

TD 4

Patrons

On se propose de reprendre la classe de base vecteur et de la transformer de telle façon que le vecteur soit paramétrable par le type qu'il va contenir.

4.1 Vecteur générique

En utilisant le code écrit dans les TD précédent, implémentez les constructeurs et les opérateurs (“[]”, “=”, “+=”, “+”).

4.1.1 Utilisation

Donnez un exemple d'utilisation. Instancier sur des types différents.

4.2 Entrée, sortie

4.2.1 Entrée, sortie

Donnez la surcharge pour les opérateurs “<<” et “>>” pour la classe vecteur et vecteur générique.