

## ENTRAÎNEMENT : Connecteurs logiques

### Exercice 1 – Entourez les 8 connecteurs logiques employés dans ce texte.

Un loup, voulant dévorer un agneau qui buvait dans le courant d'une rivière, décida d'inventer une fausse raison. C'est pourquoi il accusa l'agneau de troubler l'eau et de l'empêcher de boire, bien qu'il se trouvât en amont de ce pauvre agneau. L'agneau répondit que, en étant en aval, il ne pouvait troubler l'eau du loup. Fâché, le loup ajouta :

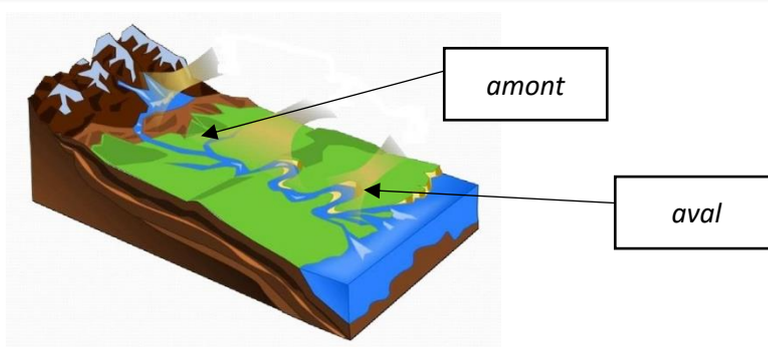
« De plus, je sais que l'an passé tu m'as insulté !

- Mais je n'étais pas né à cette époque ! » répondit l'agneau.

Alors le loup reprit :

« C'était donc ton frère. Même si tu arrives à te justifier, je vais te dévorer... »

*D'après « Le Loup et l'Agneau », fable de J. de La Fontaine.*



### Exercice 2 – Deux connecteurs logiques ont été mal employés. Relevez-les et remplacez-les par des connecteurs plus adaptés.

- a) Elle n'ira pas se baigner avec vous si bien qu'elle a une peur bleue de l'eau.
- b) Vu que des renards ont été aperçus dans les parages, nous allons mettre nos poules à l'abri.
- c) Demandez-lui son numéro de téléphone. Ainsi, vous pourrez la contacter en cas de besoin.
- d) Tu prétends avoir dormi toute la nuit. En effet, j'ai entendu de nombreux bruits de pas dans ta chambre !

### RAPPEL !

RELATION LOGIQUE	Conjonctions de coordination	Adverbes et groupes prépositionnels	Conjonctions de subordination
<b>Cause</b>	<i>car</i>	<i>en effet</i>	<i>parce que, puisque, comme, vu que, étant donné que, sous prétexte que...</i>
<b>Conséquence</b>	<i>donc</i>	<i>ainsi, alors, c'est pourquoi, en conclusion, par conséquent...</i>	<i>si bien que, de sorte que, si... que, tant... que, tellement... que, au point que...</i>
<b>Opposition</b>	<i>mais, or</i>	<i>pourtant, cependant, toutefois, néanmoins, au contraire...</i>	<i>quoique, bien que, même si, tandis que, alors que...</i>
<b>Addition</b>	<i>et</i>	<i>en outre, de plus, puis, d'abord, ensuite, enfin, par ailleurs...</i>	<i>ainsi que, de même que...</i>
<b>Explication</b>		<i>c'est-à-dire, en effet, par exemple, notamment...</i>	

## CORRECTION

**Exercice 1** – Entourez les 8 connecteurs logiques employés dans ce texte.

Un loup, voulant dévorer un agneau qui buvait dans le courant d'une rivière, décida d'inventer une fausse raison. **C'est pourquoi** il accusa l'agneau de troubler l'eau **et** de l'empêcher de boire, **bien qu'**il se trouvât en amont de ce pauvre agneau. L'agneau répondit que, en étant en aval, il ne pouvait troubler l'eau du loup. Fâché, le loup ajouta :

« **De plus**, je sais que l'an passé tu m'as insulté !

- **Mais** je n'étais pas né à cette époque ! » répondit l'agneau.

**Alors** le loup reprit :

« C'était **donc** ton frère. **Même si** tu arrives à te justifier, je vais te dévorer... »

**Exercice 2** – Deux connecteurs logiques ont été mal employés. Relevez-les et remplacez-les par des connecteurs plus adaptés.

a) Elle n'ira pas se baigner avec vous **si bien qu'**elle a une peur bleue de l'eau.

→ **parce que, car...**

b) Vu que des renards ont été aperçus dans les parages, nous allons mettre nos poules à l'abri.

c) Demandez-lui son numéro de téléphone. Ainsi, vous pourrez la contacter en cas de besoin.

d) Tu prétends avoir dormi toute la nuit. **En effet**, j'ai entendu de nombreux bruits de pas dans ta chambre !

→ **pourtant, toutefois...**