Questions en aide à l'apprentissage

Question à choix multiples.

Fiche à compléter - 1	
Leçon: 2.2.8	

QUESTION		
Parmi les énoncés suivants, identifiez les comportements qui permettent de réduire la consommation de carburant.		
CHOIX DE RÉPONSE: Une seule réponse possible Plusieurs réponses possibles X		
A) Limiter au maximum les périodes de ralenti.	Bonne réponse (x) cocher	
B) Utiliser le frein-moteur lorsque c'est permis.	Bonne réponse () cocher	
C) Limiter les rétrogradations en pentes ascendantes.	Bonne réponse () cocher	
D) Changements de rapports progressifs	Bonne réponse (x) cocher	
Rétroaction si mauvaise réponse:		
Cahier de l'élève 2.2.8		

Question à choix multiples.

Fiche à compléter - 2

Leçon: 2.2.8



QUESTION:	
A quel endroit sont installés les réservoirs de gaz naturel comprimé semi-remorque?	sur un camion
CHOIX DE RÉPONSE: Une seule réponse possible Plusieurs réponses possibles X	
A) Situé dans le compartiment moteur du camion	Bonne réponse () cocher
B) Situé derrière la cabine du conducteur.	Bonne réponse (x) cocher
C) Situé sous la semi-remorque.	Bonne réponse () cocher
D) Situé sous la cabine du conducteur au même endroit que les réservoirs diesel.	Bonne réponse (x) cocher
Rétroaction si mauvaise réponse:	
Cahier de l'élève 2.2.8	



Question à choix multiples.

Fiche à compléter - 3

Leçon: 2.2.8

QUESTION: Quels sont les différents outils électroniques que le conducteur peut utiliser pour réduire sa consommation de carburant lors de sa conduite avec un véhicule lourd. CHOIX DE RÉPONSE: Une seule réponse possible Plusieurs réponses possibles X A) Le tachymètre (RPM) Bonne réponse (x) cocher B) COACH ISAAC Bonne réponse (x) cocher C) Donnés de consommation de carburant fournie par le tableau de Bonne réponse bord (x) cocher D) Le cadran DEF Bonne réponse) cocher Rétroaction si mauvaise réponse: Cahier de l'élève 2.2.8



Question à choix multiples.

Leçon: 2.2.8		
QUESTION:		
Quels sont les équipements conçus afin de réduire la consommation de carburant sur un véhicule lourd ?		
CHOIX DE RÉPONSE: Une seule réponse possible Plusieurs réponses possibles X		
A) Système de régulation de la pression des pneus.	Bonne réponse () cocher	
B) Pneus à bandes larges.	Bonne réponse () cocher	
C) Jupes latérales et déflecteur arrière pour tracteurs et semi- remorques.	Bonne réponse () cocher	
D) Enjoliveur de roues et garde-boue en filet.	Bonne réponse () cocher	
E) Toutes ces réponses.	Bonne réponse (x) cocher	
Rétroaction si mauvaise réponse:		
Cahier de l'élève 2.2.8		



Fiche à compléter - 4

Question - Vrai ou Faux.

QUESTION:		
Malgré toutes les améliorations sur les véhicules, le conducteur demeure l'élément le plus important de tous les facteurs en matière d'économie de carburant.		
CHOIX DE RÉPONSE:		
VRAI	Bonne réponse (x) cocher	
FAUX	Bonne réponse () cocher	
Rétroaction si mauvaise réponse:		
Cahier de l'élève 2.2.8		



Fiche à compléter - 5

Leçon: 2.2.8

Fiches de travail vierges

Question - Vrai ou Faux.

Fiche à compléter - 6

Leçon: 2.2.8

QUESTION:		
Est-ce vrai qu'une heure de ralenti inutile par jour peut consommer environ 4 litres de carburant sur un véhicule lourd?		
CHOIX DE RÉPONSE:		
VRAI	Bonne réponse (x) cocher	
FAUX	Bonne réponse () cocher	
Rétroaction si mauvaise réponse:		
https://drive.google.com/file/d/1I-kcPx9cuoMywoiNk4czyumi5mLzMmAP/viewhttps://www.rncan.gc.ca/energie/efficacite/transports/vehicules-commerciaux/rapports/7608		

