Mapeamento de Dicionário

Defina uma função dictmap(d, f) que recebe um dicionário d e uma função f como entradas e atualiza d substituindo cada *valor* no dicionário por f(valor) sem alterar as chaves. Sua função deve modificar d mas não deve retornar nada.

Você pode assumir que todos os valores no dicionário são de tipo apropriado para serem usados como entrada para a função f .

Submissão

Quando estiver pronto (depois de ter simulado manualmente e testado em sua própria máquina e estiver convencido de que seu programa fará a coisa certa), faça upload do seu arquivo Python no **Problema 3.3** no Gradescope. Lembre de nomear seu arquivo p3_3.py.

1 of 1 2/15/21, 12:55 AM