

QUESTIONNAIRE SUR LA SÉCURITÉ

Rester sur la bonne voie

Cours de sensibilisation aux passages à niveau à l'intention des nouveaux conducteurs



OPÉRATION
GAREAUTRAIN



QUESTIONNAIRE SUR LA SÉCURITÉ

ENCERCLEZ LA MEILLEURE RÉPONSE POUR CHACUNE DES QUESTIONS

- 1** Approximativement, combien de collisions véhicule/train se produisent chaque année?

 - a) 150
 - b) 250
 - c) 350
 - d) 450

- 2** Dans les cinq dernières années, quelle est la moyenne annuelle des décès qui se sont produits lors de collision véhicule/train?

 - a) 5
 - b) 15
 - c) 29
 - d) 41

- 3** La croix de Saint-André signifie :

 - a) De vous dépêcher à traverser les voies ferrées.
 - b) Qu'il n'y a qu'une voie ferrée devant.
 - c) De ralentir, regarder, écouter et d'être prêt à arrêter pour céder le passage à un train qui approche.

- 4** De quelle distance a besoin un train moyen roulant à 100 km/h tirant approximativement 8 000 tonnes de marchandises pour S'ARRÊTER, après que le frein d'urgence ait été actionné?

 - a) La longueur d'un terrain de football.
 - b) 250 mètres.
 - c) 500 mètres.
 - d) Jusqu'à 2 kilomètres.

- 5** Lorsque vous voyez un train approcher, pourquoi est-il difficile d'évaluer sa vitesse et sa distance?

 - a) Les trains peuvent changer de vitesse soudainement.
 - b) Une illusion d'optique fait en sorte que le train semble plus loin et bouge plus lentement qu'en réalité.
 - c) Les trains n'ont pas deux phares.
 - d) La position dans laquelle le conducteur est assis influence sa perception.

- 6** Lorsque vous approchez un passage à niveau sans barrières, feux clignotants ou cloche(s), que devez-vous faire?

 - a) Augmentez le volume de votre radio.
 - b) Dépêchez-vous de traverser.
 - c) Rien. Les trains arrêtent pour la circulation routière.
 - d) Ralentissez, regardez et écoutez pour voir si un train approche et préparez-vous à arrêter.

- 7** Si vous êtes au milieu d'un passage à niveau lorsque les barrières se mettent à s'abaisser, que devriez-vous faire?

 - a) Arrêter.
 - b) Reculer.
 - c) Essayer de remonter la barrière.
 - d) Continuer. Ne vous faites pas prendre.

8 Votre véhicule est pris sur les voies ferrées. Quelles sont les étapes que vous devez suivre?

- a) Rester dans le véhicule.
- b) Essayer de trouver une dépanneuse pour déplacer votre véhicule.
- c) Courir le long des voies ferrées pour signaler à un train qui approche de s'arrêter.
- d) Sortir et s'éloigner IMMÉDIATEMENT des voies ferrées et appeler les autorités appropriées afin d'obtenir de l'aide.

9 La principale cause des collisions véhicule/train est :

- a) Les conditions météorologiques.
- b) Des dispositifs d'avertissements défectueux.
- c) Mauvaise vision.
- d) Erreur du conducteur.

RÉPONDEZ PAR VRAI OU FAUX À CHACUN DES ÉNONCÉS

10 ____ Lorsque vous approchez d'un passage à niveau et que les feux clignotants s'activent et les barrières commencent à s'abaisser, un train approche et vous devez arrêter avant de vous engager dans le passage à niveau.

11 ____ Lorsque les barrières restent abaissées après le passage d'un train à un passage à niveau à plus d'une voie ferrée, cela signifie qu'un autre train approche.

12 ____ Un train peut éviter une collision si le mécanicien de locomotive actionne les freins aussitôt qu'il aperçoit un véhicule immobilisé sur les voies.

13 ____ Essentiellement, toutes les collisions entre un véhicule et un train sont évitables.

14 ____ La croix de Saint-André est le panneau d'avertissement le plus courant à un passage à niveau.

15 ____ Lorsque vous approchez d'un passage à niveau, regardez dans les deux directions et écoutez pour entendre les signaux qui vous indiqueraient l'approche d'un train.

16 ____ Un panneau d'ARRÊT à un passage à niveau veut dire la même chose qu'un panneau d'ARRÊT à n'importe quelle intersection.

17 ____ Le chiffre inscrit sur le panneau sous la croix de Saint-André vous indique le nombre de voies ferrées qu'il y a à ce passage à niveau.

18 ____ Il est acceptable de traverser le passage à niveau aussitôt que le dernier wagon est passé.

19 ____ Il est illégal de contourner les barrières.

20 ____ La majorité des collisions véhicule/train se produisent lorsque le train roule à plus de 50 km/h.

Ce document peut être reproduit sans modification ni retouche.

© 2011 Opération Gareautrain

Tous droits réservés





**OPÉRATION
GAREAUTRAIN**