



Russia sold Alaska to the United States of America in 1867. If Canada had bought Alaska, the world's longest coastline would have been even longer. It also would have given Canada even more access to a wealth of ocean resources. On the map, there is a blue dashed line in the Pacific Ocean off the coast of British Columbia. What does this blue dashed line represent?

When you know the answer, place your pylon on Prince Rupert, B.C.

**Answer:** Canada's exclusive economic zone

La Russie a vendu l'Alaska aux États-Unis en 1867. Si le Canada avait acheté ce territoire, la plus longue côte du monde aurait été encore plus longue. Cela aurait aussi donné au Canada un plus grand accès aux ressources marines. Sur la carte, on voit une ligne en tireté bleue dans l'océan Pacifique au large de la Colombie-Britannique. Que représente cette ligne bleue?

Si vous connaissez la réponse, placez votre pylône à Prince Rupert, en Colombie-Britannique.



**Réponse :** Zone économique exclusive du Canada



**Answer:** Winter road, or ice road

One of the challenges of living in Canada's North is the lack of a transportation network. On the map, there is a red dashed line that connects Fort Chipewyan, Alberta, to Fort McMurray, Alberta. What kind of road is this?

When you know the answer, place your pylon Fort McMurray.

Un des problèmes pour les habitants du nord du Canada est le réseau de transport réduit. Sur la carte, on voit une ligne en tireté rouge qui lie Fort Chipewyan, en Alberta, à Fort McMurray, en Alberta aussi. De quel type de route s'agit-il?

Si vous connaissez la réponse, placez votre pylône à Fort McMurray.



**Réponse :** Route d'hiver ou route de glace



**Answer:** Kenora, Ontario

The gold mines near Red Lake, Ontario, contribute greatly to the local economy. Huskie the Muskie welcomes visitors to the town located south of Red Lake. This town is nestled on the shore of Lake of the Woods.

When you know this answer place a pylon on this town.

Les mines d'or près de Red Lake, en Ontario, jouent un rôle important dans l'économie locale. La sculpture Huskie the Muskie accueille les visiteurs de la ville située au sud de Red Lake. Cette ville se niche sur les rives du lac des Bois.

Placez votre pylône à cet endroit sur la carte.



Réponse : Kenora, en Ontario



The name of the city of Regina comes from the word “queen” in Latin. If you travel 270°W from Regina, you get to a city known for its underground tunnels.

When you know this answer place a pylon on this city.

**Answer:** Moosejaw, Saskatchewan

Le nom de la ville de Regina signifie « reine » en latin. Si vous vous dirigez 270° O de Regina, vous arriverez à une ville connue pour ses tunnels.

Placez votre pylône à cet endroit sur la carte.



**Réponse :** Moosejaw, en Saskatchewan





**Answer:** Gatineau, Quebec

Whistler, British Columbia, hosted many events for the 2010 Winter Olympics. From Gatineau, Quebec, the view of Parliament Hill is beautiful and iconic. Use the legend to determine which city has a larger population, Whistler or Gatineau.

When you know this answer place a pylon on this city.

Whistler, en Colombie-Britannique, a été la scène de plusieurs événements lors des Jeux olympiques d'hiver en 2010. De Gatineau, au Québec, on a une vue imprenable sur les édifices emblématiques du Parlement. Utilisez la légende pour déterminer laquelle des deux villes détient la population la plus importante, Whistler ou Gatineau.

Placez votre pylône à cet endroit sur la carte.



**Réponse :** Gatineau, au Québec

There was a massive explosion in Halifax in 1917. If you travel north of Halifax, you arrive at the provincial capital of Canada's smallest province.

When you know this answer place a pylon on this city.



**Answer:** Charlottetown, Prince Edward Island

Halifax a été le théâtre d'une énorme explosion en 1917. Si vous allez au nord d'Halifax, vous arriverez à la capitale de la plus petite province du Canada.

Placez votre pylône à cet endroit sur la carte.



**Réponse :** Charlottetown, à l'Île-du-Prince-Édouard

Churchill, Manitoba, is famous for beluga whales and polar bears. If you were to travel 90 degrees East, place your pylon on the first human settlement you would reach after crossing Hudson Bay.



**Answer:** Inukjuak, Quebec

Churchill, au Manitoba, est célèbre pour ses bélugas et ses ours blancs. Si vous vous dirigez 90° E, placez votre pylône sur le premier établissement humain que vous rencontrerez après avoir traversé la baie d'Hudson.



Réponse : Inukjuak, au Québec



The people of South Indian Lake, Manitoba, had their traditional life changed when hydro dams were built near their community. Dawson City, Yukon, was the centre of the Klondike gold rush. Use the legend to determine which of these two places has a larger population.

When you know this answer place a pylon on this city.

**Answer:** Dawson City, Yukon

Les habitants de South Indian Lake, au Manitoba, ont vu leur mode de vie traditionnel changer après la construction de barrages hydroélectriques près de leur collectivité. Dawson City, au Yukon, était le centre de la ruée vers l'or du Klondike. Utilisez la légende pour déterminer laquelle des deux villes détient la population la plus importante.

Placez votre pylône à cet endroit sur la carte.



