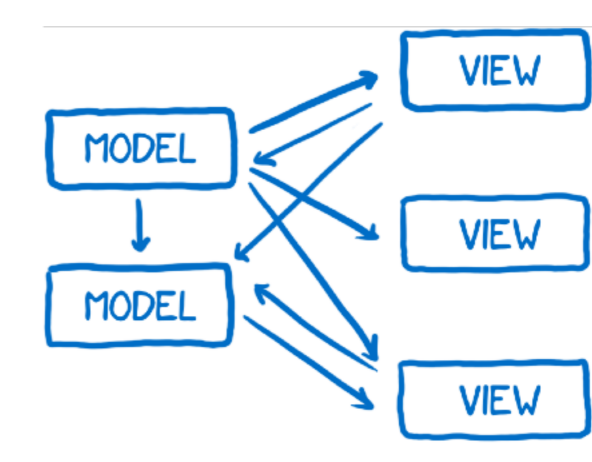
GESTION D'ÉTATS

MVC / MVVM CÔTÉ CLIENT

- 1.Le modèle transmet des données à la vue
- 2.La vue met à jour le modèle sur la base d'interaction utilisateur
- 3.Le modèle mets à jours LES VUES qui l'utilisent
- Chaque changement peut être asynchrone
- Chaque changement peut en engendrer d'autres en cascade

Comment debugger un tel flux de données 🕡



GESTION D'ÉTATS

ONE WAY DATA FLOW

MVC / MVVM la circulation des données est dans les deux sens (model <-> vue)

Un flux de circulation des données unidirectionnel, popularisé par Elm, démocratisé par Flux puis Redux.

