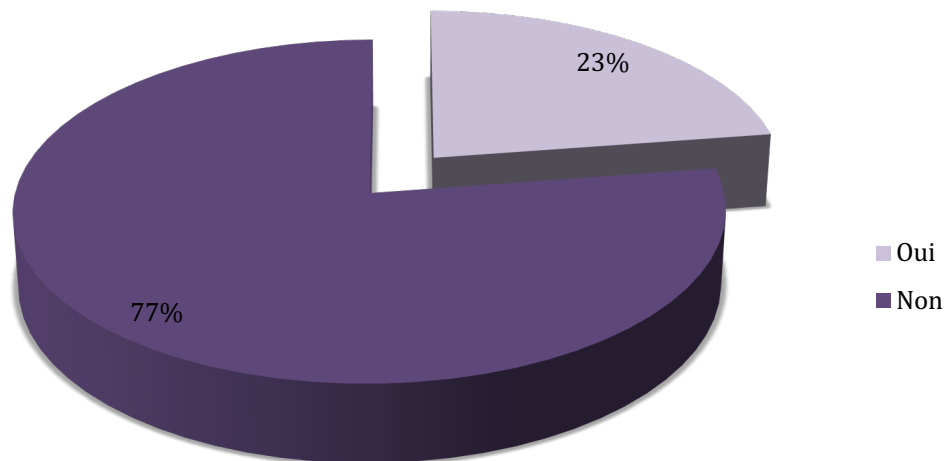
Lumière allumée inutilement en salle de classe



40% des élèves estiment quand même la lumière est souvent inutilement allumée dans les salles de classe. Cependant, ils n'ont pas vraiment de propositions d'améliorations si ce n'est d'éteindre les lumières...

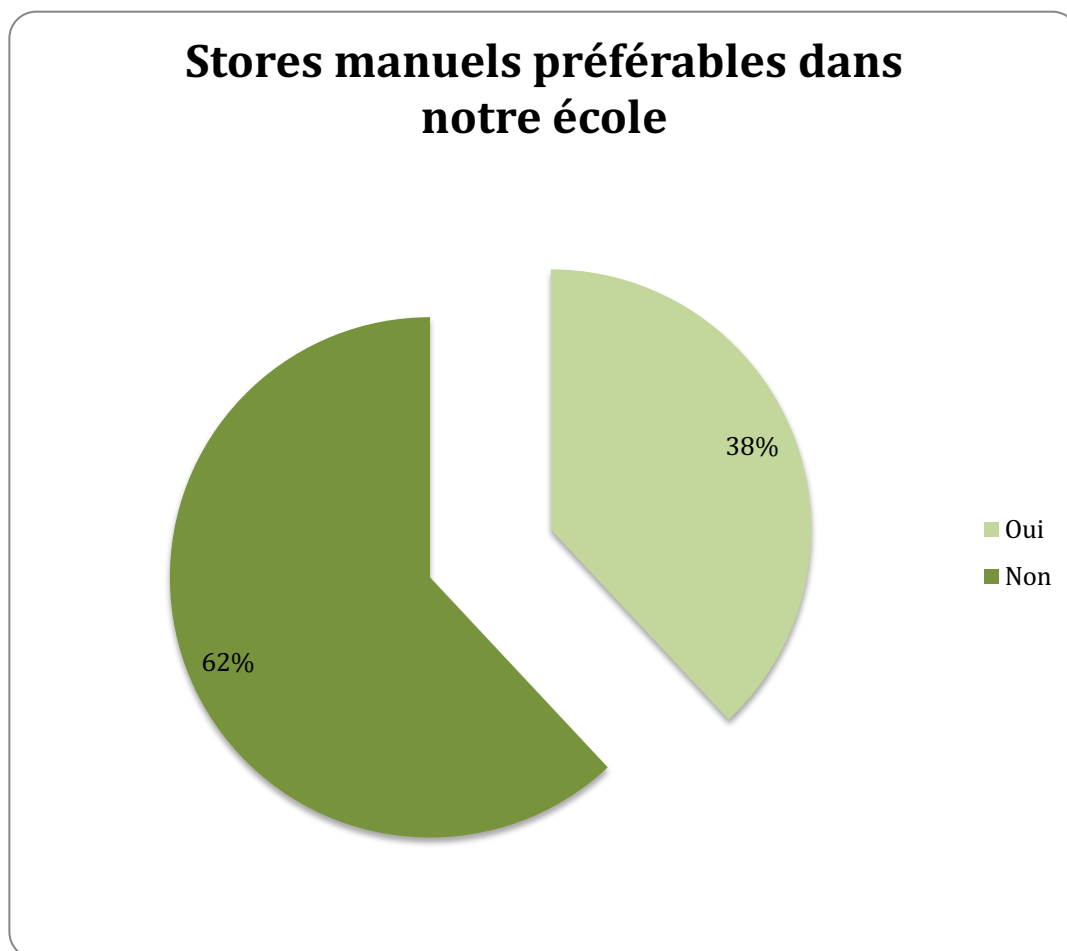
As-tu l'impression que dans ta salle de classe, les stores sont souvent inutilement fermés ?

