

# LES GRAPHES

## Auteurs du chapitre

■ nouveautés

page_graphe	Tableau des fichiers et des auteurs avec liens (document actif).			
<b>ACTIVITES</b>	<a href="#">Cours</a>	<a href="#">Exercices</a>	<a href="#">Devoirs</a>	<a href="#">Divers</a>
<a href="#">Activités</a>	<b>COURS</b>	<a href="#">Exercices</a>	<a href="#">Devoirs</a>	<a href="#">Divers</a>
<a href="#">Extrait</a>	Extraits du programme officiel.			
<a href="#">Activités</a>	<a href="#">Cours</a>	<b>EXERCICES</b>	<a href="#">Devoirs</a>	<a href="#">Divers</a>
<a href="#">f1_graphe</a>	Graphes orientés, probabilistes, matrices associées à un graphe			
<a href="#">f2_graphe</a>	4 sujets de BAC sur les graphes			
<a href="#">f3_graphe</a> (.PDF)	3 problèmes sur les graphes avec leurs corrections			
<a href="#">f4_graphe</a>	6 exercices sur les graphes probabilistes			
<a href="#">Activités</a>	<a href="#">Cours</a>	<a href="#">Exercices</a>	<b>DEVOIRS</b>	<a href="#">Divers</a>
<a href="#">DM1_graphe</a> (.PDF)	Système d'inéquations, vecteur normal, graphe (complet , coloration)			
<a href="#">DS1_graphe</a>	Probabilités, graphe et matrice, fonctions logarithme et coûts			
<a href="#">DS2_graphe</a>	Chaîne eulérienne, coloration d'un graphe			
<a href="#">DS3_graphe</a>	Graphe orienté, graphe probabiliste			
<a href="#">DS4_graphe</a>	QCM, algorithme de Dijkstra, nombre chromatique			
<a href="#">Activités</a>	<a href="#">Cours</a>	<a href="#">Exercices</a>	<a href="#">Devoirs</a>	<b>DIVERS</b>

Auteurs du chapitre

Deniaud Rémi  
Gasse Gilbert

[Activités](#)

[Cours](#)

[Exercices](#)

[Devoirs](#)

[Divers](#)