## TChose

## Kevin Coquart, Quentin Bunel

## 18 avril 2014

## Contents

- 1 Test Chose
- 1.1 Cas de test 1.1 : Chose::testInit
- 1.1.1 Condition initiale :  $\emptyset$
- 1.1.2 Operation: L0 = (def) init(50)
- 1.1.3 Oracle:
  - bonus(L0) = 50
  - $\bullet$  estPorte = false
- 1.2 Cas de test 1.2 : Chose::testInitFail
- 1.2.1 Condition initiale :  $\emptyset$
- 1.2.2 Operation : L0 = (def) init(-50)
- 1.2.3 Oracle:
  - -50 < 0
  - #exception levee

- 1.3 Cas de test 2.1 : Chose::testEstRamasse
- 1.3.1 Condition initiale : L = (def) init(50)
- 1.3.2 Operation : L0 = (def) estRamasse(L)
- 1.3.3 Oracle:
  - estPorte(L0) = true
- 1.4 Cas de test 2.2 : Chose::testEstRamasseFail
- 1.4.1 Condition initiale:
  - L = (def) init(50)
  - L0 = (def) estRamasse(L)
- 1.4.2 Operation: L1 = (def) estRamasse(L0)
- 1.4.3 Oracle:
  - estPorte(L0) = true
  - #exception levee
- 1.5 Cas de test 3.1 : Chose::testEstJete
- 1.5.1 Condition initiale:
  - L = (def) init(50)
  - L0 = (def) estRamasse(L)

- 1.5.2 Operation : L1 = (def) estJete(L0)
- 1.5.3 Oracle:
  - estPorte(L1) = false
- 1.6 Cas de test 3.2 : Chose::testEstJeteFail
- 1.6.1 Condition initiale : L = (def) init(50)
- $1.6.2 \quad Operation: L0 = (def) \ estJete(L)$
- 1.6.3 Oracle:
  - estPorte(L) = false
  - ullet #exception levee