

## EXERCICES IMPLICATURES ET PRÉSUPPOSITIONS

### Exercice 1

Peut-on dire que *parler trop* implique *parler*? Pour y répondre, étudier les relations d'implication entre les phrases a et b ci dessous :

- (1) a Certains étudiants parlent trop  
b Certains étudiants parlent
- (2) a Peu d'étudiants parlent trop  
b Peu d'étudiants parlent

### Exercice 2

Est-ce que (Xa) implique (Xb) ? Pourquoi ? Quelles conséquences cela a-t-il sur l'analyse de *et* ?

- (1) a. Pierre serait content d'avoir du Whisky et de l'eau.  
b. Pierre serait content d'avoir de l'eau.
- (2) a. Pierre et Paul sont seuls.  
b. Pierre est seul.

### Exercice 3

Donner une représentation en logique propositionnelle des énoncés suivants. A quel connecteur logique correspondent *ou* et *mais* ?

*Pas un bruit ou je tire*  
*Je ne tire pas, mais vous vous taisez*

### Exercice 4 (contraire et contradictoire)

Trouver une phrase contraire et une phrase contradictoire à :

- (1) Certains étudiants parlent trop
- (2) Jean ne fume pas
- (3) Jean ne fume plus
- (4) La robe de Marie est blanche

### Exercice 5

- (1) Pierre n'est pas venu parce Marie était malade

a) Cette phrase est ambiguë. Mettre à plat toutes les interprétations possibles. Peut-on faire correspondre différentes formes logiques à chacune de ces interprétations ? Pourquoi.

b) Considérer que *parce que* conjoint une proposition négative et une proposition positive. Y a-t-il des présuppositions déclenchées par *parce que* ?

### Exercice 6

a) Cherchez les implicatures et les présuppositions des phrases et discours suivants. Justifiez vos réponses et précisez en particulier ce qui déclenche ou annule ces éventuelles inférences.

- (1) Les choses sont ce qu'elles sont, et les hommes aussi.
- (2) Jean a pris une voiture pour rentrer chez lui.
- (3) Jean s'est mis à mentir à treize ans.
- (4) Quand Jean a-t-il su que sa femme mentait ?
- (5) Si Jean est marié, je plains sa femme.
- (6) Si Jean a des enfants, ses petit-enfants seront riches.
- (7) Jean n'a pas cessé de boire, malgré les conseils des médecins.

b) En vous appuyant sur l'exemple suivant, cherchez s'il y a des présuppositions ou des implicatures déclenchées par *quand-même* ?

*"Comment gagneraient-ils leur vie un jour ? Fabien ne s'intéressait qu'aux armes à feu et elle, elle n'était bonne à rien. Elle n'allait quand même pas devenir caissière dans un supermarché. D'ailleurs, elle n'en serait sûrement pas capable."* A Nothomb, *Robert des noms propres*, 2002

c) En vous appuyant sur des exemples que vous construirez, dites si, selon vous, *contrairement* et *en revanche* sont associés à des présuppositions ou des implicatures.

### Exercice 7 (Exemple repris au cours de J. Jayez)

Quelles sont les implicatures et présuppositions de ce discours. Expliquer comment se fait le calcul de la présupposition ici.

(1) Harry est célibataire. Donc ce n'est pas sa femme qui a tué le cambrioleur.

### Exercice 8

Quelles sont les implicatures des phrases suivantes ?

- (i) *Pierre croit que quelques étudiants l'attendent.*
- (ii) *Pierre mangera quelques poires ou toutes les pommes.*
- (iii) *Tous les amis de Pierre ont lu Madame Bovary ou Les Misérables.*
- (iv) *Si vous avez 18 ans, vous êtes trop jeune pour concourir.*
- (v) *Paul doute que Jean soit allé et au cinéma et au théâtre.*

### Exercice 9

Comparez les phrases (a), (b), et (c). Quelles relations sémantiques existe-t-il entre elles (implication, équivalence, contradiction...)?

- (1) a. *Si Jean fait deux fautes, il passe.*  
b. *Si Jean fait au moins deux fautes, il passe.*  
c. *Si Jean fait au plus deux fautes, il passe.*
- (2) a. *Si Jean a dix huit ans, il peut voter.*  
b. *Si Jean a au moins dix-huit ans, il peut voter.*  
b. *Si Jean a au plus dix huit ans, il peut voter.*

### Exercice 10

Quelles sont les présuppositions des phrases suivantes ?

- a) *Si je me souviens bien, le fils du roi est chauve.*
- b) *Si Jean s'achète un monospace, il pourra se débarrasser de sa voiture.*
- c) *Si Jean s'achète un monospace, il pourra exhiber sa voiture avec fierté.*
- d) *Si Jean a des petits-enfants, ses enfants seront heureux.*

### Exercice 11

Expliquer comment on dérive b de a .

- (1) a. *Paul doute que tout le monde soit venu.*  
b. *Paul croit qu'au moins une personne est venu.*
- (2) a. *Tu ne vas pas mourrir.*  
b. *Tu ne vas pas mourrir aintenant, de cela.*