



## Moduł 2.

### Wykorzystanie programu Excel do zadań analitycznych

## Rozdział 3.

### Wizualizacja danych analitycznych.

### Tworzenie prostych wykresów liniowych i kolumnowych

---

#### Ćwiczenie 3

##### Co należy zrobić:

- Otwórz skoroszyt **Excel 3E\_C3\_Wykres** (patrz rysunek 1).

Udział w sprzedaży  
wybranych marek  
czekolady

Firma	Ton
Milka	123
Algida	118
Wedel	75
Terrawita	12
Goplana	63
Inne	169

Rysunek 1. Fragment tabeli ze skoroszytu **Excel 3E\_C3\_Wykres**

Na podstawie danych wybierz i utwórz odpowiedni rodzaj wykresu.