Stores fermés inutilement dans la salle de classe



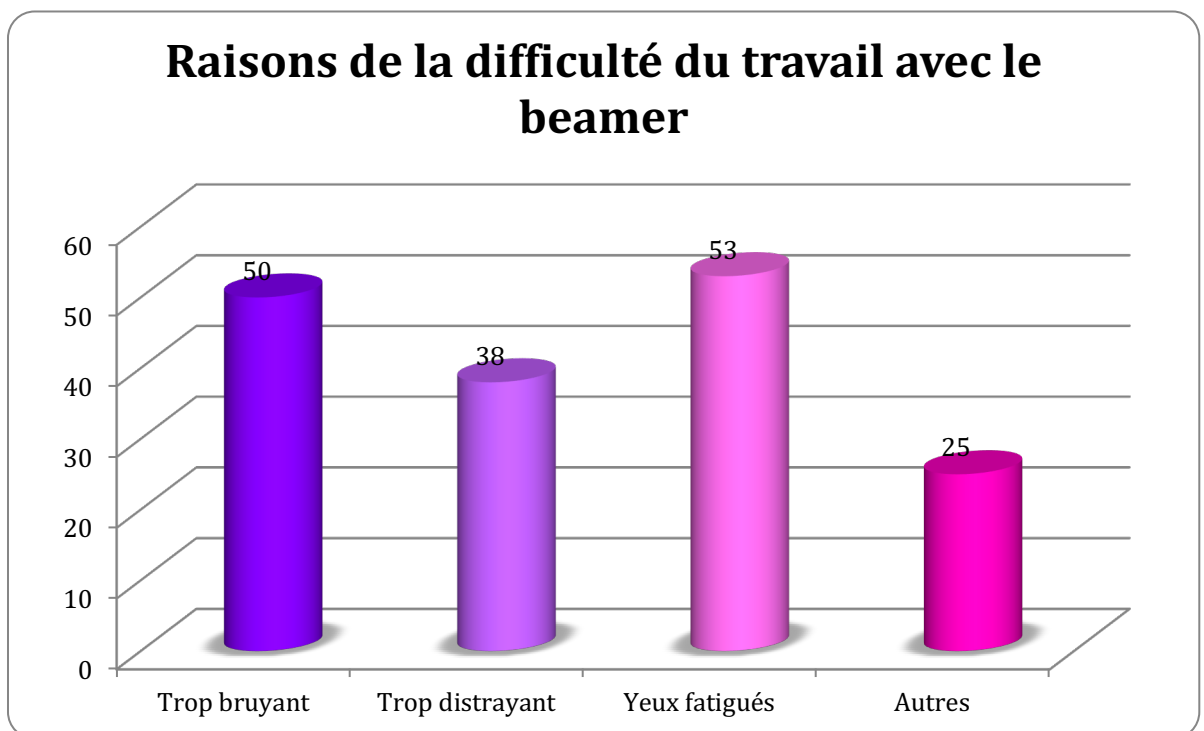
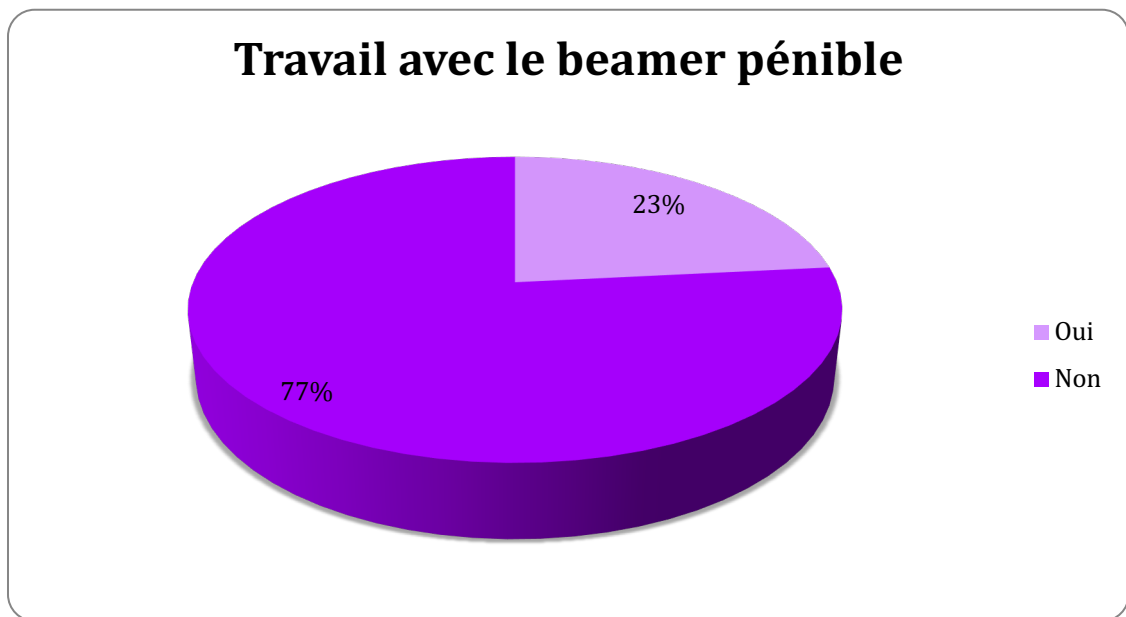
Un quart des élèves estiment que les stores sont souvent inutilement fermés. Sans proposition d'amélioration réelle de leur part. Depuis cette année, des nouveaux stores ont été posés. Plutôt que de se fermer verticalement jusqu'en bas et que cela empêche le passage de l'air, à partir d'une certaine hauteur, ils s'inclinent... A voir, si cela entraînera un changement !

