

Connecteurs logiques

Les **connecteurs logiques** servent à **établir des relations** entre deux idées, deux faits et expriment la cause, la conséquence, l'opposition, etc.

Connecteurs exprimant la **cause** : car, en effet, parce que, puisque, comme,...

Connecteurs exprimant la **conséquence** : donc, ainsi, c'est pourquoi, si bien que, de sorte que,...

Connecteurs exprimant l'**opposition** : mais, or, pourtant, cependant, bien que, même si,...

Connecteurs exprimant l'**addition** : et, en outre, de plus, de même que, ...

Connecteurs exprimant la **reformulation** : ou, en un mot,...

D'autres connecteurs permettent d'exprimer le temps, le lieu, la condition, etc.

En changeant de connecteurs, il est parfois possible de transformer une relation.

Ex. Certains parents s'inquiètent parce que des professeurs sont absents (= cause) --).

Des professeurs sont absents, c'est pourquoi des parents s'inquiètent (= conséquence).

Dans l'exercice, il vous est simplement demandé d'indiquer ce qu'exprime le connecteur.

1. En général, je ne le crois pas **car** il ne dit que rarement la vérité.

2. Je pense venir demain sur le temps de midi, **mais** plutôt vers 13 heures.

3. Je redoute la chaleur, **si bien que** je pars en vacances plutôt en hiver.

4. J'aime le cinéma, **quoique** je préfère le théâtre.

5. Il mange une pomme **et** une orange.

6. **Vraiment, tu exagères ! En un mot, tu es un enfant difficile.**

7. **Non seulement il étudie sa leçon, mais en plus, il écoute de la musique !**

8. **L'enfant pleure parce qu'il a perdu son jouet.**

9. **L'enfant a perdu son jouet, c'est pourquoi il pleure.**

10. **Bien qu'il soit jeune, cet adolescent est sérieux.**

IMPRIMER CET EXERCICE
