FICHE GUIDE → documents 1, 2 et 3 p. 282 du manuel

Chapitre 13

3. Quels sont les mouvements de la Terre ? Je me documente – page 282

→ Documents 1, 2 et 3.



ÉNONCÉ

1. En été dans le « Grand Nord » : (coche la bon	nne réponse)	
□ la nuit dure plusieurs mois □ le jour dure p	lusieurs mois	☐ le jour dure quelques heures
2. La température à la surface de la Terre dépend	I: (coche la bonn	ne réponse)
$\ \square$ de l'inclinaison de la Terre sur son axe	□ de la vitesse	e de rotation de la Terre
□ de la distance Terre - Soleil	□ des prévisio	ns météorologiques
3. Les durées des journées : (coche la bonne rép	oonse)	
□ ont toujours été les mêmes durant les 100	derniers millions	s d'années
□ ont diminué au cours des 100 derniers mi	llions d'années	
□ ont augmenté au cours des 100 derniers r	millions d'années	
4. Pourquoi ne fait-il jamais nuit durant l'été au p	ôle nord ?	
	••••••	
	•••••	
5. Pourquoi les déserts sont-ils presque tous situ	ués près des trop	iques ?
6. Sur des millions d'années, comment varie la d	urée des journée	s ? Quelle en est la cause ?
	••••••	
	••••••	
7. Sachant qu'il y a 100 millions d'années, il y av durée des années a changé de moins d'un jo existant en un an.		
	•••••••••••	
	•••••	•••••••••••