**🧩 Exercice de départ : Division protégée**

**🎯 Objectif :**

Faire une division, tout en gérant l’erreur de division par zéro.

**📝 Énoncé :**

1. Demande deux nombres à l'utilisateur : un **numérateur** et un **dénominateur**.
2. Fais la division, mais :
   * Si le dénominateur est 0, affiche un message clair **sans planter le programme**.
3. Affiche toujours "Fin du programme" à la fin, qu’il y ait erreur ou non.

**🧠 Concepts utilisés :**

* try, except
* input(), int()
* ZeroDivisionError
* finally (facultatif)