## Zadanie 5. Ciekawe napisy (10 pkt)

W pliku NAPIS.TXT, w oddzielnych wierszach, znajduje się 1 000 napisów o długościach od 2 do 25 znaków. Każdy napis składa się z wielkich liter alfabetu łacińskiego.

Wykorzystując dostępne narzędzia informatyczne, daj odpowiedzi do poniższych podpunktów. Odpowiedzi zapisz w kolejnych wierszach pliku ZADANIE5.TXT, a każdą poprzedź literą oznaczającą ten podpunkt.

- a) *Napis pierwszy* to taki napis, w którym suma kodów ASCII jest liczbą pierwszą. Przykładowo, suma kodów ASCII w napisie ABB wynosi 197 i jest liczbą pierwszą, co oznacza, że napis ABB jest *napisem pierwszym*. Podaj, ile jest *napisów pierwszych* w pliku NAPIS.TXT.
- b) *Napis rosnący* to taki napis, w którym kod ASCII każdej kolejnej litery jest większy od kodu poprzedniej. Podaj wszystkie *napisy rosnące* występujące w pliku NAPIS.TXT.
- c) Wypisz napisy z pliku NAPIS.TXT, które występują w nim więcej niż jeden raz (każdy taki napis wypisz tylko raz).

Do oceny oddajesz plik ZADANIE5. TXT oraz plik(i)	
	wpisz nazwę(y) pliku(ów)
	wpisz nazwę(y) piiku(ow)
zawierający(e) komputerową realizację Twojego rozwiązania.	

***	Nr zadania	4.a	4.b	4.c	4.d	5.a	5.b	5.c
Wypełnia	Maks. liczba pkt	2	2	3	2	4	4	2
egzaminator	Uzyskana liczba pkt							