











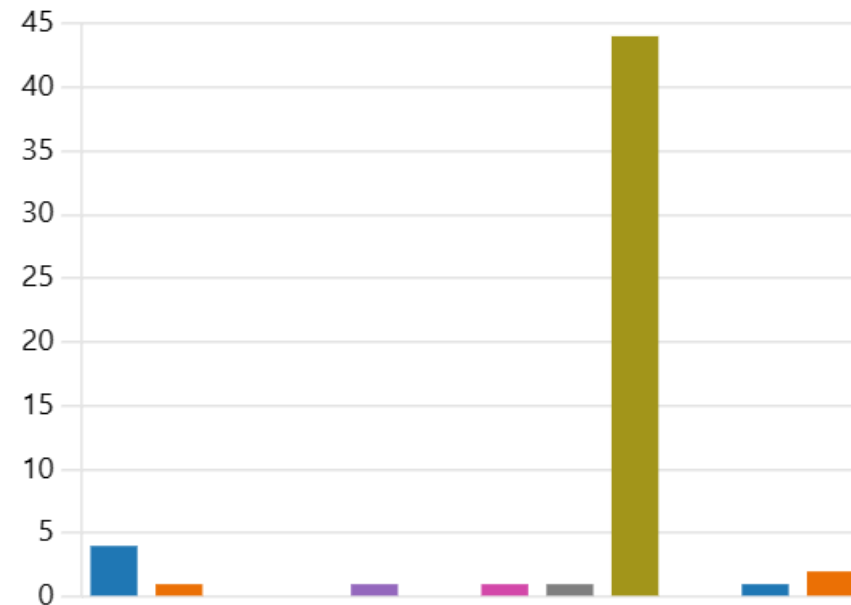


## Questionnaire d'enquête "Comment je me déplace ?" (Personnels)

1. Quel est ton moyen de transport **principal** pour venir au collège ? (0 point)

[Plus de détails](#)

 A pied	4
 Vélo	1
 Vélo électrique	0
 Roller/trottinette/gyropode/skat...	0
 Covoiturage	1
 Car/bus	0
 Voiture personnelle électrique	1
 Voiture personnelle hybride	1
 Voiture personnelle thermique (...)	44
 Scooter/moto	0
 Train	1
 Autre	2

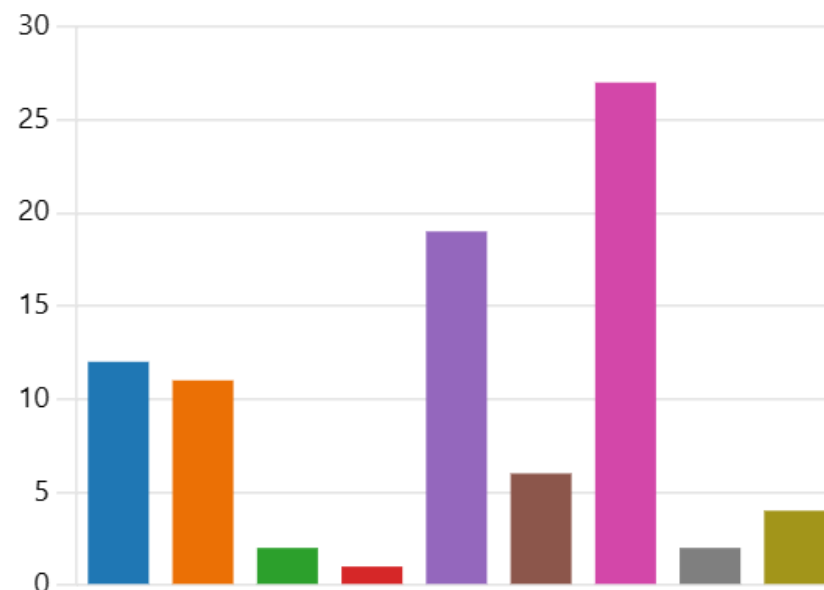


→ **85% des personnels viennent au collège avec leur voiture personnelle thermique.**

## 2. Avec lesquels de ces moyens de transport pourrais-tu venir au collège, parmi la liste suivante ? (0 point)

[Plus de détails](#)

<span style="color: blue;">●</span> A pied	12
<span style="color: orange;">●</span> Vélo	11
<span style="color: green;">●</span> Vélo électrique	2
<span style="color: red;">●</span> Roller/trottinette/gyropode/skat...	1
<span style="color: purple;">●</span> Covoiturage	19
<span style="color: brown;">●</span> Car/bus	6
<span style="color: magenta;">●</span> Voiture personnelle	27
<span style="color: gray;">●</span> Scooter/moto	2
<span style="color: olive;">●</span> Train	4



