

# TAKE AWAY

NOUS AVONS VU

Le type `Command` est récursif : s'exprime en terme de `{kind: "Chain", first Command, second Command}`

Un système qui a des types « ET », des types « OU » et des types récursifs s'appelle un système de données algébriques (ADT)

Un ADT permet de représenter les valeurs autorisées d'un programme et leurs transitions



# SUIVRE LES TRANSITION

NOUS POUVONS ÉCRIRE DES TRANSITIONS INVALIDES



```
const invalid = pipe(  
  face("East"),  
  stop_()  
)
```