

Corrigé du Questionnaire de lecture chapitres 23 et 24



chapitre 23

1 - Combien de milles ont ils parcourus ?

Les voyageurs ont parcourus 1382 milles.

2 - Sachant qu'un mille est égal à 1,60934 km, combien de km ont-ils parcourus ?

$1382 \times 1,60934 = 2\,224,10188$ km

Ils ont parcourus 2 224 km.

3 - Par qui le train est-il attaqué ?

Ils sont attaqués par des sioux.

4 - Que fait Mrs Aouda pendant l'attaque ?

Elle se défend également avec un revolver.

5 - Pourquoi le train ne ralentit pas ?

Le chauffeur et le mécanicien ont été assommés. Un chef sioux a tenté d'arrêter le train mais 'est trompé en maniant une manette qui a fait accélérer le train.

6- Que fait passepartout pour tenter d'arrêter le train ?

Il se glisse sous les wagons, accède à la locomotive et détache les wagons. La locomotive s'en va seule.

7 -Arrivent-ils à s'arrêter ?

Oui, la locomotive s'arrête peu loin du fort Kearney.



Vocabulaire : prévision – frayeur – bruyamment – marchepied – riposter – régulateur – sioux -impériale – vapeur – tender

prévision : Action de prévoir .

frayeur : Grande crainte passagère, causée par un danger véritable ou apparent .

Bruyamment : De manière bruyante, avec beaucoup de bruit .

Marchepied : Marche ou série de marches pour monter dans une voiture, dans un train, ou pour en descendre.

Riposter :

- Rendre avec vivacité à un adversaire la contrepartie d'une attaque : Riposter à une agression par des mesures adéquates.

- Répondre à une parole par une brutale repartie : Il riposta par des injures aux reproches qui lui étaient faits.

Régulateur : Agent chargé de suivre sur un graphique le mouvement réel des trains sur une section de ligne pour assurer la meilleure circulation possible.

- Officier d'état-major ou officier général (*régulateur général*) responsable de certaines tâches de régulation.

- Appareil destiné à limiter la vitesse de rotation d'un moteur. → **dans le contexte, c'est la bonne définition.**

- Dispositif réglant la tension et le courant fourni par la dynamo ou l'alternateur.

- Appareil capable de maintenir pratiquement constante, ou de faire varier selon une loi déterminée du temps, une grandeur physique intervenant dans le fonctionnement d'une installation.

- Horloge de parquet et de précision, ayant en général un balancier compensé.

- Ouvrage établi sur les canaux ayant pour objet de maintenir au droit des prises un niveau sensiblement constant quel que soit le débit dérivé

Sioux :Les **Sioux** sont un important groupe ethnique et linguistique amérindien du centre et du sud-est de l'Amérique du Nord,

impériale : Étage supérieur d'un omnibus, d'un tramway, d'un autobus, etc.

vapeur :

Vapeur d'eau employée comme force motrice

tender :Véhicule qui, placé immédiatement après une locomotive à vapeur, porte le combustible (charbon ou fuel) et l'eau nécessaires à l'alimentation de la machine.



Chapitre 24



1 - Dans quel état sont les passagers ?

Il y a de nombreux blessés. Heureusement aucun n'est mortellement touché.

2 - Quel est le souci de Fogg ?

Le souci de Fogg est qu'il est bloqué et que le train suivant ne passe que le lendemain soir.

3 - Que propose Fix ?

Fix propose de voyager en traineau.

4 - Comment s'appelle le conducteur du traineau ?

Il s'appelle Mudge.

5 - L'embarcation est-elle rapide ? Quels sont les indices dans le texte pour répondre à la question ?

Oui elle est rapide. Il est dit que la vitesse empêche les voyageurs de parler, que le traineau semble voler, qu'il glisse sur la surface...

6 - A quelle station arrivent-ils ?

Ils arrivent à Omaha.

7 - Quelles villes et quels états traversent-ils ?

Ils passent par la ville d'Omaha, Chicago, l'Indiana, l'Ohio, la Pennsylvanie, le New Jersey et New York.

8 - Dans le chapitre, il y a une fraction mathématique, retrouve la.

En bas de la page 103, il est dit « au tiers du châssis ». Cela représente $\frac{1}{3}$.



Vocabulaire : intérêts – singulier – châssis – gouvernail – godille – impulsion – amas – fringante -

intérêts : Part, somme d'argent que quelqu'un a dans une affaire

singulier : Qui attire l'attention par son caractère étonnant, étrange, curieux : Un homme singulier qui n'a pas fini de nous surprendre.

Châssis : Assemblage destiné à supporter le mécanisme, les roues, la suspension et la carrosserie d'un véhicule.

Gouvernail : Appareil mobile destiné à la manœuvre et à la conduite des bateaux.

Godille : Aviron placé à l'arrière d'une embarcation et permettant de la propulser par un mouvement hélicoïdal de la pelle.

Impulsion : Action d'une force qui agit par poussée sur quelque chose et tend à lui imprimer un mouvement ; mouvement ainsi produit : Donner une impulsion.

Amas : Accumulation de choses formant une masse confuse ; monceau, tas : Un amas de ruines.

Fringante : Qui est vif, pétulant, d'une élégance coquette et un peu provocante