Des stores manuels ainsi que des lumières manuelles, seraient-ils mieux pour notre école ?



40% des élèves trouveraient mieux des stores et des lumières manuels plutôt que dépendant de la météo.

Est-ce que le travail avec les beamers est pénible pour toi ?

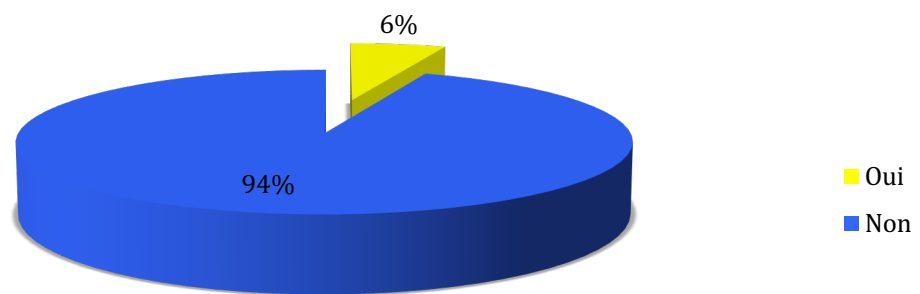


Même si les trois quarts des élèves ne voient pas d'inconvénient à travailler avec les beamers, un quart cependant trouve cela pénible ce qui représente 122 élèves !! Les principales causes à cela sont :

