

Analiza datoweho seta „RCW-1-1“

Zapis wobsaha

Zakładne informacije.....	1
Statiska analiza.....	1
Swójske posudźowanje.....	4

Zakładne informacije

Tutón datowy set je přěni datowy set, kotryž je so w kooperaciji z Rěčnym Centrumom Witaj produkował. Tutón datowy set njeje finalny datowy set, ale jenož mjezystaw. Z datowym setom njehodźi so model trenować. Staw datoweho seta je 27. róžownika 2023. Rěčnica je Weronika Butendeichowa.

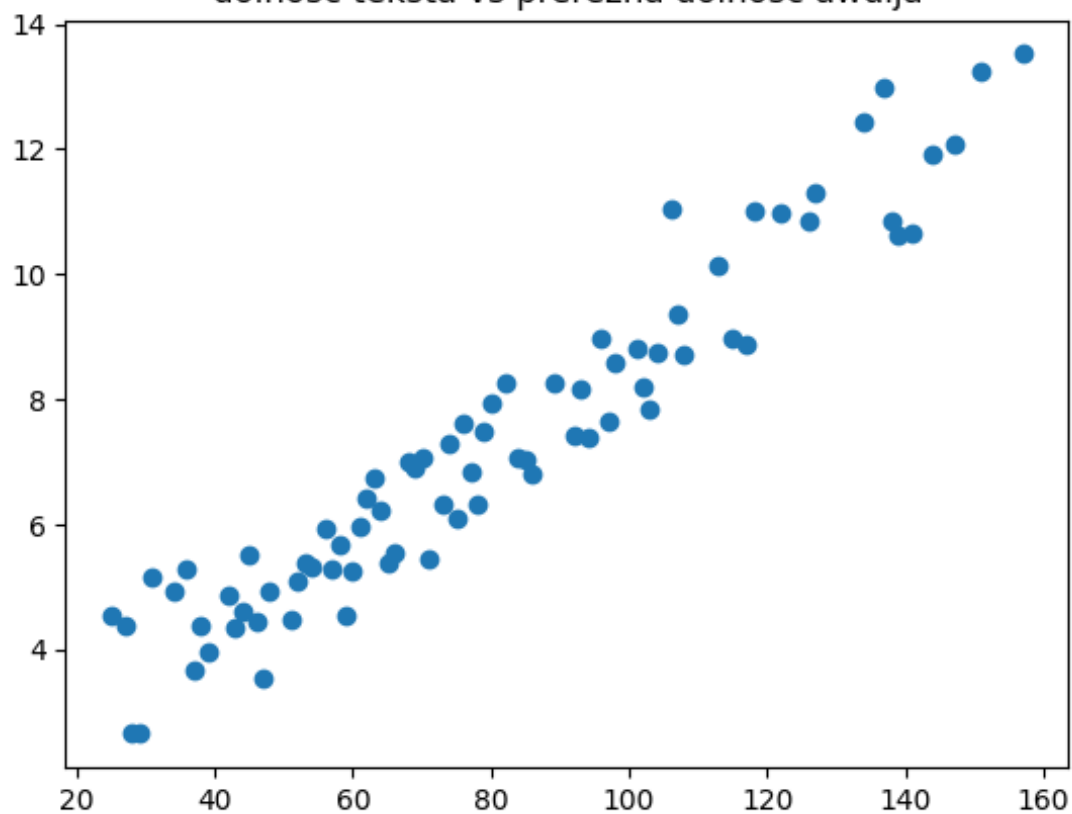
Statiska analiza

Datowy set wobstej z cyłkownje 130 awdijowych datajow. Tekstowy korpus datoweho seta wopřija 1499 słowow. Cyłkowna dołhosć datoweho seta su 901 sekundow \approx 15 minutow.

