

## Klasa 6A – grupa 1

### Ćwiczenia (do samodzielnego wykonania)

#### Ćwiczenie 1

wprowadź następujące tabulatory:

- ⌚ 2 cm, (do lewej),
- ⌚ 12 cm (dziesiąty).

Następnie wprowadź poniższy tekst:

Dochody	1000,00 zł
Wydatki	900,00 zł
Stan końcowy	32,00 zł

#### Ćwiczenie 2

W tym samym dokumencie, kilka wierszy niżej ustaw następujące wartości tabulatorów:

Dla tytułowego wiersza:

- ⌚ 1 cm (do lewej)
- ⌚ 4 cm (do środka)
- ⌚ 8 cm (do środka)
- ⌚ 12 cm (do środka)

Kolejne wiersze mają takie same wartości tabulatorów, różnią się jedynie wyrównaniem:

- ⌚ 1 cm (do lewej)
- ⌚ 4 cm (do środka)
- ⌚ 8 cm (do prawej)
- ⌚ 12 cm (dziesiąty)

Firma	Miejscowość	Liczba pracowników	Średnie zarobki
ABB	Zielona Góra	19876	1234,00
ROK200	Sulechów	121	654,78
ATM	Warszawa	1234	4576,99
Weral	Wrocław	234	2345,00

#### Ćwiczenie 3

Nadal w tym samym dokumencie (kilka wierszy niżej) utwórz poniższe zestawienie (pionowe linie rozdzielające to tabulatory typu pasek). Musisz samodzielnie dobrać tabulatory tak, aby efekt końcowy był identyczny jak na rysunku.

Firma	Miejscowość	Liczba pracowników	zarobki
Hi-Tech	Kraków	345	1050,00
Asus	Rzeszów	6532	788,21
ICM	Gdańsk	875	910,05
Agfa	Piła	11097	1321,15