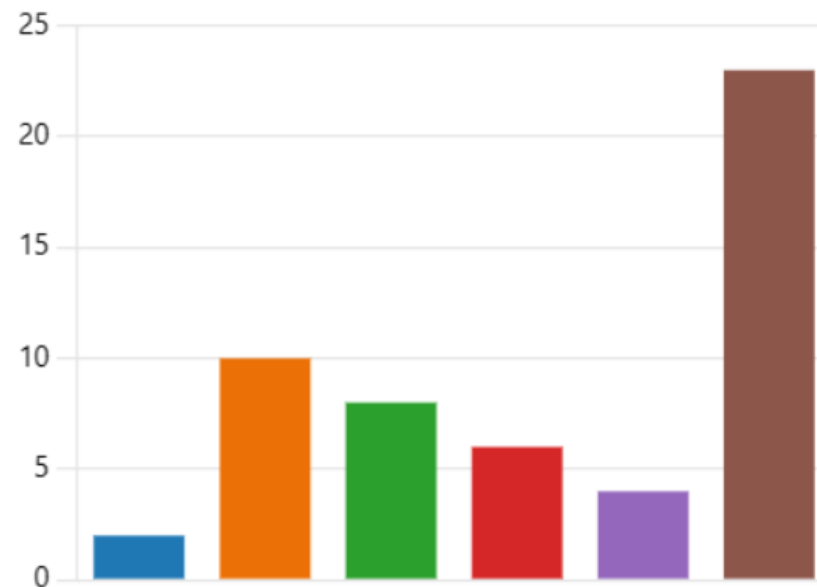
→ **36,5% souhaitent faire du covoiturage pendant la SMD, 23% venir à pied et 21% à vélo.**

→ **Mais 52% souhaitent continuer à venir avec leur voiture personnelle (sans covoiturer).**

### 3. A quelle distance du collège habites-tu ? (0 point)

[Plus de détails](#)

● Moins de 1 km	2
● Entre 1 et 2 km	10
● Entre 2 et 5 km	8
● Entre 5 et 10 km	6
● Entre 10 et 20 km	4
● Plus de 20 km	23



→ **38% habitant à moins de 5kms de leur collège.**

→ **Mais 42,5% vivent à plus de 20kms de leur collège.**

4. A l'aide du lien suivant, inscris le nombre de kilomètres que tu effectues pour un trajet aller. (0 point)  
Pour cela entre l'adresse de ton domicile et l'adresse du collège.  
N'oublie pas de sélectionner ton moyen de transport.

<https://dgxy.link/LienMobilite>

52

Réponses

→ **1202,62 kilomètres.**

→ **Soit une moyenne de 23,13 kilomètres/personne pour un trajet aller.**

5. A l'aide du lien suivant, calcule ta consommation de carburant lors de tes déplacements sur une semaine (= nombre de litres d'essence x le nombre de trajets). Clique sur l'éclair.

NB : Donne le nombre exact, sans arrondir.

52

Réponses

→ **913,63 litres au total. Soit 17,57 litres par personne.**

6. Calcule le coût en euros de tes déplacements sur la semaine (= résultat de la question 5 x prix du litre). (0 point)

Prix du SP95-E10 : 1.839

Prix du gazole : 1.689

Prix du GPL : 0.95

Prix du E85 : 1.05

NB : Donne le nombre exact, au centime près.

52

Réponses

→ **1610,97€ au total, soit une moyenne de 30,98€ par personne.**

7. A l'aide du lien suivant, calcule tes émissions de CO<sub>2</sub> lors de tes déplacements sur une semaine (0 point)  
(nombre de kilogrammes de CO<sub>2</sub> par personne x le nombre de trajets). Clique sur le nuage à côté de l'éclair.

52

Réponses

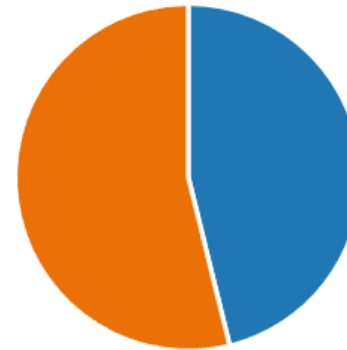
→ **1479 kilogrammes de CO<sub>2</sub> au total, soit 28,45 kg/personne.**

8. Es-tu prêt.e à opter pour un mode de transport plus durable (si possible) pendant la semaine des mobilités durables qui aura lieu du 22 au 26 mai 2023 ?

(0 point)

[Plus de détails](#)

● Oui	24
● Non, car je ne peux pas	28
● Non, car je ne veux pas	0



9. Si oui, quels moyens de transport envisagerais-tu ? (0 point)

[Plus de détails](#)

● A pied	7
● Vélo	6
● Roller/trottinette/gyropode/skat...	0
● Covoiturage	15
● Voiture électrique	4
● Car/bus	2
● Train	2

