Questions en aide à l'apprentissage

Question à choix multiples.

Fiche à compléter - 1

Leçon: 2.2.7

QUESTION:

Ce pictogramme est allumé dans le tableau de bord. Qu'indique-t-il?



CHOIX DE RÉPONSE: Une seule réponse possible X
Plusieurs réponses possibles

A) La régénération est requise dès que possible	Bonne réponse () cocher
B) Anomalie moteur	Bonne réponse (x) cocher
C) Le frein moteur est activé	Bonne réponse () cocher
D) Arrêt du moteur dans les 30 secondes	Bonne réponse () cocher

Rétroaction si mauvaise réponse:

Leçon 2.2.7 du cahier d'élève



Fiche à compléter - 2

Leçon: 2.2.7

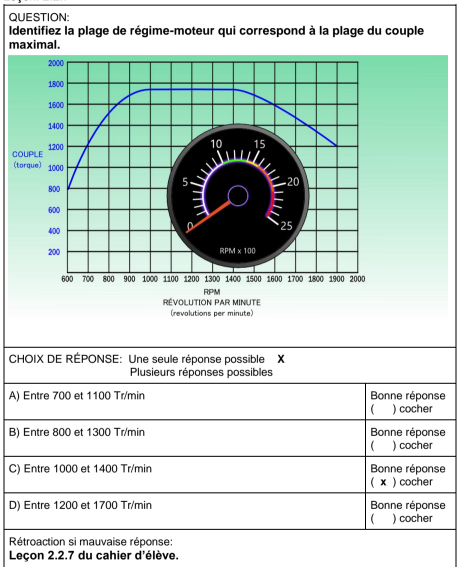
QUESTION: Lors de l'ascension d'une pente, vous remarquez que votre moteur manque de puissance et que son régime diminue . Que devriez vous faire? CHOIX DE RÉPONSE: Une seule réponse possible Plusieurs réponses possibles X A) Grader un rapport de vitesse Bonne réponse) cocher B) Rétrograder un rapport de vitesse Bonne réponse (x) cocher C) Appuyer à fond sur l'accélérateur Bonne réponse (x) cocher D) Freiner et faire une double rétrogradation Bonne réponse) cocher Rétroaction si mauvaise réponse: Leçon 2.2.7 du cahier d'élève.

Commenté [1]: @pharandg@csrdn.qc.ca Ajout plusieurs réponse _Attribuée à pharandg@csrdn.qc.ca_



Fiche à compléter - 3

Leçon: 2.2.7





Fiche à compléter - 4

Leçon: 2.2.7 groupe moteur

QUESTION: Lorsque le pictogramme suivant s'allume, que veut-il dire?	
CHOIX DE RÉPONSE: Une seule réponse possible X Plusieurs réponses possibles	
A) Je peux me rendre à la prochaine sortie de l'autoroute	Bonne réponse () cocher
B) J'appelle le mécanicien et lui demande quoi faire	Bonne réponse () cocher
C) Au prochain garage, je dois faire changer l'huile moteur	Bonne réponse () cocher
D) J'ai environ 30 secondes pour stationner sécuritairement et éteindre le moteur.	Bonne réponse (X) cocher
Rétroaction si mauvaise réponse:	
Leçon 2.2.7 du cahier d'élève.	



Fiche à compléter - 5

Leçon:2.2.7

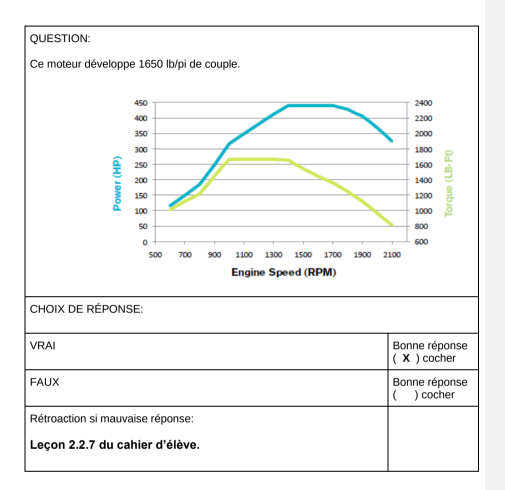
QUESTION:		
Lorsque le régime moteur augmente jusqu'à 2000 tr/min, le couple-moteur augmente également.		
CHOIX DE RÉPONSE:		
VRAI	Bonne réponse () cocher	
FAUX	Bonne réponse (x) cocher	
Rétroaction si mauvaise réponse:		
Leçon 2.2.7 du cahier d'élève.		

Question à choix multiples.

Fiche à compléter - 6 Leçon:2.2.7

(A-A 2.2.7)







Fiche à compléter - 7

Leçon 2.2.7

QUESTION Quel serait le régime moteur de croisière recommandé dans cette fiche pour l'économie de carburant? 2400 2200 400 350 2000 300 250 1800 1600 200 1400 150 1200 1000 100 800 600 Engine Speed (RPM) Advertised Power, HP 435 1650@1050 Peak Torque, lb-ft@rpm Governed rpm 2100 Recommended cruise speed range, rpm 1250-1500 Start engagement torque, lb-ft@rpm 869@800 CHOIX DE RÉPONSE: Une seule réponse possible X Plusieurs réponses possibles A) 800 - 900 tr/min Bonne réponse) cocher B) 1250 -1500 tr/min Bonne réponse (x) cocher C) 1650 -1800 tr/min Bonne réponse) cocher D) 2100 - 2200 tr/min Bonne réponse) cocher Rétroaction si mauvaise réponse:



Leçon 2.2.7 du cahier d'élève.