**Exercice complet — Filtrer et transformer une liste de mots**

**📘 Contexte :**

Tu as une liste de mots, et tu veux :

* Ne garder que ceux **qui commencent par une majuscule**
* Les convertir tous en **minuscules**
* Exclure ceux qui font moins de 4 lettres

**🎯 Objectif :**

Créer une nouvelle liste avec une **list comprehension**, à partir d’une liste de mots.

**📋 Énoncé :**

1. Voici une liste de départ :

python

CopyEdit

mots = ["Python", "est", "Super", "fun", "À", "Apprendre", "Cool", "go"]

1. À l’aide d’une **list comprehension**, crée une nouvelle liste qui :
   * Garde uniquement les mots qui :
     + Commencent par une **majuscule**
     + Ont une **longueur ≥ 4**
   * Convertit ces mots en **minuscules**
2. Affiche la nouvelle liste.

**🧠 Concepts utilisés :**

* str[0].isupper() → commence par une majuscule
* len() pour filtrer
* str.lower() pour transformer