



# Questionnaire

## LES PREMIERS CANADIENS - Émission *Découverte*

---

1 – Avant de s'aventurer en Amérique du Nord, *Homo sapiens* a exploré différentes parties du monde. Mais quel est son continent d'origine?

- A- L'Afrique
- B- L'Océanie
- C- L'Europe
- D- L'Asie

2 – Comment les premiers hommes ont-ils fait pour passer de l'Asie à l'Amérique du Nord?

- A- Ils se sont fabriqué des radeaux.
- B- Ils ont franchi les terres émergées entre la Sibérie et l'Alaska, la Béringie.
- C- Ils ont franchi le détroit de Béring à dos de baleines.
- D- Ils ont creusé un tunnel sous le détroit de Béring.

3 – Dans quelle région peut-on retrouver les plus anciennes traces de présence humaine connues sur le territoire québécois?

- A- Au Lac des Castors sur le Mont-Royal, à Montréal
- B- Au Saguenay-Lac-Saint-Jean
- C- À Lac-Mégantic, en Estrie
- D- Près du lac Champlain, en Montérégie

4 – Les premiers Canadiens ne datent pas d'hier! À combien d'années remonte la première présence humaine au Québec?

- A- 1 200 ans
- B- 2 000 ans
- C- 6 000 ans
- D- 12 000 ans

5 – Quel était l’outil de chasse par excellence des premiers Canadiens?

- A- L’arc et les flèches
- B- La fronde
- C- La lance avec pointe
- D- La massue

6 – Les premiers Canadiens chassaient le caribou et d’autres mammifères à l’aide de lances armées de pointes spéciales à cannelure. Quel nom donne-t-on à ce type de pointes?

- A- Clovis
- B- Boris
- C- Métis
- D- Tournevis

7 - Pourquoi est-ce à Lac-Mégantic que l’on retrouve les plus vieux vestiges des premiers Canadiens au Québec?

- A- C’était un endroit qu’il fréquentait beaucoup pour s’y baigner.
- B- C’est l’un des premiers endroits du Québec libérés de la calotte glaciaire.
- C- C’était une région remplie de caribous, leurs proies de prédilection.
- D- C’était l’endroit parfait pour célébrer leur culte aux étoiles.

8 - Qu’est-ce qui empêchait les premiers hommes de traverser le passage reliant la Béringie à l’Amérique il y a 13 000 ans?

- A- Des glaciers
- B- Une chaîne de montagnes
- C- Des bêtes féroces
- D- Le froid intense

9 - Afin de situer les premiers Canadiens dans l’échelle du temps, les scientifiques doivent extraire l’ADN ancien des ossements trouvés sur les sites archéologiques. Pourquoi l’ADN ancien est-il difficile à analyser et étudier?

- A- Il est rare et se trouve en très petites quantités.
- B- Il est abîmé par le temps.
- C- Il peut se mélanger avec l’ADN des scientifiques qui le manipulent.
- D- Toutes ces réponses.

10 - Qu'est-ce que l'horloge moléculaire?

- A- C'est le réveille-matin des généticiens.
- B- C'est le titre d'un roman de science-fiction.
- C- C'est le rythme auquel les mutations génétiques ont lieu.
- D- C'est le gène responsable de la ponctualité.

11 - Après avoir colonisé l'Amérique du nord au sud et d'ouest en est, les premiers humains se sont dirigés vers le Grand Nord canadien. Depuis combien de temps cette région aux conditions extrêmement difficiles est-elle habitée par les hommes?

- A- Plus de 2 000 ans
- B- Plus de 3 000 ans
- C- Plus de 4 000 ans
- D- Plus de 8 000 ans

12 - Sur combien d'années s'est déroulée la colonisation de l'Arctique par les premiers Canadiens?

- A- 200 ans
- B- 1 200 ans
- C- 2 000 ans
- D- Les scientifiques ne le savent pas.

13 - Pourquoi le morse et le phoque occupent-ils une place centrale dans l'histoire des premiers habitants de l'Arctique?

- A- Ils sont vénérés comme des dieux.
- B- Ils sont prisés pour leur fourrure, leur chair et leur ivoire.
- C- Ils sont utilisés comme animaux de compagnie.
- D- Ils servent d'appât pour les ours polaires.

14 - De quel peuple les Inuits actuels sont-ils les descendants?

- A- Les Béringiens
- B- Les Inuktitutiens
- C- Les Telluriens
- D- Les Thuléens

15 - Pour la première fois, l'être humain a fait le tour complet de la planète lorsque les Thuléens en migration ont rencontré le peuple des Norrois. À quel endroit cette rencontre a-t-elle lieu?

- A- Au Nunavut
- B- À l'île de Baffin
- C- Au Groenland
- D- Au Labrador