





Wykorzystanie programu Excel do zadań analitycznych

Rozdział 5.

Moduł 2.

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

Ćwiczenie 3

Co należy zrobić:

• Otwórz plik Excel **6E_C3Wielowymiarowa** o zawartości przedstawionej na rysunku 1.

	А	В	С							
1	Kwota w USD	Kwota w zł			A		B		C	D
2	968				Nazwa waluty		Ko	d	Kurs	
3	56			1			wal	uty	średni	
4	272			2	bat (Tajlandia)		1 THB		0,1042	
4	272			3	dolar amery	, kański	1 USE)	3.2362	
5	972			4	dolar austra	liiski	1 AUI)	2,9676	
6	371			5	dolar Hongk	ongu	1 UV	·	0 417	
7	154			5			1 110		0,417	
	Obliczenia Kur		IrsyWalut	6	dolar kanad	VISKI	1 CAL)	3,1058	
COTOWN					 Oblicz 		enia KursyWalu		rsyWalut	\oplus

Rysunek 1. Fragment tabeli ze skoroszytu **6E_C3Wielowymiarowa**

W arkuszu **KursyWalut** z witryny

<u>http://nbp.pl/home.aspx?f=/kursy/kursya.html</u> skopiowano dane z "Tabela kursów nr 138/A/NBP/2013 z dnia 2013-07-18".

W arkuszu **Obliczenia** w kolumnie **A** podane są kwoty w USD.

 Na podstawie kursu walut (możesz go zaktualizować na podstawie danych z witryny NBP) w arkuszu KursyWalut przelicz kwoty w USD na odpowiednie kwoty w złotych.







Opcjonalnie: użyj nazw obszarów.

UWAGA:

Tego ćwiczenia nie można wykonać w Excel Web App, musi być wykonane w lokalnie zainstalowanym Microsoft Excel (lub w usłudze terminalowej dostępnej za pomocą zdalnego pulpitu).

"Projekt współfinansowany przez Unię Europejską w ramach Europejskiego Funduszu Społecznego"