

			Annual	<u>IV</u>		LY DED	OCTION .	IADLES		1	Tov	
Remu	ıne	ration	Annual	Under CE	Tax	Over 75	Remune	eration	Annual	Under CE	Tax	0
D.0		R 4 979	Equivalent	Under 65	65 - 74	-	D 7 470	R 7 529	Equivalent	Under 65	65 - 74	Over 75
R 0	-	R 4 979	R 59 748	R0	R0	R0	R 7 479 -		R 90 048	R 178	R0	R0
R 4 980	-		R 60 060	R0	R0	R0	R 7 530 -	R 7 580	R 90 660	R 188	R0	R0
R 5 031	-	R 5 081	R 60 672	R0	R0	R0	R 7 581 -	R 7 631	R 91 272	R 197	R0	R0
R 5 082	-	R 5 132	R 61 284	R0	R 0	R0	R 7 632 -	R 7 682	R 91 884	R 206	R0	R0
R 5 133	-	R 5 183	R 61 896	R0	R 0	R0	R 7 683 -	R 7 733	R 92 496	R 215	R0	R0
R 5 184	-	R 5 234	R 62 508	R0	R 0	R0	R 7 734 -	R 7 784	R 93 108	R 224	R 0	R0
R 5 235	-	R 5 285	R 63 120	R0	R 0	R0	R 7 785 -	R 7 835	R 93 720	R 234	R 0	R0
R 5 286	-	R 5 336	R 63 732	R0	R 0	R0	R 7 836 -	R 7 886	R 94 332	R 243	R 0	R0
R 5 337	-	R 5 387	R 64 344	R0	R 0	R0	R 7 887 -	R 7 937	R 94 944	R 252	R 0	R0
R 5 388	-	R 5 438	R 64 956	R0	R 0	R0	R 7 938 -	R 7 988	R 95 556	R 261	R0	R0
R 5 439	-	R 5 489	R 65 568	R0	R 0	R0	R 7 989 -	R 8 039	R 96 168	R 270	R 0	R0
R 5 490	-	R 5 540	R 66 180	R0	R0	R0	R 8 040 -	R 8 090	R 96 780	R 279	R0	R 0
R 5 541	-	R 5 591	R 66 792	R0	R0	R0	R 8 091 -	R 8 141	R 97 392	R 289	R0	R 0
R 5 592	-	R 5 642	R 67 404	R0	R0	R0	R 8 142 -	R 8 192	R 98 004	R 298	R0	R 0
R 5 643	-	R 5 693	R 68 016	R0	R 0	R0	R 8 193 -	R 8 243	R 98 616	R 307	R 0	R0
R 5 694	-	R 5 744	R 68 628	R 0	R 0	R0	R 8 244 -	R 8 294	R 99 228	R 316	R 0	R 0
R 5 745	-	R 5 795	R 69 240	R0	R 0	R0	R 8 295 -	R 8 345	R 99 840	R 325	R 0	R 0
R 5 796	-	R 5 846	R 69 852	R0	R 0	R0	R 8 346 -	R 8 396	R 100 452	R 335	R 0	R 0
R 5 847	-	R 5 897	R 70 464	R 0	R 0	R0	R 8 397 -	R 8 447	R 101 064	R 344	R 0	R 0
R 5 898	-	R 5 948	R 71 076	R0	R 0	R0	R 8 448 -	R 8 498	R 101 676	R 353	R 0	R 0
R 5 949	-	R 5 999	R 71 688	R0	R 0	R0	R 8 499 -	R 8 549	R 102 288	R 362	R 0	R 0
R 6 000	-	R 6 050	R 72 300	R0	R0	R0	R 8 550 -	R 8 600	R 102 900	R 371	R0	R0
R 6 051	-	R 6 101	R 72 912	R0	R0	R0	R 8 601 -	R 8 651	R 103 512	R 380	R0	R0
R 6 102	-	R 6 152	R 73 524	R0	R0	R0	R 8 652 -	R 8 702	R 104 124	R 390	R0	R0
R 6 153	-	R 6 203	R 74 136	R0	R0	R0	R 8 703 -	R 8 753	R 104 736	R 399	R0	R0
R 6 204	1-1	R 6 254	R 74 748	R0	R0	R0	R 8 754 -	R 8 804	R 105 348	R 408	R0	R0
R 6 255	1-1	R 6 305	R 75 360	R0	R0	R0	R 8 805 -	R 8 855	R 105 960	R 417	R0	R0
R 6 306	1-1	R 6 356	R 75 972	R0	R0	R0	R 8 856 -	R 8 906	R 106 572	R 426	R0	R0
R 6 357	-	R 6 407	R 76 584	R0	R0	R0	R 8 907 -	R 8 957	R 107 184	R 436	R0	R0
R 6 408	1-1	R 6 458	R 77 196	R0	R0	R0	R 8 958 -	R 9 008	R 107 796	R 445	R0	R0
R 6 459	1-1	R 6 509	R 77 808	R0	R 0	R0	R 9 009 -	R 9 059	R 108 408	R 454	R0	R0
R 6 510	1-1	R 6 560	R 78 420	R4	R0	R0	R 9 060 -	R 9 110	R 109 020	R 463	R0	R0
R 6 561	-	R 6 611	R 79 032	R 13	R0	R0	R9111 -	R 9 161	R 109 632	R 472	R0	R0
R 6 612	1_	R 6 662	R 79 644	R 22	R0	R0	R 9 162 -	R 9 212	R 110 244	R 481	R0	R0
R 6 663	-	R 6 713	R 80 256	R 32	R0	R0	R 9 213 -	R 9 263	R 110 856	R 491	R0	R0
R 6 714	-	R 6 764	R 80 868	R 41	R0	R0	R 9 264 -	R 9 314	R 111 468	R 500	R0	R0
R 6 765	-	R 6 815	R 81 480	R 50	R0	R0	R 9 315 -	R 9 365	R 112 080	R 509	R0	R0
R 6 816	-	R 6 866	R 82 092	R 59	R0	R0	R 9 366 -	R 9 416	R 112 692	R 518	R0	R0
R 6 867		R 6 917	R 82 704	R 68	R0	R0	R 9 417 -	R 9 467	R 113 304	R 527	R0	R0
R 6 918		R 6 968	R 83 316	R 77	R0	R0	R 9 468 -	R 9 518	R 113 916	R 536	R0	R0
R 6 969		R 7 019	R 83 928	R 87	R0	R0	R 9 519 -	R 9 569	R 114 528	R 546	R0	R0
	+-											
R 7 020	H	R 7 070	R 84 540	R 96	R0	R0	R 9 570 -	R 9 620	R 115 140	R 555	R0	R0
R 7 071	H	R 7 121	R 85 152	R 105	R0	R0	R 9 621 -	R 9 671	R 115 752	R 564	R0	R0
R 7 122	-	R 7 172	R 85 764	R 114	R0	R0	R 9 672 -	R 9 722	R 116 364	R 573	R0	R 0
R 7 173	F	R 7 223	R 86 376	R 123	R0	R0	R 9 723 -	R 9 773	R 116 976	R 582	R0	R0
R 7 224	-	R 7 274	R 86 988	R 133	R0	R0	R 9 774 -	R 9 824	R 117 588	R 592	R0	R0
R 7 275	-	R 7 325	R 87 600	R 142	R0	R0	R 9 825 -	R 9 875	R 118 200	R 601	R0	R0
R 7 326	-	R 7 376	R 88 212	R 151	R0	R0	R 9 876 -	R 9 926	R 118 812	R 610	R0	R0
R 7 377	-	R 7 427	R 88 824	R 160	R 0	R0	R 9 927 -	R 9 977	R 119 424	R 619	R0	R0
R 7 428	-	R 7 478	R 89 436	R 169	R 0	R0	R 9 978 -	R 10 028	R 120 036	R 628	R0	R0



		M	IONTH	LY DED	UCTION T	<b>TABLES</b>	3			
Remuneration	Annual		Tax		Remune	ration	Annual		Tax	
Nemaner ation	Equivalent	Under 65	65 - 74	Over 75	Remaile	- ation	Equivalent	Under 65	65 - 74	Over 75
R 10 029 - R 10 079	R 120 648	R 637	R 0	R0	R 12 579 -	R 12 629	R 151 248	R 1 096	R 454	R 239
R 10 080 - R 10 130	R 121 260	R 647	R 4	R0	R 12 630 -	R 12 680	R 151 860	R 1 106	R 463	R 248
R 10 131 - R 10 181	R 121 872	R 656	R 13	R0	R 12 681 -	R 12 731	R 152 472	R 1 115	R 472	R 258
R 10 182 - R 10 232	R 122 484	R 665	R 22	R0	R 12 732 -	R 12 782	R 153 084	R 1 124	R 481	R 267
R 10 233 - R 10 283	R 123 096	R 674	R 31	R0	R 12 783 -	R 12 833	R 153 696	R 1 133	R 490	R 276
R 10 284 - R 10 334	R 123 708	R 683	R 41	R0	R 12 834 -	R 12 884	R 154 308	R 1 142	R 500	R 285
R 10 335 - R 10 385	R 124 320	R 693	R 50	R0	R 12 885 -	R 12 935	R 154 920	R 1 152	R 509	R 294
R 10 386 - R 10 436	R 124 932	R 702	R 59	R0	R 12 936 -	R 12 986	R 155 532	R 1 161	R 518	R 303
R 10 437 - R 10 487	R 125 544	R 711	R 68	R0	R 12 987 -	R 13 037	R 156 144	R 1 170	R 527	R 313
R 10 488 - R 10 538	R 126 156	R 720	R 77	R0	R 13 038 -	R 13 088	R 156 756	R 1 179	R 536	R 322
R 10 539 - R 10 589	R 126 768	R 729	R 87	R0	R 13 089 -	R 13 139	R 157 368	R 1 188	R 546	R 331
R 10 590 - R 10 640	R 127 380	R 738	R 96	R0	R 13 140 -	R 13 190	R 157 980	R 1 197	R 555	R 340
R 10 641 - R 10 691	R 127 992	R 748	R 105	R0	R 13 191 -	R 13 241	R 158 592	R 1 207	R 564	R 349
R 10 692 - R 10 742	R 128 604	R 757	R 114	R0	R 13 242 -	R 13 292	R 159 204	R 1 216	R 573	R 359
R 10 743 - R 10 793	R 129 216	R 766	R 123	R0	R 13 293 -	R 13 343	R 159 816	R 1 225	R 582	R 368
R 10 794 - R 10 844	R 129 828	R 775	R 132	R0	R 13 344 -	R 13 394	R 160 428	R 1 234	R 591	R 377
R 10 845 - R 10 895	R 130 440	R 784	R 142	R0	R 13 395 -	R 13 445	R 161 040	R 1 243	R 601	R 386
R 10 896 - R 10 946	R 131 052	R 794	R 151	R0	R 13 446 -	R 13 496	R 161 652	R 1 253	R 610	R 395
R 10 947 - R 10 997	R 131 664	R 803	R 160	R0	R 13 497 -	R 13 547	R 162 264	R 1 262	R 619	R 404
R 10 998 - R 11 048	R 132 276	R 812	R 169	R0	R 13 548 -	R 13 598	R 162 876	R 1 271	R 628	R 414
R 11 049 - R 11 099	R 132 888	R 821	R 178	R0	R 13 599 -	R 13 649	R 163 488	R 1 280	R 637	R 423
R 11 100 - R 11 150	R 133 500	R 830	R 188	R0	R 13 650 -	R 13 700	R 164 100	R 1 289	R 647	R 432
R 11 151 - R 11 201	R 134 112	R 839	R 197	R0	R 13 701 -	R 13 751	R 164 712	R 1 298	R 656	R 441
R 11 202 - R 11 252	R 134 724	R 849	R 206	R0	R 13 752 -	R 13 802	R 165 324	R 1 308	R 665	R 450
R 11 253 - R 11 303	R 135 336	R 858	R 215	R 1	R 13 803 -	R 13 853	R 165 936	R 1 317	R 674	R 460
R 11 304 - R 11 354	R 135 948	R 867	R 224	R 10	R 13 854 -	R 13 904	R 166 548	R 1 326	R 683	R 469
R 11 355 - R 11 405	R 136 560	R 876	R 233	R 19	R 13 905 -	R 13 955	R 167 160	R 1 335	R 692	R 478
R 11 406 - R 11 456	R 137 172	R 885	R 243	R 28	R 13 956 -	R 14 006	R 167 772	R 1 344	R 702	R 487
R 11 457 - R 11 507	R 137 784	R 895	R 252	R 37	R 14 007 -	R 14 057	R 168 384	R 1 354	R 711	R 496
R 11 508 - R 11 558	R 138 396	R 904	R 261	R 46	R 14 058 -	R 14 108	R 168 996	R 1 363	R 720	R 505
R 11 559 - R 11 609	R 139 008	R 913	R 270	R 56	R 14 109 -	R 14 159	R 169 608	R 1 372	R 729	R 515
R 11 610 - R 11 660	R 139 620	R 922	R 279	R 65	R 14 160 -	R 14 210	R 170 220	R 1 381	R 738	R 524
R 11 661 - R 11 711	R 140 232	R 931	R 288	R 74	R 14 211 -	R 14 261	R 170 832	R 1 390	R 747	R 533
R 11 712 - R 11 762	R 140 844	R 940	R 298	R 83	R 14 262 -	R 14 312	R 171 444	R 1 399	R 757	R 542
R 11 763 - R 11 813	R 141 456	R 950	R 307	R 92	R 14 313 -	R 14 363	R 172 056	R 1 409	R 766	R 551
R 11 814 - R 11 864	R 142 068	R 959	R 316	R 102	R 14 364 -	R 14 414	R 172 668	R 1 418	R 775	R 561
R 11 865 - R 11 915	R 142 680	R 968	R 325	R 111	R 14 415 -	R 14 465	R 173 280	R 1 427	R 784	R 570
R 11 916 - R 11 966	R 143 292	R 977	R 334	R 120	R 14 466 -	R 14 516	R 173 892	R 1 436	R 793	R 579
R 11 967 - R 12 017	R 143 904	R 986	R 344	R 129	R 14 517 -	R 14 567	R 174 504	R 1 445	R 803	R 588
R 12 018 - R 12 068	R 144 516	R 995	R 353	R 138	R 14 568 -	R 14 618	R 175 116	R 1 454	R 812	R 597
R 12 069 - R 12 119	R 145 128	R 1 005	R 362	R 147	R 14 619 -	R 14 669	R 175 728	R 1 464	R 821	R 606
R 12 120 - R 12 170	R 145 740	R 1 014	R 371	R 157	R 14 670 -	R 14 720	R 176 340	R 1 473	R 830	R 616
R 12 171 - R 12 221	R 146 352	R 1 023	R 380	R 166	R 14 721 -	R 14 771	R 176 952	R 1 482	R 839	R 625
R 12 222 - R 12 272	R 146 964	R 1 032	R 389	R 175	R 14 772 -	R 14 822	R 177 564	R 1 491	R 848	R 634
R 12 273 - R 12 323	R 147 576	R 1 041	R 399	R 184	R 14 823 -	R 14 873	R 178 176	R 1 500	R 858	R 643
R 12 324 - R 12 374	R 148 188	R 1 051	R 408	R 193	R 14 874 -	R 14 924	R 178 788	R 1 510	R 867	R 652
R 12 375 - R 12 425	R 148 800	R 1 060	R 417	R 203	R 14 925 -	R 14 975	R 179 400	R 1 519	R 876	R 662
R 12 426 - R 12 476	R 149 412	R 1 069	R 426	R 212	R 14 976 -	R 15 026	R 180 012	R 1 528	R 885	R 671
R 12 477 - R 12 527	R 150 024	R 1 078	R 435	R 221	R 15 027 -	R 15 077	R 180 624	R 1 537	R 894	R 680
R 12 528 - R 12 578	R 150 636	R 1 087	R 445	R 230	R 15 078 -		R 181 236	R 1 546	R 904	R 689
			R	10 029	- R 15 128	3				



Remune		Ammunal				<u>UCTION TABLE</u>				
		Annual		Tax		Remuneration	Annual		Tax	
	ration	Equivalent	Under 65	65 - 74	Over 75	Remuneration	Equivalent	Under 65	65 - 74	Over 75
R 15 129 -	R 15 179	R 181 848	R 1 555	R 913	R 698	R 17 679 - R 17 729	R 212 448	R 2 125	R 1 482	R 1 268
R 15 180 -	R 15 230	R 182 460	R 1 565	R 922	R 707	R 17 730 - R 17 780	R 213 060	R 2 138	R 1 496	R 1 281
R 15 231 -	R 15 281	R 183 072	R 1 574	R 931	R 717	R 17 781 - R 17 831	R 213 672	R 2 152	R 1 509	R 1 294
R 15 282 -	R 15 332	R 183 684	R 1 583	R 940	R 726	R 17 832 - R 17 882	R 214 284	R 2 165	R 1 522	R 1 308
R 15 333 -	R 15 383	R 184 296	R 1 592	R 949	R 735	R 17 883 - R 17 933	R 214 896	R 2 178	R 1 535	R 1 321
R 15 384 -	R 15 434	R 184 908	R 1 601	R 959	R 744	R 17 934 - R 17 984	R 215 508	R 2 191	R 1 549	R 1 334
	R 15 485	R 185 520	R 1 611	R 968	R 753	R 17 985 - R 18 035	R 216 120	R 2 205	R 1 562	R 1 347
	R 15 536	R 186 132	R 1 620	R 977	R 762	R 18 036 - R 18 086	R 216 732	R 2 218	R 1 575	R 1 361
	R 15 587	R 186 744	R 1 629	R 986	R 772	R 18 087 - R 18 137	R 217 344	R 2 231	R 1 588	R 1 374
	R 15 638	R 187 356	R 1 638	R 995	R 781	R 18 138 - R 18 188	R 217 956	R 2 244	R 1 602	R 1 387
	R 15 689	R 187 968	R 1 647	R 1 005	R 790	R 18 189 - R 18 239	R 218 568	R 2 258	R 1 615	R 1 400
	R 15 740	R 188 580	R 1 656	R 1 014	R 799	R 18 240 - R 18 290	R 219 180	R 2 271	R 1 628	R 1 414
	R 15 791	R 189 192	R 1 666	R 1 023	R 808	R 18 291 - R 18 341	R 219 792	R 2 284	R 1 641	R 1 427
	R 15 842	R 189 804	R 1 675	R 1 032	R 818	R 18 342 - R 18 392	R 220 404	R 2 297	R 1 655	R 1 440
	R 15 893	R 190 416	R 1 684	R 1 041	R 827	R 18 393 - R 18 443	R 221 016	R 2 311	R 1 668	R 1 453
	R 15 944	R 191 028	R 1 693	R 1 050	R 836	R 18 444 - R 18 494	R 221 628	R 2 324	R 1 681	R 1 467
	R 15 995	R 191 640	R 1 702	R 1 060	R 845	R 18 495 - R 18 545	R 222 240	R 2 337	R 1 695	R 1 480
	R 16 046	R 192 252	R 1 712	R 1 069	R 854	R 18 546 - R 18 596		R 2 351	R 1 708	R 1 493
	R 16 097	R 192 864	R 1 721	R 1 078	R 863	R 18 597 - R 18 647	R 223 464	R 2 364	R 1 721	R 1 507
	R 16 148	R 193 476	R 1 730	R 1 087	R 873	R 18 648 - R 18 698	R 224 076	R 2 377	R 1 734	R 1 520
	R 16 199	R 194 088	R 1 739	R 1 096	R 882	R 18 699 - R 18 749	R 224 688	R 2 390	R 1 748	R 1 533
	R 16 250	R 194 700	R 1 748	R 1 106	R 891	R 18 750 - R 18 800	R 225 300	R 2 404	R 1 761	R 1 546
	R 16 301	R 195 312	R 1 757	R 1 115	R 900	R 18 801 - R 18 851	R 225 912	R 2 417	R 1 774	R 1 560
	R 16 352	R 195 924	R 1 767	R 1 124	R 910	R 18 852 - R 18 902	R 226 524	R 2 430	R 1 787	R 1 573
	R 16 403	R 196 536	R 1 780	R 1 138	R 923	R 18 903 - R 18 953	R 227 136	R 2 443	R 1 801	R 1 586
	R 16 454	R 197 148	R 1 794	R 1 151	R 936	R 18 954 - R 19 004	R 227 748	R 2 457	R 1 814	R 1 599
	R 16 505	R 197 760	R 1 807	R 1 164	R 950	R 19 005 - R 19 055	R 228 360	R 2 470	R 1 827	R 1 613
	R 16 556	R 198 372	R 1 820	R 1 177	R 963	R 19 056 - R 19 106		R 2 483	R 1 840	R 1 626
	R 16 607	R 198 984	R 1 833	R 1 191	R 976	R 19 107 - R 19 157	R 229 584	R 2 496	R 1 854	R 1 639
	R 16 658	R 199 596	R 1 847	R 1 204	R 989	R 19 158 - R 19 208	R 230 196	R 2 510	R 1 867	R 1 652
	R 16 709	R 200 208	R 1 860	R 1 217	R 1 003	R 19 209 - R 19 259	R 230 808	R 2 523	R 1 880	R 1 666
R 16 710 -	R 16 760	R 200 820	R 1 873	R 1 230	R 1 016	R 19 260 - R 19 310	R 231 420	R 2 536	R 1 893	R 1 679
		R 201 432	R 1 886	R 1 244	R 1 029	R 19 311 - R 19 361	R 232 032	R 2 549	R 1 907	R 1 692
R 16 812 -		R 202 044	R 1 900	R 1 257	R 1 042	R 19 362 - R 19 412		R 2 563	R 1 920	R 1 705
	R 16 913	R 202 656 R 203 268	R 1 913	R 1 270	R 1 056	R 19 413 - R 19 463	R 233 256 R 233 868	R 2 576	R 1 933	R 1 719
	R 16 964 R 17 015		R 1 926 R 1 939	R 1 283 R 1 297	R 1 069	R 19 464 - R 19 514 R 19 515 - R 19 565		R 2 589 R 2 602	R 1 946	R 1 732
		R 203 880			R 1 082				R 1 960	R 1 745
	R 17 066	R 204 492	R 1 953	R 1 310	R 1 095	R 19 566 - R 19 616		R 2 616	R 1 973	R 1 758
	R 17 117	R 205 104	R 1 966	R 1 323	R 1 109	R 19 617 - R 19 667		R 2 629	R 1 986	R 1 772
	R 17 168	R 205 716	R 1 979	R 1 336	R 1 122	R 19 668 - R 19 718		R 2 642	R 1 999	R 1 785
	R 17 219	R 206 328	R 1 993	R 1 350	R 1 135	R 19 719 - R 19 769	R 236 928	R 2 656	R 2 013	R 1 798
	R 17 270	R 206 940	R 2 006	R 1 363	R 1 149	R 19 770 - R 19 820		R 2 669	R 2 026	R 1 812
	R 17 321	R 207 552	R 2 019	R 1 376	R 1 162	R 19 821 - R 19 871	R 238 152	R 2 682	R 2 039	R 1 825
	R 17 372	R 208 164	R 2 032	R 1 390	R 1 175	R 19 872 - R 19 922		R 2 695	R 2 053	R 1 838
	R 17 423	R 208 776	R 2 046	R 1 403	R 1 188	R 19 923 - R 19 973	R 239 376	R 2 709	R 2 066	R 1 851
	R 17 474	R 209 388	R 2 059	R 1 416	R 1 202	R 19 974 - R 20 024		R 2 722	R 2 079	R 1 865
	R 17 525	R 210 000	R 2 072	R 1 429	R 1 215	R 20 025 - R 20 075		R 2 735	R 2 092	R 1 878
	R 17 576	R 210 612	R 2 085	R 1 443	R 1 228	R 20 076 - R 20 126		R 2 748	R 2 106	R 1 891
	R 17 627	R 211 224	R 2 099	R 1 456	R 1 241	R 20 127 - R 20 177		R 2 762	R 2 119	R 1 904
R 17 628  -	R 17 678	R 211 836	R 2 112	R 1 469	R 1 255	R 20 178 - R 20 228	R 242 436	R 2 775	R 2 132	R 1 918

