

Nous avons ciblé que deux types de Client nous visitait : des japonais et des brésiliens.
Le genre de ces clients peut être homme, femme ou autre, c'est tout.

Parmi les japonais, voici 3 clients :

- Hoshimako Kayazima, un homme, dont la fortune s'élève à 400 000 euros et qui aime la couleur rouge (pour un japonais, il est important de savoir pour nous la couleur qu'il aime)
- Watishari Teyon, une femme, fortune estimée à 1 500 000 euros et qui aime le vert
- Shibonduyakomatishimoyatori Ne, un homme, fortune estimée à 850 000 euros. Il déteste que l'on orthographie mal son nom de famille et préfère le violet

Parmi les brésiliens, voici 2 clients :

- Muchabuuuennneeee Carlitoooo, un "autre", fortune estimée à 20 euros, qui est gaucher (très important pour un brésilien de connaître son pied fort, au cas où un match de foot s'improviserait)
- Ricuerdo Gabrielle, une femme, 55 euros sur le compte bancaire, gauchère

Grâce à un appel de fonction Client.meilleurClient(???)

Notre programme affichera le meilleur client :

----- NOTRE MEILLEUR CLIENT EST -----
----- <civilté, nom prenom> avec une fortune estimée à <fortune> € -----

Puis :

----- NOTRE MEILLEUR CLIENT JAPONAIS EST -----
----- <civilté, nom prenom> avec une fortune estimée à <fortune> € -----

Puis :

----- NOTRE MEILLEUR CLIENT BRÉSILIEN EST -----
----- <civilté, nom prenom> avec une fortune estimée à <fortune> € -----
