Bogusław Godziątkowski dla klas 6b,6c, 7b, 8a **TEMAT: Liczymy diakrytyki i zapisujemy je w tabeli**

Klasa 6a, która ma lekcje w środy żeby nie była pokrzywdzona ma jedynie zapoznać się z filmikami na temat aplikacji ZOOM spod nauczycielskiego linku <http://www.spzarnow.pl/zdalnanauka/zdalna/mdn.php> . Pozostałym moim klasom z informatyki (8b,7a,6a) również ta wizyta nie zaszkodzi.

Dalsza część jest już **tylko dla klas 6b, 6c, 7b, 8a**. Mieliście uprzednio wykonać pracę polegającą na uważnym przepisaniu pewnego dość długiego tekstu. Czekałem dość długo, żeby wszyscy wysłali tę pracę i dałem Wam na to już 3 tygodnie. Ci co nie przysłali dostali jedynki. Ci co przysłali dostali już odpowiedzi z ocenami i uzasadnieniem na swojego maila.

Praca na kolejny tydzień wymaga wykonania pracy poprzedniej !!!. Na podstawie otrzymanego ode mnie zwrotnego maila z załącznikiem **poprawcie swoje błędy w tym tekście**. A potem popracujcie i policzcie ile spacji oraz typowo polskich literek znajduje się w tym tekście. Polskie literki tzw. **znaki diakrytyczne** to te, które piszecie przytrzymując klawisz ALT. Pracę proszę wykonać tym razem w arkuszach Google na wzór mojego arkusza spod linka

<https://docs.google.com/spreadsheets/d/17V6mX32E4guhHQjmWO4xvSOLQFT0V0jqYY5Byj_bNr0/edit?usp=sharing>

W razie co to możecie pisać maile z pytaniami na bodziogodzio@gmail.com