Revision: 0



		N	IONTHI	_Y DED	UCTION TABLES	3			
Pomunoration	Annual		Tax			Annual		Tax	
Remuneration	Equivalent	Under 65	65 - 74	Over 75	Remuneration	Equivalent	Under 65	65 - 74	Over 75
R 20 229 - R 20 279	R 243 048	R 2 788	R 2 145	R 1 931	R 22 779 - R 22 829	R 273 648	R 3 451	R 2 808	R 2 594
R 20 280 - R 20 330	R 243 660	R 2 801	R 2 159	R 1 944	R 22 830 - R 22 880	R 274 260	R 3 464	R 2 822	R 2 607
R 20 331 - R 20 381	R 244 272	R 2 815	R 2 172	R 1 957	R 22 881 - R 22 931	R 274 872	R 3 478	R 2 835	R 2 620
R 20 382 - R 20 432	R 244 884	R 2 828	R 2 185	R 1 971	R 22 932 - R 22 982	R 275 484	R 3 491	R 2 848	R 2 634
R 20 433 - R 20 483	R 245 496	R 2 841	R 2 198	R 1 984	R 22 983 - R 23 033	R 276 096	R 3 504	R 2 861	R 2 647
R 20 484 - R 20 534	R 246 108	R 2 854	R 2 212	R 1 997	R 23 034 - R 23 084	R 276 708	R 3 517	R 2 875	R 2 660
R 20 535 - R 20 585	R 246 720	R 2 868	R 2 225	R 2 010	R 23 085 - R 23 135	R 277 320	R 3 531	R 2 888	R 2 673
R 20 586 - R 20 636	R 247 332	R 2 881	R 2 238	R 2 024	R 23 136 - R 23 186	R 277 932	R 3 544	R 2 901	R 2 687
R 20 637 - R 20 687	R 247 944	R 2 894	R 2 251	R 2 037	R 23 187 - R 23 237	R 278 544	R 3 557	R 2 914	R 2 700
R 20 688 - R 20 738	R 248 556	R 2 907	R 2 265	R 2 050	R 23 238 - R 23 288	R 279 156	R 3 570	R 2 928	R 2 713
R 20 739 - R 20 789	R 249 168	R 2 921	R 2 278	R 2 063	R 23 289 - R 23 339	R 279 768	R 3 584	R 2 941	R 2 726
R 20 790 - R 20 840	R 249 780	R 2 934	R 2 291	R 2 077	R 23 340 - R 23 390	R 280 380	R 3 597	R 2 954	R 2 740
R 20 841 - R 20 891	R 250 392	R 2 947	R 2 304	R 2 090	R 23 391 - R 23 441	R 280 992	R 3 610	R 2 967	R 2 753
R 20 892 - R 20 942	R 251 004	R 2 960	R 2 318	R 2 103	R 23 442 - R 23 492	R 281 604	R 3 623	R 2 981	R 2 766
R 20 943 - R 20 993	R 251 616	R 2 974	R 2 331	R 2 116	R 23 493 - R 23 543	R 282 216	R 3 637	R 2 994	R 2 779
R 20 994 - R 21 044	R 252 228	R 2 987	R 2 344	R 2 130	R 23 544 - R 23 594	R 282 828	R 3 650	R 3 007	R 2 793
R 21 045 - R 21 095	R 252 840	R 3 000	R 2 358	R 2 143	R 23 595 - R 23 645	R 283 440	R 3 663	R 3 021	R 2 806
R 21 096 - R 21 146	R 253 452	R 3 014	R 2 371	R 2 156	R 23 646 - R 23 696	R 284 052	R 3 677	R 3 034	R 2 819
R 21 147 - R 21 197	R 254 064	R 3 027	R 2 384	R 2 170	R 23 697 - R 23 747	R 284 664	R 3 690	R 3 047	R 2 833
R 21 198 - R 21 248	R 254 676	R 3 040	R 2 397	R 2 183	R 23 748 - R 23 798	R 285 276	R 3 703	R 3 060	R 2 846
R 21 249 - R 21 299	R 255 288	R 3 053	R 2 411	R 2 196	R 23 799 - R 23 849	R 285 888	R 3 716	R 3 074	R 2 859
R 21 300 - R 21 350	R 255 900	R 3 067	R 2 424	R 2 209	R 23 850 - R 23 900	R 286 500	R 3 730	R 3 087	R 2 872
R 21 351 - R 21 401	R 256 512	R 3 080	R 2 437	R 2 223	R 23 901 - R 23 951	R 287 112	R 3 743	R 3 100	R 2 886
R 21 402 - R 21 452	R 257 124	R 3 093	R 2 450	R 2 236	R 23 952 - R 24 002	R 287 724	R 3 756	R 3 113	R 2 899
R 21 453 - R 21 503	R 257 736	R 3 106	R 2 464	R 2 249	R 24 003 - R 24 053	R 288 336	R 3 769	R 3 127	R 2 912
R 21 504 - R 21 554	R 258 348	R 3 120	R 2 477	R 2 262	R 24 054 - R 24 104	R 288 948	R 3 783	R 3 140	R 2 925
R 21 555 - R 21 605	R 258 960	R 3 133	R 2 490	R 2 276	R 24 105 - R 24 155	R 289 560	R 3 796	R 3 153	R 2 939
				1					1
R 21 606 - R 21 656 R 21 657 - R 21 707	R 259 572	R 3 146	R 2 503	R 2 289	R 24 156 - R 24 206	R 290 172	R 3 809	R 3 166	R 2 952
	R 260 184	R 3 159	R 2 517	R 2 302	R 24 207 - R 24 257	R 290 784	R 3 822	R 3 180	R 2 965
R 21 708 - R 21 758	R 260 796	R 3 173	R 2 530	R 2 315	R 24 258 - R 24 308	R 291 396	R 3 836	R 3 193	R 2 978
R 21 759 - R 21 809	R 261 408	R 3 186	R 2 543	R 2 329	R 24 309 - R 24 359	R 292 008	R 3 849	R 3 206	R 2 992
R 21 810 - R 21 860	R 262 020	R 3 199	R 2 556	R 2 342	R 24 360 - R 24 410	R 292 620	R 3 862	R 3 219	R 3 005
R 21 861 - R 21 911	R 262 632	R 3 212	R 2 570	R 2 355	R 24 411 - R 24 461	R 293 232	R 3 875	R 3 233	R 3 018
R 21 912 - R 21 962		R 3 226	R 2 583	R 2 368	R 24 462 - R 24 512	R 293 844	R 3 889	R 3 246	R 3 031
R 21 963 - R 22 013	R 263 856	R 3 239	R 2 596	R 2 382	R 24 513 - R 24 563	R 294 456	R 3 902	R 3 259	R 3 045
R 22 014 - R 22 064	R 264 468	R 3 252	R 2 609	R 2 395	R 24 564 - R 24 614	R 295 068	R 3 915	R 3 272	R 3 058
R 22 065 - R 22 115	R 265 080	R 3 265	R 2 623	R 2 408	R 24 615 - R 24 665	R 295 680	R 3 928	R 3 286	R 3 071
R 22 116 - R 22 166	R 265 692	R 3 279	R 2 636	R 2 421	R 24 666 - R 24 716	R 296 292	R 3 942	R 3 299	R 3 084
R 22 167 - R 22 217	R 266 304	R 3 292	R 2 649	R 2 435	R 24 717 - R 24 767	R 296 904	R 3 955	R 3 312	R 3 098
R 22 218 - R 22 268	R 266 916	R 3 305	R 2 662	R 2 448	R 24 768 - R 24 818	R 297 516	R 3 968	R 3 325	R 3 111
R 22 269 - R 22 319	R 267 528	R 3 319	R 2 676	R 2 461	R 24 819 - R 24 869	R 298 128	R 3 982	R 3 339	R 3 124
R 22 320 - R 22 370	R 268 140	R 3 332	R 2 689	R 2 475	R 24 870 - R 24 920	R 298 740	R 3 995	R 3 352	R 3 138
R 22 371 - R 22 421	R 268 752	R 3 345	R 2 702	R 2 488	R 24 921 - R 24 971	R 299 352	R 4 008	R 3 365	R 3 151
R 22 422 - R 22 472	R 269 364	R 3 358	R 2 716	R 2 501	R 24 972 - R 25 022	R 299 964	R 4 021	R 3 379	R 3 164
R 22 473 - R 22 523	R 269 976	R 3 372	R 2 729	R 2 514	R 25 023 - R 25 073	R 300 576	R 4 035	R 3 392	R 3 177
R 22 524 - R 22 574	R 270 588	R 3 385	R 2 742	R 2 528	R 25 074 - R 25 124	R 301 188	R 4 048	R 3 405	R 3 191
R 22 575 - R 22 625	R 271 200	R 3 398	R 2 755	R 2 541	R 25 125 - R 25 175	R 301 800	R 4 061	R 3 418	R 3 204
R 22 626 - R 22 676	R 271 812	R 3 411	R 2 769	R 2 554	R 25 176 - R 25 226	R 302 412	R 4 074	R 3 432	R 3 217
R 22 677 - R 22 727	R 272 424	R 3 425	R 2 782	R 2 567	R 25 227 - R 25 277	R 303 024	R 4 088	R 3 445	R 3 230
R 22 728 - R 22 778	R 273 036	R 3 438	R 2 795	R 2 581	R 25 278 - R 25 328	R 303 636	R 4 101	R 3 458	R 3 244
			R	20 229	- R 25 328				



				N	IONTHI	LY DED	UCTION T	<b>TABLES</b>	3			
Remur	١.	ration	Annual		Tax		Remune		Annual		Tax	
Nemu	ie	Tation	Equivalent	Under 65	65 - 74	Over 75	Kemune	alion	Equivalent	Under 65	65 - 74	Over 75
R 25 329	-	R 25 379	R 304 248	R 4 114	R 3 471	R 3 257	R 27 879 -	R 27 929	R 334 848	R 4 898	R 4 255	R 4 041
R 25 380	-	R 25 430	R 304 860	R 4 127	R 3 485	R 3 270	R 27 930 -	R 27 980	R 335 460	R 4 914	R 4 271	R 4 056
R 25 431	-	R 25 481	R 305 472	R 4 141	R 3 498	R 3 283	R 27 981 -	R 28 031	R 336 072	R 4 930	R 4 287	R 4 072
R 25 482	-	R 25 532	R 306 084	R 4 155	R 3 512	R 3 298	R 28 032 -	R 28 082	R 336 684	R 4 945	R 4 303	R 4 088
R 25 533	-	R 25 583	R 306 696	R 4 171	R 3 528	R 3 313	R 28 083 -	R 28 133	R 337 296	R 4 961	R 4 318	R 4 104
	-	R 25 634	R 307 308	R 4 186	R 3 544	R 3 329	R 28 134 -	R 28 184	R 337 908	R 4 977	R 4 334	R 4 120
R 25 635	-	R 25 685	R 307 920	R 4 202	R 3 560	R 3 345	R 28 185 -	R 28 235	R 338 520	R 4 993	R 4 350	R 4 136
R 25 686	-	R 25 736	R 308 532	R 4 218	R 3 575	R 3 361	R 28 236 -	R 28 286	R 339 132	R 5 009	R 4 366	R 4 151
	-	R 25 787	R 309 144	R 4 234	R 3 591	R 3 377	R 28 287 -	R 28 337	R 339 744	R 5 024	R 4 382	R 4 167
R 25 788	-	R 25 838	R 309 756	R 4 250	R 3 607	R 3 392	R 28 338 -	R 28 388	R 340 356	R 5 040	R 4 397	R 4 183
	-	R 25 889	R 310 368	R 4 266	R 3 623	R 3 408	R 28 389 -	R 28 439	R 340 968	R 5 056	R 4 413	R 4 199
	-	R 25 940	R 310 980	R 4 281	R 3 639	R 3 424	R 28 440 -	R 28 490	R 341 580	R 5 072	R 4 429	R 4 215
	-	R 25 991	R 311 592	R 4 297	R 3 654	R 3 440	R 28 491 -	R 28 541	R 342 192	R 5 088	R 4 445	R 4 230
R 25 992	_	R 26 042	R 312 204	R 4 313	R 3 670	R 3 456	R 28 542 -	R 28 592	R 342 804	R 5 103	R 4 461	R 4 246
	_	R 26 093	R 312 816	R 4 329	R 3 686	R 3 472	R 28 593 -	R 28 643	R 343 416	R 5 103	R 4 477	R 4 262
	-	R 26 144	R 313 428	R 4 345	R 3 702	R 3 487	R 28 644 -	R 28 694	R 344 028	R 5 135	R 4 492	R 4 278
	-	R 26 195	R 314 040	R 4 360	R 3 718	R 3 503	R 28 695 -	R 28 745	R 344 640	R 5 151	R 4 508	R 4 294
R 26 196		R 26 246	R 314 652	R 4 376	R 3 733	R 3 519	R 28 746 -	R 28 796	R 345 252	R 5 167	R 4 524	R 4 309
	-	R 26 297	R 315 264	R 4 392	R 3 749	R 3 535	R 28 797 -	R 28 847	R 345 864	R 5 183	R 4 540	R 4 325
	-	R 26 348	R 315 876	R 4 408	R 3 765	R 3 551	R 28 848 -	R 28 898	R 346 476	R 5 198	R 4 556	R 4 341
R 26 298	-											
	-	R 26 399	R 316 488	R 4 424	R 3 781	R 3 566	R 28 899 -	R 28 949	R 347 088	R 5 214	R 4 571	R 4 357
	-	R 26 450	R 317 100	R 4 439	R 3 797	R 3 582	R 28 950 -	R 29 000	R 347 700	R 5 230	R 4 587	R 4 373
	-	R 26 501	R 317 712	R 4 455	R 3 812	R 3 598	R 29 001 -	R 29 051	R 348 312	R 5 246	R 4 603	R 4 388
R 26 502	-	R 26 552	R 318 324	R 4 471	R 3 828	R 3 614	R 29 052 -	R 29 102	R 348 924	R 5 262	R 4 619	R 4 404
	-	R 26 603	R 318 936	R 4 487	R 3 844	R 3 630	R 29 103 -	R 29 153	R 349 536	R 5 277	R 4 635	R 4 420
	-	R 26 654	R 319 548	R 4 503	R 3 860	R 3 645	R 29 154 -	R 29 204	R 350 148	R 5 293	R 4 650	R 4 436
R 26 655	-	R 26 705	R 320 160	R 4 518	R 3 876	R 3 661	R 29 205 -	R 29 255	R 350 760	R 5 309	R 4 666	R 4 452
	-	R 26 756	R 320 772	R 4 534	R 3 892	R 3 677	R 29 256 -	R 29 306	R 351 372	R 5 325	R 4 682	R 4 468
	-	R 26 807	R 321 384	R 4 550	R 3 907	R 3 693	R 29 307 -	R 29 357	R 351 984	R 5 341	R 4 698	R 4 483
R 26 808	-	R 26 858	R 321 996	R 4 566	R 3 923	R 3 709	R 29 358 -	R 29 408	R 352 596	R 5 356	R 4 714	R 4 499
	-	R 26 909	R 322 608	R 4 582	R 3 939	R 3 724	R 29 409 -	R 29 459	R 353 208	R 5 372	R 4 729	R 4 515
	-	R 26 960	R 323 220	R 4 598	R 3 955	R 3 740	R 29 460 -	R 29 510	R 353 820	R 5 388	R 4 745	R 4 531
	-		R 323 832	R 4 613	R 3 971	R 3 756	R 29 511 -	R 29 561	R 354 432	R 5 404	R 4 761	R 4 547
R 27 012	-	R 27 062	R 324 444	R 4 629	R 3 986	R 3 772	R 29 562 -	R 29 612	R 355 044	R 5 420	R 4 777	R 4 562
R 27 063	-	R 27 113	R 325 056	R 4 645	R 4 002	R 3 788	R 29 613 -	R 29 663	R 355 656	R 5 435	R 4 793	R 4 578
R 27 114	-	R 27 164	R 325 668	R 4 661	R 4 018	R 3 804	R 29 664 -	R 29 714	R 356 268	R 5 451	R 4 809	R 4 594
R 27 165	-	R 27 215	R 326 280	R 4 677	R 4 034	R 3 819	R 29 715 -	R 29 765	R 356 880	R 5 467	R 4 824	R 4 610
R 27 216	-	R 27 266	R 326 892	R 4 692	R 4 050	R 3 835	R 29 766 -	R 29 816	R 357 492	R 5 483	R 4 840	R 4 626
R 27 267	-	R 27 317	R 327 504	R 4 708	R 4 065	R 3 851	R 29 817 -	R 29 867	R 358 104	R 5 499	R 4 856	R 4 641
R 27 318	-	R 27 368	R 328 116	R 4 724	R 4 081	R 3 867	R 29 868 -	R 29 918	R 358 716	R 5 515	R 4 872	R 4 657
R 27 369	-	R 27 419	R 328 728	R 4 740	R 4 097	R 3 883	R 29 919 -	R 29 969	R 359 328	R 5 530	R 4 888	R 4 673
R 27 420	-	R 27 470	R 329 340	R 4 756	R 4 113	R 3 898	R 29 970 -	R 30 020	R 359 940	R 5 546	R 4 903	R 4 689
R 27 471	-	R 27 521	R 329 952	R 4 771	R 4 129	R 3 914	R 30 021 -	R 30 071	R 360 552	R 5 562	R 4 919	R 4 705
R 27 522		R 27 572	R 330 564	R 4 787	R 4 145	R 3 930	R 30 072 -	R 30 122	R 361 164	R 5 578	R 4 935	R 4 721
R 27 573		R 27 623	R 331 176	R 4 803	R 4 160	R 3 946	R 30 123 -	R 30 173	R 361 776	R 5 594	R 4 951	R 4 736
R 27 624		R 27 674	R 331 788	R 4 819	R 4 176	R 3 962	R 30 174 -	R 30 224	R 362 388	R 5 609	R 4 967	R 4 752
R 27 675		R 27 725	R 332 400	R 4 835	R 4 192	R 3 977	R 30 225 -	R 30 275	R 363 000	R 5 625	R 4 982	R 4 768
R 27 726		R 27 776	R 333 012	R 4 850	R 4 208	R 3 993	R 30 276 -	R 30 326	R 363 612	R 5 641	R 4 998	R 4 784
R 27 777		R 27 827	R 333 624	R 4 866	R 4 224	R 4 009	R 30 327 -	R 30 377	R 364 224	R 5 657	R 5 014	R 4 800
D 07 000	-	R 27 878	R 334 236	R 4 882	R 4 239	R 4 025	R 30 378 -	R 30 428	R 364 836	R 5 673	R 5 030	R 4 815
1	_						R 30 428					



		N	IONTHI	Y DED	UCTION TABL	ES			
Remuneration	Annual		Tax		Remuneration	Annual		Tax	
Remaneration	Equivalent	Under 65	65 - 74	Over 75	Remaneration	Equivalent	Under 65	65 - 74	Over 75
R 30 429 - R 30 479	R 365 448	R 5 688	R 5 046	R 4 831	R 32 979 - R 33 02	9 R 396 048	R 6 479	R 5 836	R 5 622
R 30 480 - R 30 530	R 366 060	R 5 704	R 5 061	R 4 847	R 33 030 - R 33 08	0 R 396 660	R 6 495	R 5 852	R 5 637
R 30 531 - R 30 581	R 366 672	R 5 720	R 5 077	R 4 863	R 33 081 - R 33 13	1 R 397 272	R 6 511	R 5 868	R 5 653
R 30 582 - R 30 632	R 367 284	R 5 736	R 5 093	R 4 879	R 33 132 - R 33 18	2 R 397 884	R 6 526	R 5 884	R 5 669
R 30 633   -   R 30 683	R 367 896	R 5 752	R 5 109	R 4 894	R 33 183 - R 33 23	3 R 398 496	R 6 542	R 5 899	R 5 685
R 30 684 - R 30 734	R 368 508	R 5 767	R 5 125	R 4 910	R 33 234 - R 33 28	4 R 399 108	R 6 558	R 5 915	R 5 701
R 30 735 - R 30 785	R 369 120	R 5 783	R 5 141	R 4 926	R 33 285 - R 33 33	5 R 399 720	R 6 574	R 5 931	R 5 717
R 30 786 - R 30 836	R 369 732	R 5 799	R 5 156	R 4 942	R 33 336 - R 33 38	6 R 400 332	R 6 590	R 5 947	R 5 732
R 30 837   -   R 30 887	R 370 344	R 5 815	R 5 172	R 4 958	R 33 387 - R 33 43	7 R 400 944	R 6 605	R 5 963	R 5 748
R 30 888 - R 30 938	R 370 956	R 5 831	R 5 188	R 4 973	R 33 438 - R 33 48	8 R 401 556	R 6 621	R 5 978	R 5 764
R 30 939 - R 30 989	R 371 568	R 5 847	R 5 204	R 4 989	R 33 489 - R 33 53	9 R 402 168	R 6 637	R 5 994	R 5 780
R 30 990 - R 31 040	R 372 180	R 5 862	R 5 220	R 5 005	R 33 540 - R 33 59	0 R 402 780	R 6 653	R 6 010	R 5 796
R 31 041 - R 31 091	R 372 792	R 5 878	R 5 235	R 5 021	R 33 591 - R 33 64	1 R 403 392	R 6 669	R 6 026	R 5 811
R 31 092 - R 31 142	R 373 404	R 5 894	R 5 251	R 5 037	R 33 642 - R 33 69	2 R 404 004	R 6 684	R 6 042	R 5 827
R 31 143 - R 31 193	R 374 016	R 5 910	R 5 267	R 5 053	R 33 693 - R 33 74		R 6 700	R 6 058	R 5 843
R 31 194 - R 31 244	R 374 628	R 5 926	R 5 283	R 5 068	R 33 744 - R 33 79	4 R 405 228	R 6 716	R 6 073	R 5 859
R 31 245 - R 31 295	R 375 240	R 5 941	R 5 299	R 5 084	R 33 795 - R 33 84		R 6 732	R 6 089	R 5 875
R 31 296 - R 31 346	R 375 852	R 5 957	R 5 314	R 5 100	R 33 846 - R 33 89		R 6 748	R 6 105	R 5 890
R 31 347 - R 31 397	R 376 464	R 5 973	R 5 330	R 5 116	R 33 897 - R 33 94		R 6 764	R 6 121	R 5 906
R 31 398 - R 31 448	R 377 076	R 5 989	R 5 346	R 5 132	R 33 948 - R 33 99		R 6 779	R 6 137	R 5 922
R 31 449 - R 31 499	R 377 688	R 6 005	R 5 362	R 5 147	R 33 999 - R 34 04		R 6 795	R 6 152	R 5 938
R 31 500 - R 31 550	R 378 300	R 6 020	R 5 378	R 5 163	R 34 050 - R 34 10		R 6 811	R 6 168	R 5 954
R 31 551 - R 31 601	R 378 912	R 6 036	R 5 393	R 5 179	R 34 101 - R 34 15		R 6 827	R 6 184	R 5 969
R 31 602 - R 31 652	R 379 524	R 6 052	R 5 409	R 5 195	R 34 152 - R 34 20		R 6 843	R 6 200	R 5 985
R 31 653 - R 31 703	R 380 136	R 6 068	R 5 425	R 5 211	R 34 203 - R 34 25		R 6 858	R 6 216	R 6 001
R 31 704 - R 31 754	R 380 748	R 6 084	R 5 441	R 5 226	R 34 254 - R 34 30		R 6 874	R 6 231	R 6 017
R 31 755 - R 31 805	R 381 360	R 6 099	R 5 457	R 5 242	R 34 305 - R 34 35		R 6 890	R 6 247	R 6 033
R 31 806 - R 31 856	R 381 972	R 6 115	R 5 473	R 5 258	R 34 356 - R 34 40		R 6 906	R 6 263	R 6 049
R 31 857 - R 31 907	R 382 584	R 6 131	R 5 488	R 5 274	R 34 407 - R 34 45		R 6 922	R 6 279	R 6 064
R 31 908 - R 31 958	R 383 196	R 6 147	R 5 504	R 5 290	R 34 458 - R 34 50		R 6 937	R 6 295	R 6 080
R 31 959 - R 32 009	R 383 808	R 6 163	R 5 520	R 5 305	R 34 509 - R 34 55		R 6 953	R 6 310	R 6 096
R 32 010 - R 32 060	R 384 420	R 6 179		R 5 321	R 34 560 - R 34 61		R 6 969	R 6 326	R 6 112
	R 385 032	R 6 194	R 5 536 R 5 552	R 5 337			R 6 985	R 6 342	R 6 128
									1
R 32 112 - R 32 162	R 385 644	R 6 210	R 5 567	R 5 353	R 34 662 - R 34 71		R 7 001	R 6 358	R 6 143
R 32 163 - R 32 213	R 386 256	R 6 226	R 5 583	R 5 369	R 34 713 - R 34 76		R 7 016	R 6 374	R 6 159
R 32 214 - R 32 264	R 386 868	R 6 242	R 5 599	R 5 385	R 34 764 - R 34 81		R 7 032	R 6 390	R 6 175
R 32 265 - R 32 315	R 387 480	R 6 258	R 5 615	R 5 400	R 34 815 - R 34 86		R 7 048	R 6 405	R 6 191
R 32 316 - R 32 366	R 388 092	R 6 273	R 5 631	R 5 416	R 34 866 - R 34 91		R 7 064	R 6 421	R 6 207
R 32 367 - R 32 417	R 388 704	R 6 289	R 5 646	R 5 432	R 34 917 - R 34 96		R 7 080	R 6 437	R 6 222
R 32 418 - R 32 468	R 389 316	R 6 305	R 5 662	R 5 448	R 34 968 - R 35 01		R 7 096	R 6 453	R 6 238
R 32 469 - R 32 519	R 389 928	R 6 321	R 5 678	R 5 464	R 35 019 - R 35 06		R 7 111	R 6 469	R 6 254
R 32 520 - R 32 570	R 390 540	R 6 337	R 5 694	R 5 479	R 35 070 - R 35 12		R 7 127	R 6 484	R 6 270
R 32 571 - R 32 621	R 391 152	R 6 352	R 5 710	R 5 495	R 35 121 - R 35 17		R 7 143	R 6 500	R 6 286
R 32 622 - R 32 672	R 391 764	R 6 368	R 5 726	R 5 511	R 35 172 - R 35 22		R 7 159	R 6 516	R 6 302
R 32 673 - R 32 723	R 392 376	R 6 384	R 5 741	R 5 527	R 35 223 - R 35 27		R 7 175	R 6 532	R 6 317
R 32 724 - R 32 774	R 392 988	R 6 400	R 5 757	R 5 543	R 35 274 - R 35 32		R 7 192	R 6 549	R 6 334
R 32 775 - R 32 825	R 393 600	R 6 416	R 5 773	R 5 558	R 35 325 - R 35 37		R 7 210	R 6 567	R 6 353
R 32 826 - R 32 876	R 394 212	R 6 431	R 5 789	R 5 574	R 35 376 - R 35 42		R 7 228	R 6 586	R 6 371
R 32 877 - R 32 927	R 394 824	R 6 447	R 5 805	R 5 590	R 35 427 - R 35 47		R 7 247	R 6 604	R 6 389
R 32 928 - R 32 978	R 395 436	R 6 463	R 5 820	R 5 606	R 35 478 - R 35 52	8 R 426 036	R 7 265	R 6 622	R 6 408
			R	30 429	R 35 528				



