6. (30 minute) Scrieţi un program în limbaj de asamblare care funcţionează astfel: citeşte dintr-un fişier text cu numele „Sursa.txt” un şir de numere întregi *sir1* pe 32 de biţi, apoi determină şi afişează şirul *sir2* compus din cifrele aflate pe poziţia sutelor (în reprezentarea zecimală) în fiecare număr din *sir1*.

Exemplu:

*sir1*: 5892, 456, 33, 7, 245, 12797

*sir2*: 8, 4, 0, 0, 2, 7