

# Jeu des Pirates

Le jeu des Pirates est un jeu de plateau où deux joueurs (rouge et bleu) s'affrontent pour atteindre la dernière case du plateau tout en évitant les dangers des océans.

**BASTIDE Guillaume** 

CasePerroquet CaseKraken Plateau

Pion

De

Main

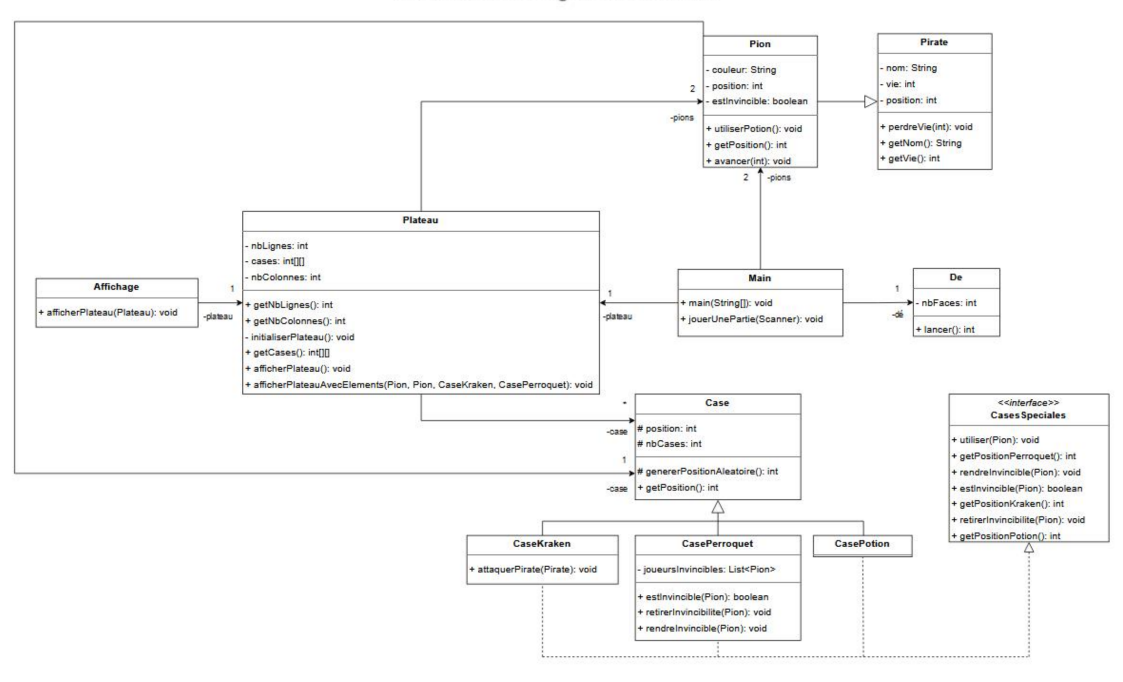
Demander si recommencer une partie

Vérifier conditions d'arrêt du jeu

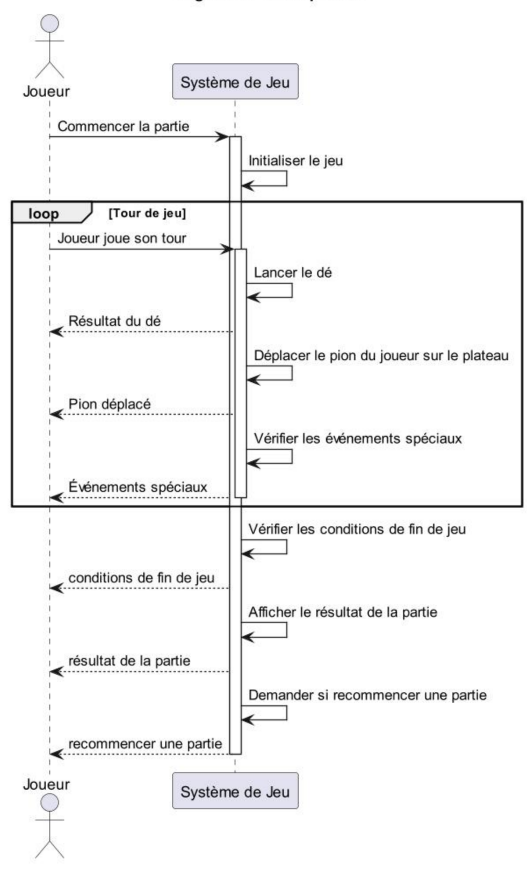
Prendre décision d'utilisation de potion

Indiquer utilisation de potion

## Jeu des Pirates - Diagramme de Classes



## Diagramme de Séquence



# Cases Spéciales

#### CaseKraken:

Cette classe représente une case spéciale où se trouve un Kraken, une créature mythique des profondeurs marines.

Elle hérite de la classe Case, ce qui implique qu'elle a certaines fonctionnalités de base communes à toutes les cases du jeu.

Le constructeur prend en paramètre le nombre total de cases dans le jeu pour la positionner sur le plateau.

La méthode attaquerPirate(Pirate pirate) permet au Kraken d'attaquer un pirate s'il se trouve sur la même case que lui.

Si un pirate est attaqué par le Kraken, il perd 5 points de vie et un message est affiché indiquant l'attaque du Kraken contre ce pirate.

#### **CasePerroquet**:

Cette classe représente une case spéciale où se trouve un perroquet. Un perroquet peut rendre les joueurs invincibles si le joueur accepte d'utiliser la potion.

Le constructeur prend en paramètre le nombre total de cases dans le jeu pour la positionner sur le plateau.

Elle contient une liste de joueurs invincibles (joueursInvincibles).

La méthode rendreInvincible(Pion joueur) permet de rendre un joueur qui accepte de prendre la potion invincible en l'ajoutant à la liste joueursInvincibles.

La méthode estInvincible(Pion joueur) vérifie si un joueur est invincible en consultant la liste joueursInvincibles.

La méthode retirerInvincibilite(Pion joueur) permet de retirer l'invincibilité d'un joueur en le supprimant de la liste joueursInvincibles.

### CasePotion:

Cette classe représente une case spéciale où se trouve une potion.

Le constructeur prend en paramètre le nombre total de cases dans le jeu pour la positionner sur le plateau afin qu'elle puisse être trouvée par le perroquet.