				N	IONTHI	Y DED	UCTION T	<b>TABLES</b>	3			
Remun		ration	Annual		Tax		Remune		Annual		Tax	
Remun	er	ation	Equivalent	Under 65	65 - 74	Over 75	Remune	ration	Equivalent	Under 65	65 - 74	Over 75
R 35 529	-	R 35 579	R 426 648	R 7 283	R 6 641	R 6 426	R 38 079 -	R 38 129	R 457 248	R 8 201	R 7 559	R 7 344
R 35 580	- [	R 35 630	R 427 260	R 7 302	R 6 659	R 6 445	R 38 130 -	R 38 180	R 457 860	R 8 220	R 7 577	R 7 363
R 35 631	-	R 35 681	R 427 872	R 7 320	R 6 677	R 6 463	R 38 181 -	R 38 231	R 458 472	R 8 238	R 7 595	R 7 381
R 35 682	-	R 35 732	R 428 484	R 7 338	R 6 696	R 6 481	R 38 232 -	R 38 282	R 459 084	R 8 256	R 7 614	R 7 399
R 35 733	-	R 35 783	R 429 096	R 7 357	R 6 714	R 6 500	R 38 283 -	R 38 333	R 459 696	R 8 275	R 7 632	R 7 418
R 35 784	-	R 35 834	R 429 708	R 7 375	R 6 732	R 6 518	R 38 334 -	R 38 384	R 460 308	R 8 293	R 7 650	R 7 436
R 35 835	- [	R 35 885	R 430 320	R 7 394	R 6 751	R 6 536	R 38 385 -	R 38 435	R 460 920	R 8 312	R 7 669	R 7 454
R 35 886	-	R 35 936	R 430 932	R 7 412	R 6 769	R 6 555	R 38 436 -	R 38 486	R 461 532	R 8 330	R 7 687	R 7 473
	-	R 35 987	R 431 544	R 7 430	R 6 788	R 6 573	R 38 487 -	R 38 537	R 462 144	R 8 348	R 7 706	R 7 491
R 35 988	-	R 36 038	R 432 156	R 7 449	R 6 806	R 6 591	R 38 538 -	R 38 588	R 462 756	R 8 367	R 7 724	R 7 509
R 36 039	_	R 36 089	R 432 768	R 7 467	R 6 824	R 6 610	R 38 589 -	R 38 639	R 463 368	R 8 385	R 7 742	R 7 528
	_	R 36 140	R 433 380	R 7 485	R 6 843	R 6 628	R 38 640 -	R 38 690	R 463 980	R 8 403	R 7 761	R 7 546
	_	R 36 191	R 433 992	R 7 504	R 6 861	R 6 646	R 38 691 -	R 38 741	R 464 592	R 8 422	R 7 779	R 7 564
R 36 192	-	R 36 242	R 434 604	R 7 522	R 6 879	R 6 665	R 38 742 -	R 38 792	R 465 204	R 8 440	R 7 797	R 7 583
	_	R 36 293	R 435 216	R 7 540	R 6 898	R 6 683	R 38 793 -	R 38 843	R 465 816	R 8 458	R 7 816	R 7 601
R 36 294	_	R 36 344	R 435 828	R 7 559	R 6 916	R 6 702	R 38 844 -	R 38 894	R 466 428	R 8 477	R 7 834	R 7 620
R 36 345	_	R 36 395	R 436 440	R 7 577	R 6 934	R 6 720	R 38 895 -	R 38 945	R 467 040	R 8 495	R 7 852	R 7 638
R 36 396	-	R 36 446	R 437 052	R 7 596	R 6 953	R 6 738	R 38 946 -	R 38 996	R 467 652	R 8 514	R 7 871	R 7 656
	_	R 36 497	R 437 664	R 7 614	R 6 971	R 6 757	R 38 997 -	R 39 047	R 468 264	R 8 532	R 7 889	R 7 675
R 36 498	_	R 36 548	R 438 276	R 7 632	R 6 990	R 6 775	R 39 048 -	R 39 098	R 468 876	R 8 550	R 7 908	R 7 693
	_	R 36 599	R 438 888	R 7 651	R 7 008	R 6 793	R 39 099 -	R 39 149	R 469 488	R 8 569	R 7 926	R 7 711
	_	R 36 650	R 439 500	R 7 669	R 7 008	R 6 812	R 39 150 -	R 39 200	R 470 100	R 8 587	R 7 944	R 7 730
	_								R 470 700			
	_	R 36 701	R 440 112	R 7 687	R 7 045	R 6 830	R 39 201 -	R 39 251		R 8 605	R 7 963	R 7 748
R 36 702	_	R 36 752	R 440 724	R 7 706	R 7 063	R 6 848	R 39 252 -	R 39 302	R 471 324	R 8 624	R 7 981	R 7 766
	_	R 36 803	R 441 336	R 7 724	R 7 081	R 6 867	R 39 303 -	R 39 353	R 471 936	R 8 642	R 7 999	R 7 785
	_	R 36 854	R 441 948	R 7 742	R 7 100	R 6 885	R 39 354 -	R 39 404	R 472 548	R 8 660	R 8 018	R 7 803
R 36 855	_	R 36 905	R 442 560	R 7 761	R 7 118	R 6 904	R 39 405 -	R 39 455	R 473 160	R 8 679	R 8 036	R 7 822
R 36 906	_	R 36 956	R 443 172	R 7 779	R 7 136	R 6 922	R 39 456 -	R 39 506	R 473 772	R 8 697	R 8 054	R 7 840
	_	R 37 007	R 443 784	R 7 797	R 7 155	R 6 940	R 39 507 -	R 39 557	R 474 384	R 8 715	R 8 073	R 7 858
R 37 008	_	R 37 058	R 444 396	R 7 816	R 7 173	R 6 959	R 39 558 -	R 39 608	R 474 996	R 8 734	R 8 091	R 7 877
	_	R 37 109	R 445 008	R 7 834	R 7 191	R 6 977	R 39 609 -	R 39 659	R 475 608	R 8 752	R 8 109	R 7 895
R 37 110	_	R 37 160	R 445 620	R 7 853	R 7 210	R 6 995	R 39 660 -	R 39 710	R 476 220	R 8 771	R 8 128	R 7 913
R 37 161	-	R 37 211	R 446 232	R 7 871	R 7 228	R 7 014	R 39 711 -	R 39 761	R 476 832	R 8 789	R 8 146	R 7 932
R 37 212	_	R 37 262	R 446 844	R 7 889	R 7 247	R 7 032	R 39 762 -		R 477 444	R 8 807	R 8 165	R 7 950
R 37 263	_	R 37 313	R 447 456	R 7 908	R 7 265	R 7 050	R 39 813 -	R 39 863	R 478 056	R 8 826	R 8 183	R 7 968
R 37 314	_	R 37 364	R 448 068	R 7 926	R 7 283	R 7 069	R 39 864 -	R 39 914	R 478 668	R 8 844	R 8 201	R 7 987
R 37 365	_	R 37 415	R 448 680	R 7 944	R 7 302	R 7 087	R 39 915 -	R 39 965	R 479 280	R 8 862	R 8 220	R 8 005
R 37 416	_	R 37 466	R 449 292	R 7 963	R 7 320	R 7 105	R 39 966 -	R 40 016	R 479 892	R 8 881	R 8 238	R 8 023
R 37 467	_	R 37 517	R 449 904	R 7 981	R 7 338	R 7 124	R 40 017 -	R 40 067	R 480 504	R 8 899	R 8 256	R 8 042
R 37 518	_	R 37 568	R 450 516	R 7 999	R 7 357	R 7 142	R 40 068 -	R 40 118	R 481 116	R 8 917	R 8 275	R 8 060
R 37 569	_	R 37 619	R 451 128	R 8 018	R 7 375	R 7 161	R 40 119 -	R 40 169	R 481 728	R 8 936	R 8 293	R 8 079
R 37 620	_	R 37 670	R 451 740	R 8 036	R 7 393	R 7 179	R 40 170 -	R 40 220	R 482 340	R 8 954	R 8 311	R 8 097
R 37 671	-	R 37 721	R 452 352	R 8 055	R 7 412	R 7 197	R 40 221 -	R 40 271	R 482 952	R 8 973	R 8 330	R 8 115
R 37 722	-	R 37 772	R 452 964	R 8 073	R 7 430	R 7 216	R 40 272 -	R 40 322	R 483 564	R 8 991	R 8 348	R 8 134
R 37 773		R 37 823	R 453 576	R 8 091	R 7 449	R 7 234	R 40 323 -	R 40 373	R 484 176	R 9 009	R 8 367	R 8 152
R 37 824	-	R 37 874	R 454 188	R 8 110	R 7 467	R 7 252	R 40 374 -	R 40 424	R 484 788	R 9 028	R 8 385	R 8 170
R 37 875	-	R 37 925	R 454 800	R 8 128	R 7 485	R 7 271	R 40 425 -	R 40 475	R 485 400	R 9 046	R 8 403	R 8 189
R 37 926	-	R 37 976	R 455 412	R 8 146	R 7 504	R 7 289	R 40 476 -	R 40 526	R 486 012	R 9 064	R 8 422	R 8 207
R 37 977	-	R 38 027	R 456 024	R 8 165	R 7 522	R 7 307	R 40 527 -	R 40 577	R 486 624	R 9 083	R 8 440	R 8 225
D 00 000	_	R 38 078	R 456 636	R 8 183	R 7 540	R 7 326	R 40 578 -	R 40 628	R 487 236	R 9 101	R 8 458	R 8 244
					R	35 529	R 40 628	3				



				N	IONTHI	Y DED	UCTION 1	TABLES	3			
Domun		ration	Annual		Tax				Annual		Tax	
Remun	eı	ration	Equivalent	Under 65	65 - 74	Over 75	Remune	ration	Equivalent	Under 65	65 - 74	Over 75
R 40 629	-	R 40 679	R 487 848	R 9 119	R 8 477	R 8 262	R 43 179 -	R 43 229	R 518 448	R 10 037	R 9 395	R 9 180
R 40 680	-	R 40 730	R 488 460	R 9 138	R 8 495	R 8 281	R 43 230 -	R 43 280	R 519 060	R 10 056	R 9 413	R 9 199
R 40 731	-	R 40 781	R 489 072	R 9 156	R 8 513	R 8 299	R 43 281 -	R 43 331	R 519 672	R 10 074	R 9 431	R 9 217
	-	R 40 832	R 489 684	R 9 174	R 8 532	R 8 317	R 43 332 -	R 43 382	R 520 284	R 10 092	R 9 450	R 9 235
R 40 833	-	R 40 883	R 490 296	R 9 193	R 8 550	R 8 336	R 43 383 -	R 43 433	R 520 896	R 10 111	R 9 468	R 9 254
	-	R 40 934	R 490 908	R 9 211	R 8 568	R 8 354	R 43 434 -	R 43 484	R 521 508	R 10 129	R 9 486	R 9 272
	-	R 40 985	R 491 520	R 9 230	R 8 587	R 8 372	R 43 485 -	R 43 535	R 522 120	R 10 148	R 9 505	R 9 290
R 40 986	-	R 41 036	R 492 132	R 9 248	R 8 605	R 8 391	R 43 536 -	R 43 586	R 522 732	R 10 166	R 9 523	R 9 309
	-	R 41 087	R 492 744	R 9 266	R 8 624	R 8 409	R 43 587 -	R 43 637	R 523 344	R 10 184	R 9 542	R 9 327
R 41 088	-	R 41 138	R 493 356	R 9 285	R 8 642	R 8 427	R 43 638 -	R 43 688	R 523 956	R 10 203	R 9 560	R 9 345
R 41 139	-	R 41 189	R 493 968	R 9 303	R 8 660	R 8 446	R 43 689 -	R 43 739	R 524 568	R 10 221	R 9 578	R 9 364
	-	R 41 240	R 494 580	R 9 321	R 8 679	R 8 464	R 43 740 -	R 43 790	R 525 180	R 10 239	R 9 597	R 9 382
	-	R 41 291	R 495 192	R 9 340	R 8 697	R 8 482	R 43 791 -	R 43 841	R 525 792	R 10 258	R 9 615	R 9 400
R 41 292	-	R 41 342	R 495 804	R 9 358	R 8 715	R 8 501	R 43 842 -	R 43 892	R 526 404	R 10 276	R 9 633	R 9 419
	-	R 41 393	R 496 416	R 9 376	R 8 734	R 8 519	R 43 893 -	R 43 943	R 527 016	R 10 270	R 9 652	R 9 437
	-	R 41 444	R 497 028	R 9 395	R 8 752	R 8 538	R 43 944 -	R 43 994	R 527 628	R 10 313	R 9 670	R 9 456
R 41 445	-	R 41 495	R 497 640	R 9 413	R 8 770	R 8 556	R 43 995 -	R 44 045	R 528 240	R 10 313	R 9 688	R 9 474
R 41 496	_	R 41 546	R 498 252	R 9 432	R 8 789	R 8 574	R 44 046 -	R 44 096	R 528 852	R 10 351	R 9 707	R 9 492
	-	R 41 597	R 498 864	R 9 450	R 8 807	R 8 593	R 44 040 -	R 44 147	R 529 464	R 10 368	R 9 725	R 9 511
R 41 547	-	R 41 648	R 499 476	R 9 468	R 8 826	R 8 611	R 44 148 -	R 44 198	R 530 076	R 10 386	R 9 744	R 9 529
	-											
R 41 649	-	R 41 699	R 500 088	R 9 487	R 8 844	R 8 629	R 44 199 -	R 44 249	R 530 688	R 10 405	R 9 762	R 9 547
	-	R 41 750	R 500 700	R 9 505	R 8 862	R 8 648	R 44 250 -	R 44 300	R 531 300	R 10 423	R 9 780	R 9 566
R 41 751	-	R 41 801	R 501 312	R 9 523	R 8 881	R 8 666	R 44 301 -	R 44 351	R 531 912	R 10 441	R 9 799	R 9 584
R 41 802	-	R 41 852	R 501 924	R 9 542	R 8 899	R 8 684	R 44 352 -	R 44 402	R 532 524	R 10 460	R 9 817	R 9 602
	-	R 41 903	R 502 536	R 9 560	R 8 917	R 8 703	R 44 403 -	R 44 453	R 533 136	R 10 478	R 9 835	R 9 621
	-	R 41 954	R 503 148	R 9 578	R 8 936	R 8 721	R 44 454 -	R 44 504	R 533 748	R 10 496	R 9 854	R 9 639
R 41 955	-	R 42 005	R 503 760	R 9 597	R 8 954	R 8 740	R 44 505 -	R 44 555	R 534 360	R 10 515	R 9 872	R 9 658
	-	R 42 056	R 504 372	R 9 615	R 8 972	R 8 758	R 44 556 -	R 44 606	R 534 972	R 10 533	R 9 890	R 9 676
	-	R 42 107	R 504 984	R 9 633	R 8 991	R 8 776	R 44 607 -	R 44 657	R 535 584	R 10 551	R 9 909	R 9 694
	-	R 42 158	R 505 596	R 9 652	R 9 009	R 8 795	R 44 658 -	R 44 708	R 536 196	R 10 570	R 9 927	R 9 713
	-	R 42 209	R 506 208	R 9 670	R 9 027	R 8 813	R 44 709 -	R 44 759	R 536 808	R 10 588	R 9 945	R 9 731
	_	R 42 260	R 506 820	R 9 689	R 9 046	R 8 831	R 44 760 -	R 44 810	R 537 420	R 10 607	R 9 964	R 9 749
R 42 261	-	R 42 311	R 507 432	R 9 707	R 9 064	R 8 850	R 44 811 -	R 44 861	R 538 032	R 10 625	R 9 982	R 9 768
R 42 312			R 508 044	R 9 725	R 9 083	R 8 868	R 44 862 -		R 538 644	R 10 643	R 10 001	
R 42 363	_	R 42 413	R 508 656	R 9 744	R 9 101	R 8 886	R 44 913 -	R 44 963	R 539 256	R 10 662	R 10 019	R 9 804
R 42 414	_	R 42 464	R 509 268	R 9 762	R 9 119	R 8 905	R 44 964 -	R 45 014	R 539 868	R 10 680	R 10 037	R 9 823
R 42 465	-	R 42 515	R 509 880	R 9 780	R 9 138	R 8 923	R 45 015 -	R 45 065	R 540 480	R 10 698	R 10 056	R 9 841
R 42 516	-	R 42 566	R 510 492	R 9 799	R 9 156	R 8 941	R 45 066 -	R 45 116	R 541 092	R 10 717	R 10 074	R 9 859
R 42 567	-	R 42 617	R 511 104	R 9 817	R 9 174	R 8 960	R 45 117 -	R 45 167	R 541 704	R 10 735	R 10 092	R 9 878
R 42 618	-	R 42 668	R 511 716	R 9 835	R 9 193	R 8 978	R 45 168 -	R 45 218	R 542 316	R 10 753	R 10 111	R 9 896
R 42 669	-	R 42 719	R 512 328	R 9 854	R 9 211	R 8 997	R 45 219 -	R 45 269	R 542 928	R 10 772	R 10 129	R 9 915
R 42 720	-	R 42 770	R 512 940	R 9 872	R 9 229	R 9 015	R 45 270 -	R 45 320	R 543 540	R 10 790	R 10 147	R 9 933
R 42 771	-	R 42 821	R 513 552	R 9 891	R 9 248	R 9 033	R 45 321 -	R 45 371	R 544 152	R 10 809	R 10 166	R 9 951
R 42 822	-	R 42 872	R 514 164	R 9 909	R 9 266	R 9 052	R 45 372 -	R 45 422	R 544 764	R 10 827	R 10 184	R 9 970
R 42 873	-	R 42 923	R 514 776	R 9 927	R 9 285	R 9 070	R 45 423 -	R 45 473	R 545 376	R 10 845	R 10 203	R 9 988
R 42 924	-	R 42 974	R 515 388	R 9 946	R 9 303	R 9 088	R 45 474 -	R 45 524	R 545 988	R 10 864	R 10 221	R 10 006
R 42 975		R 43 025	R 516 000	R 9 964	R 9 321	R 9 107	R 45 525 -	R 45 575	R 546 600	R 10 882	R 10 239	R 10 025
	_	R 43 076	R 516 612	R 9 982	R 9 340	R 9 125	R 45 576 -	R 45 626	R 547 212	R 10 900	R 10 258	R 10 043
R 43 077		R 43 127	R 517 224	R 10 001	R 9 358	R 9 143	R 45 627 -	R 45 677	R 547 824	R 10 919		R 10 061
R 43 128		R 43 178	R 517 836	R 10 019	R 9 376	R 9 162	R 45 678 -	R 45 728	R 548 436	R 10 937	R 10 294	R 10 080
					R		R 45 728	<u> </u>		_		



