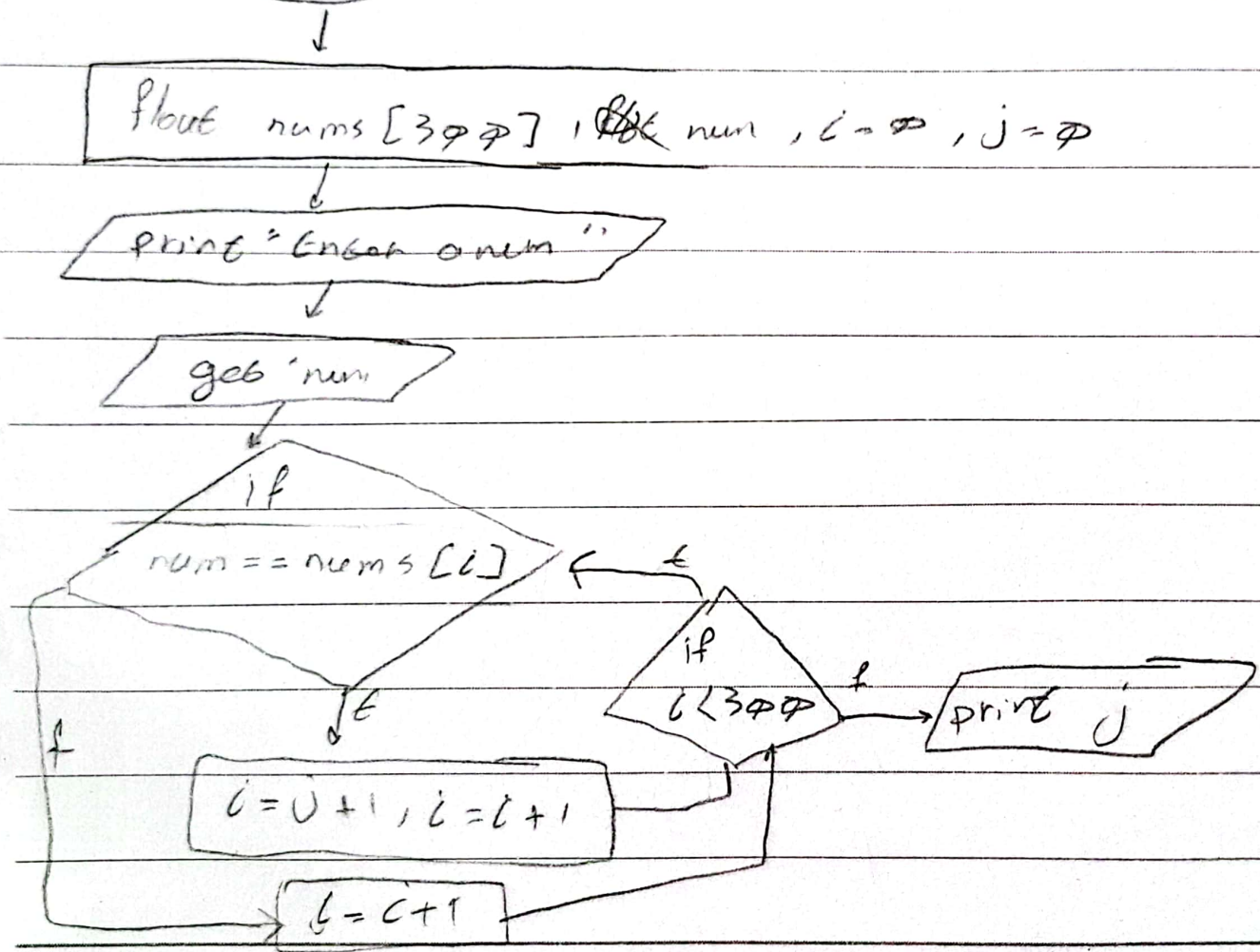


H.W " که یک آرایه کی 300 عضو از اعداد صحیح را دارا اختیار

گرفته و یک عدد را به شما میدهند و متوجه شد این عدد چند بار در آرایه تکرار شده

است.



در دو آرایه‌ی چپ و راستی که اعداد صحیح را می‌گیرد، باید دید که
یک آرایه‌ی 8 عنصری باشد که اعداد آن یک در میان از دو آرایه‌ی
بایستد.

start

float nums1[4], nums2[4], nums3[8],

int i = 0, j = 0

nums3[i] = nums1[j], nums3[i+1] = nums2[j]

j = j + 1

i = i + 2

if

i < 8

else

End

... که یک آرایه صد عددی را از یک به یک به دست می‌آورد.

