Espace pédagogique de l'académie de Poitiers > Mathématiques > Enseigner > Archives > TP avec les TICE https://ww2.ac-poitiers.fr/math/spip.php?article292 - Auteur : GEYSSELY Stéphane



Documents pour les classes de Bts

publié le 28/10/2009 - mis à jour le 10/05/2010

Sommaire:

- Comparaison des lois usuelles avec un tableur
- Fonction créneau

Sur cette page, vous trouverez différents documents destinés à être utilisés dans les classes de Bts. Ces documents sont produits par des professeurs enseignant dans cette section. Vous pouvez, si vous le souhaitez, mettre vos documents à la disposition des collègues de Bts.

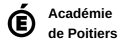
Comparaison des lois usuelles avec un tableur

- Auteurs : Hubert Bayet et Michel Gosse
- Détails
 - La loi binomiale avec Excel;
 - La loi de Poisson avec Excel;
 - La loi normale avec Excel;
 - o Comparaison de ces trois lois.
- · Logiciel: Excel
- Téléchargement :
 - o TP Tableur (PDF de 29.9 ko)
 - o TP Tableur (LaTeX de 5.9 ko)
 - o 3 Lois (Zip de 33.7 ko)

Fonction créneau

- · Auteur : Cédric Jossier
- Détails
 - Chronogramme de la fonction EXOR ;
 - Simulation d'une porte logique ;
 - Utilisation de la fonction créneau ;
 - Dispositif de sécurité d'une porte d'ascenseur.
- Logiciels : Regressi et Winreg
- Téléchargement :
 - Fonction crénau (PDF de 54.2 ko)

 Bts



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.