		N	IONTHI	Y DED	UCTION 1	ABLES	3			
Remuneration	Annual		Tax		Remune	ration	Annual		Tax	
Remuneration	Equivalent	Under 65	65 - 74	Over 75	Kemune	Talion	Equivalent	Under 65	65 - 74	Over 75
R 45 729 - R 45 804	R 549 198	R 10 960	R 10 317	R 10 103	R 49 529 -	R 49 604	R 594 798	R 12 426	R 11 783	R 11 569
R 45 805 - R 45 880	R 550 110	R 10 987	R 10 345	R 10 130	R 49 605 -	R 49 680	R 595 710	R 12 456	R 11 813	R 11 598
R 45 881 - R 45 956	R 551 022	R 11 015	R 10 372	R 10 157	R 49 681 -	R 49 756	R 596 622	R 12 485	R 11 842	R 11 628
R 45 957 - R 46 032	R 551 934	R 11 042	R 10 399	R 10 185	R 49 757 -	R 49 832	R 597 534	R 12 515	R 11 872	R 11 658
R 46 033 - R 46 108	R 552 846	R 11 069	R 10 427	R 10 212	R 49 833 -	R 49 908	R 598 446	R 12 544	R 11 902	R 11 687
R 46 109 - R 46 184	R 553 758	R 11 097	R 10 454	R 10 239	R 49 909 -	R 49 984	R 599 358	R 12 574	R 11 931	R 11 717
R 46 185 - R 46 260	R 554 670	R 11 124	R 10 481	R 10 267	R 49 985 -	R 50 060	R 600 270	R 12 604	R 11 961	R 11 746
R 46 261 - R 46 336	R 555 582	R 11 151	R 10 509	R 10 294	R 50 061 -	R 50 136	R 601 182	R 12 633	R 11 991	R 11 776
R 46 337 - R 46 412	R 556 494	R 11 181	R 10 538	R 10 324	R 50 137 -	R 50 212	R 602 094	R 12 663	R 12 020	R 11 806
R 46 413 - R 46 488	R 557 406	R 11 211	R 10 568	R 10 353	R 50 213 -	R 50 288	R 603 006	R 12 693	R 12 050	R 11 835
R 46 489 - R 46 564	R 558 318	R 11 240	R 10 598	R 10 383	R 50 289 -	R 50 364	R 603 918	R 12 722	R 12 080	R 11 865
R 46 565 - R 46 640	R 559 230	R 11 270	R 10 627	R 10 413	R 50 365 -	R 50 440	R 604 830	R 12 752	R 12 109	R 11 895
R 46 641 - R 46 716	R 560 142	R 11 300	R 10 657	R 10 442	R 50 441 -	R 50 516	R 605 742	R 12 782	R 12 139	R 11 924
R 46 717 - R 46 792	R 561 054	R 11 329	R 10 686	R 10 472	R 50 517 -	R 50 592	R 606 654	R 12 811	R 12 168	R 11 954
R 46 793 - R 46 868	R 561 966	R 11 359	R 10 716	R 10 502	R 50 593 -	R 50 668	R 607 566	R 12 841	R 12 198	R 11 984
R 46 869 - R 46 944	R 562 878	R 11 389	R 10 746	R 10 531	R 50 669 -	R 50 744	R 608 478	R 12 871	R 12 228	R 12 013
R 46 945 - R 47 020	R 563 790	R 11 418	R 10 775	R 10 561	R 50 745 -	R 50 820	R 609 390	R 12 900	R 12 257	R 12 043
R 47 021 - R 47 096	R 564 702	R 11 448	R 10 805	R 10 591	R 50 821 -	R 50 896	R 610 302	R 12 930	R 12 287	R 12 073
R 47 097 - R 47 172	R 565 614	R 11 477	R 10 835	R 10 620	R 50 897 -	R 50 972	R 611 214	R 12 959	R 12 317	R 12 102
R 47 173 - R 47 248	R 566 526	R 11 507	R 10 864	R 10 650	R 50 973 -	R 51 048	R 612 126	R 12 989	R 12 346	R 12 132
R 47 249 - R 47 324	R 567 438	R 11 537	R 10 894	R 10 679	R 51 049 -	R 51 124	R 613 038	R 13 019	R 12 376	R 12 161
R 47 325 - R 47 400	R 568 350	R 11 566	R 10 924	R 10 709	R 51 125 -	R 51 200	R 613 950	R 13 048	R 12 406	R 12 191
R 47 401 - R 47 476	R 569 262	R 11 596	R 10 953	R 10 739	R 51 201 -	R 51 276	R 614 862	R 13 078	R 12 435	R 12 221
R 47 477 - R 47 552	R 570 174	R 11 626	R 10 983	R 10 768	R 51 277 -	R 51 352	R 615 774	R 13 108	R 12 465	R 12 250
R 47 553 - R 47 628	R 571 086	R 11 655	R 11 013	R 10 798	R 51 353 -	R 51 428	R 616 686	R 13 137	R 12 495	R 12 280
R 47 629 - R 47 704	R 571 998	R 11 685	R 11 042	R 10 828	R 51 429 -	R 51 504	R 617 598	R 13 167	R 12 524	R 12 310
R 47 705 - R 47 780	R 572 910	R 11 715	R 11 072	R 10 857	R 51 505 -	R 51 580	R 618 510	R 13 197	R 12 554	R 12 339
R 47 781 - R 47 856	R 573 822	R 11 744	R 11 101	R 10 887	R 51 581 -	R 51 656	R 619 422	R 13 226	R 12 583	R 12 369
R 47 857 - R 47 932	R 574 734	R 11 774	R 11 131	R 10 917	R 51 657 -	R 51 732	R 620 334	R 13 256	R 12 613	R 12 399
R 47 933 - R 48 008	R 575 646	R 11 803	R 11 161	R 10 946	R 51 733 -	R 51 808	R 621 246	R 13 285	R 12 643	R 12 428
R 48 009 - R 48 084	R 576 558	R 11 833	R 11 190	R 10 976	R 51 809 -	R 51 884	R 622 158	R 13 315	R 12 672	R 12 458
R 48 085 - R 48 160	R 577 470	R 11 863	R 11 220	R 11 005	R 51 885 -	R 51 960	R 623 070	R 13 345	R 12 702	R 12 436
	R 578 382	R 11 892	R 11 250	R 11 005	R 51 961 -	R 52 036	R 623 982	R 13 374	R 12 732	
					R 52 037 -					
R 48 237 - R 48 312	R 579 294	R 11 922	R 11 279			R 52 112	R 624 894	R 13 404	R 12 761	
R 48 313 - R 48 388	R 580 206 R 581 118	R 11 952	R 11 309 R 11 339		R 52 113 -	R 52 188	R 625 806 R 626 718	R 13 434		R 12 576
R 48 389 - R 48 464		R 11 981		R 11 124	R 52 189 -	R 52 264		R 13 463	R 12 821	R 12 606
R 48 465 - R 48 540	R 582 030	R 12 011	R 11 368	R 11 154	R 52 265 -	R 52 340	R 627 630	R 13 493		R 12 636
R 48 541 - R 48 616	R 582 942	R 12 041	R 11 398	R 11 183	R 52 341 -	R 52 416	R 628 542	R 13 523		R 12 665
R 48 617 - R 48 692	R 583 854	R 12 070	R 11 427	R 11 213	R 52 417 -	R 52 492	R 629 454	R 13 552		R 12 695
R 48 693 - R 48 768	R 584 766	R 12 100	R 11 457	R 11 243	R 52 493 -	R 52 568	R 630 366	R 13 582		R 12 725
R 48 769 - R 48 844	R 585 678	R 12 130	R 11 487	R 11 272	R 52 569 -	R 52 644	R 631 278	R 13 612		R 12 754
R 48 845 - R 48 920	R 586 590	R 12 159	R 11 516		R 52 645 -	R 52 720	R 632 190	R 13 641		R 12 784
R 48 921 - R 48 996	R 587 502	R 12 189	R 11 546	R 11 332	R 52 721 -	R 52 796	R 633 102	R 13 671		R 12 814
R 48 997 - R 49 072	R 588 414	R 12 218	R 11 576	R 11 361	R 52 797 -	R 52 872	R 634 014	R 13 700		R 12 843
R 49 073 - R 49 148	R 589 326	R 12 248	R 11 605	R 11 391	R 52 873 -	R 52 948	R 634 926	R 13 730	R 13 087	R 12 873
R 49 149 - R 49 224	R 590 238	R 12 278	R 11 635	R 11 420	R 52 949 -	R 53 024	R 635 838	R 13 760	R 13 117	R 12 902
R 49 225 - R 49 300	R 591 150	R 12 307	R 11 665	R 11 450	R 53 025 -	R 53 100	R 636 750	R 13 789		R 12 932
R 49 301 - R 49 376	R 592 062	R 12 337	R 11 694	R 11 480	R 53 101 -	R 53 176	R 637 662	R 13 819		R 12 962
R 49 377 - R 49 452	R 592 974	R 12 367		R 11 509	R 53 177 -	R 53 252	R 638 574	R 13 849		R 12 991
R 49 453   -   R 49 528	R 593 886	R 12 396		R 11 539	R 53 253 -		R 639 486	R 13 878	R 13 236	R 13 021
			R	45 729 -	R 53 328	3				



			N	IONTHI	Y DED	UCTION 1	<b>TABLES</b>				
Remune	ration	Annual		Tax		Remune	ration	Annual		Tax	
- Tomano		Equivalent	Under 65	65 - 74	Over 75	Trom uno	1 41.011	Equivalent	Under 65	65 - 74	Over 75
R 53 329 -	R 53 404	R 640 398	R 13 908	R 13 265	R 13 051	R 57 129 -	R 57 204	R 685 998	R 15 390	R 14 747	R 14 533
R 53 405 -	R 53 480	R 641 310	R 13 938	R 13 295	R 13 080	R 57 205 -	R 57 280	R 686 910	R 15 420	R 14 777	R 14 562
R 53 481 -	R 53 556	R 642 222	R 13 967	R 13 324	R 13 110	R 57 281 -	R 57 356	R 687 822	R 15 449	R 14 806	R 14 592
R 53 557 -	R 53 632	R 643 134	R 13 997	R 13 354	R 13 140	R 57 357 -	R 57 432	R 688 734	R 15 479	R 14 836	R 14 622
R 53 633 -	R 53 708	R 644 046	R 14 026	R 13 384	R 13 169	R 57 433 -	R 57 508	R 689 646	R 15 508	R 14 866	R 14 651
R 53 709 -	R 53 784	R 644 958	R 14 056	R 13 413	R 13 199	R 57 509 -	R 57 584	R 690 558	R 15 538	R 14 895	R 14 681
R 53 785 -	R 53 860	R 645 870	R 14 086	R 13 443	R 13 228	R 57 585 -	R 57 660	R 691 470	R 15 568	R 14 925	R 14 710
R 53 861 -	R 53 936	R 646 782	R 14 115	R 13 473	R 13 258	R 57 661 -	R 57 736	R 692 382	R 15 597	R 14 955	R 14 740
R 53 937 -	R 54 012	R 647 694	R 14 145	R 13 502	R 13 288	R 57 737 -	R 57 812	R 693 294	R 15 627	R 14 984	R 14 770
R 54 013 -	R 54 088	R 648 606	R 14 175	R 13 532	R 13 317	R 57 813 -	R 57 888	R 694 206	R 15 657	R 15 014	R 14 799
R 54 089 -	R 54 164	R 649 518	R 14 204	R 13 562	R 13 347	R 57 889 -	R 57 964	R 695 118	R 15 686	R 15 044	R 14 829
R 54 165 -	R 54 240	R 650 430	R 14 234	R 13 591	R 13 377	R 57 965 -	R 58 040	R 696 030	R 15 716	R 15 073	R 14 859
R 54 241 -	R 54 316	R 651 342	R 14 264	R 13 621	R 13 406	R 58 041 -	R 58 116	R 696 942	R 15 746	R 15 103	R 14 888
R 54 317 -	R 54 392	R 652 254	R 14 293	R 13 650	R 13 436	R 58 117 -	R 58 192	R 697 854	R 15 775	R 15 132	R 14 918
R 54 393 -	R 54 468	R 653 166	R 14 323	R 13 680	R 13 466	R 58 193 -	R 58 268	R 698 766	R 15 805	R 15 162	R 14 948
R 54 469 -	R 54 544	R 654 078	R 14 353	R 13 710	R 13 495	R 58 269 -	R 58 344	R 699 678	R 15 835	R 15 192	R 14 977
R 54 545 -	R 54 620	R 654 990	R 14 382	R 13 739	R 13 525	R 58 345 -	R 58 420	R 700 590	R 15 864	R 15 221	R 15 007
R 54 621 -	R 54 696	R 655 902	R 14 412	R 13 769	R 13 555	R 58 421 -	R 58 496	R 701 502	R 15 894	R 15 251	R 15 037
R 54 697 -	R 54 772	R 656 814	R 14 441	R 13 799	R 13 584	R 58 497 -	R 58 572	R 702 414	R 15 923	R 15 281	R 15 066
R 54 773 -	R 54 848	R 657 726	R 14 471	R 13 828	R 13 614	R 58 573 -	R 58 648	R 703 326	R 15 953	R 15 310	R 15 096
R 54 849 -	R 54 924	R 658 638	R 14 501	R 13 858	R 13 643	R 58 649 -	R 58 724	R 704 238	R 15 983	R 15 340	R 15 125
R 54 925 -	R 55 000	R 659 550	R 14 530	R 13 888	R 13 673	R 58 725 -	R 58 800	R 705 150	R 16 012	R 15 370	R 15 155
R 55 001 -	R 55 076	R 660 462	R 14 560	R 13 917	R 13 703	R 58 801 -	R 58 876	R 706 062	R 16 042	R 15 399	R 15 185
R 55 077 -	R 55 152	R 661 374	R 14 590	R 13 947	R 13 732	R 58 877 -	R 58 952	R 706 974	R 16 072	R 15 429	R 15 214
R 55 153 -	R 55 228	R 662 286	R 14 619	R 13 977	R 13 762	R 58 953 -	R 59 028	R 707 886	R 16 101	R 15 459	R 15 244
R 55 229 -	R 55 304	R 663 198	R 14 649	R 14 006	R 13 792	R 59 029 -	R 59 104	R 708 798	R 16 132	R 15 489	R 15 274
R 55 305 -	R 55 380	R 664 110	R 14 679	R 14 036	R 13 821	R 59 105 -	R 59 180	R 709 710	R 16 163	R 15 520	R 15 306
R 55 381 -	R 55 456	R 665 022	R 14 708	R 14 065	R 13 851	R 59 181 -	R 59 256	R 710 622	R 16 194	R 15 551	R 15 337
R 55 457 -	R 55 532	R 665 934	R 14 738	R 14 095	R 13 881	R 59 257 -	R 59 332	R 711 534	R 16 225	R 15 582	R 15 368
R 55 533 -	R 55 608	R 666 846	R 14 767	R 14 125	R 13 910	R 59 333  -	R 59 408	R 712 446	R 16 256	R 15 614	R 15 399
R 55 609 -	R 55 684	R 667 758	R 14 797	R 14 154	R 13 940	R 59 409  -	R 59 484	R 713 358	R 16 288	R 15 645	R 15 430
R 55 685 -	R 55 760	R 668 670	R 14 827	R 14 184	R 13 969	R 59 485  -	R 59 560	R 714 270	R 16 319	R 15 676	R 15 461
R 55 761 -	R 55 836	R 669 582	R 14 856	R 14 214	R 13 999	R 59 561  -	R 59 636	R 715 182	R 16 350	R 15 707	R 15 493
R 55 837 -	R 55 912	R 670 494	R 14 886	R 14 243	R 14 029	R 59 637  -	R 59 712	R 716 094	R 16 381	R 15 738	1
R 55 913 -	R 55 988	R 671 406	R 14 916		R 14 058	R 59 713 -	R 59 788	R 717 006	R 16 412	R 15 769	1
R 55 989 -	R 56 064	R 672 318	R 14 945	R 14 303	R 14 088	R 59 789 -	R 59 864	R 717 918	R 16 443	R 15 801	R 15 586
R 56 065 -	R 56 140	R 673 230	R 14 975	R 14 332	R 14 118	R 59 865 -	R 59 940	R 718 830	R 16 474	R 15 832	
R 56 141 -	R 56 216	R 674 142	R 15 005	R 14 362	R 14 147	R 59 941 -	R 60 016	R 719 742	R 16 506	R 15 863	R 15 648
R 56 217 -	R 56 292	R 675 054	R 15 034	R 14 391	R 14 177	R 60 017 -	R 60 092	R 720 654	R 16 537	R 15 894	R 15 680
R 56 293 -	R 56 368	R 675 966	R 15 064	R 14 421	R 14 207	R 60 093 -	R 60 168	R 721 566	R 16 568	R 15 925	R 15 711
R 56 369 -	R 56 444	R 676 878	R 15 094	R 14 451	R 14 236	R 60 169 -	R 60 244	R 722 478	R 16 599	R 15 956	R 15 742
R 56 445 -	R 56 520	R 677 790	R 15 123	R 14 480	R 14 266	R 60 245 -	R 60 320	R 723 390	R 16 630	R 15 988	R 15 773
R 56 521 -	R 56 596	R 678 702	R 15 153	R 14 510	R 14 296	R 60 321 -	R 60 396	R 724 302	R 16 661	R 16 019	1
R 56 597 -	R 56 672	R 679 614	R 15 182	R 14 540	R 14 325	R 60 397 -	R 60 472	R 725 214	R 16 693	R 16 050	R 15 835
R 56 673 -	R 56 748	R 680 526	R 15 212	R 14 569	R 14 355	R 60 473 -	R 60 548	R 726 126	R 16 724	R 16 081	R 15 867
R 56 749 -	R 56 824	R 681 438	R 15 242	R 14 599	R 14 384	R 60 549 -	R 60 624	R 727 038	R 16 755	R 16 112	
R 56 825 -	R 56 900	R 682 350	R 15 271	R 14 629	R 14 414	R 60 625 -	R 60 700	R 727 950	R 16 786	R 16 143	
R 56 901 -	R 56 976	R 683 262	R 15 301	R 14 658	R 14 444	R 60 701 -	R 60 776	R 728 862	R 16 817	R 16 174	R 15 960
R 56 977 -	R 57 052	R 684 174	R 15 331	R 14 688	R 14 473	R 60 777 -	R 60 852	R 729 774	R 16 848	R 16 206	
R 57 053 -	R 57 128	R 685 086	R 15 360	R 14 718		R 60 853 -		R 730 686	R 16 880	R 16 237	R 16 022
				K:	os 329 -	R 60 928	5				



		N	IONTHI	Y DED	UCTION 1	TABLES	3			
Remuneration	Annual		Tax		Remune	ration	Annual		Tax	
Nemuner auon	Equivalent	Under 65	65 - 74	Over 75	Kemune	Talion	Equivalent	Under 65	65 - 74	Over 75
R 60 929 - R 61 004	R 731 598	R 16 911	R 16 268	R 16 053	R 64 729 -	R 64 804	R 777 198	R 18 469	R 17 826	R 17 611
R 61 005 - R 61 080	R 732 510	R 16 942	R 16 299	R 16 085	R 64 805 -	R 64 880	R 778 110	R 18 500	R 17 857	R 17 643
R 61 081 - R 61 156	R 733 422	R 16 973	R 16 330	R 16 116	R 64 881 -	R 64 956	R 779 022	R 18 531	R 17 888	R 17 674
R 61 157 - R 61 232	R 734 334	R 17 004	R 16 361	R 16 147	R 64 957 -	R 65 032	R 779 934	R 18 562	R 17 919	R 17 705
R 61 233 - R 61 308	R 735 246	R 17 035	R 16 393	R 16 178	R 65 033 -	R 65 108	R 780 846	R 18 593	R 17 951	R 17 736
R 61 309 - R 61 384	R 736 158	R 17 067	R 16 424	R 16 209	R 65 109 -	R 65 184	R 781 758	R 18 625	R 17 982	R 17 767
R 61 385 - R 61 460	R 737 070	R 17 098	R 16 455	R 16 240	R 65 185 -	R 65 260	R 782 670	R 18 656	R 18 013	R 17 798
R 61 461 - R 61 536	R 737 982	R 17 129	R 16 486	R 16 272	R 65 261 -	R 65 336	R 783 582	R 18 687	R 18 044	R 17 830
R 61 537 - R 61 612	R 738 894	R 17 160	R 16 517	R 16 303	R 65 337 -	R 65 412	R 784 494	R 18 718	R 18 075	R 17 861
R 61 613 - R 61 688	R 739 806	R 17 191	R 16 548	R 16 334	R 65 413 -	R 65 488	R 785 406	R 18 749	R 18 106	R 17 892
R 61 689 - R 61 764	R 740 718	R 17 222	R 16 580	R 16 365	R 65 489 -	R 65 564	R 786 318	R 18 780	R 18 138	R 17 923
R 61 765 - R 61 840	R 741 630	R 17 253	R 16 611	R 16 396	R 65 565 -	R 65 640	R 787 230	R 18 811	R 18 169	R 17 954
R 61 841 - R 61 916	R 742 542	R 17 285	R 16 642	R 16 427	R 65 641 -	R 65 716	R 788 142	R 18 843	R 18 200	R 17 985
R 61 917 - R 61 992	R 743 454	R 17 316	R 16 673	R 16 459	R 65 717 -	R 65 792	R 789 054	R 18 874	R 18 231	R 18 017
R 61 993 - R 62 068	R 744 366	R 17 347	R 16 704	R 16 490	R 65 793 -	R 65 868	R 789 966	R 18 905	R 18 262	R 18 048
R 62 069 - R 62 144	R 745 278	R 17 378	R 16 735	R 16 521	R 65 869 -	R 65 944	R 790 878	R 18 936	R 18 293	R 18 079
R 62 145 - R 62 220	R 746 190	R 17 409	R 16 767	R 16 552	R 65 945 -	R 66 020	R 791 790	R 18 967	R 18 325	R 18 110
R 62 221 - R 62 296	R 747 102	R 17 440	R 16 798	R 16 583	R 66 021 -	R 66 096	R 792 702	R 18 998	R 18 356	R 18 141
R 62 297 - R 62 372	R 748 014	R 17 472	R 16 829	R 16 614	R 66 097 -	R 66 172	R 793 614	R 19 030	R 18 387	R 18 172
R 62 373 - R 62 448	R 748 926	R 17 503	R 16 860	R 16 646	R 66 173 -	R 66 248	R 794 526	R 19 061	R 18 418	R 18 204
R 62 449 - R 62 524	R 749 838	R 17 503	R 16 891	R 16 677	R 66 249 -	R 66 324	R 795 438	R 19 092	R 18 449	R 18 235
R 62 525 - R 62 600	R 750 750	R 17 565	R 16 922	R 16 708	R 66 325 -	R 66 400	R 796 350	R 19 123	R 18 480	R 18 266
	R 751 662	R 17 596		R 16 739	R 66 401 -	R 66 476	R 797 262	R 19 123	R 18 511	R 18 297
	R 751 002	R 17 627	R 16 953 R 16 985	R 16 770	R 66 477 -	R 66 552		R 19 134	R 18 543	R 18 328
	R 753 486	R 17 659	R 17 016	R 16 770		R 66 628	R 798 174 R 799 086	R 19 103	R 18 574	R 18 359
					R 66 553 -					R 18 390
R 62 829 - R 62 904	R 754 398	R 17 690	R 17 047	R 16 832	R 66 629 -	R 66 704	R 799 998	R 19 248	R 18 605	
R 62 905 - R 62 980	R 755 310	R 17 721	R 17 078	R 16 864	R 66 705 -	R 66 780	R 800 910	R 19 279	R 18 636	R 18 422
R 62 981 - R 63 056	R 756 222	R 17 752	R 17 109	R 16 895	R 66 781 -	R 66 856	R 801 822	R 19 310	R 18 667	R 18 453
R 63 057 - R 63 132	R 757 134	R 17 783	R 17 140	R 16 926	R 66 857 -	R 66 932	R 802 734	R 19 341	R 18 698	R 18 484
R 63 133 - R 63 208	R 758 046	R 17 814	R 17 172	R 16 957	R 66 933 -	R 67 008	R 803 646	R 19 372	R 18 730	R 18 515
R 63 209 - R 63 284	R 758 958	R 17 846	R 17 203	R 16 988	R 67 009 -	R 67 084	R 804 558	R 19 404	R 18 761	R 18 546
R 63 285 - R 63 360	R 759 870	R 17 877	R 17 234	R 17 019	R 67 085 -	R 67 160	R 805 470	R 19 435	R 18 792	R 18 577
R 63 361 - R 63 436	R 760 782	R 17 908	R 17 265	R 17 051	R 67 161 -	R 67 236	R 806 382	R 19 466		R 18 609
R 63 437 - R 63 512	R 761 694	R 17 939		R 17 082	R 67 237 -	R 67 312	R 807 294	R 19 497	R 18 854	
R 63 513 - R 63 588	R 762 606	R 17 970		R 17 113	R 67 313 -	R 67 388	R 808 206	R 19 528	R 18 885	
R 63 589 - R 63 664	R 763 518	R 18 001	R 17 359	R 17 144	R 67 389 -	R 67 464	R 809 118	R 19 559	R 18 917	R 18 702
R 63 665 - R 63 740	R 764 430	R 18 032	R 17 390	R 17 175	R 67 465 -	R 67 540	R 810 030	R 19 590		R 18 733
R 63 741 - R 63 816	R 765 342	R 18 064	R 17 421	R 17 206	R 67 541 -	R 67 616	R 810 942	R 19 622		R 18 764
R 63 817 - R 63 892	R 766 254	R 18 095	R 17 452	R 17 238	R 67 617 -	R 67 692	R 811 854	R 19 653		R 18 796
R 63 893 - R 63 968	R 767 166	R 18 126	R 17 483	R 17 269	R 67 693 -	R 67 768	R 812 766	R 19 684	R 19 041	R 18 827
R 63 969 - R 64 044	R 768 078	R 18 157	R 17 514	R 17 300	R 67 769 -	R 67 844	R 813 678	R 19 715		R 18 858
R 64 045 - R 64 120	R 768 990	R 18 188	R 17 546	R 17 331	R 67 845 -	R 67 920	R 814 590	R 19 746		R 18 889
R 64 121 - R 64 196	R 769 902	R 18 219	R 17 577	R 17 362	R 67 921 -	R 67 996	R 815 502	R 19 777		R 18 920
R 64 197 - R 64 272	R 770 814	R 18 251	R 17 608	R 17 393	R 67 997 -	R 68 072	R 816 414	R 19 809		R 18 951
R 64 273 - R 64 348	R 771 726	R 18 282	R 17 639	R 17 425	R 68 073 -	R 68 148	R 817 326	R 19 840	R 19 197	R 18 983
R 64 349 - R 64 424	R 772 638	R 18 313	R 17 670	R 17 456	R 68 149 -	R 68 224	R 818 238	R 19 871	R 19 228	R 19 014
R 64 425 - R 64 500	R 773 550	R 18 344	R 17 701	R 17 487	R 68 225 -	R 68 300	R 819 150	R 19 902	R 19 259	R 19 045
R 64 501 - R 64 576	R 774 462	R 18 375	R 17 732	R 17 518	R 68 301 -	R 68 376	R 820 062	R 19 933	R 19 290	R 19 076
R 64 577 - R 64 652	R 775 374	R 18 406	R 17 764	R 17 549	R 68 377 -	R 68 452	R 820 974	R 19 964	R 19 322	R 19 107
R 64 653 - R 64 728	R 776 286	R 18 438		R 17 580	R 68 453 -	R 68 528	R 821 886	R 19 996		R 19 138
			R	60 929	R 68 528	<u> </u>				



