

LMAT1151

Calcul numérique : méthodes et outils logiciels

Travail pratique 5 : Différentiation numérique

Portier Adrien

Représentation graphique des courbes de niveau et de la variation de la norme du gradient de la fonction définie pour tous $x, y \in \mathbb{R}$ de -10 à 10 par $\cos(y)x - y\sin(x)$.

