



Problème de la semaine

Problème B

Sur le podium

Grégoire, Adam et Paul sont des athlètes qui ont participé aux épreuves de ski alpin aux Jeux olympiques d'hiver.

Grégoire, Adam et Paul se sont placés soit en première, en deuxième ou en troisième place. Ces trois athlètes ont remporté des positions différentes.

Chaque athlète provient d'un pays différent, soit du Canada, de la France ou du Japon.

En utilisant les indices suivants, détermine quel skieur a remporté la première, la deuxième et la troisième position. Établis aussi le pays d'origine de chaque athlète.

1. Grégoire a terminé avant Adam.
2. Grégoire n'est pas canadien et il n'a pas terminé en deuxième place.
3. L'athlète japonais est arrivé avant l'athlète français.
4. Adam n'est pas japonais et il n'a pas terminé en troisième place.
5. L'athlète canadien est arrivé avant l'athlète français.

Tu peux utiliser le tableau suivant pour t'aider à résoudre le problème.

	Canada	France	Japon	1 ^{ère}	2 ^e	3 ^e
Grégoire						
Adam						
Paul						
1 ^{ère}						
2 ^e						
3 ^e						

