Zad-dom stronicowania procesów

W trakcie wykonywania pewnego 700-bajtowego programu zaobserwowano następujący ciąg odwołań do pamięci (podane liczby wskazują adresy komórek pamięci - nie są to numery stron):

410, 245, 173, 450, 120, 231, 610, 309, 176, 234, 430, 185, 210, 551, 31, 245, 556, 434, 565, 650, 46, 458,

Wyznacz ciąg odwołań do stron, zakładając, że rozmiar strony wynosi 100 bajtów.

Następnie, zakładając, że programowi temu przydzielono w pamięci 300 bajtów, wyznacz liczby błędów braku stron dla algorytmu:

FIFO

Optymalnego

LRU

Należy podać sposób rozwiązania i uzasadnienie.