

Etude de la vidéo **habiter un espace à forte contrainte ou de grande biodiversité** de J.Ferrand

- 1) Chaque seconde, combien de personnes sont obligées de quitter leur domicile pour des raisons climatiques ?
 0 1 2 10 100 1000
- 2) Quel est l'espace étudié dans la 1^{ère} partie de la vidéo ?
 L'Alaska L'Antarctique La Sibérie Le Groenland Le Yakoutie
- 3) Le climat du Groenland est :
 Désertique Tropicale Montagnard Polaire Tempéré
- 4) Quelles sont les contraintes naturelles du Groenland ?
 La Chaleur Le froid trop de lumière l'hiver La pente Les séismes
 L'isolement Le vent Le manque d'eau Le manque de lumière l'hiver
- 5) Quelles sont les principales activités des habitants du Groenland ?
 Couper du bois La pêche l'agriculture La chasse Le tourisme
- 6) Comment se déplacent les habitants ?
 en voiture en bus à hydrogène en train en traîneaux à vélo en motoneige
- 7) Pourquoi l'environnement est-il en danger au Groenland ?
 La prise du congélateur est débranchée Il y a trop de glace La glace fond
 risque de catastrophe naturelle avec l'exploitation du pétrole Trop de biodiversité

Etude de la vidéo **habiter un espace à forte contrainte ou de grande biodiversité** de J.Ferrand

- 1) Dans le monde, chaque seconde, combien de personnes sont obligées de quitter leur domicile pour des raisons climatiques ?
 0 1 2 10 100 1000
- 2) Quel est l'espace étudié dans la 1^{ère} partie de la vidéo ?
 L'Alaska L'Antarctique La Sibérie Le Groenland Le Yakoutie
- 3) Le climat du Groenland est :
 Désertique Tropicale Montagnard Polaire Tempéré
- 4) Quelles sont les contraintes naturelles du Groenland ?
 La Chaleur Le froid trop de lumière l'hiver La pente Les séismes
 L'isolement Le vent Le manque d'eau Le manque de lumière l'hiver
- 5) Quelles sont les principales activités des habitants du Groenland ?
 Couper du bois La pêche l'agriculture La chasse Le tourisme
- 6) Comment se déplacent les habitants ?
 en voiture en bus à hydrogène en train en traîneaux à vélo en motoneige
- 7) Pourquoi l'environnement est-il en danger au Groenland ?
 La prise du congélateur est débranchée Il y a trop de glace La glace fond
 risque de catastrophe naturelle avec l'exploitation du pétrole Trop de biodiversité