

- 101011010011001100000 (\*), (\*\*)

- 10001001 100100 (\*)
- 101010010101011011000 (\*), (\*\*)
- 100011

trzy liczby są podzielne przez 2 (\*) i dwie liczby są podzielne przez 8 (\*\*).

**Pomoc:** Liczba w zapisie binarnym dzieli się przez dwa, jeśli na końcu stoi co najmniej jedno 0, natomiast przez osiem gdy tych zer jest co najmniej trzy.

**Zadanie 4.3. (0–6)** Znajdź najmniejszą i największą liczbę w pliku *liczby.txt*.

Jako odpowiedź podaj numery wierszy, w których się one znajdują. Przykład: Dla zestawu liczb:

- 101011010011001100111
- 10001001011101010
- 1001000
- 101010011100
- 1000110

najmniejsza liczba to: 1000110 największa liczba to: 101011010011001100111 Prawidłowa odpowiedź dla powyższego przykładu to: 5, 1.