



L3 PRGC

TP 5: tableau circulaire

Ce TP est à déposer à la fin de cette séance sur moodle (https://foad.univ-rennes1.fr/course/view.php?id=1006723). Vous pouvez également déposer une version améliorée de votre TP jusqu'à la fin de cette semaine.

Fichiers à récupérer depuis moodle (répertoire TP5): tp5.mlw

Dans ce TP, les spécifications vous sont données; vous ne devez pas les modifier.

- 1. Récupérer le fichier tp5.mlw définissant les opérations associées aux tableaux circulaires vus en cours, et prouver les modules de test.
- 2. Programmer tous les sous-programmes du module TableauCirculaire et démontrer que chacun d'entre eux vérifie sa spécification.
- 3. Programmer tous les sous-programmes du module TableauCirculaireSeq et démontrer que chacun d'entre eux vérifie sa spécification. Si besoin, la bibliothèque des séquences est disponible ici : http://why3.lri.fr/stdlib/seq.html.