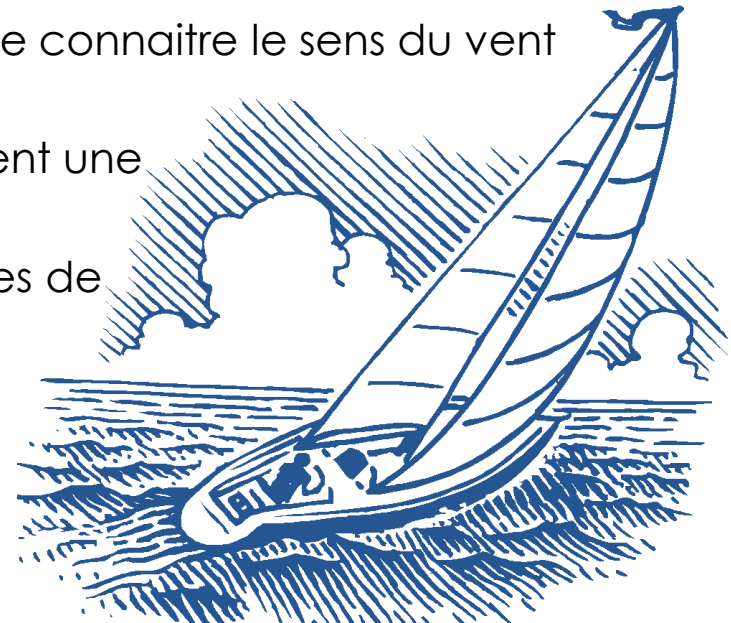


9 Les mystères du temps qu'il fait

Les questions

1. Comment appelle-t-on une diminution de la pression ?
2. Quel terme désigne une pression supérieure à 1015hPa ?
3. Quel instrument permet de mesurer la pression atmosphérique ?
4. Comment s'appelle la zone du globe dans laquelle il n'y a aucun vent ?
5. Quelle est la force du vent sur l'échelle de Beaufort lorsqu'il souffle de 21 à 29 km/h ?
6. Quelle est la hauteur des vagues lorsque le vent est de force 12 ?
7. Comment s'appelle l'appareil qui permet de connaître le sens du vent et sa force ?
8. A quoi s'engagent les skippers lorsqu'ils signent une déclaration sur l'honneur de non-routage ?
9. Comment appelle-t-on une masse de gouttes de vapeur d'eau ?
10. Quels sont les moyens qui permettent aux navigateurs de rester en contact avec leur famille ?



9 Les mystères du temps qu'il fait

Les réponses

1. C'est une dépression.
2. C'est un anticyclone.
3. C'est un baromètre.
4. Cette zone s'appelle le Pot au Noir.
5. Le vent est de force 4.
6. Les vagues atteignent au moins 14m de haut.
7. Il s'agit d'un anémomètre-girouette.
8. Ils s'engagent à choisir leur route seuls grâce aux informations météo disponibles par radio, fax ou Internet.
9. Il s'agit d'un nuage.
10. Ils peuvent communiquer par Internet et téléphone satellite.

