Import time time sleep (5) -> espens 5 Degundos MESSE CUBAR Pyoutogue postion () -> Pescobre a posição do mouse pyantogue. click (posição) (chicks=2) (Button=night) chique duplo Botas olmeros import pondas as pol abela = pd . nead-excel ("nome do arquis extrascos") I "lacel nome do orquiros extensão" G não lon consideros expectoris. Petros display (tobela) - mostra na tela jeturomento = tabela [ "vator por nome da columa "] . sum () Co Soma a coluna da tabela com o nome ? Jabunda -> lon PDF #passolo Importar a base de doudos importe pondas as pol tabela = polo pead\_csu( nomo do orquivo extenção) #passal à visualizon a base de doudos Labela = Labela . drop ("nome ) axis = 1 -> columa / O linha ># exclus columa ou linho da tabela. #posso3: Corrigin ennos print ( Nome &. (mon) -> informações da tabela nome ["nome da coluna"] = pd. to \_ numerce (nome ["coluna"] ennos = "cources" Mansjon mo em número > valones vazio plexclvin. labela = Cabela o (droppia) (how="all ou any, axis=1 ou 0) a intena que tem todos os valones vazio tilibra any=linha que ten pelo menos i valon vazio