

Pour réussir aujourd'hui

***311-7** décrivez le processus de développement des bassins de drainage

*** 210-3** identifie les forces et les faiblesses des différentes méthodes de collection des résultats et de présentation

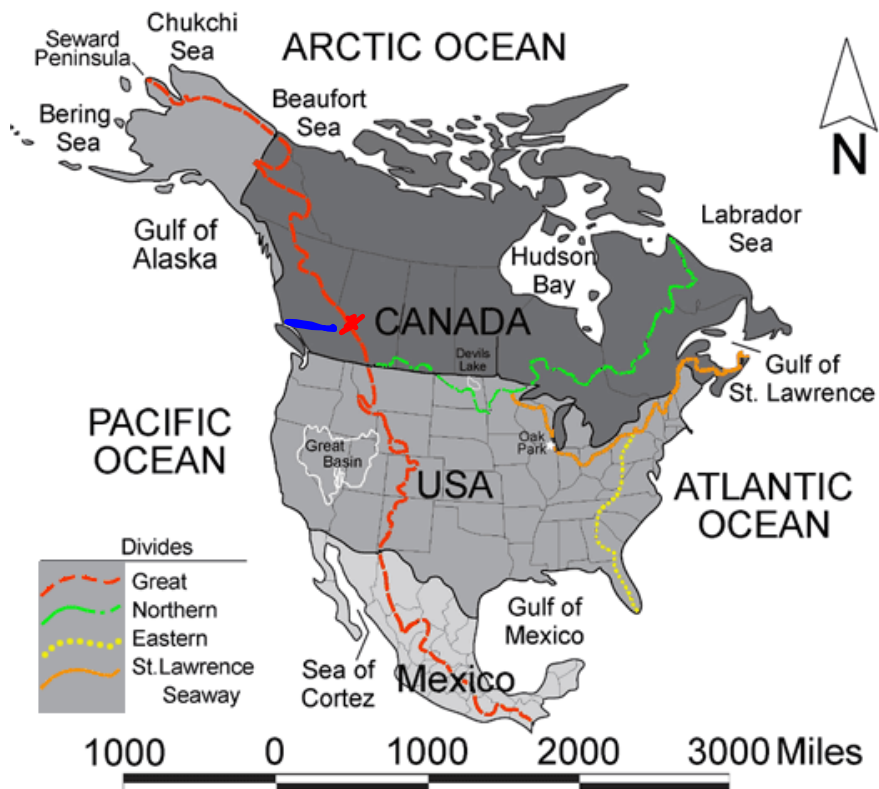
pâte à modeler

ligne de
partage des
eaux



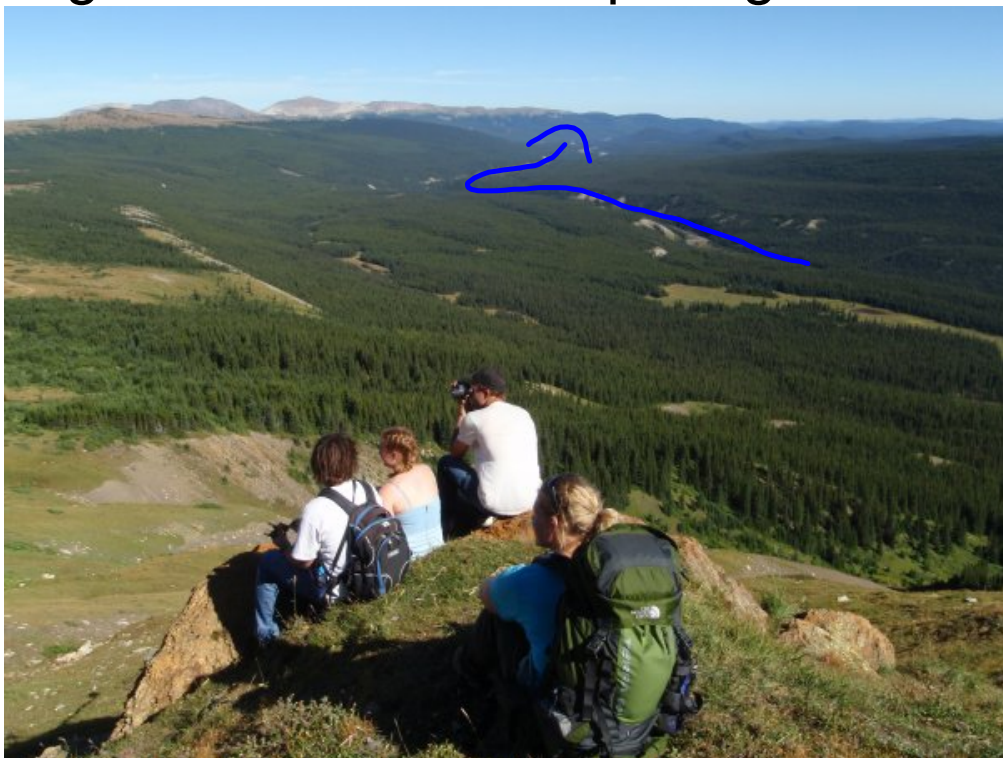
les bassins de drainage

ligne continentale de partage des eaux



<http://www.nationalatlas.gov/articles/geology/IMAGES/contdivides.gif>

ligne continentale de partage des eaux



Points Forts	Faible 82
--------------	-----------

- Il est trop noir
et tu ne peut voire

Expérience 2

<http://www.nasa.gov/press/2014/march/first-images-available-from-nasa-jaxa-global-rain-and-snowfall-satellite/#.U1jZCfm2iSo>



Expérience 1

Je regarde la direction
de ruissellement

Points Forts	Faiblesses
	<p>Les gouttes d'eau Peut aller dans la terre avant que tu peux tracé.</p> <hr/> <p>Tu peuvent Être perdu. Ca va prends trop de temps.</p> <hr/> <p>Il peuvent être</p> <p>Il peuvent être dangereux des animaux sauvages.</p> <hr/> <p>Ca peut arrêter de pleurer.</p>