Table des matières

0.0.1	Le dilemne du	prisonnier																		3
-------	---------------	------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	---

Le dilemne du prisonnier

CDes maths dans la vraie vie!

Le dilemme du prisonnier est une situation caractéristique de la théorie des jeux où deux joueurs auraient tout intérêt à coopérer pour une décision.

Cependant, en l'absence de communication et étant donné les probabilités, les deux joueurs se trahiront.

Ce concept a été énoncé par Albert W. Tucker en 1950.

▶ Le dilemme du prisonnier est évoqué dans de nombreux domaines variés tels que l'économie, l'évolution des espèces, le sport ou encore la psychologie. Exemple concret : deux entreprises qui auraient le droit de baisser leur prix pourraient gagner des sous par rapport à la concurrence, cependant si les 2 entreprises adoptent cette stratégie de "trahison", il aurait mieux valu ne rien faire pour chacune d'elles. C'est un dilemme du prisonnier.

Nidéo: le dilemme du prisonnier



https://www.youtube.com/watch?v=G9ER5bLxQEU