		N	IONTHI	Y DED	UCTION 1	TABLES	3			
Remuneration	Annual		Tax		Remune	ration	Annual		Tax	
Nemuneration	Equivalent	Under 65	65 - 74	Over 75	Kemune	Tation	Equivalent	Under 65	65 - 74	Over 75
R 68 529 - R 68 629	R 822 948	R 20 032	R 19 389	R 19 175	R 73 579 -	R 73 679	R 883 548	R 22 102	R 21 460	R 21 245
R 68 630   -   R 68 730	R 824 160	R 20 073	R 19 431	R 19 216	R 73 680 -	R 73 780	R 884 760	R 22 144	R 21 501	R 21 287
R 68 731 - R 68 831	R 825 372	R 20 115	R 19 472	R 19 257	R 73 781 -	R 73 881	R 885 972	R 22 185	R 21 542	R 21 328
R 68 832   - R 68 932	R 826 584	R 20 156	R 19 513	R 19 299	R 73 882 -	R 73 982	R 887 184	R 22 227	R 21 584	R 21 369
R 68 933 - R 69 033	R 827 796	R 20 197	R 19 555	R 19 340	R 73 983 -	R 74 083	R 888 396	R 22 268	R 21 625	R 21 411
R 69 034 - R 69 134	R 829 008	R 20 239	R 19 596	R 19 382	R 74 084 -	R 74 184	R 889 608	R 22 309	R 21 667	R 21 452
R 69 135 - R 69 235	R 830 220	R 20 280	R 19 638	R 19 423	R 74 185 -	R 74 285	R 890 820	R 22 351	R 21 708	R 21 494
R 69 236 - R 69 336	R 831 432	R 20 322	R 19 679	R 19 464	R 74 286 -	R 74 386	R 892 032	R 22 392	R 21 749	R 21 535
R 69 337 - R 69 437	R 832 644	R 20 363	R 19 720	R 19 506	R 74 387 -	R 74 487	R 893 244	R 22 434	R 21 791	R 21 576
R 69 438 - R 69 538	R 833 856	R 20 405	R 19 762	R 19 547	R 74 488 -	R 74 588	R 894 456	R 22 475	R 21 832	R 21 618
R 69 539 - R 69 639	R 835 068	R 20 446	R 19 803	R 19 589	R 74 589 -	R 74 689	R 895 668	R 22 516	R 21 874	R 21 659
R 69 640 - R 69 740	R 836 280	R 20 487	R 19 845	R 19 630	R 74 690 -	R 74 790	R 896 880	R 22 558	R 21 915	R 21 701
R 69 741 - R 69 841	R 837 492	R 20 529	R 19 886	R 19 672	R 74 791 -	R 74 891	R 898 092	R 22 599	R 21 957	R 21 742
R 69 842 - R 69 942	R 838 704	R 20 570	R 19 927	R 19 713	R 74 892 -	R 74 992	R 899 304	R 22 641	R 21 998	R 21 783
R 69 943 - R 70 043		R 20 612	R 19 969	R 19 754	R 74 993 -	R 75 093	R 900 516	R 22 682	R 22 039	R 21 825
R 70 044 - R 70 144		R 20 653	R 20 010	R 19 796	R 75 094 -	R 75 194	R 901 728	R 22 723	R 22 081	R 21 866
R 70 145 - R 70 245		R 20 694	R 20 052	R 19 837	R 75 195 -	R 75 295	R 902 940	R 22 765	R 22 122	R 21 908
R 70 246 - R 70 346		R 20 736	R 20 093	R 19 879	R 75 296 -	R 75 396	R 904 152	R 22 806	R 22 164	R 21 949
R 70 347 - R 70 447	R 844 764	R 20 777	R 20 134	R 19 920	R 75 397 -	R 75 497	R 905 364	R 22 848	R 22 205	R 21 990
R 70 448 - R 70 548		R 20 819	R 20 176	R 19 961	R 75 498 -	R 75 598	R 906 576	R 22 889	R 22 246	R 22 032
R 70 549 - R 70 649		R 20 860	R 20 217	R 20 003	R 75 599 -	R 75 699	R 907 788	R 22 931	R 22 288	R 22 073
R 70 650 - R 70 750		R 20 901	R 20 259	R 20 044	R 75 700 -	R 75 800	R 909 000	R 22 972	R 22 329	R 22 115
R 70 751 - R 70 851	R 849 612	R 20 943	R 20 300	R 20 086	R 75 801 -	R 75 901	R 910 212	R 23 013	R 22 371	R 22 156
R 70 852 - R 70 952		R 20 984	R 20 342	R 20 127	R 75 902 -	R 76 002	R 911 424	R 23 055	R 22 412	R 22 198
R 70 953 - R 71 053		R 21 026	R 20 383	R 20 168	R 76 003 -	R 76 103	R 912 636	R 23 096	R 22 453	R 22 239
R 71 054 - R 71 154		R 21 067	R 20 424	R 20 210	R 76 104 -	R 76 204	R 913 848	R 23 138	R 22 495	R 22 280
R 71 155 - R 71 255		R 21 109	R 20 466	R 20 251	R 76 205 -	R 76 305	R 915 060	R 23 179	R 22 536	R 22 322
R 71 256 - R 71 356		R 21 150	R 20 507	R 20 293	R 76 306 -	R 76 406	R 916 272	R 23 220	R 22 578	R 22 363
R 71 357 - R 71 457	R 856 884	R 21 191	R 20 549	R 20 334	R 76 407 -	R 76 507	R 917 484	R 23 262	R 22 619	R 22 405
R 71 458 - R 71 558		R 21 233	R 20 590	R 20 375	R 76 508 -	R 76 608	R 918 696	R 23 303	R 22 660	R 22 446
R 71 559 - R 71 659		R 21 274	R 20 631	R 20 417	R 76 609 -	R 76 709	R 919 908	R 23 345	R 22 702	R 22 487
R 71 660 - R 71 760		R 21 316	R 20 673	R 20 458	R 76 710 -	R 76 810	R 921 120	R 23 386	R 22 743	R 22 529
R 71 761 - R 71 861	R 861 732	R 21 357	R 20 714	R 20 500	R 76 811 -	R 76 911	R 922 332	R 23 427		R 22 570
R 71 862 - R 71 962		R 21 398		R 20 541	R 76 912 -		R 923 544	R 23 469	R 22 826	
R 71 963 - R 72 063		R 21 440		R 20 583	R 77 013 -	R 77 113	R 924 756	R 23 510		R 22 653
R 72 064 - R 72 164		R 21 481	R 20 838	R 20 624	R 77 114 -	R 77 214	R 925 968	R 23 552		R 22 694
R 72 165 - R 72 265		R 21 523	R 20 880	R 20 665	R 77 215 -	R 77 315	R 927 180	R 23 593		R 22 736
R 72 266 - R 72 366		R 21 564	R 20 921	R 20 707	R 77 316 -	R 77 416	R 928 392	R 23 635	R 22 992	
R 72 367 - R 72 467		R 21 605	R 20 963	R 20 748	R 77 417 -	R 77 517	R 929 604	R 23 676		R 22 819
R 72 468 - R 72 568		R 21 647	R 21 004	R 20 790	R 77 518 -	R 77 618	R 930 816	R 23 717		R 22 860
R 72 569 - R 72 669		R 21 688	R 21 045	R 20 790	R 77 619 -	R 77 719	R 932 028	R 23 759	R 23 116	
R 72 670 - R 72 770		R 21 730	R 21 043	R 20 872	R 77 720 -	R 77 820	R 932 026 R 933 240	R 23 800		R 22 943
D =0 ==4   D =0 0=4	R 873 852	R 21 771	R 21 128	R 20 914	R 77 821 -	R 77 921	R 933 240 R 934 452	R 23 842		R 22 943
		R 21 771		R 20 914			R 934 452 R 935 664	R 23 883		
		R 21 812	R 21 170		R 77 922 -	R 78 022		R 23 883	R 23 240 R 23 282	R 23 026
R 72 973 - R 73 073		R 21 895	R 21 211	R 20 997	R 78 023 -	R 78 123	R 936 876	R 23 924		
R 73 074 - R 73 174			R 21 253	R 21 038	R 78 124 -	R 78 224	R 938 088	R 24 007		R 23 109
R 73 175 - R 73 275		R 21 937	R 21 294	R 21 079	R 78 225 -	R 78 325	R 939 300	1		R 23 150
R 73 276 - R 73 376		R 21 978	R 21 335		R 78 326 -	R 78 426	R 940 512	R 24 049		R 23 191
R 73 377 - R 73 477		R 22 020		R 21 162	R 78 427 -	R 78 527	R 941 724	R 24 090		R 23 233
R 73 478  -   R 73 578	R 882 336	R 22 061		R 21 204	R 78 528 -		R 942 936	R 24 131	K 23 489	R 23 274
			K	oo 529 ·	R 78 628	•				



MONTHLY DEDUCTION TABLES												
Remune	e۲	ration	Annual		Tax		Remune	ration	Annual		Tax	
- Noman			Equivalent	Under 65	65 - 74	Over 75	Ttemane		Equivalent	Under 65	65 - 74	Over 75
R 78 629 -	1	R 78 729	R 944 148	R 24 173	R 23 530	R 23 316	R 83 679 -	R 83 779	R 1 004 748	R 26 243	R 25 601	R 25 386
R 78 730 -	1	R 78 830	R 945 360	R 24 214	R 23 572	R 23 357	R 83 780 -	R 83 880	R 1 005 960	R 26 285	R 25 642	R 25 428
R 78 831 -	1	R 78 931	R 946 572	R 24 256	R 23 613	R 23 398	R 83 881 -	R 83 981	R 1 007 172	R 26 326	R 25 683	R 25 469
R 78 932 -	1	R 79 032	R 947 784	R 24 297	R 23 654	R 23 440	R 83 982 -	R 84 082	R 1 008 384	R 26 368	R 25 725	R 25 510
R 79 033 -	1	R 79 133	R 948 996	R 24 338	R 23 696	R 23 481	R 84 083 -	R 84 183	R 1 009 596	R 26 409	R 25 766	R 25 552
R 79 134 -	1	R 79 234	R 950 208	R 24 380	R 23 737	R 23 523	R 84 184 -	R 84 284	R 1 010 808	R 26 450	R 25 808	R 25 593
R 79 235 -	1	R 79 335	R 951 420	R 24 421	R 23 779	R 23 564	R 84 285 -	R 84 385	R 1 012 020	R 26 492	R 25 849	R 25 635
R 79 336 -	-	R 79 436	R 952 632	R 24 463	R 23 820	R 23 605	R 84 386 -	R 84 486	R 1 013 232	R 26 533	R 25 890	R 25 676
R 79 437 -	1	R 79 537	R 953 844	R 24 504	R 23 861	R 23 647	R 84 487 -	R 84 587	R 1 014 444	R 26 575	R 25 932	R 25 717
R 79 538 -	1	R 79 638	R 955 056	R 24 546	R 23 903	R 23 688	R 84 588 -	R 84 688	R 1 015 656	R 26 616	R 25 973	R 25 759
R 79 639 -	1	R 79 739	R 956 268	R 24 587	R 23 944	R 23 730	R 84 689 -	R 84 789	R 1 016 868	R 26 657	R 26 015	R 25 800
R 79 740 -	1	R 79 840	R 957 480	R 24 628	R 23 986	R 23 771	R 84 790 -	R 84 890	R 1 018 080	R 26 699	R 26 056	R 25 842
R 79 841 -	-	R 79 941	R 958 692	R 24 670	R 24 027	R 23 813	R 84 891 -	R 84 991	R 1 019 292	R 26 740	R 26 098	R 25 883
R 79 942 -	-	R 80 042	R 959 904	R 24 711	R 24 068	R 23 854	R 84 992 -	R 85 092	R 1 020 504	R 26 782	R 26 139	R 25 924
R 80 043 -	-	R 80 143	R 961 116	R 24 753	R 24 110	R 23 895	R 85 093 -	R 85 193	R 1 021 716	R 26 823	R 26 180	R 25 966
R 80 144 -		R 80 244	R 962 328	R 24 794	R 24 151	R 23 937	R 85 194 -	R 85 294	R 1 022 928	R 26 864	R 26 222	R 26 007
R 80 245 -	1	R 80 345	R 963 540	R 24 835	R 24 193	R 23 978	R 85 295 -	R 85 395	R 1 024 140	R 26 906	R 26 263	R 26 049
R 80 346 -	1	R 80 446	R 964 752	R 24 877	R 24 234	R 24 020	R 85 396 -	R 85 496	R 1 025 352	R 26 947	R 26 305	R 26 090
R 80 447 -	1	R 80 547	R 965 964	R 24 918	R 24 275	R 24 061	R 85 497 -	R 85 597	R 1 026 564	R 26 989	R 26 346	R 26 131
R 80 548 -		R 80 648	R 967 176	R 24 960	R 24 317	R 24 102	R 85 598 -	R 85 698	R 1 027 776	R 27 030	R 26 387	R 26 173
R 80 649 -		R 80 749	R 968 388	R 25 001	R 24 358	R 24 144	R 85 699 -	R 85 799	R 1 028 988	R 27 072	R 26 429	R 26 214
R 80 750 -		R 80 850	R 969 600	R 25 042	R 24 400	R 24 185	R 85 800 -	R 85 900	R 1 030 200	R 27 113	R 26 470	R 26 256
R 80 851 -	1	R 80 951	R 970 812	R 25 084	R 24 441	R 24 227	R 85 901 -	R 86 001	R 1 031 412	R 27 154	R 26 512	R 26 297
R 80 952 -		R 81 052	R 972 024	R 25 125	R 24 483	R 24 268	R 86 002 -	R 86 102	R 1 032 624	R 27 196	R 26 553	R 26 339
R 81 053 -	1	R 81 153	R 973 236	R 25 167	R 24 524	R 24 309	R 86 103 -	R 86 203	R 1 033 836	R 27 237	R 26 594	R 26 380
R 81 154 -	1	R 81 254	R 974 448	R 25 208	R 24 565	R 24 351	R 86 204 -	R 86 304	R 1 035 048	R 27 279	R 26 636	R 26 421
R 81 255 -		R 81 355	R 975 660	R 25 250	R 24 607	R 24 392	R 86 305 -	R 86 405	R 1 036 260	R 27 320	R 26 677	R 26 463
R 81 356 -	1	R 81 456	R 976 872	R 25 291	R 24 648	R 24 434	R 86 406 -	R 86 506	R 1 037 472	R 27 361	R 26 719	R 26 504
R 81 457 -	1	R 81 557	R 978 084	R 25 332	R 24 690	R 24 475	R 86 507 -	R 86 607	R 1 038 684	R 27 403	R 26 760	R 26 546
R 81 558 -	1	R 81 658	R 979 296	R 25 374	R 24 731	R 24 516	R 86 608 -	R 86 708	R 1 039 896	R 27 444	R 26 801	R 26 587
R 81 659 -	-	R 81 759	R 980 508	R 25 415	R 24 772	R 24 558	R 86 709 -	R 86 809	R 1 041 108	R 27 486	R 26 843	R 26 628
R 81 760 -	1	R 81 860	R 981 720	R 25 457	R 24 814	R 24 599	R 86 810 -	R 86 910	R 1 042 320	R 27 527	R 26 884	R 26 670
R 81 861 -	-	R 81 961	R 982 932	R 25 498	R 24 855	R 24 641	R 86 911 -	R 87 011	R 1 043 532	R 27 568	R 26 926	R 26 711
R 81 962 -	1	R 82 062	R 984 144	R 25 539	R 24 897	R 24 682	R 87 012 -	R 87 112	R 1 044 744	R 27 610	R 26 967	R 26 753
R 82 063 -	_		R 985 356	R 25 581	R 24 938		R 87 113 -	R 87 213	R 1 045 956	R 27 651		R 26 794
R 82 164 -	1	R 82 264	R 986 568	R 25 622	R 24 979	R 24 765	R 87 214 -	R 87 314	R 1 047 168	R 27 693	R 27 050	R 26 835
R 82 265 -	_	R 82 365	R 987 780	R 25 664	R 25 021	R 24 806	R 87 315 -	R 87 415	R 1 048 380	R 27 734	R 27 091	R 26 877
R 82 366 -	1	R 82 466	R 988 992	R 25 705	R 25 062	R 24 848	R 87 416 -	R 87 516	R 1 049 592	R 27 776	R 27 133	R 26 918
R 82 467 -	-	R 82 567	R 990 204	R 25 746	R 25 104	R 24 889	R 87 517 -	R 87 617	R 1 050 804	R 27 817	R 27 174	R 26 960
R 82 568 -	-	R 82 668	R 991 416	R 25 788	R 25 145	R 24 931	R 87 618 -	R 87 718	R 1 052 016	R 27 858		R 27 001
R 82 669 -	-	R 82 769	R 992 628	R 25 829	R 25 186	R 24 972	R 87 719 -	R 87 819	R 1 053 228	R 27 900	R 27 257	R 27 042
R 82 770 -	_	R 82 870	R 993 840	R 25 871	R 25 228	R 25 013	R 87 820 -	R 87 920	R 1 054 440	R 27 941	R 27 298	R 27 084
R 82 871 -	-	R 82 971	R 995 052	R 25 912	R 25 269	R 25 055	R 87 921 -	R 88 021	R 1 055 652	R 27 983	R 27 340	R 27 125
R 82 972 -	_	R 83 072	R 996 264	R 25 953	R 25 311	R 25 096	R 88 022 -	R 88 122	R 1 056 864	R 28 024	R 27 381	R 27 167
R 83 073 -	-	R 83 173	R 997 476	R 25 995	R 25 352	R 25 138	R 88 123 -	R 88 223	R 1 058 076	R 28 065	R 27 423	R 27 208
R 83 174 -	-	R 83 274	R 998 688	R 26 036	R 25 394	R 25 179	R 88 224 -	R 88 324	R 1 059 288	R 28 107	R 27 464	R 27 250
R 83 275 -	_	R 83 375	R 999 900	R 26 078	R 25 435	R 25 220	R 88 325 -	R 88 425	R 1 060 500	R 28 148	R 27 505	R 27 291
R 83 376 -	_	R 83 476	R 1 001 112		R 25 476	R 25 262	R 88 426 -	R 88 526	R 1 061 712	R 28 190	R 27 547	R 27 332
R 83 477 -	-	R 83 577	R 1 002 324		R 25 518	R 25 303	R 88 527 -	R 88 627	R 1 062 924	R 28 231	R 27 588	R 27 374
R 83 578   -		R 83 678	R 1 003 536	R 26 202	R 25 559	R 25 345	R 88 628 -	R 88 728	R 1 064 136	R 28 272	R 27 630	R 27 415
					R	78 629 ·	R 88 728	3				



