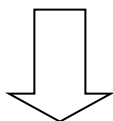


INSTRUKCJA WORD

Polecenie - Stosując odpowiednią czcionkę, krój pisma i format linii przepisz poniższy tekst. Uwaga tekst napisany czcionką niebieską nie przepisujemy!!!



To jest czcionka Times New Roman o rozmiarze 12.

To jest czcionka Bookman Old Style o rozmiarze 14.

(Teraz ustawiamy rozmiar czcionki na 14 i szukamy odpowiednie rodzaje czcionek przepisując ich nazwy)

Courier New, Tahoma, Verdana, Century Gothic

Times New Roman pogrubiony i podkreślony

Arial pogrubiony, podkreślony, pisany kursywą (pochylenie)

(teraz szukamy na pasku narzędzi ikonek – x_2 -indeks dolny oraz x^2 -indeks górny i przepisujemy)

Wzór chemiczny: H₂SO₄


Równanie matematyczne: $a_2x^2 + a_1x + a_0 = 0$

$P_0 = \pi^* r^2$ (pole koła) – (skorzystaj z opcji Wstaw/Symbol wstawiając znak π)

Tekst w tej linii jest równany do lewego marginesu. 

Ta linia jest wyśrodkowana. 

Tekst w tej linii jest wyrównany do prawego marginesu. 

Tekst tej linii jest wyjustowany tzn. jest równany jednocześnie do prawego i lewego marginesu. 

Odstęp między tą linią tekstu, a kolejną wynosi 1. (skorzystaj z opcji Format/Akapit/Interlinia). Teraz odstęp ustaw na 1,5 wiersza.

Następny odstęp jest podwójny.

Poniższy tekst napisz z odstępem 3,5.

Imię i nazwisko (Wpisujemy swoje dane)

Klasa

Szkoła