

## 13.1

### Épreuve de Bernoulli

MATHS SPÉ TERMINALE - JB DUTHOIT

#### 😊 Des maths dans la vraie vie !

Dans la vie courante, un grand nombre de situations se traduisent par une répétition d'expériences identiques soumises à un succès ou à un échec. L'étude de ces situations sera abordée dans ce chapitre et aboutira à l'énoncé de la Loi binomiale qui permet de modéliser ce type de situations.

"On a donc une chance sur 19 068 840 de gagner le jackpot du Loto. Dépêchons-nous de perdre 19 068 839 fois!"