MONTHLY DEDUCTION TABLES												
Remuneration	Annual		Tax		Remune	Remuneration			Тах			
Trom unor unon	Equivalent	Under 65	65 - 74	Over 75	Ttom and		Equivalent	Under 65	65 - 74	Over 75		
R 88 729 - R 88 829			R 27 671	R 27 457	R 93 779 -	R 93 879	R 1 125 948	R 30 384	R 29 742	R 29 527		
R 88 830 - R 88 930			R 27 713	R 27 498	R 93 880 -	R 93 980	R 1 127 160	R 30 426	R 29 783	R 29 569		
R 88 931 - R 89 031	R 1 067 772	R 28 397	R 27 754	R 27 539	R 93 981 -	R 94 081	R 1 128 372	R 30 467	R 29 824	R 29 610		
R 89 032 - R 89 132		R 28 438	R 27 795	R 27 581	R 94 082 -	R 94 182	R 1 129 584	R 30 509	R 29 866	R 29 651		
R 89 133 - R 89 233		1	R 27 837	R 27 622	R 94 183 -	R 94 283	R 1 130 796	R 30 550	R 29 907	R 29 693		
R 89 234 - R 89 334		R 28 521	R 27 878	R 27 664	R 94 284 -	R 94 384	R 1 132 008	R 30 591	R 29 949	R 29 734		
R 89 335 - R 89 435			R 27 920	R 27 705	R 94 385 -	R 94 485	R 1 133 220	R 30 633	R 29 990	R 29 776		
R 89 436 - R 89 536		1	R 27 961	R 27 746	R 94 486 -	R 94 586	R 1 134 432	R 30 674	R 30 031	R 29 817		
R 89 537 - R 89 637	R 1 075 044		R 28 002	R 27 788	R 94 587 -	R 94 687	R 1 135 644	R 30 716	R 30 073	R 29 858		
R 89 638 - R 89 738		1	R 28 044	R 27 829	R 94 688 -	R 94 788	R 1 136 856	R 30 757	R 30 114	R 29 900		
R 89 739 - R 89 839			R 28 085	R 27 871	R 94 789 -	R 94 889	R 1 138 068	R 30 798	R 30 156	R 29 941		
R 89 840 - R 89 940			R 28 127	R 27 912	R 94 890 -	R 94 990	R 1 139 280	R 30 840	R 30 197	R 29 983		
R 89 941 - R 90 041	R 1 079 892	R 28 811	R 28 168	R 27 954	R 94 991 -	R 95 091	R 1 140 492	R 30 881	R 30 239	R 30 024		
R 90 042 - R 90 142		R 28 852	R 28 209	R 27 995	R 95 092 -	R 95 192	R 1 141 704	R 30 923	R 30 280	R 30 065		
R 90 143 - R 90 243			R 28 251	R 28 036	R 95 193 -	R 95 293	R 1 142 916	R 30 964	R 30 321	R 30 107		
R 90 244 - R 90 344	R 1 083 528		R 28 292	R 28 078	R 95 294 -	R 95 394	R 1 144 128	R 31 005	R 30 363	R 30 148		
R 90 345 - R 90 445			R 28 334	R 28 119	R 95 395 -	R 95 495	R 1 145 340	R 31 047	R 30 404	R 30 190		
R 90 446 - R 90 546		R 29 018	R 28 375	R 28 161	R 95 496 -	R 95 596	R 1 146 552	R 31 088	R 30 446	R 30 231		
R 90 547 - R 90 647	R 1 087 164	R 29 059	R 28 416	R 28 202	R 95 597 -	R 95 697	R 1 147 764	R 31 130	R 30 487	R 30 272		
R 90 648 - R 90 748	R 1 088 376		R 28 458	R 28 243	R 95 698 -	R 95 798	R 1 148 976	R 31 171	R 30 528	R 30 314		
R 90 749 - R 90 849			R 28 499	R 28 285	R 95 799 -	R 95 899	R 1 150 188	R 31 213	R 30 570	R 30 355		
R 90 850 - R 90 950			R 28 541	R 28 326	R 95 900 -	R 96 000	R 1 151 400	R 31 254	R 30 611	R 30 397		
R 90 951 - R 91 051	R 1 092 012	R 29 225	R 28 582	R 28 368	R 96 001 -	R 96 101	R 1 152 612	R 31 295	R 30 653	R 30 438		
R 91 052 - R 91 152		R 29 266	R 28 624	R 28 409	R 96 102 -	R 96 202	R 1 153 824	R 31 337	R 30 694	R 30 480		
R 91 153 - R 91 253			R 28 665	R 28 450	R 96 203 -	R 96 303	R 1 155 036	R 31 378	R 30 735	R 30 521		
R 91 254 - R 91 354		R 29 349	R 28 706	R 28 492	R 96 304 -	R 96 404	R 1 156 248	R 31 420	R 30 777	R 30 562		
R 91 355 - R 91 455			R 28 748	R 28 533	R 96 405 -	R 96 505	R 1 157 460	R 31 461	R 30 818	R 30 604		
R 91 456 - R 91 556		R 29 432	R 28 789	R 28 575	R 96 506 -	R 96 606	R 1 158 672	R 31 502	R 30 860	R 30 645		
R 91 557 - R 91 657	R 1 099 284	R 29 473	R 28 831	R 28 616	R 96 607 -	R 96 707	R 1 159 884	R 31 544	R 30 901	R 30 687		
R 91 658 - R 91 758			R 28 872	R 28 657	R 96 708 -	R 96 808	R 1 161 096	R 31 585	R 30 942	R 30 728		
R 91 759 - R 91 859		R 29 556	R 28 913	R 28 699	R 96 809 -	R 96 909	R 1 162 308	R 31 627	R 30 984	R 30 769		
R 91 860 - R 91 960			R 28 955	R 28 740	R 96 910 -	R 97 010	R 1 163 520	R 31 668	R 31 025	R 30 811		
R 91 961 - R 92 061	R 1 104 132	R 29 639	R 28 996	R 28 782	R 97 011 -	R 97 111	R 1 164 732	R 31 709	R 31 067	R 30 852		
R 92 062 - R 92 162			R 29 038	R 28 823	R 97 112 -	R 97 212	R 1 165 944	R 31 751		R 30 894		
R 92 163 - R 92 263			R 29 079	R 28 865	R 97 213 -	R 97 313	R 1 167 156	R 31 792		R 30 935		
R 92 264 - R 92 364			R 29 120	R 28 906	R 97 314 -	R 97 414	R 1 168 368	R 31 834	R 31 191	R 30 976		
R 92 365 - R 92 465			R 29 162	R 28 947	R 97 415 -	R 97 515	R 1 169 580	R 31 875	R 31 232	R 31 018		
R 92 466 - R 92 566			R 29 203	R 28 989	R 97 516 -	R 97 616	R 1 170 792	R 31 917	R 31 274	R 31 059		
R 92 567 - R 92 667			R 29 245	R 29 030	R 97 617 -	R 97 717	R 1 172 004	R 31 958	R 31 315	R 31 101		
R 92 668 - R 92 768		1	R 29 286	R 29 072	R 97 718 -	R 97 818	R 1 173 216	R 31 999	R 31 357	R 31 142		
R 92 769 - R 92 869			R 29 327	R 29 113	R 97 819 -	R 97 919	R 1 174 428	R 32 041	R 31 398	R 31 183		
R 92 870 - R 92 970			R 29 369	R 29 154	R 97 920 -	R 98 020	R 1 175 640	R 32 082	R 31 439	R 31 225		
R 92 971 - R 93 071	R 1 116 252		R 29 410	R 29 196	R 98 021 -	R 98 121	R 1 176 852	R 32 124	R 31 481	R 31 266		
R 93 072 - R 93 172			R 29 452	R 29 237	R 98 122 -	R 98 222	R 1 178 064	R 32 165	R 31 522	R 31 308		
R 93 173 - R 93 273			R 29 493	R 29 279	R 98 223 -	R 98 323	R 1 179 276	R 32 206	R 31 564	R 31 349		
R 93 274 - R 93 374			R 29 535	R 29 320	R 98 324 -	R 98 424	R 1 180 488	R 32 248	R 31 605	R 31 391		
R 93 375 - R 93 475			R 29 576	R 29 361	R 98 425 -	R 98 525	R 1 181 700	R 32 289	R 31 646	R 31 432		
R 93 476 - R 93 576			R 29 617	R 29 403	R 98 526 -	R 98 626	R 1 182 912	R 32 331	R 31 688	R 31 473		
R 93 577 - R 93 677			R 29 659	R 29 444	R 98 627 -	R 98 727	R 1 184 124	R 32 372	R 31 729	R 31 515		
R 93 678  -   R 93 778	R 1 124 736	R 30 343		R 29 486	R 98 728 -		R 1 185 336	R 32 413	R 31 771	R 31 556		
			K	88 /29	R 98 828	5						



MONTHLY DEDUCTION TABLES											
Remuneration	Annual		Tax		Remuneration	Annual		Tax			
Remuneration	Equivalent	Under 65	65 - 74	Over 75	Kemuneration	Equivalent	Under 65	65 - 74	Over 75		
R 98 829  -   R 98 929	R 1 186 548	R 32 455	R 31 812	R 31 598	R 103 879 - R 103 979	R 1 247 148	R 34 525	R 33 883	R 33 668		
R 98 930 - R 99 030	R 1 187 760	R 32 496	R 31 854	R 31 639	R 103 980 - R 104 080	R 1 248 360	R 34 567	R 33 924	R 33 710		
R 99 031 - R 99 131	R 1 188 972	R 32 538	R 31 895	R 31 680	R 104 081 - R 104 181	R 1 249 572	R 34 608	R 33 965	R 33 751		
R 99 132 - R 99 232	R 1 190 184	R 32 579	R 31 936	R 31 722	R 104 182 - R 104 282	R 1 250 784	R 34 650	R 34 007	R 33 792		
R 99 233 - R 99 333	R 1 191 396	R 32 620	R 31 978	R 31 763	R 104 283 - R 104 383	R 1 251 996	R 34 691	R 34 048	R 33 834		
R 99 334 - R 99 434	R 1 192 608	R 32 662	R 32 019	R 31 805	R 104 384 - R 104 484	R 1 253 208	R 34 732	R 34 090	R 33 875		
R 99 435 - R 99 535	R 1 193 820	R 32 703	R 32 061	R 31 846	R 104 485 - R 104 585	R 1 254 420	R 34 774	R 34 131	R 33 917		
R 99 536 - R 99 636	R 1 195 032	R 32 745	R 32 102	R 31 887	R 104 586 - R 104 686	R 1 255 632	R 34 815	R 34 172	R 33 958		
R 99 637 - R 99 737	R 1 196 244	R 32 786	R 32 143	R 31 929	R 104 687 - R 104 787	R 1 256 844	R 34 857	R 34 214	R 33 999		
R 99 738 - R 99 838	R 1 197 456	R 32 828	R 32 185	R 31 970	R 104 788 - R 104 888	R 1 258 056	R 34 898	R 34 255	R 34 041		
R 99 839 - R 99 939	R 1 198 668	R 32 869	R 32 226	R 32 012	R 104 889 - R 104 989	R 1 259 268	R 34 939	R 34 297	R 34 082		
R 99 940 - R 100 040	R 1 199 880	R 32 910	R 32 268	R 32 053	R 104 990 - R 105 090	R 1 260 480	R 34 981	R 34 338	R 34 124		
R 100 041 - R 100 141	R 1 201 092	R 32 952	R 32 309	R 32 095	R 105 091 - R 105 191	R 1 261 692	R 35 022	R 34 380	R 34 165		
R 100 142 - R 100 242	R 1 202 304	R 32 993	R 32 350	R 32 136	R 105 192 - R 105 292	R 1 262 904	R 35 064	R 34 421	R 34 206		
R 100 243 - R 100 343	R 1 203 516	R 33 035	R 32 392	R 32 177	R 105 293 - R 105 393	R 1 264 116	R 35 105	R 34 462	R 34 248		
R 100 344 - R 100 444	R 1 204 728	R 33 076	R 32 433	R 32 219	R 105 394 - R 105 494	R 1 265 328	R 35 146	R 34 504	R 34 289		
R 100 445 - R 100 545	R 1 205 940	R 33 117	R 32 475	R 32 260	R 105 495 - R 105 595	R 1 266 540	R 35 188	R 34 545	R 34 331		
R 100 546 - R 100 646	R 1 207 152	R 33 159	R 32 516	R 32 302	R 105 596 - R 105 696	R 1 267 752	R 35 229	R 34 587	R 34 372		
R 100 647 - R 100 747	R 1 208 364	R 33 200	R 32 557	R 32 343	R 105 697 - R 105 797	R 1 268 964	R 35 271	R 34 628	R 34 413		
R 100 748 - R 100 848	R 1 209 576	R 33 242	R 32 599	R 32 384	R 105 798 - R 105 898	R 1 270 176	R 35 312	R 34 669	R 34 455		
R 100 849 - R 100 949	R 1 210 788	R 33 283	R 32 640	R 32 426	R 105 899 - R 105 999	R 1 271 388	R 35 354	R 34 711	R 34 496		
R 100 950 - R 101 050	R 1 212 000	R 33 324	R 32 682	R 32 467	R 106 000 - R 106 100	R 1 272 600	R 35 395	R 34 752	R 34 538		
R 101 051 - R 101 151	R 1 213 212	R 33 366	R 32 723	R 32 509	R 106 101 - R 106 201	R 1 273 812	R 35 436	R 34 794	R 34 579		
R 101 152 - R 101 252	R 1 214 424	R 33 407	R 32 765	R 32 550	R 106 202 - R 106 302	R 1 275 024	R 35 478	R 34 835	R 34 621		
R 101 253 - R 101 353	R 1 215 636	R 33 449	R 32 806	R 32 591	R 106 303 - R 106 403	R 1 276 236	R 35 519	R 34 876	R 34 662		
R 101 354 - R 101 454	R 1 216 848	R 33 490	R 32 847	R 32 633	R 106 404 - R 106 504	R 1 277 448	R 35 561	R 34 918	R 34 703		
R 101 455 - R 101 555	R 1 218 060	R 33 532	R 32 889	R 32 674	R 106 505 - R 106 605	R 1 278 660	R 35 602	R 34 959	R 34 745		
R 101 556 - R 101 656	R 1 219 272	R 33 573	R 32 930	R 32 716	R 106 606 - R 106 706	R 1 279 872	R 35 643	R 35 001	R 34 786		
R 101 657 - R 101 757	R 1 220 484	R 33 614	R 32 972	R 32 757	R 106 707 - R 106 807	R 1 281 084	R 35 685	R 35 042	R 34 828		
R 101 758 - R 101 858	R 1 221 696	R 33 656	R 33 013	R 32 798	R 106 808 - R 106 908	R 1 282 296	R 35 726	R 35 083	R 34 869		
R 101 859 - R 101 959	R 1 222 908	R 33 697	R 33 054	R 32 840	R 106 909 - R 107 009	R 1 283 508	R 35 768	R 35 125	R 34 910		
R 101 960 - R 102 060	R 1 224 120	R 33 739	R 33 096	R 32 881	R 107 010 - R 107 110	R 1 284 720	R 35 809	R 35 166	R 34 952		
R 102 061 - R 102 161	R 1 225 332	R 33 780	R 33 137	R 32 923	R 107 111 - R 107 211	R 1 285 932	R 35 850	R 35 208	R 34 993		
R 102 162 - R 102 262	R 1 226 544	R 33 821	R 33 179	R 32 964	R 107 212 - R 107 312	R 1 287 144	R 35 892	R 35 249	R 35 035		
R 102 263 - R 102 363	R 1 227 756	R 33 863	R 33 220	R 33 006	R 107 313 - R 107 413	R 1 288 356	R 35 933	R 35 291	R 35 076		
R 102 364 - R 102 464	R 1 228 968	R 33 904	R 33 261	R 33 047	R 107 414 - R 107 514	R 1 289 568	R 35 975	R 35 332	R 35 117		
R 102 465 - R 102 565	R 1 230 180	R 33 946	R 33 303	R 33 088	R 107 515 - R 107 615	R 1 290 780	R 36 016	R 35 373	R 35 159		
R 102 566 - R 102 666	R 1 231 392	R 33 987	R 33 344	R 33 130	R 107 616 - R 107 716	R 1 291 992	R 36 058	R 35 415	R 35 200		
R 102 667 - R 102 767	R 1 232 604	R 34 028	R 33 386	R 33 171	R 107 717 - R 107 817	R 1 293 204	R 36 099	R 35 456	R 35 242		
R 102 768 - R 102 868	R 1 233 816	R 34 070	R 33 427	R 33 213	R 107 818 - R 107 918	R 1 294 416	R 36 140	R 35 498	R 35 283		
R 102 869 - R 102 969	R 1 235 028	R 34 111	R 33 468	R 33 254	R 107 919 - R 108 019	R 1 295 628	R 36 182	R 35 539	R 35 324		
R 102 970 - R 103 070	R 1 236 240	R 34 153	R 33 510	R 33 295	R 108 020 - R 108 120	R 1 296 840	R 36 223	R 35 580	R 35 366		
R 103 071 - R 103 171	R 1 237 452		R 33 551	R 33 337	R 108 121 - R 108 221	R 1 298 052	R 36 265	R 35 622	R 35 407		
R 103 172 - R 103 272	R 1 238 664	R 34 235	R 33 593	R 33 378	R 108 222 - R 108 322	R 1 299 264	R 36 306	R 35 663	R 35 449		
R 103 273 - R 103 373	R 1 239 876	R 34 277	R 33 634	R 33 420	R 108 323 - R 108 423	R 1 300 476	R 36 347	R 35 705	R 35 490		
R 103 374 - R 103 474	R 1 241 088	R 34 318	R 33 676	R 33 461	R 108 424 - R 108 524	R 1 301 688	R 36 389	R 35 746	R 35 532		
R 103 475 - R 103 575	R 1 242 300	R 34 360	R 33 717	R 33 502	R 108 525 - R 108 625	R 1 302 900	R 36 430	R 35 787	R 35 573		
R 103 576 - R 103 676	R 1 243 512	R 34 401	R 33 758	R 33 544	R 108 626 - R 108 726	R 1 304 112	R 36 472	R 35 829	R 35 614		
R 103 677 - R 103 777	R 1 244 724	R 34 443	R 33 800	R 33 585	R 108 727 - R 108 827	R 1 305 324	R 36 513	R 35 870	R 35 656		
R 103 778 - R 103 878	R 1 245 936	R 34 484	R 33 841	R 33 627	R 108 828 - R 108 928	R 1 306 536	R 36 554	R 35 912	R 35 697		
			R	98 829	R 108 928						



MONTHLY DEDUCTION TABLES											
Domunaration	Annual		Tax			Annual		Tax			
Remuneration	Equivalent	Under 65	65 - 74	Over 75	Remuneration	Equivalent	Under 65	65 - 74	Over 75		
R 108 929 - R 109 029	R 1 307 748	R 36 596	R 35 953	R 35 739	R 113 979 - R 114 079	R 1 368 348	R 38 666	R 38 024	R 37 809		
R 109 030 - R 109 130	R 1 308 960	R 36 637	R 35 995	R 35 780	R 114 080 - R 114 180	R 1 369 560	R 38 708	R 38 065	R 37 851		
R 109 131 - R 109 231	R 1 310 172	R 36 679	R 36 036	R 35 821	R 114 181 - R 114 281	R 1 370 772	R 38 749	R 38 106	R 37 892		
R 109 232 - R 109 332	R 1 311 384	R 36 720	R 36 077	R 35 863	R 114 282 - R 114 382	R 1 371 984	R 38 791	R 38 148	R 37 933		
R 109 333 - R 109 433	R 1 312 596	R 36 761	R 36 119	R 35 904	R 114 383 - R 114 483		R 38 832	R 38 189	R 37 975		
R 109 434 - R 109 534		R 36 803	R 36 160	R 35 946	R 114 484 - R 114 584		R 38 873	R 38 231	R 38 016		
R 109 535 - R 109 635		R 36 844	R 36 202	R 35 987	R 114 585 - R 114 685		R 38 915	R 38 272	R 38 058		
R 109 636 - R 109 736		R 36 886	R 36 243	R 36 028	R 114 686 - R 114 786		R 38 956	R 38 313	R 38 099		
R 109 737 - R 109 837		R 36 927	R 36 284	R 36 070	R 114 787 - R 114 887	R 1 378 044	R 38 998	R 38 355	R 38 140		
R 109 838 - R 109 938		R 36 969	R 36 326	R 36 111	R 114 888 - R 114 988	R 1 379 256	R 39 039	R 38 396	R 38 182		
R 109 939 - R 110 039		R 37 010	R 36 367	R 36 153	R 114 989 - R 115 089	R 1 380 468	R 39 080	R 38 438	R 38 223		
R 110 040 - R 110 140		R 37 051	R 36 409	R 36 194	R 115 090 - R 115 190	R 1 381 680	R 39 122	R 38 479	R 38 265		
R 110 141 - R 110 241		R 37 093	R 36 450	R 36 236	R 115 191 - R 115 291	R 1 382 892	R 39 163	R 38 521	R 38 306		
R 110 242 - R 110 342		R 37 134	R 36 491	R 36 277	R 115 292 - R 115 392	R 1 384 104	R 39 205	R 38 562	R 38 347		
R 110 343 - R 110 443		R 37 176	R 36 533	R 36 318	R 115 393 - R 115 493		R 39 246	R 38 603	R 38 389		
R 110 444 - R 110 544		R 37 176	R 36 574	R 36 360	R 115 494 - R 115 594		R 39 240	R 38 645	R 38 430		
R 110 545 - R 110 645		R 37 258	R 36 616	R 36 401	R 115 494 - R 115 594 R 115 595 - R 115 695		R 39 207	R 38 686	R 38 472		
R 110 545 - R 110 645 R 110 646 - R 110 746		R 37 258	R 36 657	R 36 443	R 115 595 - R 115 695 R 115 696 - R 115 796		R 39 329 R 39 370	R 38 686	R 38 472		
									R 38 554		
R 110 747 - R 110 847		R 37 341	R 36 698	R 36 484	R 115 797 - R 115 897	R 1 390 164	R 39 412	R 38 769			
R 110 848 - R 110 948		R 37 383	R 36 740	R 36 525	R 115 898 - R 115 998	R 1 391 376	R 39 453	R 38 810	R 38 596		
R 110 949 - R 111 049		R 37 424	R 36 781	R 36 567	R 115 999 - R 116 099	R 1 392 588	R 39 495	R 38 852	R 38 637		
R 111 050 - R 111 150		R 37 465	R 36 823	R 36 608	R 116 100 - R 116 200	R 1 393 800	R 39 536	R 38 893	R 38 679		
R 111 151 - R 111 251		R 37 507	R 36 864	R 36 650	R 116 201 - R 116 301	R 1 395 012	R 39 577	R 38 935	R 38 720		
R 111 252 - R 111 352		R 37 548	R 36 906	R 36 691	R 116 302 - R 116 402	R 1 396 224	R 39 619	R 38 976	R 38 762		
R 111 353 - R 111 453		R 37 590	R 36 947	R 36 732	R 116 403 - R 116 503	R 1 397 436	R 39 660	R 39 017	R 38 803		
R 111 454 - R 111 554		R 37 631	R 36 988	R 36 774	R 116 504 - R 116 604	R 1 398 648	R 39 702	R 39 059	R 38 844		
R 111 555 - R 111 655		R 37 673	R 37 030	R 36 815	R 116 605 - R 116 705	R 1 399 860	R 39 743	R 39 100	R 38 886		
R 111 656 - R 111 756		R 37 714	R 37 071	R 36 857	R 116 706 - R 116 806	R 1 401 072	R 39 784	R 39 142	R 38 927		
R 111 757 - R 111 857		R 37 755	R 37 113	R 36 898	R 116 807 - R 116 907	R 1 402 284	R 39 826	R 39 183	R 38 969		
R 111 858 - R 111 958		R 37 797	R 37 154	R 36 939	R 116 908 - R 117 008	R 1 403 496	R 39 867	R 39 224	R 39 010		
R 111 959 - R 112 059		R 37 838	R 37 195	R 36 981	R 117 009 - R 117 109	R 1 404 708	R 39 909	R 39 266	R 39 051		
R 112 060 - R 112 160	R 1 345 320	R 37 880	R 37 237	R 37 022	R 117 110 - R 117 210	R 1 405 920	R 39 950	R 39 307	R 39 093		
R 112 161 - R 112 261			R 37 278	R 37 064	R 117 211 - R 117 311		R 39 991		R 39 134		
R 112 262 - R 112 362	R 1 347 744	R 37 962	R 37 320	R 37 105	R 117 312 - R 117 412	R 1 408 344	R 40 033	R 39 390	R 39 176		
R 112 363 - R 112 463	R 1 348 956	R 38 004	R 37 361	R 37 147	R 117 413 - R 117 513	R 1 409 556	R 40 074	R 39 432	R 39 217		
R 112 464 - R 112 564	R 1 350 168	R 38 045	R 37 402	R 37 188	R 117 514 - R 117 614	R 1 410 768	R 40 116	R 39 473	R 39 258		
R 112 565 - R 112 665	R 1 351 380	R 38 087	R 37 444	R 37 229	R 117 615 - R 117 715	R 1 411 980	R 40 157	R 39 514	R 39 300		
R 112 666 - R 112 766	R 1 352 592	R 38 128	R 37 485	R 37 271	R 117 716 - R 117 816	R 1 413 192	R 40 199	R 39 556	R 39 341		
R 112 767 - R 112 867	R 1 353 804	R 38 169	R 37 527	R 37 312	R 117 817 - R 117 917	R 1 414 404	R 40 240	R 39 597	R 39 383		
R 112 868 - R 112 968	R 1 355 016	R 38 211	R 37 568	R 37 354	R 117 918 - R 118 018	R 1 415 616	R 40 281	R 39 639	R 39 424		
R 112 969 - R 113 069	R 1 356 228	R 38 252	R 37 609	R 37 395	R 118 019 - R 118 119	R 1 416 828	R 40 323	R 39 680	R 39 465		
R 113 070 - R 113 170			R 37 651	R 37 436	R 118 120 - R 118 220		R 40 364	R 39 721	R 39 507		
R 113 171 - R 113 271			R 37 692	R 37 478	R 118 221 - R 118 321		R 40 406		R 39 548		
R 113 272 - R 113 372			R 37 734	R 37 519	R 118 322 - R 118 422		R 40 447	R 39 804	R 39 590		
R 113 373 - R 113 473			R 37 775	R 37 561	R 118 423 - R 118 523		R 40 488		R 39 631		
R 113 474 - R 113 574			R 37 817	R 37 602	R 118 524 - R 118 624		R 40 530	R 39 887	R 39 673		
R 113 575 - R 113 675			R 37 858	R 37 643	R 118 625 - R 118 725		R 40 571		R 39 714		
R 113 676 - R 113 776			R 37 899	R 37 685	R 118 726 - R 118 826		R 40 613		R 39 755		
R 113 777 - R 113 877			R 37 941	R 37 726	R 118 827 - R 118 927		R 40 654	R 40 011	R 39 797		
R 113 878 - R 113 978				R 37 768	R 118 928 - R 119 028		R 40 695	R 40 053	R 39 838		
					R 119 028			1.5000	113 000		



