



Quelques chiffres...

Il faut 1/4 d'heure pour faire 3 km à vélo et un trajet en voiture sur deux fait moins de 3 km.

10 km de vélo tous les jours évitent le rejet, par l'usage d'une voiture, de 700 kg de CO₂ par an.

1 place de stationnement voiture, c'est 10 places de stationnement vélo.

Pour connaître l'impact des différents modes de transport que vous utilisez, l'ADEME propose deux outils :

Le comparateur éco-déplacements : www.ademe.fr/eco-comparateur

Pour connaître l'impact environnemental de vos déplacements habituels et connaître les autres modes de déplacements moins polluants qui pourraient être pertinents.

La calculatrice éco-déplacements : www.ademe.fr/calculatrice-eco-deplacements

Le guide de l'ADEME sur la voiture peut être téléchargé sur le site :

www.ademe.fr



Des stages sur l'écoconduite existent au CNFPT...

Réponses au questionnaire :

1.b,c / 2.a / 3.b / 4.a / 6.a / 7.a,c / 8.a / 9.c / 10.b / 11.b / 12.a / 13.c
14.covoiturage , autopartage / 15.c / 16.c / 17.b

CDG
27



QUESTIONNAIRE SUR L'ECOCONDUITE

Face aux enjeux majeurs du changement climatique, de l'épuisement des ressources pétrolières et de la qualité de l'air, nous devons changer nos comportements de déplacements...

En ville, les voitures et les poids lourds sont responsables d'environ 40% des émissions de particules très irritantes pour le système respiratoire.

1. Connaissez-vous les autres principaux polluants de nos véhicules ?

- a) Dihydrogène
- b) Monoxyde de carbone
- c) Oxyde d'azote

(cochez la ou les bonnes réponses)

Un autre gaz s'échappe de nos pots d'échappement : le dioxyde de carbone (CO₂). Ce n'est pas un polluant mais un gaz à effet de serre. L'augmentation de l'émission de ces GES contribue au changement climatique.

2. Avec la croissance du trafic, les émissions de GES liées aux transports se sont accrues de 23% depuis 1990.

- a) Vrai
- b) Faux

Depuis 2006, sur les nouveaux véhicules figure une étiquette énergie.

Émissions de CO₂ faibles



Émissions de CO₂ élevées

Le bonus écologique est une des premières mesures du Grenelle Environnement. Plus les émissions de CO₂ du véhicule sont faibles, plus le bonus écologique est important.

3. Pour recevoir ce bonus, le véhicule acheté doit émettre moins de :

- a) 161g/km de Co₂
- b) 125g/km de Co₂

4. La moyenne des dépenses annuelles de nos voitures est de (achat, entretien, carburant) :

- a) 5000 euros
- b) 2000 euros
- c) 3000 euros

5. Au kilomètre, la voiture nous revient à 48 centimes d'euros. Faites votre calcul pour votre déplacement domicile-travail :

En milieu rural, il est souvent difficile de ne pas utiliser la voiture.

Mais nous pouvons diminuer notre consommation par des gestes simples et évidents. Encore faut-il les appliquer...

6. Une conduite sportive et nerveuse augmente la consommation de carburant jusqu'à :

- a) 40 %
- b) 10%
- c) 25%

7. Je descends en voiture vers le sud, je prends l'autoroute, il fait très chaud :

- a) je bois beaucoup (de l'eau de préférence)
- b) j'ouvre les fenêtres de mon véhicule
- c) je règle la "clim" à 20°

8. Je roule en ville en été et il fait très chaud :

- a) j'ouvre les fenêtres de ma voiture
- b) je mets la clim
- c) je ne me déplace que la nuit

9. Je pars en vacances, ma voiture est trop chargée :

- a) je pars avec deux voitures
- b) je mets une galerie
- c) je prends une remorque

10. L'hiver, quand je pars au travail :

- a) je fais tourner mon moteur pendant quelques minutes
- b) j'accélère progressivement pendant les 5 premiers kilomètres
- c) j'appuie sur le champignon dès le démarrage

11. Je dois m'arrêter déposer un courrier à la poste du village :

- a) j'éteins le moteur
- b) je laisse le moteur tourner (j'en ai pour une minute)

Un entretien régulier de notre véhicule permet de faire des économies....



Vérifier la pression des pneus fait faire des économies et est une garantie de sécurité.

12. Il est conseillé de le faire au minimum :

- a) tous les deux mois
- b) tous les ans
- c) tous les 4 ans

Connaissez-vous la pression idéale de vos pneus ?

Une bonne routine à acquérir, **vérifier les niveaux** de certains liquides : liquides de frein et de direction assistée, huile, liquide de refroidissement, liquide du lave-glace...

13. Pour détecter une fuite, un moyen simple :

- a) j'attends que tous les voyants s'allument
- b) j'ouvre le capot
- c) je regarde sous la voiture

Mais la voiture individuelle n'est pas le seul moyen de transport !

14. Il existe deux moyens de partager la voiture, les connaissez-vous ?

.....

Un indice : il existe des sites où l'on peut s'inscrire comme celui-ci :



Trajet Paris-Marseille

Rejet de CO2 en kg émis par voyageur :

Avion : 97 kg de CO2 et 3h de porte à porte

Voiture avec 2 personnes à bord : 89 kg de CO2 et 7 h30 de trajet

TGV : 2 kg de CO2 et 3h de gare à gare

15. Si je veux aller au Vieux Port, je choisis :

- a) l'avion
- b) la voiture
- c) le TGV

16. Dans le langage de la mobilité douce, VAE signifie :

- a) Validation des Acquis et de l'Expérience
- b) Vidéo Alarme Électronique
- c) Vélo à Assistance Électrique

17. En ville, quel est le mode de transport le plus rapide pour effectuer un trajet de 3 km ?

- a) la voiture
- b) le vélo
- c) le bus