

## ANNEXE 6 : Feuille d'exercices – Les composantes du bulletin météorologique

Nom : \_\_\_\_\_

Date : \_\_\_\_\_

Associe chaque composante du bulletin météorologique à la phrase ou aux phrases correspondantes. Dans certains cas, il peut y avoir plus d'une bonne réponse.

_____ la température	_____ l'humidité relative
_____ la vitesse du vent	_____ la direction du vent
_____ l'indice de refroidissement éolien	_____ la pression barométrique
_____ l'humidex	_____ la nébulosité
_____ l'indice UV	_____ le front
_____ les précipitations	_____ la probabilité de précipitations

- A. Le degré auquel le ciel est ennuagé.
- B. La possibilité qu'il tombe de la pluie ou de la neige.
- C. Indique l'intensité des rayons ultraviolets du Soleil.
- D. La zone où deux masses d'air se rencontrent.
- E. Comprend la pluie, la neige et la grêle, entre autres.
- F. Dépend de la température et de la vitesse du vent.
- G. Dépend de la température et de l'humidité relative.
- H. Indique la quantité d'eau présente dans l'atmosphère.
- I. Indique le degré auquel on ressent la chaleur.
- J. Indique le degré auquel on ressent le froid.
- K. Exprimée en °C.
- L. Exprimée en km/h ou en nœuds.
- M. Mesurées à l'aide d'un pluviomètre ou d'un nivomètre.
- N. Mesurée à l'aide d'un anémomètre.
- O. Mesurée à l'aide d'une girouette.
- P. Mesurée à l'aide d'un thermomètre.
- Q. La force que la masse de l'atmosphère exerce sur la surface de la Terre.
- R. Utile pour savoir si on devrait mettre de l'écran solaire.

