

Chapitre 5. Les mouvements atmosphériques. Coup de pouce.

Page 79

Coup de pouce :

D'une part, il faut expliquer l'origine de la tempête Ciara, et présenter son déplacement. Le doc. 1 permet d'expliquer l'origine d'une tempête. Grâce au doc. 2 (notamment grâce la vitesse des vents dans le Nord-Ouest de la France), expliquer pourquoi la tempête peut déranger un vol vers Paris.

D'autre part, il faut expliquer pourquoi l'avion va plus vite lorsqu'il va de New-York vers Paris. Comparer la trajectoire des vents (doc. 4) et la trajectoire des avions (doc. 5). Comparer aussi l'altitude à laquelle volent les avions (légende du doc. 4) et la vitesse du vent en altitude (doc. 6). Le doc. 3 permet d'expliquer l'origine du vent.