KOTLIN PAR L'EXEMPLE



- 1. TODO Wifi
- 2. Récupérer la présentation TODO
- 3. git clone TODO
- 4. ./gradlew downloadDependencies





Emmanuel Vinas

Expert Android & Java

@emmanuelvinas

emmanuel@monkeypatch.io

Igor Laborie

Expert Java & Web

@ilaborie

igor@monkeypatch.io



Pourquoi un nouveau langage?

- Écrire du code plus sûr
- Facilité la maintenance
- Écrire plus rapidement
- \bullet



Caractéristiques de Kotlin

- Éviter les NPE, statiquement typé
- Abordable, si on vient de Java
- Expressif et pragmatique
- Inspiré par Java, Scala, C#, Groovy, ...











- I. Water Pouring Problem
- II. Live Code
- III. Excercices
- IV. Conclusion



WATER POURING PROBLEM







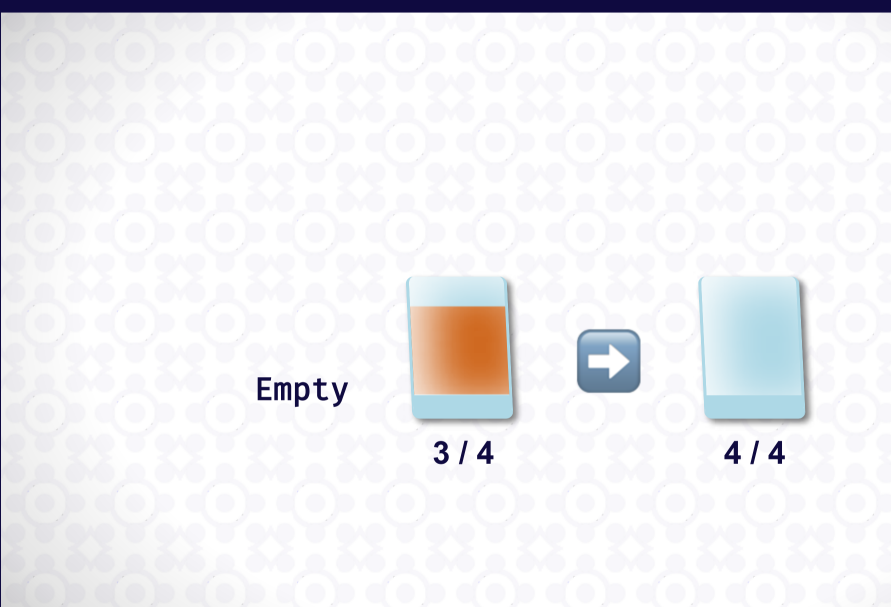






Vider









TODO



LIVE CODE



```
fun main(args: Array<String>) {
    println("Hello Devoxx Morocco !")
}
```

Tips

Utilisez Alt + Shift + (Cmd|Ctrl) + K pour convertir une classe Java en Kotlin

Ou copiez du code Java dans un fichier Kotlin



Glass

```
data class Glass(val capacity: Int, val current: Int = 0) {
   init {
        require(capacity > 0) {
            "Capacity: $capacity should be > 0"
        require(current in 0..capacity) {
            "Current: $current should be into [0, $capacity]"
typealias State = List<Glass>
```

Moves

```
sealed class Move

data class Empty(val index: Int) : Move()

data class Fill(val index: Int) : Move()

data class Pour(val from: Int, val to: Int) : Move() {
   init {
      require(from ≠ to)
   }
}
```

EXCERCICES



Android

Définition et affichage de la solution sous Android

Serveur avec SpringBoot 2

Implémentation du solveur coté serveur.

Navigateur avec KotlinJS

Définition et affichage de la solution dans un navigateur

Freestyle

Implémenter sans guide



Android



Pré-requis

- Java 8
- ??? Android Studio 3
- ??? Android SDK ?

Exercices

???



Pré-requis

- Java 8
- Un IDE qui marche bien avec Kotlin comme Intelli IDEA CE

Exercices

- Exercice 1: les bases
- Exercice 2: un peu plus loin
- Exercice 3: (SpringBoot) injection, routes, reactor, ...

Variantes

- → SparkJava
- ➤ Ktor
- ...



Pré-requis

- Java 8
- NodeJS LTS ou stable (8+)
- Un IDE qui marche bien avec Kotlin comme Intelli IDEA CE
- Un navigateur moderne

Exercices

- Exercice 1: les bases
- Exercice 2: construire du HTML avec le DSL *kotlinx-html
- Exercice 3: créer des actions
- Exercice 4: implémenter la résolution du problème

Variantes

- Utiliser RxJS
- Utiliser un autre gestionnaire d'état



Pré-requis

- Java 6+
- Un IDE qui marche bien avec Kotlin comme Intelli IDEA CE

Exercice

• Résoudre le problème du transvasement en Kotlin



CONCLUSION



Les manques



- Un vrai pattern-matching
- Privé par défaut ?



- Null safety
- Lambda
- Les data class
- Pas de type primitive
- Top Level Function
- Paramètres nommés,
 valeur par défaut

- Tail recursion
- Super switch avec when
- Déconstruction
- Coroutines
- Posibilité d'écrire des DSL
- Multi-platform
- ...



- TODO
- TODO
- TODO
- TODO

