# Exemples de réflexion (avancé)

## Invoquer une fonction via la métaclasse.

Créer une classe avec un main.

Dans cette classe créer une method int square(Integer i)

Dans le main, récupérer la métaclasse de cette classe. Invoquer square() via la métaclasse. Vérifier que le résultat est correct.

## Modifier un attribut private

Dans la classe précédente, créer un attribut private et l’initialiser à une valeur.

Avec la métaclasse précédente, changer la valeur de cet attribut.

Vérifier que la valeur de l’attribut a bien changé.