



## **Le dilemme du prisonnier : Von Neumann, la théorie des jeux et la bombe**

 **Télécharger**

 **Lire En Ligne**

[Click here](#) if your download doesn't start automatically

# Le dilemme du prisonnier : Von Neumann, la théorie des jeux et la bombe

*William Poundstone*

Le dilemme du prisonnier : Von Neumann, la théorie des jeux et la bombe William Poundstone

 [Télécharger Le dilemme du prisonnier : Von Neumann, la théorie ...pdf](#)

 [Lire en ligne Le dilemme du prisonnier : Von Neumann, la théo ...pdf](#)

## Téléchargez et lisez en ligne **Le dilemme du prisonnier : Von Neumann, la théorie des jeux et la bombe** **William Poundstone**

---

348 pages

Présentation de l'éditeur

" Gagnant-gagnant ", " perdant-perdant ". Depuis qu'on a compris que la vie sociale n'est pas un " jeu à somme nulle ", le vocabulaire de la théorie des jeux a envahi la vie politique. Car l'analyse de certaines situations par la théorie des jeux est riche d'enseignements. La plus fascinante et la plus instructive de ces analyses est celle du " dilemme du prisonnier " C'est l'archétype de ces situations paradoxales dans lesquelles des individus, des firmes, des pays qui ont un intérêt réel à coopérer se résolvent à trahir compte-tenu du risque élevé qu'un autre le fasse. La seule chose qui pourrait sauver les " prisonniers ", ce serait que chacun d'eux ait l'habitude de se poser la question : et si tout le monde faisait la même chose que moi ? Toute la morale est-elle là, comme le pressentait Emmanuel Kant ? En analysant le comportement des joueurs de poker, von Neumann, le père de l'ordinateur et l'une des plus brillantes intelligences du siècle, élaborait la théorie des jeux à somme nulle. John Nash montra quelle est la meilleure façon de jouer dans un jeu à somme non nulle. Flood et Dresher découvrirent, avec le dilemme du prisonnier, que la " meilleure solution " de Nash, si elle est appliquée par tous, peut mener au pire pour tous. Tout cela se passait dans les années 40 et 50, entre la mise au point de la bombe atomique et le début de la guerre froide, quand von Neumann et Bertrand Russell défendaient l'idée de la guerre préventive. Inventé peu après que les Soviétiques eurent à leur tour construit la bombe, le dilemme du prisonnier devint rapidement une allégorie de la course aux armements, et la théorie des jeux, un outil controversé de la stratégie - alternativement accusée de justifier la course aux armements ou mise en avant comme le seul espoir de l'arrêter. De l'enfance de von Neumann à la crise des fusées de Cuba, " Le dilemme du prisonnier " retrace ainsi l'histoire d'une idée révolutionnaire - aujourd'hui à l'oeuvre en économie, en biologie, en sociologie - qui a été célébrée comme un des temps forts de la pensée du XXe siècle.

Download and Read Online **Le dilemme du prisonnier : Von Neumann, la théorie des jeux et la bombe**  
William Poundstone #DJQM2KAUN3R

Lire Le dilemme du prisonnier : Von Neumann, la théorie des jeux et la bombe par William Poundstone pour ebook en ligneLe dilemme du prisonnier : Von Neumann, la théorie des jeux et la bombe par William Poundstone Téléchargement gratuit de PDF, livres audio, livres à lire, bons livres à lire, livres bon marché, bons livres, livres en ligne, livres en ligne, revues de livres epub, lecture de livres en ligne, livres à lire en ligne, bibliothèque en ligne, bons livres à lire, PDF Les meilleurs livres à lire, les meilleurs livres pour lire les livres Le dilemme du prisonnier : Von Neumann, la théorie des jeux et la bombe par William Poundstone à lire en ligne.Online Le dilemme du prisonnier : Von Neumann, la théorie des jeux et la bombe par William Poundstone ebook Téléchargement PDFLe dilemme du prisonnier : Von Neumann, la théorie des jeux et la bombe par William Poundstone DocLe dilemme du prisonnier : Von Neumann, la théorie des jeux et la bombe par William Poundstone MobipocketLe dilemme du prisonnier : Von Neumann, la théorie des jeux et la bombe par William Poundstone EPub

**DJQM2KAUN3RDJQM2KAUN3RDJQM2KAUN3R**