MONTHLY DEDUCTION TABLES											
Do mo umo votio m	Annual		Tax			Annual		Tax			
Remuneration	Equivalent	Under 65	65 - 74	Over 75	Remuneration	Equivalent	Under 65	65 - 74	Over 75		
R 119 029 - R 119 129	R 1 428 948	R 40 737	R 40 094	R 39 880	R 124 079 - R 124 179	R 1 489 548	R 42 807	R 42 165	R 41 950		
R 119 130 - R 119 230	R 1 430 160	R 40 778	R 40 136	R 39 921	R 124 180 - R 124 280	R 1 490 760	R 42 849	R 42 206	R 41 992		
R 119 231 - R 119 331	R 1 431 372	R 40 820	R 40 177	R 39 962	R 124 281 - R 124 381	R 1 491 972	R 42 890	R 42 247	R 42 033		
R 119 332 - R 119 432	R 1 432 584	R 40 861	R 40 218	R 40 004	R 124 382 - R 124 482	R 1 493 184	R 42 932	R 42 289	R 42 074		
R 119 433 - R 119 533	R 1 433 796	R 40 902	R 40 260	R 40 045	R 124 483 - R 124 583	R 1 494 396	R 42 973	R 42 330	R 42 116		
R 119 534 - R 119 634		R 40 944	R 40 301	R 40 087	R 124 584 - R 124 684		R 43 014	R 42 372	R 42 157		
R 119 635 - R 119 735		R 40 985	R 40 343	R 40 128	R 124 685 - R 124 785		R 43 056	R 42 413	R 42 199		
R 119 736 - R 119 836		R 41 027	R 40 384	R 40 169	R 124 786 - R 124 886		R 43 097	R 42 454	R 42 240		
R 119 837 - R 119 937		R 41 068	R 40 425	R 40 211	R 124 887 - R 124 987	R 1 499 244	R 43 139	R 42 496	R 42 281		
R 119 938 - R 120 038			R 40 467	R 40 252	R 124 988 - R 125 088		R 43 182	R 42 539	R 42 324		
R 120 039 - R 120 139		R 41 151	R 40 508	R 40 294	R 125 089 - R 125 189		R 43 227	R 42 584	R 42 370		
R 120 140 - R 120 240		R 41 192	R 40 550	R 40 335	R 125 190 - R 125 290		R 43 272	R 42 630	R 42 415		
R 120 241 - R 120 341		R 41 234	R 40 591	R 40 377	R 125 291 - R 125 391	R 1 504 092	R 43 318	R 42 675	R 42 461		
R 120 342 - R 120 442			R 40 632	R 40 418	R 125 392 - R 125 492	R 1 505 304	R 43 363	R 42 721	R 42 506		
R 120 443 - R 120 543			R 40 674	R 40 459	R 125 493 - R 125 593		R 43 409	R 42 766	R 42 552		
R 120 544 - R 120 644		R 41 358	R 40 715	R 40 501	R 125 594 - R 125 694		R 43 454		R 42 597		
R 120 645 - R 120 745		R 41 399	R 40 713	R 40 542	R 125 695 - R 125 795		R 43 500	R 42 857	R 42 642		
R 120 746 - R 120 846		R 41 441	R 40 798	R 40 542	R 125 796 - R 125 896		R 43 545	R 42 902	R 42 688		
R 120 847 - R 120 947		R 41 482	R 40 839	R 40 625	R 125 897 - R 125 997	R 1 511 364	R 43 591	R 42 948	R 42 733		
R 120 948 - R 121 048			R 40 881	R 40 666	R 125 998 - R 126 098		R 43 636	R 42 993	R 42 779		
		R 41 565	R 40 922	R 40 708	R 126 099 - R 126 199		R 43 682	R 43 039	R 42 779		
R 121 049 - R 121 149 R 121 150 - R 121 250		R 41 606	R 40 922	R 40 708	R 126 099 - R 126 199		R 43 727	R 43 039	R 42 870		
R 121 251 - R 121 351		R 41 648	R 41 005	R 40 791	R 126 301 - R 126 401		R 43 772	R 43 130	R 42 915		
R 121 352 - R 121 452		R 41 689	R 41 047	R 40 832	R 126 402 - R 126 502		R 43 818	R 43 175 R 43 221	R 42 961		
R 121 453 - R 121 553		R 41 731	R 41 088	R 40 873 R 40 915	R 126 503 - R 126 603		R 43 863		R 43 006		
R 121 554 - R 121 654		R 41 772	R 41 129		R 126 604 - R 126 704		R 43 909	R 43 266	R 43 052		
R 121 655 - R 121 755			R 41 171	R 40 956	R 126 705 - R 126 805		R 43 954	R 43 311	R 43 097		
R 121 756 - R 121 856		R 41 855	R 41 212	R 40 998	R 126 806 - R 126 906		R 44 000	R 43 357	R 43 142		
R 121 857 - R 121 957			R 41 254	R 41 039	R 126 907 - R 127 007	R 1 523 484	R 44 045	R 43 402	R 43 188		
R 121 958 - R 122 058		R 41 938	R 41 295	R 41 080	R 127 008 - R 127 108		R 44 091	R 43 448	R 43 233		
R 122 059 - R 122 159		R 41 979	R 41 336	R 41 122	R 127 109 - R 127 209	R 1 525 908	R 44 136	R 43 493	R 43 279		
R 122 160 - R 122 260		R 42 021	R 41 378	R 41 163	R 127 210 - R 127 310		R 44 181	R 43 539	R 43 324		
R 122 261 - R 122 361			R 41 419	R 41 205	R 127 311 - R 127 411		R 44 227		R 43 370		
R 122 362 - R 122 462					R 127 412 - R 127 512		R 44 272	R 43 630			
R 122 463 - R 122 563				R 41 288	R 127 513 - R 127 613		R 44 318	R 43 675			
R 122 564 - R 122 664				R 41 329	R 127 614 - R 127 714		R 44 363	R 43 721			
R 122 665 - R 122 765			R 41 585		R 127 715 - R 127 815		R 44 409		R 43 551		
R 122 766 - R 122 866			R 41 626	R 41 412	R 127 816 - R 127 916		R 44 454		R 43 597		
R 122 867 - R 122 967			R 41 668	R 41 453	R 127 917 - R 128 017		R 44 500		R 43 642		
R 122 968 - R 123 068			R 41 709	R 41 495	R 128 018 - R 128 118		R 44 545		R 43 688		
R 123 069 - R 123 169			R 41 750	R 41 536	R 128 119 - R 128 219		R 44 591		R 43 733		
R 123 170 - R 123 270			R 41 792	R 41 577	R 128 220 - R 128 320	R 1 539 240	R 44 636	R 43 993	R 43 779		
R 123 271 - R 123 371			R 41 833	R 41 619	R 128 321 - R 128 421	R 1 540 452	R 44 681		R 43 824		
R 123 372 - R 123 472	R 1 481 064	R 42 517	R 41 875	R 41 660	R 128 422 - R 128 522	R 1 541 664	R 44 727	R 44 084	R 43 870		
R 123 473 - R 123 573	R 1 482 276	R 42 559	R 41 916	R 41 702	R 128 523 - R 128 623	R 1 542 876	R 44 772	R 44 130	R 43 915		
R 123 574 - R 123 674	R 1 483 488	R 42 600	R 41 958	R 41 743	R 128 624 - R 128 724	R 1 544 088	R 44 818	R 44 175	R 43 961		
R 123 675 - R 123 775	R 1 484 700	R 42 642	R 41 999	R 41 784	R 128 725 - R 128 825	R 1 545 300	R 44 863	R 44 220	R 44 006		
R 123 776 - R 123 876	R 1 485 912	R 42 683	R 42 040	R 41 826	R 128 826 - R 128 926	R 1 546 512	R 44 909	R 44 266	R 44 051		
R 123 877 - R 123 977	R 1 487 124	R 42 725	R 42 082	R 41 867	R 128 927 - R 129 027	R 1 547 724	R 44 954	R 44 311	R 44 097		
R 123 978 - R 124 078	R 1 488 336	R 42 766	R 42 123	R 41 909	R 129 028 - R 129 128	R 1 548 936	R 45 000	R 44 357	R 44 142		
			R 1	19 029	R 129 128						



MONTHLY DEDUCTION TABLES											
Domunaration	Annual		Tax			Annual		Tax			
Remuneration	Equivalent	Under 65	65 - 74	Over 75	Remuneration	Equivalent	Under 65	65 - 74	Over 75		
R 129 129 - R 129 279	R 1 550 448	R 45 056	R 44 414	R 44 199	R 135 924 - R 136 074	R 1 631 988	R 48 114	R 47 471	R 47 257		
R 129 280 - R 129 430	R 1 552 260	R 45 124	R 44 481	R 44 267	R 136 075 - R 136 225	R 1 633 800	R 48 182	R 47 539	R 47 325		
R 129 431 - R 129 581	R 1 554 072	R 45 192	R 44 549	R 44 335	R 136 226 - R 136 376	R 1 635 612	R 48 250	R 47 607	R 47 393		
R 129 582 - R 129 732	R 1 555 884	R 45 260	R 44 617	R 44 403	R 136 377 - R 136 527	R 1 637 424	R 48 318	R 47 675	R 47 461		
R 129 733 - R 129 883	R 1 557 696	R 45 328	R 44 685	R 44 471	R 136 528 - R 136 678	R 1 639 236	R 48 386	R 47 743	R 47 529		
R 129 884 - R 130 034	R 1 559 508	R 45 396	R 44 753	R 44 539	R 136 679 - R 136 829	R 1 641 048	R 48 454	R 47 811	R 47 597		
R 130 035 - R 130 185	R 1 561 320	R 45 464	R 44 821	R 44 607	R 136 830 - R 136 980	R 1 642 860	R 48 522	R 47 879	R 47 664		
R 130 186 - R 130 336	R 1 563 132	R 45 532	R 44 889	R 44 675	R 136 981 - R 137 131	R 1 644 672	R 48 590	R 47 947	R 47 732		
R 130 337 - R 130 487	R 1 564 944	R 45 600	R 44 957	R 44 743	R 137 132 - R 137 282	R 1 646 484	R 48 658	R 48 015	R 47 800		
R 130 488 - R 130 638	R 1 566 756	R 45 668	R 45 025	R 44 811	R 137 283 - R 137 433	R 1 648 296	R 48 726	R 48 083	R 47 868		
R 130 639 - R 130 789	R 1 568 568	R 45 736	R 45 093	R 44 879	R 137 434 - R 137 584	R 1 650 108	R 48 794	R 48 151	R 47 936		
R 130 790 - R 130 940	R 1 570 380	R 45 804	R 45 161	R 44 946	R 137 585 - R 137 735	R 1 651 920	R 48 861	R 48 219	R 48 004		
R 130 941 - R 131 091	R 1 572 192	R 45 872	R 45 229	R 45 014	R 137 736 - R 137 886	R 1 653 732	R 48 929	R 48 287	R 48 072		
R 131 092 - R 131 242	R 1 574 004	R 45 940	R 45 297	R 45 082	R 137 887 - R 138 037	R 1 655 544	R 48 997	R 48 355	R 48 140		
R 131 243 - R 131 393	R 1 575 816	R 46 008	R 45 365	R 45 150	R 138 038 - R 138 188	R 1 657 356	R 49 065	R 48 423	R 48 208		
R 131 394 - R 131 544	R 1 577 628	R 46 076	R 45 433	R 45 218	R 138 189 - R 138 339	R 1 659 168	R 49 133	R 48 491	R 48 276		
R 131 545 - R 131 695	R 1 579 440	R 46 143	R 45 501	R 45 286	R 138 340 - R 138 490	R 1 660 980	R 49 201	R 48 558	R 48 344		
R 131 696 - R 131 846	R 1 581 252	R 46 211	R 45 569	R 45 354	R 138 491 - R 138 641	R 1 662 792	R 49 269	R 48 626	R 48 412		
R 131 847 - R 131 997	R 1 583 064	R 46 279	R 45 637	R 45 422	R 138 642 - R 138 792	R 1 664 604	R 49 337	R 48 694	R 48 480		
R 131 998 - R 132 148	R 1 584 876	R 46 347	R 45 705	R 45 490	R 138 793 - R 138 943	R 1 666 416	R 49 405	R 48 762	R 48 548		
R 132 149 - R 132 299	R 1 586 688	R 46 415	R 45 773	R 45 558	R 138 944 - R 139 094	R 1 668 228	R 49 473	R 48 830	R 48 616		
R 132 300 - R 132 450	R 1 588 500	R 46 483	R 45 840	R 45 626	R 139 095 - R 139 245	R 1 670 040	R 49 541	R 48 898	R 48 684		
R 132 451 - R 132 601	R 1 590 312	R 46 551	R 45 908	R 45 694	R 139 246 - R 139 396	R 1 671 852	R 49 609	R 48 966	R 48 752		
R 132 602 - R 132 752	R 1 592 124	R 46 619	R 45 976	R 45 762	R 139 397 - R 139 547	R 1 673 664	R 49 677	R 49 034	R 48 820		
R 132 753 - R 132 903	R 1 593 936	R 46 687	R 46 044	R 45 830	R 139 548 - R 139 698	R 1 675 476	R 49 745	R 49 102	R 48 888		
R 132 904 - R 133 054	R 1 595 748	R 46 755	R 46 112	R 45 898	R 139 699 - R 139 849	R 1 677 288	R 49 813	R 49 170	R 48 956		
R 133 055 - R 133 205	R 1 597 560	R 46 823	R 46 180	R 45 966	R 139 850 - R 140 000	R 1 679 100	R 49 881	R 49 238	R 49 023		
R 133 206 - R 133 356	R 1 599 372	R 46 891	R 46 248	R 46 034	R 140 001 - R 140 151	R 1 680 912	R 49 949	R 49 306	R 49 091		
R 133 357 - R 133 507	R 1 601 184	R 46 959	R 46 316	R 46 102	R 140 152 - R 140 302	R 1 682 724	R 50 017	R 49 374	R 49 159		
R 133 508 - R 133 658	R 1 602 996	R 47 027	R 46 384	R 46 170	R 140 303 - R 140 453	R 1 684 536	R 50 085	R 49 442	R 49 227		
R 133 659 - R 133 809	R 1 604 808	R 47 095	R 46 452	R 46 238	R 140 454 - R 140 604	R 1 686 348	R 50 153	R 49 510	R 49 295		
R 133 810 - R 133 960		R 47 163	R 46 520	R 46 305	R 140 605 - R 140 755	R 1 688 160	R 50 220	R 49 578	R 49 363		
R 133 961 - R 134 111			R 46 588	R 46 373	R 140 756 - R 140 906		R 50 288		R 49 431		
R 134 112 - R 134 262				R 46 441	R 140 907 - R 141 057		R 50 356		R 49 499		
R 134 263 - R 134 413				R 46 509	R 141 058 - R 141 208		R 50 424	R 49 782			
R 134 414 - R 134 564				R 46 577	R 141 209 - R 141 359		R 50 492	R 49 850			
R 134 565 - R 134 715			R 46 860		R 141 360 - R 141 510		R 50 560		R 49 703		
R 134 716 - R 134 866			R 46 928	R 46 713	R 141 511 - R 141 661		R 50 628	R 49 985			
R 134 867 - R 135 017			R 46 996	R 46 781	R 141 662 - R 141 812		R 50 696	R 50 053			
R 135 018 - R 135 168			R 47 064		R 141 813 - R 141 963		R 50 764		R 49 907		
R 135 169 - R 135 319				R 46 917	R 141 964 - R 142 114		R 50 832		R 49 975		
R 135 320 - R 135 470			R 47 199		R 142 115 - R 142 265		R 50 900		R 50 043		
R 135 471 - R 135 621				R 47 053	R 142 266 - R 142 416		R 50 968	R 50 325	1		
R 135 622 - R 135 772				R 47 121	R 142 417 - R 142 567		R 51 036		R 50 179		
R 135 773 - R 135 923	K 1 630 176	R 48 046		R 47 189	R 142 568 - R 142 718	K 1 711 716	R 51 104	R 50 461	R 50 247		
			R 1	<b>29 129</b>	- R 142 718						



	MONTHLY DEDUCTION TABLES											
	Annual		Tax			Annual		Tax				
Remuneration	Equivalent	Under 65	65 - 74	Over 75	Remuneration	Equivalent	Under 65	65 - 74	Over 75			
R 142 719 - R 142 869			R 50 529	R 50 315	R 149 514 - R 149 664	R 1 795 068	R 54 230	R 53 587	R 53 372			
R 142 870 - R 143 020			R 50 597	R 50 382	R 149 665 - R 149 815		R 54 297	R 53 655	R 53 440			
R 143 021 - R 143 171			R 50 665	R 50 450	R 149 816 - R 149 966		R 54 365	R 53 723	R 53 508			
R 143 172 - R 143 322			R 50 733	R 50 518	R 149 967 - R 150 117		R 54 433	R 53 791	R 53 576			
R 143 323 - R 143 473			R 50 801	R 50 586	R 150 118 - R 150 268		R 54 501	R 53 859	R 53 644			
R 143 474 - R 143 624			R 50 869	R 50 654	R 150 269 - R 150 419		R 54 569	R 53 927	R 53 712			
R 143 625 - R 143 775			R 50 937	R 50 722	R 150 420 - R 150 570		R 54 637	R 53 994	R 53 780			
R 143 776 - R 143 926			R 51 005	R 50 790	R 150 571 - R 150 721		R 54 705		R 53 848			
R 143 927 - R 144 077			R 51 073	R 50 858	R 150 722 - R 150 872		R 54 773	R 54 130	R 53 916			
R 144 078 - R 144 228			R 51 141	R 50 926	R 150 873 - R 151 023		R 54 841	R 54 198	R 53 984			
R 144 229 - R 144 379			R 51 209	R 50 994	R 151 024 - R 151 174		R 54 909	R 54 266	R 54 052			
R 144 380 - R 144 530			R 51 276	R 51 062	R 151 175 - R 151 325		R 54 977	R 54 334	R 54 120			
R 144 531 - R 144 681			R 51 344	R 51 130	R 151 326 - R 151 476		R 55 045		R 54 188			
R 144 682 - R 144 832			R 51 412	R 51 198	R 151 477 - R 151 627	R 1 818 624	R 55 113	R 54 470	R 54 256			
R 144 833 - R 144 983			R 51 480	R 51 266	R 151 628 - R 151 778		R 55 181	R 54 538	R 54 324			
R 144 984 - R 145 134			R 51 548	R 51 334	R 151 779 - R 151 929	R 1 822 248	R 55 249	R 54 606	R 54 392			
R 145 135 - R 145 285			R 51 616	R 51 402	R 151 930 - R 152 080		R 55 317	R 54 674	R 54 459			
R 145 286 - R 145 436			R 51 684	R 51 470	R 152 081 - R 152 231		R 55 385		R 54 527			
R 145 437 - R 145 587			R 51 752	R 51 538	R 152 232 - R 152 382		R 55 453	R 54 810	R 54 595			
R 145 588 - R 145 738	R 1 747 956	R 52 463	R 51 820	R 51 606	R 152 383 - R 152 533		R 55 521	R 54 878	R 54 663			
R 145 739 - R 145 889			R 51 888	R 51 674	R 152 534 - R 152 684		R 55 589	R 54 946	R 54 731			
R 145 890 - R 146 040			R 51 956	R 51 741	R 152 685 - R 152 835		R 55 656	R 55 014	R 54 799			
R 146 041 - R 146 191			R 52 024	R 51 809	R 152 836 - R 152 986		R 55 724		R 54 867			
R 146 192 - R 146 342	R 1 755 204	R 52 735	R 52 092	R 51 877	R 152 987 - R 153 137	R 1 836 744	R 55 792	R 55 150	R 54 935			
R 146 343 - R 146 493	R 1 757 016	R 52 803	R 52 160	R 51 945	R 153 138 - R 153 288	R 1 838 556	R 55 860	R 55 218	R 55 003			
R 146 494 - R 146 644	R 1 758 828	R 52 871	R 52 228	R 52 013	R 153 289 - R 153 439	R 1 840 368	R 55 928	R 55 286	R 55 071			
R 146 645 - R 146 795	R 1 760 640	R 52 938	R 52 296	R 52 081	R 153 440 - R 153 590	R 1 842 180	R 55 996	R 55 353	R 55 139			
R 146 796 - R 146 946	R 1 762 452	R 53 006	R 52 364	R 52 149	R 153 591 - R 153 741	R 1 843 992	R 56 064	R 55 421	R 55 207			
R 146 947 - R 147 097	R 1 764 264	R 53 074	R 52 432	R 52 217	R 153 742 - R 153 892		R 56 132	R 55 489	R 55 275			
R 147 098 - R 147 248	R 1 766 076	R 53 142	R 52 500	R 52 285	R 153 893 - R 154 043		R 56 200	R 55 557	R 55 343			
R 147 249 - R 147 399	R 1 767 888	R 53 210	R 52 568	R 52 353	R 154 044 - R 154 194		R 56 268	R 55 625	R 55 411			
R 147 400 - R 147 550	R 1 769 700	R 53 278	R 52 635	R 52 421	R 154 195 - R 154 345		R 56 336	R 55 693	R 55 479			
R 147 551 - R 147 701	R 1 771 512	R 53 346	R 52 703	R 52 489	R 154 346 - R 154 496	R 1 853 052	R 56 404	R 55 761	R 55 547			
R 147 702 - R 147 852	R 1 773 324	R 53 414	R 52 771	R 52 557	R 154 497 - R 154 647	R 1 854 864	R 56 472	R 55 829	R 55 615			
R 147 853 - R 148 003				R 52 625	R 154 648 - R 154 798		R 56 540		R 55 683			
R 148 004 - R 148 154	R 1 776 948	R 53 550	R 52 907	R 52 693	R 154 799 - R 154 949	R 1 858 488	R 56 608	R 55 965	R 55 751			
R 148 155 - R 148 305	R 1 778 760	R 53 618	R 52 975	R 52 761	R 154 950 - R 155 100	R 1 860 300	R 56 676	R 56 033	R 55 818			
R 148 306 - R 148 456	R 1 780 572	R 53 686	R 53 043	R 52 829	R 155 101 - R 155 251	R 1 862 112	R 56 744	R 56 101	R 55 886			
R 148 457 - R 148 607			R 53 111	R 52 897	R 155 252 - R 155 402		R 56 812		R 55 954			
R 148 608 - R 148 758			R 53 179	R 52 965	R 155 403 - R 155 553		R 56 880	R 56 237	R 56 022			
R 148 759 - R 148 909	R 1 786 008	R 53 890	R 53 247	R 53 033	R 155 554 - R 155 704	R 1 867 548	R 56 948	R 56 305	R 56 090			
R 148 910 - R 149 060	R 1 787 820		R 53 315	R 53 100	R 155 705 - R 155 855		R 57 015		R 56 158			
R 149 061 - R 149 211	R 1 789 632		R 53 383	R 53 168	R 155 856 - R 156 006	R 1 871 172	R 57 083	R 56 441	R 56 226			
R 149 212 - R 149 362			R 53 451		R 156 007 - R 156 157		R 57 151		R 56 294			
R 149 363 - R 149 513	R 1 793 256	R 54 162	R 53 519	R 53 304	R 156 158 - R 156 308	R 1 874 796	R 57 219	R 56 577	R 56 362			
			R 1	42 719	R 156 308							



