projet.md 20/05/2021

# Le jeu de Sokoban

Vous connaissez certainement ce jeu:

Un terrain rectangulaire. Certaines cases sont occupées par des murs, qui bloquent le passage. Sur le terrain, il y a des caisses. il y a un personnage déplacé (4 directions) par le joueur qui peut aller dans une case vide voisins ou pousser une série de caisses, si il y a une case vide derrière objectif : amener toutes les caisses vers des destinations indiquées.

https://www.jeux-gratuits.com/jeu-sokoban.html

### Exemple de situation

```
0 1 2 3 4 5 6 7 8

0 . . # # # # . . .

1 # # # . . # # # # # = mur

2 # . . . . . C . # P = personnage

3 # . # . . # C . # C = caisse

4 # . x . x # P . # x = destination

5 # # # # # # # # # # . . = case vide
```

### Objectif généraux du programme

Permettre à un joueur de mener des parties sur des plateaux différents.

Les plateaux seront obtenus à partir de différentes sources

- · des fichiers
- une base de données.

## Objectif 1: Un jeu jouable.

 coder en dur un plateau de jeu (gridview et adapter) puis permettre les interactions avec le personnage.

Objectif 2: chargement du plateau de jeu à partir d'un fichier.

Objectif 3: chargement du plateau à partir d'un BD et administration.

On veut maintenant mettre les plateaux dans une base SQLite. Ca doit pouvoir se faire avec une base à 2 tables.

#### **BOARDS**

board_id	name	rows	cols
"simple"	"A simple board"	5	10
"difficult"	"A really tough one"	•••	

projet.md 20/05/2021

#### **ROWS**

board_id	row	description
"simple"	0	"#######"
"simple"	1	"#x.x##"
"simple"	2	"#CC.P.#"
"simple"	3	"##"
"simple"	4	"########"

Dans votre projet, définir une autre classe Administrator :

### ADMINISTRATION INTERFACE - USE WITH CAUTION

- 1. Create new database
- 2. List boards
- 3. Show board
- 4. Add board from file
- 5. Remove board from database [DANGEROUS]
- 6. Quit.

# En option: création d'une API REST distante

Créer une API distante et la consommer pour charger les map.

## Condition de remise

Pour le 11 juin, 23h59. sur Moodle, screencast de votre application et dépot du projet Android(inutile de faire une APK)