

# CUA

Els casos de prova de la cua hauran de seguir els mètodes de la caixa negra, ja que no es poden dur a terme els casos de prova de la caixa blanca perquè la pila no segueix un camí amb bucles, condicionals, etc.

En aquest document, explicarem els casos de prova de caixa negra que durem a terme.

## CAIXA NEGRA:

Pel que fa a les classes d'equivalència, només hi ha una classe.

### Errors típics:

- **Valors nuls:** No se poden introduir valor nuls a un integer.
- **Números negatius:** Números negatius funcionen correctament ja que son enters.
- **Valors Límits:** No pots introduir números molt grans per el tipus de dades, en el nostre cas int.
- **Valors no numèrics:** No dona error ja que assigna un nombre a la lletra així que funcionarà.
- **Valors decimals:** No funcionarà. (Funcionaria només si féssim un càsting, és a dir, afegir un "(int)").

Youssef Rahou, Joan Binimelis, Nico Salas.