

Pars à la découverte des glaciers.

1 La localisation des glaciers



Observe le panneau lumineux intitulé « Les glaciers du monde ».

Reporte sur la carte le numéro des lieux où se trouvent des glaciers.

- | | |
|-----------------------------|----------------------|
| 1 Groenland | 4 Antarctique |
| 2 Cordillère blanche | 5 Mont-Blanc |
| 3 Kilimandjaro | 6 Népal |

J'étudie les glaciers, leurs formations et leurs évolutions.
Je suis un *glaciologue*.



- Dans quelles régions trouve-t-on des glaciers ?
- les régions de haute altitude (haute-montagne)
 - les régions polaires

2 Qu'est-ce qu'un glacier ?

 Aide-toi de la grande photo murale intitulée « Les neiges ne sont pas éternelles ».

Réponds par vrai ou faux aux affirmations suivantes :

Un glacier se forme par la congélation de l'eau.

vrai

faux

Un glacier se forme par l'accumulation des couches de neige.

vrai

faux

 Lis le panneau en forme de montagne intitulé « Le glacier glisse ».

Le glacier d'Argentière est-il immobile ? *non*

À quelle vitesse se déplace-t-il ? *30 cm par jour*

 Tourne les 5 pages de la planche à dessin pour légender le schéma.

Mots à placer : ablation, accumulation, crevasses, lac glaciaire, moraines frontales, séracs

