

---

# Interprétation et compilation

## TP 8 : Analyses lexicale et syntaxique

---

Pour compiler le code fourni : `dune build test.exe`.

### Exercices :

1. Consulter l'ensemble des fichiers du projet et en particulier le fichier `ast.ml`.
2. Compiler le projet avec la commande `ocamlbuild -use-menhir test.byte`.  
En l'état, le projet compile mais n'accepte que le fichier `0.test`.
3. Éditer les fichiers `lexer.mll` et `parser.mly` pour accepter le fichier `1.test`. (`Int` et `Return`)
4. Continuer d'avancer sur le lexer et le parser pour accepter `2.test`. (`Call`)
5. Continuer d'avancer sur le lexer et le parser pour accepter `3.test`. (`Assign`)
6. Continuer d'avancer sur le lexer et le parser pour accepter `4.test`. (`Var`)
7. Vérifier que votre code accepte bien `5.test`, sinon le corriger.