
Spis treści

Wstęp	5
1. Tabele przestawne – podstawy	7
1.1. Tworzenie tabeli przestawnej krok po kroku	8
1.2. Modyfikacja układu raportu przestawnego	10
1.3. Selekcja danych w raporcie	11
1.4. Grupowanie danych w tabeli przestawnej	11
1.5. Tworzenie różnych wariantów raportów	13
1.6. Własne obliczenia w raportach	13
2. Poprawianie układu danych źródłowych, aby zbudować tabelę przestawną	15
2.1. Problemy z budowaniem tabel przestawnych	15
2.2. Budowa formuł zmieniających układ danych	16
2.3. Zamiana formuł na wartości	20
3. Tabele przestawne – triki	22
3.1. Grupowanie danych w tabelach przestawnych	22
3.2. Prezentacja danych w ujęciu procentowym	25
3.3. Aktualizowanie tabeli przestawnej o nowy zakres danych	27
3.4. Wyświetlanie 10 największych i 10 najmniejszych wartości	29
4. Ukrywanie danych w tabeli przestawnej	30
4.1. Ukrywanie wierszy w raporcie	30
4.2. Samodzielne przygotowanie skoroszytu	32
4.3. Inny sposób ukrywania danych w tabelach przestawnych	35
4.4. Filtrowanie za pomocą makra	36
5. Tabele i wykresy przestawne	38
5.1. Analiza kosztów z wykorzystaniem tabeli przestawnej	38
5.2. Dostosowywanie pól tabeli przestawnej	42
5.3. Modyfikacja tabeli przestawnej – pokaz strony filtru raportu	45
5.4. Obliczenia w tabeli przestawnej	46
5.5. Grupowanie danych w tabeli przestawnej	48
5.6. Wykresy przestawne	50
6. Wizualizacja wyników sprzedażowych za pomocą tabeli przestawnej	53
6.1. Tworzenie tabeli przestawnej z danych sprzedażowych	55
6.2. Wizualizacja wyników sprzedaży firmy	56
6.3. Format wyświetlanych danych w polu Wartości	57
6.4. Układ raportu tabeli przestawnej	59
6.5. Style tabeli przestawnej	61
6.6. Sumy częściowe i końcowe	62

6.7. Wyróżnianie elementu w tabeli przestawnej	63
6.8. Zmiana układu wyświetlania pól w obszarze Wartości tabeli przestawnej	63
6.9. Stworzenie możliwości wyboru miesiący – filtr tabeli przestawnej	65
7. Analiza dużych zbiorów danych sprzedażowych	68
7.1. Opis przypadku	68
7.2. Struktura danych wykorzystanych do tabeli przestawnej (2)	69
7.3. Tworzenie tabeli przestawnej	69
7.4. Modyfikacja pól tabeli przestawnej	72
7.5. Zastosowanie filtra raportu tabeli przestawnej (2)	74
7.6. Wyświetlanie stron filtra raportu jako arkuszy	76
8. Konsolidacja danych w jeden raport	78
8.1. Przygotowanie danych cząstkowych	78
8.2. Tworzenie raportu przestawnego	79
9. Automatyczne generowanie dużej liczby raportów przy użyciu tabeli przestawnej	83
9.1. Raport zamówienia jako tabela przestawna	84
9.2. Procentowy udział wartości każdego produktu w całości wartości zamówienia	86
9.3. Automatyczne wygenerowanie raportu dla każdego z zamówień	88
10. Tworzenie tabel przestawnych za pomocą makr	90
10.1. Tworzenie kodu procedury	91
10.2. Układ pól tabeli przestawnej	93
10.3. Formatowanie tabeli	96
10.4. Wartości procentowe w tabelach	96
10.5. Ukrywanie i odkrywanie wybranych informacji	99
10.6. Używanie makr we wszystkich skoroszytach	99