Représentation des données : types constuits

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.

Ecole Internationale PACA | CC-BY-NC-SA 4.0 1/2

Ecole Internationale PACA | CC-BY-NC-SA 4.0 2/2