

Le service de déneigement



I. Coche la bonne réponse!

- a) À quel moment les saleuses commencent-elles normalement le travail?
- Quand le soleil se lève
 - Entre deux heures et quatre heures du matin
 - À minuit
 - À 18 heures du soir
- b) Quelle quantité de sel est stockée au total au début de la saison?
- 3 000 tonnes
 - 17 000 tonnes
 - 20 000 tonnes
 - 100 000 tonnes
- c) Qu'est-ce que la saumure?
- Un mélange de sel et d'eau.
 - Une huile spéciale pour les moteurs.
 - Un mélange de sel et de sable.
 - De l'eau salée congelée.
- d) Le verglas peut-il apparaître même s'il neige pas?
- Oui
 - Non
- e) Quelles routes sont déneigées en premier lors d'une intervention?
- Les impasses dans les quartiers résidentiels.
 - Les parkings des supermarchés.
 - Les autoroutes et les routes principales.
- f) Pourquoi le sable n'est-il pas un remplaçant parfait pour le sel?
- Les véhicules ne peuvent pas transporter le sable.
 - Le sable ne fait pas fondre la glace.
 - Le sable coûte trop cher.
 - Le sable colore les routes en blanc.

Name: _____ Datum: _____



2. Réponds aux questions!

a) Pourquoi est-il important que le service de déneigement travaille déjà la nuit pendant que nous dormons ?

b) Le texte mentionne 3 types de routes nationales avec leurs abréviations. Lesquelles sont-elles ?

A signifie :

N signifie :

CR signifie :

c) Que font exactement les équipes fin novembre pour se préparer à l'hiver ?

d) Pourquoi le sel est-il souvent mélangé à de l'eau avant d'être épandu ?

e) Le service d'hiver ne surveille pas seulement la neige. Quelles sont les 3 autres choses qu'ils regardent dans le bulletin météo avant de partir ?

f) Pourquoi le sel n'est-il pas très bon pour la nature (les plantes et l'eau) ?