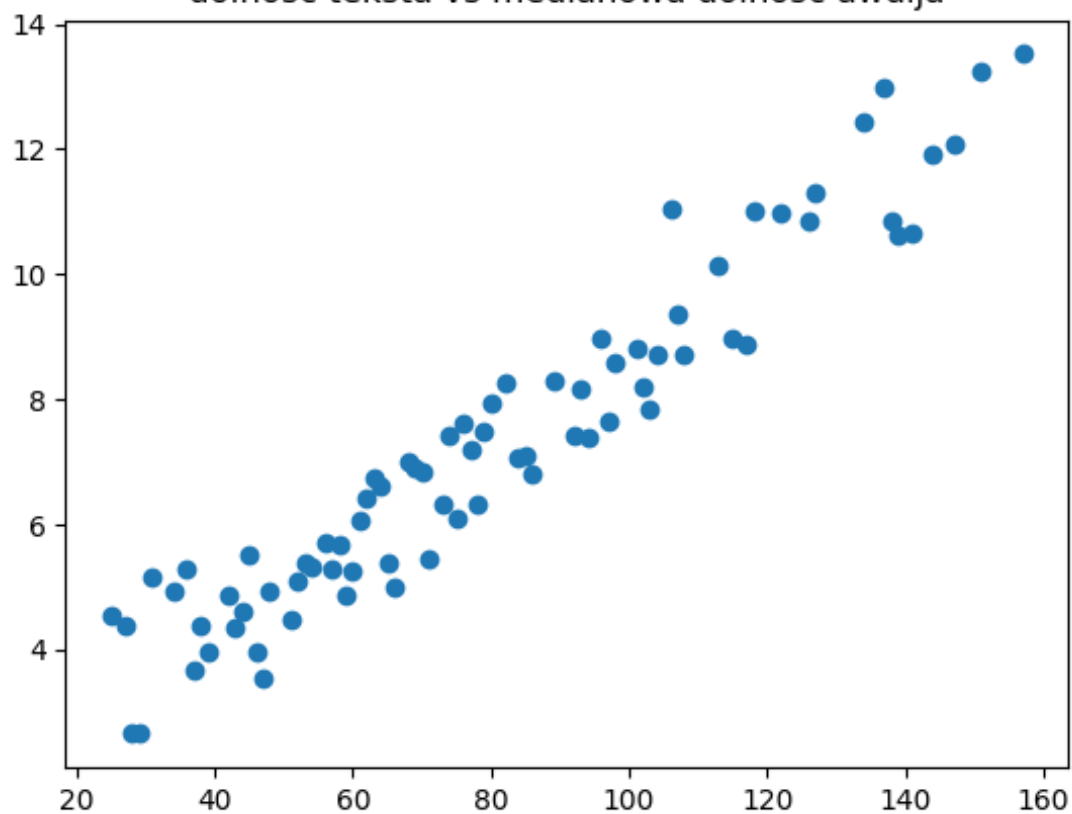
Aritmetiski přerězk trěbnych sekundow za přečitanje jednoho pismika je \approx 0,096 a median je \approx 0.085. Standardne wotchilenje je \approx 0,021 sekundow, štož wotpowěduje wotchilenju wot \approx 22% (aritmetiski přerězk) a \approx 25% (median).

Dale sćěhuja dypkowe diagramy:

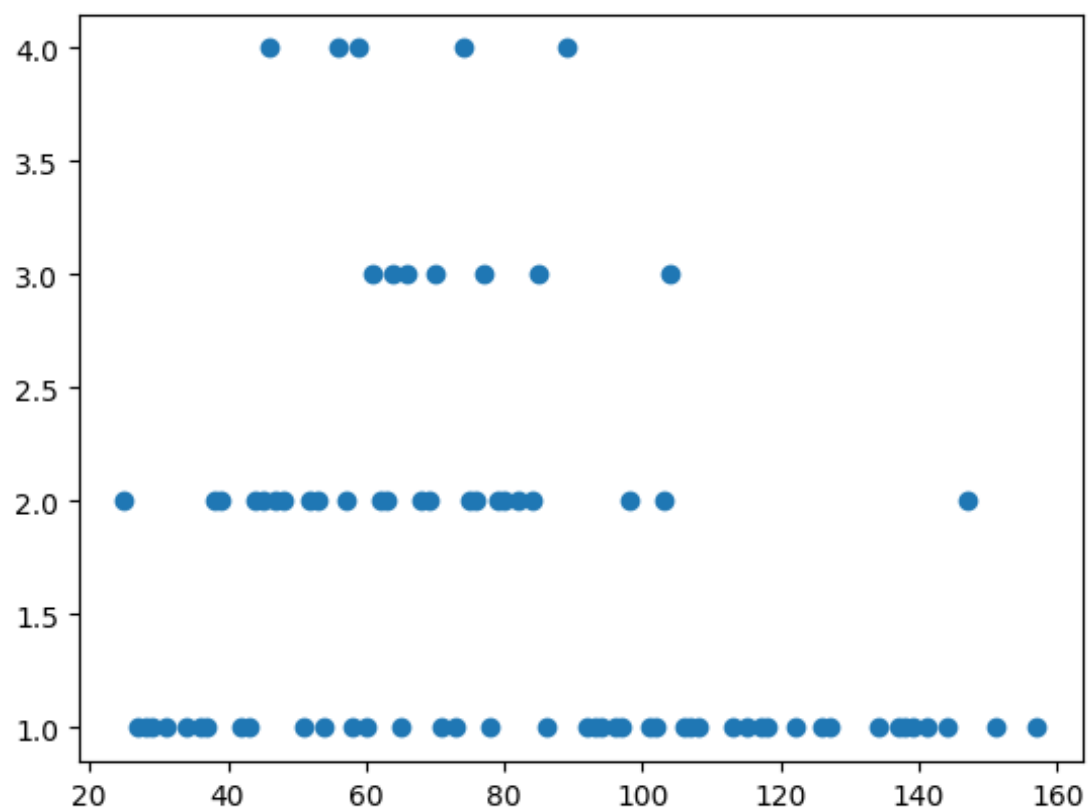
dołhość teksta vs přerězna dołhość awdija



