## THE QUEST

## **Gestion d'erreurs**



**JAVA** Inside

Les crash au RUNTIME sont très coûteux ...

... s'ils impactent le système : certains langages dynamiques ont une stratégie du laisser planter (Erlang/Elixir), ou d'une manière générale les implémentation du modèle acteur (Akka, Actix, ...) ... hors scope du cours

Que représente une erreur ?

- Une absence de valeur
- Un chemin alternatif dans le flux d'exécution
- Une exception au runtime



## SPÉCIFICATION

## TIRER À L'ARC SUR UN MONSTRE

- 1. Armer son arc d'une flèche
- 2. Viser le monstre
- 3. Tirer sur une flèche et blesser l'ennemi