- Yeux fatigués
- Trop bruyant
- Trop distrayant

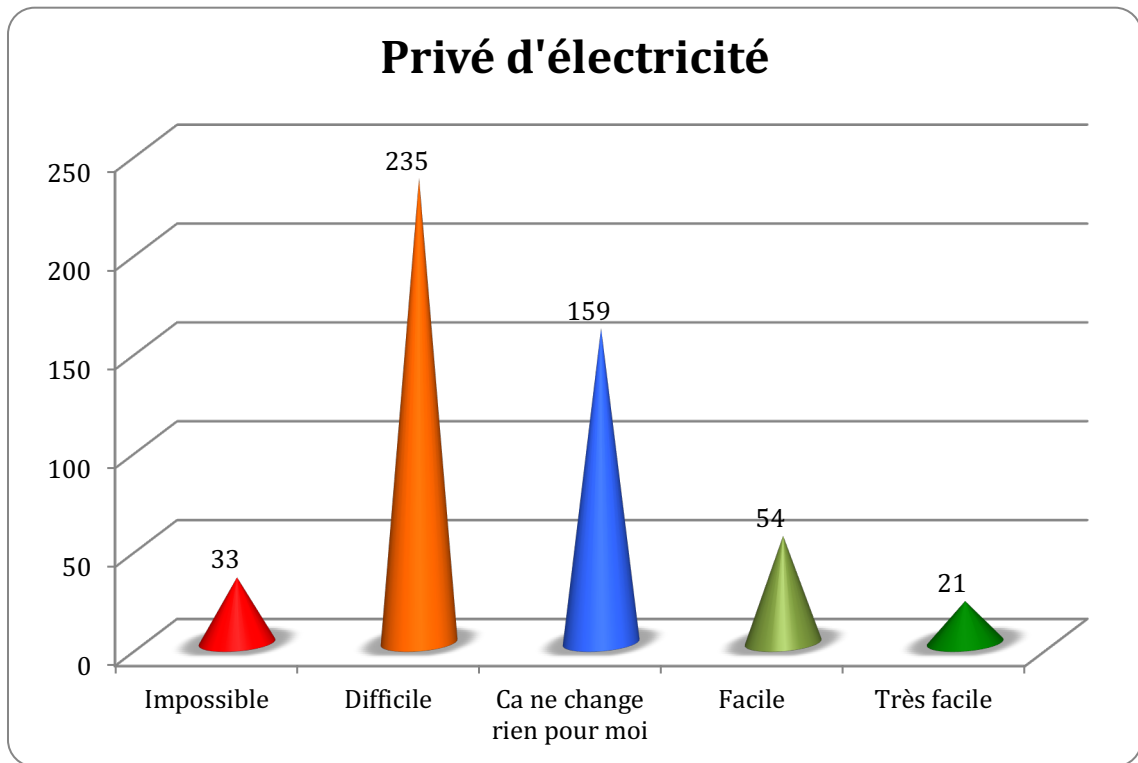
Sais-tu quel est le type de chauffage utilisé pour chauffer notre école ?

Connais-tu le type de chauffage utilisé dans notre école?



Seulement 6% des élèves, soit une trentaine sait le type de chauffage utilisé dans notre école. Ce nombre représente les élèves qui font le projet Energo Enschool et qui ont pu visiter les installations 😊

Imagine une pénurie d'électricité. Ta consommation d'électricité doit être limitée. Comment réagis-tu ?



Le tiers des élèves trouverait très difficile de devoir limiter leur consommation d'électricité et donc de la diminuer. Un quart trouve que cela ne changerait rien pour eux. Une minorité d'élèves trouverait cela soit facile soit très facile. Cependant 33 élèves trouvent ceci impossible pour eux !!!!