Clasificator Naive Bayes

Dat fiind setul de date spam_ham_dataset.csv, avem urmatoarelem cerinte:

- De citit setul de date;
- De impartit in date de antrenament (3/4 din date) si date de test (restul de 1/4);
- De aplicat Naive Bayes din sklearn si de masurat acuratetea;
- De implementat propriul clasificator Naive Bayes si de masurat acuratetea; de comparat cu rezultatele din librarie;