**Réponse :** Dawson City, au Yukon





Canada's national parks should be cherished by every Canadian. The mandate of Parks Canada is, "On behalf of the people of Canada, we protect nationally significant examples of Canada's natural and cultural heritage and foster public understanding, appreciation and enjoyment in ways that ensure their ecological and commemorative integrity for present and future generations."

What are the names of the five national parks in Alberta?

**Answer:** Waterton Lakes, Banff, Jasper, Elk Island and Wood Buffalo National Park (use 5 pylons for this question)

Tous les Canadiens devraient chérir leurs parcs nationaux. La mission de Parcs Canada se lit comme suit : « Au nom de la population canadienne, nous protégeons et mettons en valeur des exemples représentatifs du patrimoine naturel et culturel du Canada, et nous favorisons chez le public la connaissance, l'appréciation et la jouissance, de manière à en assurer l'intégrité écologique et commémorative pour les générations d'aujourd'hui et de demain. » Comment s'appellent les cinq parcs nationaux situés en Alberta ?



**Réponse :** Lacs-Waterton, Banff, Jasper, Elk Island et Wood Buffalo (utilisez 5 pylônes pour cette question)

There are two small islands that are part of France just off the coast of Canada. What are their names? When you know the answer, put your pylon on them.



**Answer:** Saint-Pierre and Miquelon

Il existe deux petites îles possédées par la France au large du Canada. Comment s'appellent-elles?

Placez votre pylône à cet endroit sur la carte.



Réponse : Saint-Pierre-et-Miquelon

This reservoir, known as the eye of Quebec, was created by an asteroid about 215 million years ago. What is the name of this reservoir?

When you know this answer place a pylon on this reservoir.



**Answer:** Manicouagan Reservoir

Ce réservoir, connu sous le nom de l'œil du Québec, a été créé par la chute d'un astéroïde il y a environ 215 millions d'années. Quel est son nom?

Placez votre pylône à cet endroit sur la carte.



**Réponse :** réservoir Manicouagan

Latitude and longitude are part of a coordinate system used worldwide to find locations on Earth. The equator is the most famous line of latitude, dividing the Earth into northern and southern hemispheres. The prime meridian divides the earth into the western and eastern hemisphere. The Arctic Circle, located on this map, is at approximately  $66^{\circ} 33'N$ . Which one of Canada's capital cities is located closest to the Arctic Circle?

When you know this answer place a pylon on this city.



**Answer:** Iqaluit, Nunavut

La latitude et la longitude font partie du système de coordonnées utilisé dans le monde pour localiser des points de la planète. L'équateur est la ligne de latitude la plus connue. Elle divise le globe en hémisphère Nord et hémisphère Sud. Le méridien origine divise la terre en hémisphère Ouest et hémisphère Est. Le Cercle Arctique, qui apparaît sur cette carte, se situe à approximativement  $66^{\circ} 33' N$ . Quelle capitale du Canada est le plus près du Cercle Arctique?

Placez votre pylône à cet endroit sur la carte.



Réponse : Iqaluit, au Nunavut



Point Pelee National Park in Ontario is the most southern national park in Canada. What is the most northern populated place in Canada?

When you know this answer place a pylon on this location.



**Answer:** Alert, Nunavut

Le parc national de Pointe-Pelée en Ontario est le parc le plus au sud du Canada. Quel est le lieu habité le plus au nord du Canada?

Placez votre pylône à cet endroit sur la carte.



Réponse : Alert, au Nunavut



Canada has many uniquely named places — Happy Valley Goose Bay in Newfoundland is one of them. Sudbury, Ontario, is the nickel capital of Canada. Using the bar scale and chains, determine the shortest distance between these two places.

When you know the answer, place your pylon on another uniquely named place.

**Answer:** About 1,560 kilometres

Beaucoup de lieux au Canada ont des noms uniques en leur genre, par exemple Happy Valley Goose Bay à Terre-Neuve-et-Labrador. Sudbury, en Ontario, est la capitale du nickel au Canada. En utilisant l'échelle graphique linéaire et les chaînes, déterminez la plus courte distance entre ces deux localités.

Quand vous connaissez la réponse, placez votre pylône à un autre site doté d'un nom exclusif.



**Réponse :** Environ 1 560 kilomètres

Ottawa, the capital city of Canada, is home to the Parliament Buildings and the prime minister, as well as the Royal Canadian Geographical Society and Canadian Geographic Education. Using the representative fraction scale and the tape measure, determine the approximate straight-line distance between Ottawa and your hometown. Remember, 100,000 centimetres = 1 kilometre.

When you know the answer, place your pylon on your hometown.



**Answer:** will vary

**BONUS:** Find your home town on the map and locate a town or city of the same size according to the legend.

**ANSWER:** will vary

Ottawa, la capitale du Canada, abrite les édifices du Parlement et la résidence du premier ministre ainsi que la Société géographique royale du Canada et Canadian Geographic Éducation. À l'aide de l'échelle numérique et du ruban à mesurer, déterminez approximativement la distance en ligne droite entre Ottawa et votre localité. N'oubliez pas : 100 000 centimètres = 1 kilomètre.

Quand vous connaissez la réponse, placez votre pylône sur votre ville.



**Réponse :** Variable

**BONUS :** Repérez votre localité sur la carte et trouvez un village ou une ville de la même taille grâce à la légende.

**RÉPONSE :** Variable