	Sheet2	em						3	nicet	1					•	
	A		E	3		С	D		E	E		G		Н		ľ?
	GenderCode	(All)														
2	Count of Einsthlaw -	Californ	mn I	abala												
	Count of FirstName Row Labels	Colur		apels		OW	MED	Gra	nd Total							
	BPC	THOT			.1	2011	IVILL	Grai	1							
	CCDR				.1	3			4							
	EW				.1	1		1	3							
	MSC					1		1	2							
	NEL PL					3			3							
	PYZ				.1	1		1	3							
	SVG					1		1	2							
	TNS				.1	. 3			4							
	WBL				2	1		1	4							
	Grand Total				7	15	)	5	27							
16 17																
18																
19																
20						-	MBI	0)/-	- DECE	0.01.44	105 -	NIAINO	10			
21						E	MPL	UYE	E PERF	UKMAN	NCE A	NALYS	15			
22			30					_								
24			25													
25																
26			20													
27			15										■ Colum n			
28			10										Colum n	Labels LO	W	
0													■ Colum n	Labels HI	SH	
31			5			_										
32			0	-			-	-								
33				BPC	CCDR	EW	MSC	NEL	PL PYZ	SVG TN	IS WBI	Grand Total				
5																
6																
7																
8																
9																
10																
11																
12																
-0																
14																
15																
14 15 16																
15 16 17																
15 16 17 18																
15 16 17 18																
15 16 17 18 19 50																
15 16 17 18 19 50 51																
15 16 17 18 19 50 51 52																
15 16 17 18 19 10 10 11 12 13 14																
15 16 17 18 19 19 10 11 16 17 18 19 19 16 16 17 18 19 16 16 17 17 18 18 19 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16																
15 16 17 18 19 19 10 11 16 17 18 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19																
15 16 17 18 19 19 10 11 13 13 14 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15																
15 16 17 18 19 19 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10																
15 16 17 18 19 19 19 10 11 11 12 13 13 14 15 15 16 16 17 18 18 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19																
15 16 17 18 19 19 10 11 15 12 13 13 14 15 15 16 16 17 18 18 19 19 19 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10																
15 16 17 18 19 19 10 10 11 16 17 16 16 16 17 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16																
15 16 17 18 19 19 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10																
15 16 17 18 19 10 10 11 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10																
5 6 7 8 9 0 1 1 2 3 4 5 6 6 7 8 9 0 0 1 1 2 0 1 0 1 0 1 0 1 0 1 0 1 0 1 0																
15 16 17 18 19 19 10 10 11 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10																
5 6 7 8 9 0 1 1 2 3 4 4 5 6 7 8 9 0 0 1 1 2 0 0 0 1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0																
15 16 17 18 19 19 10 11 12 13 14 15 15 16 16 17 18 19 19 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10																
15 16 17 18 19 19 10 11 15 12 13 14 15 15 16 16 17 18 19 19 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10																
15 16 17 18 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19																
15 16 17 18 19 19 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10																
15 16 17 18 19 19 10 10 11 12 13 13 14 15 15 16 16 17 18 18 19 19 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10																
15 16 17 18 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19																
15 16 17 18 19 50 51 52 53 54 55 56 57 58 59 50 51 52 53 54 55 56 57 58 59 70 71 72 73 74 75 76 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77																
15 16 17 18 19 50 51 52 53 54 55 56 57 58 59 50 51 52 53 54 55 56 57 58 59 70 71 72 73 74 75 77																
15 16 17 18 19 19 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10																
15 16 17 18 19 19 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10																
15 146 147 148 149 150 151 152 153 154 155 156 157 158 159 150 150 150 150 150 150 150 150																
15 146 147 148 149 150 151 152 153 154 155 155 155 155 155 155 155																
15 16 17 18 19 50 51 52 53 53 54 55 56 57 58 59 50 50 51 52 53 54 55 56 57 58 59 70 70 77 77 77 77 77 77 77 77																
15 16 17 18 19 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50															V V	
15 146 147 148 149 150 151 152 153 154 155 156 157 158 159 150 150 150 150 150 150 150 150																

Employee_Dataset												
Sheet2	employee_data	Sheet1			• •	• 1						
К	L M N	0 P	Q	R	S	1						
1 2												
3 4												
5												
7 8	EMPLOYEE PERFORMA	ANCE ANALYSIS										
9			■ BPC									
11			■ CCDR ■ EW									
13			MSC									
15 16			■ NEL ■ PL									
17			■ PYZ									
19			■ SVG ■ TNS									
20 21			=									
22 23												
24 25												
26 27												
28												
30 31												
32 33												
34												
35 36												
37 38												
39 40												
41 42												
43 44												
45 46												
47 48												
49 50												
51 52												
53 54												
55												
56 57												
58 59												
60 61												
62 63												
64 65												
66 67												
68 69												
70 71												
72 73												
74												
75 76												
77 78												
79 80												
81 82												
83 84					L N							
85 86												
00		1	-									