

Représentation des données : types construits

Les types de données de bases -- entier (`int`), flottant (`float`) et booléen (`bool`) -- étudiés dans le chapitre [langage et programmation](#) permettent de construire de nouveaux types de données regroupant plusieurs valeurs en une seule entité. Ces types de données, appelés **types construits**, sont très utiles en programmation pour organiser et manipuler des données de manière plus complexe et structurée.

