



Moduł 2.

Wykorzystanie programu Excel do zadań analitycznych

Rozdział 5.

Adresacja względna, bezwzględna, mieszana i wielowymiarowa w analizie danych. Wykorzystanie nazwanych obszarów komórek do adresacji bezwzględnej

Ćwiczenie 2

Co należy zrobić:

- Zaloguj się do **OneDrive** (dawniej SkyDrive).
- Otwórz plik Excel **6E_C2Tabliczka** o zawartości przedstawionej na rysunku 1.

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J
1	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
2	2									
3	3									
4	4									
5	5									
6	6									
7	7									
8	8									
9	9									
10	10									
11										

Rysunek 1. Fragment skoroszytu **6E_C2Tabliczka**

W pierwszym wierszu i pierwszej kolumnie umieszczone są wartości, na przecięciu których ma być wyświetlony wynik ich mnożenia. Należy w komórkę **B2** wpisać formułę, która skopiowana do komórek od **B2** do **J10** da prawidłowy wynik.

Opcjonalnie: powtórz ćwiczenie w lokalnie zainstalowanym Microsoft Excel.