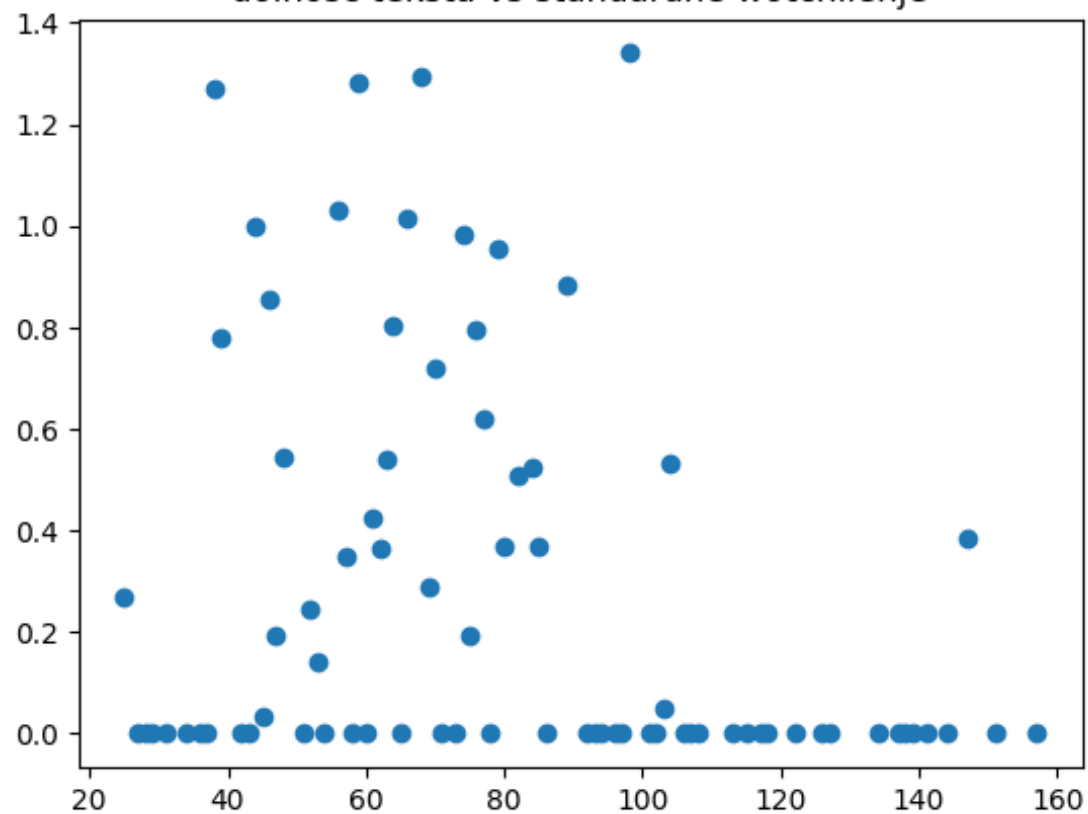
dołhość teksta vs medianowa dołhość awdija

