

**Tu remets ce petit texte explicatif dans l'ordre :**

Pourquoi les gros avions volent-ils si haut ?

Certains avions volent à 10 000 mètres d'altitude pour aller le plus vite possible.

Donc, en montant très haut, les avions font des voyages plus rapides, plus sûrs et qui coûtent moins cher.

Et les réacteurs fonctionnent mieux dans l'air froid.

À cette altitude, il fait aussi très froid.

Enfin, en volant au-dessus des nuages, l'appareil est moins secoué par le mauvais temps.

Très haut, l'air est plus rare et il frotte moins contre l'avion qui avance plus vite.