



Probabilités

publié le 10/02/2012

Descriptif :

Roue paramétrable jusqu'à 10 secteurs - Jeu de poker Texas hold'em

Sommaire :

- Capacités
 - TICE
-

● Capacités

- Passer du langage probabiliste au langage courant et réciproquement.
 - Calculer la probabilité d'un événement par addition des probabilités d'événements élémentaires.
 - Reconnaître et réinvestir des situations de probabilités issues d'expériences aléatoires connues : tirages aléatoires avec ou sans remise, urnes.
 - Calculer la probabilité d'un événement contraire \overline{A}
 - Calculer la probabilité de la réunion d'événements incompatibles.
 - Utiliser la formule reliant la probabilité de $A \cup B$ et de $A \cap B$.
-

● TICE

 [Roue de loterie](#) (Flash de 38.8 ko)

Roue de loterie paramétrable jusqu'à 10 secteurs. Auteur : T.Pasquier

 [Jeu de poker Texas hold'em](#) (Flash de 421.8 ko)

Jeu de poker - Les cartes distribuées peuvent être retournées. Auteur : T.Pasquier



Académie
de Poitiers

Avertissement : ce document est la reprise au format pdf d'un article proposé sur l'espace pédagogique de l'académie de Poitiers.

Il ne peut en aucun cas être proposé au téléchargement ou à la consultation depuis un autre site.