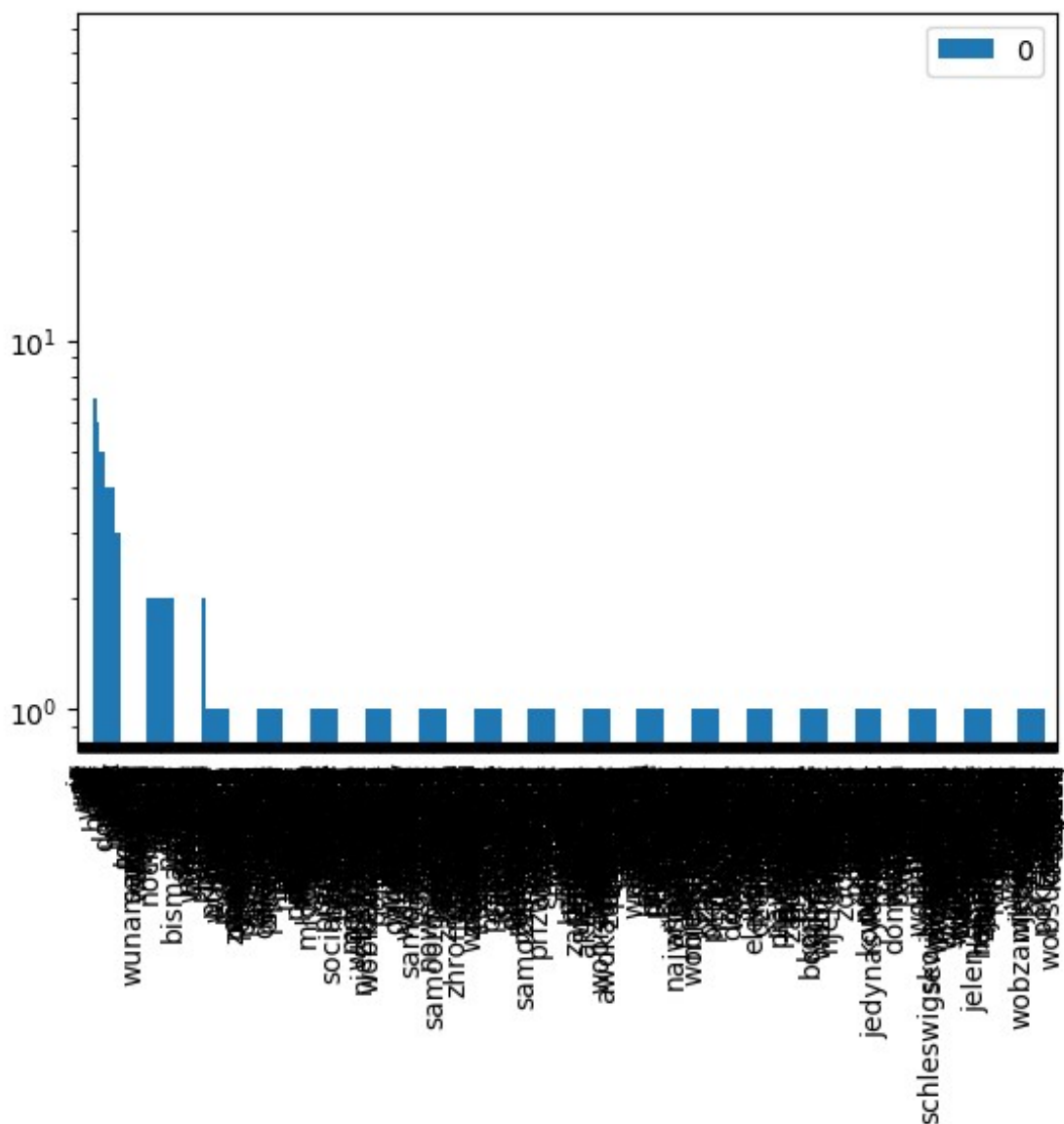


dołhość teksta vs mnóstwo instancow



dołhość teksta vs standardne wotchilenje





W tutym diagramje su słowa na x-wósce a mnóstwo słowow na y-wósce.

Swójske posudźowanje

Při posudźowanju datoweho seta dyrbi so wobkedźbować, zo jedna so tu wo mjezy staw. Pozitiwnje nadpadnje konsistentnosć při rěčenskem tempu. Pola „dołhosć teksta vs přerězna dołhosć awdija“, kaž tež pola „dołhosć teksta vs medianowa dołhosć awdija“ njenapadnu žane wulke wotchilenja. Tež dołhosć teksta w přirunowanju k mnóstwo instancow pokaza, zo je datowy set derje wurunany.