MONTHLY DEDUCTION TABLES											
Remuneration	Annual		Tax			Annual		Tax			
Remuneration	Equivalent	Under 65	65 - 74	Over 75	Remuneration	Equivalent	Under 65	65 - 74	Over 75		
R 156 309 - R 156 459	R 1 876 608	R 57 287	R 56 645	R 56 430	R 163 104 - R 163 254	R 1 958 148	R 60 345	R 59 702	R 59 488		
R 156 460 - R 156 610	R 1 878 420	R 57 355	R 56 712	R 56 498	R 163 255 - R 163 405	R 1 959 960	R 60 413	R 59 770	R 59 556		
R 156 611 - R 156 761	R 1 880 232	R 57 423	R 56 780	R 56 566	R 163 406 - R 163 556	R 1 961 772	R 60 481	R 59 838	R 59 624		
R 156 762 - R 156 912	R 1 882 044	R 57 491	R 56 848	R 56 634	R 163 557 - R 163 707	R 1 963 584	R 60 549	R 59 906	R 59 692		
R 156 913 - R 157 063	R 1 883 856	R 57 559	R 56 916	R 56 702	R 163 708 - R 163 858	R 1 965 396	R 60 617	R 59 974	R 59 760		
R 157 064 - R 157 214	R 1 885 668	R 57 627	R 56 984	R 56 770	R 163 859 - R 164 009	R 1 967 208	R 60 685	R 60 042	R 59 828		
R 157 215 - R 157 365	R 1 887 480	R 57 695	R 57 052	R 56 838	R 164 010 - R 164 160	R 1 969 020	R 60 753	R 60 110	R 59 895		
R 157 366 - R 157 516	R 1 889 292	R 57 763	R 57 120	R 56 906	R 164 161 - R 164 311	R 1 970 832	R 60 821	R 60 178	R 59 963		
R 157 517 - R 157 667	R 1 891 104	R 57 831	R 57 188	R 56 974	R 164 312 - R 164 462	R 1 972 644	R 60 889	R 60 246	R 60 031		
R 157 668 - R 157 818	R 1 892 916	R 57 899	R 57 256	R 57 042	R 164 463 - R 164 613	R 1 974 456	R 60 957	R 60 314	R 60 099		
R 157 819 - R 157 969	R 1 894 728	R 57 967	R 57 324	R 57 110	R 164 614 - R 164 764	R 1 976 268	R 61 025	R 60 382	R 60 167		
R 157 970 - R 158 120	R 1 896 540	R 58 035	R 57 392	R 57 177	R 164 765 - R 164 915	R 1 978 080	R 61 092	R 60 450	R 60 235		
R 158 121 - R 158 271	R 1 898 352	R 58 103	R 57 460	R 57 245	R 164 916 - R 165 066	R 1 979 892	R 61 160	R 60 518	R 60 303		
R 158 272 - R 158 422	R 1 900 164	R 58 171	R 57 528	R 57 313	R 165 067 - R 165 217	R 1 981 704	R 61 228	R 60 586	R 60 371		
R 158 423 - R 158 573	R 1 901 976	R 58 239	R 57 596	R 57 381	R 165 218 - R 165 368	R 1 983 516	R 61 296	R 60 654	R 60 439		
R 158 574 - R 158 724	R 1 903 788	R 58 307	R 57 664	R 57 449	R 165 369 - R 165 519	R 1 985 328	R 61 364	R 60 722	R 60 507		
R 158 725 - R 158 875	R 1 905 600	R 58 374	R 57 732	R 57 517	R 165 520 - R 165 670	R 1 987 140	R 61 432	R 60 789	R 60 575		
R 158 876 - R 159 026	R 1 907 412	R 58 442	R 57 800	R 57 585	R 165 671 - R 165 821	R 1 988 952	R 61 500	R 60 857	R 60 643		
R 159 027 - R 159 177	R 1 909 224	R 58 510	R 57 868	R 57 653	R 165 822 - R 165 972	R 1 990 764	R 61 568	R 60 925	R 60 711		
R 159 178 - R 159 328	R 1 911 036	R 58 578	R 57 936	R 57 721	R 165 973 - R 166 123	R 1 992 576	R 61 636	R 60 993	R 60 779		
R 159 329 - R 159 479	R 1 912 848	R 58 646	R 58 004	R 57 789	R 166 124 - R 166 274	R 1 994 388	R 61 704	R 61 061	R 60 847		
R 159 480 - R 159 630	R 1 914 660	R 58 714	R 58 071	R 57 857	R 166 275 - R 166 425	R 1 996 200	R 61 772	R 61 129	R 60 915		
R 159 631 - R 159 781	R 1 916 472	R 58 782	R 58 139	R 57 925	R 166 426 - R 166 576	R 1 998 012	R 61 840	R 61 197	R 60 983		
R 159 782 - R 159 932	R 1 918 284	R 58 850	R 58 207	R 57 993	R 166 577 - R 166 727	R 1 999 824	R 61 908	R 61 265	R 61 051		
R 159 933 - R 160 083	R 1 920 096	R 58 918	R 58 275	R 58 061	R 166 728 - R 166 878	R 2 001 636	R 61 976	R 61 333	R 61 119		
R 160 084 - R 160 234	R 1 921 908	R 58 986	R 58 343	R 58 129	R 166 879 - R 167 029	R 2 003 448	R 62 044	R 61 401	R 61 187		
R 160 235 - R 160 385	R 1 923 720	R 59 054	R 58 411	R 58 197	R 167 030 - R 167 180	R 2 005 260	R 62 112	R 61 469	R 61 254		
R 160 386 - R 160 536	R 1 925 532	R 59 122	R 58 479	R 58 265	R 167 181 - R 167 331	R 2 007 072	R 62 180	R 61 537	R 61 322		
R 160 537 - R 160 687	R 1 927 344	R 59 190	R 58 547	R 58 333	R 167 332 - R 167 482	R 2 008 884	R 62 248	R 61 605	R 61 390		
R 160 688 - R 160 838	R 1 929 156	R 59 258	R 58 615	R 58 401	R 167 483 - R 167 633	R 2 010 696	R 62 316	R 61 673	R 61 458		
R 160 839 - R 160 989	R 1 930 968	R 59 326	R 58 683	R 58 469	R 167 634 - R 167 784	R 2 012 508	R 62 384	R 61 741	R 61 526		
	R 1 932 780		R 58 751	R 58 536	R 167 785 - R 167 935	R 2 014 320	R 62 451	R 61 809	R 61 594		
R 161 141 - R 161 291			R 58 819	R 58 604	R 167 936 - R 168 086		R 62 519	R 61 877	R 61 662		
R 161 292 - R 161 442			R 58 887	R 58 672	R 168 087 - R 168 237	R 2 017 944	R 62 587	R 61 945	R 61 730		
R 161 443 - R 161 593	R 1 938 216	R 59 598	R 58 955	R 58 740		R 2 019 756	R 62 655	R 62 013	R 61 798		
R 161 594 - R 161 744			R 59 023		R 168 389 - R 168 539		R 62 723	R 62 081	1		
R 161 745 - R 161 895			R 59 091	R 58 876	R 168 540 - R 168 690		R 62 791	R 62 148			
R 161 896 - R 162 046			R 59 159	R 58 944	R 168 691 - R 168 841		R 62 859	R 62 216			
R 162 047 - R 162 197			R 59 227	R 59 012	R 168 842 - R 168 992	R 2 027 004	R 62 927	R 62 284			
R 162 198 - R 162 348			R 59 295	R 59 080	R 168 993 - R 169 143		R 62 995	R 62 352			
R 162 349 - R 162 499			R 59 363		R 169 144 - R 169 294		R 63 063		R 62 206		
R 162 500 - R 162 650			R 59 430		R 169 295 - R 169 445		R 63 131	R 62 488	1		
R 162 651 - R 162 801			R 59 498		R 169 446 - R 169 596		R 63 199	R 62 556			
R 162 802 - R 162 952				R 59 352	R 169 597 - R 169 747		R 63 267		R 62 410		
R 162 953 - R 163 103	R 1 956 336	R 60 277			R 169 748 - R 169 898	R 2 037 876	R 63 335	R 62 692	R 62 478		
			R 1	56 309	- R 169 898						



MONTHLY DEDUCTION TABLES											
Dom.unovetion	Annual		Tax			Annual		Tax			
Remuneration	Equivalent	Under 65	65 - 74	Over 75	Remuneration	Equivalent	Under 65	65 - 74	Over 75		
R 169 899 - R 170 049	R 2 039 688	R 63 403	R 62 760	R 62 546	R 176 694 - R 176 844	R 2 121 228	R 66 461	R 65 818	R 65 603		
R 170 050 - R 170 200	R 2 041 500	R 63 471	R 62 828	R 62 613	R 176 845 - R 176 995	R 2 123 040	R 66 528	R 65 886	R 65 671		
R 170 201 - R 170 351	R 2 043 312	R 63 539	R 62 896	R 62 681	R 176 996 - R 177 146	R 2 124 852	R 66 596	R 65 954	R 65 739		
R 170 352 - R 170 502	R 2 045 124	R 63 607	R 62 964	R 62 749	R 177 147 - R 177 297	R 2 126 664	R 66 664	R 66 022	R 65 807		
R 170 503 - R 170 653	R 2 046 936	R 63 675	R 63 032	R 62 817	R 177 298 - R 177 448	R 2 128 476	R 66 732	R 66 090	R 65 875		
R 170 654 - R 170 804	R 2 048 748	R 63 743	R 63 100	R 62 885	R 177 449 - R 177 599	R 2 130 288	R 66 800	R 66 158	R 65 943		
R 170 805 - R 170 955	R 2 050 560	R 63 810	R 63 168	R 62 953	R 177 600 - R 177 750	R 2 132 100	R 66 868	R 66 225	R 66 011		
R 170 956 - R 171 106	R 2 052 372	R 63 878	R 63 236	R 63 021	R 177 751 - R 177 901	R 2 133 912	R 66 936	R 66 293	R 66 079		
R 171 107 - R 171 257	R 2 054 184	R 63 946	R 63 304	R 63 089	R 177 902 - R 178 052	R 2 135 724	R 67 004	R 66 361	R 66 147		
R 171 258 - R 171 408	R 2 055 996	R 64 014	R 63 372	R 63 157	R 178 053 - R 178 203	R 2 137 536	R 67 072	R 66 429	R 66 215		
R 171 409 - R 171 559	R 2 057 808	R 64 082	R 63 440	R 63 225	R 178 204 - R 178 354	R 2 139 348	R 67 140	R 66 497	R 66 283		
R 171 560 - R 171 710	R 2 059 620	R 64 150	R 63 507	R 63 293	R 178 355 - R 178 505	R 2 141 160	R 67 208	R 66 565	R 66 351		
R 171 711 - R 171 861	R 2 061 432	R 64 218	R 63 575	R 63 361	R 178 506 - R 178 656	R 2 142 972	R 67 276	R 66 633	R 66 419		
R 171 862 - R 172 012	R 2 063 244	R 64 286	R 63 643	R 63 429	R 178 657 - R 178 807	R 2 144 784	R 67 344	R 66 701	R 66 487		
R 172 013 - R 172 163	R 2 065 056	R 64 354	R 63 711	R 63 497	R 178 808 - R 178 958	R 2 146 596	R 67 412	R 66 769	R 66 555		
R 172 164 - R 172 314	R 2 066 868	R 64 422	R 63 779	R 63 565	R 178 959 - R 179 109	R 2 148 408	R 67 480	R 66 837	R 66 623		
R 172 315 - R 172 465	R 2 068 680	R 64 490	R 63 847	R 63 633	R 179 110 - R 179 260	R 2 150 220	R 67 548	R 66 905	R 66 690		
R 172 466 - R 172 616	R 2 070 492	R 64 558	R 63 915	R 63 701	R 179 261 - R 179 411	R 2 152 032	R 67 616	R 66 973	R 66 758		
R 172 617 - R 172 767	R 2 072 304	R 64 626	R 63 983	R 63 769	R 179 412 - R 179 562	R 2 153 844	R 67 684	R 67 041	R 66 826		
R 172 768 - R 172 918	R 2 074 116	R 64 694	R 64 051	R 63 837	R 179 563 - R 179 713	R 2 155 656	R 67 752	R 67 109	R 66 894		
R 172 919 - R 173 069	R 2 075 928	R 64 762	R 64 119	R 63 905	R 179 714 - R 179 864	R 2 157 468	R 67 820	R 67 177	R 66 962		
R 173 070 - R 173 220	R 2 077 740	R 64 830	R 64 187	R 63 972	R 179 865 - R 180 015	R 2 159 280	R 67 887	R 67 245	R 67 030		
R 173 221 - R 173 371	R 2 079 552	R 64 898	R 64 255	R 64 040	R 180 016 - R 180 166	R 2 161 092	R 67 955	R 67 313	R 67 098		
R 173 372 - R 173 522	R 2 081 364	R 64 966	R 64 323	R 64 108	R 180 167 - R 180 317	R 2 162 904	R 68 023	R 67 381	R 67 166		
R 173 523 - R 173 673	R 2 083 176	R 65 034	R 64 391	R 64 176	R 180 318 - R 180 468	R 2 164 716	R 68 091	R 67 449	R 67 234		
R 173 674 - R 173 824	R 2 084 988	R 65 102	R 64 459	R 64 244	R 180 469 - R 180 619	R 2 166 528	R 68 159	R 67 517	R 67 302		
R 173 825 - R 173 975	R 2 086 800	R 65 169	R 64 527	R 64 312	R 180 620 - R 180 770	R 2 168 340	R 68 227	R 67 584	R 67 370		
R 173 976 - R 174 126	R 2 088 612	R 65 237	R 64 595	R 64 380	R 180 771 - R 180 921	R 2 170 152	R 68 295	R 67 652	R 67 438		
R 174 127 - R 174 277	R 2 090 424	R 65 305	R 64 663	R 64 448	R 180 922 - R 181 072	R 2 171 964	R 68 363	R 67 720	R 67 506		
R 174 278 - R 174 428	R 2 092 236	R 65 373	R 64 731	R 64 516	R 181 073 - R 181 223	R 2 173 776	R 68 431	R 67 788	R 67 574		
R 174 429 - R 174 579	R 2 094 048	R 65 441	R 64 799	R 64 584	R 181 224 - R 181 374	R 2 175 588	R 68 499	R 67 856	R 67 642		
R 174 580 - R 174 730	R 2 095 860	R 65 509	R 64 866	R 64 652	R 181 375 - R 181 525	R 2 177 400	R 68 567	R 67 924	R 67 710		
R 174 731 - R 174 881			R 64 934	R 64 720	R 181 526 - R 181 676		R 68 635	R 67 992			
R 174 882 - R 175 032			R 65 002	R 64 788	R 181 677 - R 181 827	R 2 181 024	R 68 703	R 68 060	R 67 846		
R 175 033 - R 175 183				R 64 856	R 181 828 - R 181 978		R 68 771	R 68 128	î		
R 175 184 - R 175 334				R 64 924	R 181 979 - R 182 129		R 68 839	R 68 196	î		
R 175 335 - R 175 485				R 64 992	R 182 130 - R 182 280		R 68 907	R 68 264	1		
R 175 486 - R 175 636				R 65 060	R 182 281 - R 182 431		R 68 975	R 68 332			
R 175 637 - R 175 787			R 65 342		R 182 432 - R 182 582		R 69 043	R 68 400	1		
R 175 788 - R 175 938			R 65 410		R 182 583 - R 182 733		R 69 111	R 68 468			
R 175 939 - R 176 089			R 65 478		R 182 734 - R 182 884		R 69 179	R 68 536	î		
R 176 090 - R 176 240			R 65 546		R 182 885 - R 183 035		R 69 246	R 68 604	î		
R 176 241 - R 176 391				R 65 399	R 183 036 - R 183 186		R 69 314	R 68 672			
R 176 392 - R 176 542				R 65 467	R 183 187 - R 183 337		R 69 382	R 68 740			
R 176 543 - R 176 693	K 2 119 416	R 66 393		R 65 535	R 183 338 - R 183 488	R 2 200 956	R 69 450	R 68 808	R 68 593		
			K 1	69 899	- R 183 488						



Remuneration	MONTHLY DEDUCTION TABLES											
Table   Tabl	Pomunoration	Annual							Tax			
18 18 3 991	Remuneration	Equivalent	Under 65	65 - 74	Over 75	Remuneration	Equivalent	Under 65	65 - 74	Over 75		
Reserved	R 183 489 - R 183 639	R 2 202 768	R 69 518	R 68 876	R 68 661	R 190 284 - R 190 434	R 2 284 308	R 72 576	R 71 933	R 71 719		
184 3942 - R 184 092	R 183 640 - R 183 790	R 2 204 580	R 69 586	R 68 943	R 68 729	R 190 435 - R 190 585	R 2 286 120	R 72 644	R 72 001	R 71 787		
R1903   R1904   R1904   R2   R1904   R2   R1904   R2   R1904   R1904   R1904   R2   R1904   R1904   R1904   R2   R1904	R 183 791 - R 183 941	R 2 206 392	R 69 654	R 69 011	R 68 797	R 190 586 - R 190 736	R 2 287 932	R 72 712	R 72 069	R 71 855		
R184 244	R 183 942 - R 184 092	R 2 208 204	R 69 722	R 69 079	R 68 865	R 190 737 - R 190 887	R 2 289 744	R 72 780	R 72 137	R 71 923		
Ref   148   546   R.   148   546   R.   2213   640   Ref   926   Ref   934   Ref   936   Ref   937   Ref   936   Ref   937   Ref   936   Ref   937   Ref   938	R 184 093 - R 184 243	R 2 210 016	R 69 790	R 69 147	R 68 933	R 190 888 - R 191 038	R 2 291 556	R 72 848	R 72 205	R 71 991		
28 18 46 6 - R 184 696   R 2 215 452   R 69 994   R 69 351   R 69 137   R 191 341   R 191 491   R 2 298 902   R 73 052   R 72 409   R 72 194     28 18 48 48 - R 184 989   R 2 197 2076   R 70 062   R 69 476   R 69 205   R 69 205   R 191 643   R 191 793   R 2298 804   R 73 252   R 72 477   R 72 262     28 18 49 99   R 2 184 989   R 2 190 76   R 70 108   R 69 555   R 69 318   R 191 643   R 191 794   R 2 304 240   R 73 326   R 72 613   R 72 468     28 18 550 - R 185 500   R 2 224 512   R 70 334   R 69 651   R 69 406   R 191 694   R 2 304 240   R 73 325   R 72 613   R 72 468     28 185 503 - R 185 607   R 2 224 512   R 70 334   R 69 651   R 69 547   R 192 246   R 192 246   R 2 309 676   R 73 457   R 72 862     28 185 503 - R 186 505   R 185 904   R 2 229 484   R 70 403   R 69 852   R 69 612   R 192 246   R 192 246   R 2 309 676   R 73 527   R 72 852   R 72 732   R 72 732   R 72 732   R 72 732 <td>R 184 244 - R 184 394</td> <td>R 2 211 828</td> <td>R 69 858</td> <td>R 69 215</td> <td>R 69 001</td> <td>R 191 039 - R 191 189</td> <td>R 2 293 368</td> <td>R 72 916</td> <td>R 72 273</td> <td>R 72 059</td>	R 184 244 - R 184 394	R 2 211 828	R 69 858	R 69 215	R 69 001	R 191 039 - R 191 189	R 2 293 368	R 72 916	R 72 273	R 72 059		
R184 697   R 184 697   R 194 998   R 2 219 264   R 70 062   R 69 419   R 69 273   R 191 492   R 191 692   R 2 298 804   R 73 120   R 72 477   R 72 262     R 184 849   R 184 998   R 2 219 076   R 70 198   R 69 555   R 69 341   R 191 794   R 191 194   R 2 300 616   R 73 325   R 72 561   R 72 363   R 72 561   R 72 361   R 72 361   R 72 561   R 72 562   R 72 561   R 72 563   R 72 561   R 72 563   R 72 563   R 72 561   R 72 562   R 72 563	R 184 395 - R 184 545	R 2 213 640	R 69 926	R 69 283	R 69 069	R 191 190 - R 191 340	R 2 295 180	R 72 984	R 72 341	R 72 126		
21 84 848 - R 184 998   R 2 219 076   R 70 130   R 69 487   R 69 237   R 191 763   R 191 763   R 2300 616   R 73 188   R 72 545   R 72 330     21 184 999 - R 186 149   R 2 220 888   R 70 198   R 69 555   R 69 331   R 191 763   R 191 763   R 2 302 428   R 72 256   R 72 618   R 72 468     21 185 150 - R 186 561   R 2 222 700   R 70 266   R 69 623   R 69 408   R 191 945   R 192 095   R 2 304 240   R 73 329   R 72 618   R 72 468     21 185 545 - R 185 560   R 2 226 324   R 70 407   R 69 675   R 69 554   R 192 096   R 192 247   R 192 397   R 3 307 664   R 73 459   R 72 817   R 72 678   R 72 678   R 192 398   R 192 247   R 192 398   R 192 548   R 2 300 676   R 73 598   R 72 817   R 72 687   R 72 687   R 72 738   R 185 904   R 192 348   R 192 649   R 192 249   R 192 349   R 192 349 </td <td>R 184 546 - R 184 696</td> <td>R 2 215 452</td> <td>R 69 994</td> <td>R 69 351</td> <td>R 69 137</td> <td>R 191 341 - R 191 491</td> <td>R 2 296 992</td> <td>R 73 052</td> <td>R 72 409</td> <td>R 72 194</td>	R 184 546 - R 184 696	R 2 215 452	R 69 994	R 69 351	R 69 137	R 191 341 - R 191 491	R 2 296 992	R 73 052	R 72 409	R 72 194		
28 184 999 - R 185 149   R 2 220 888   R 70 198   R 69 555   R 69 341   R 191 794   R 191 944   R 2 302 428   R 73 256   R 72 613   R 72 398     28 185 150 - R 185 300   R 2 222 700   R 70 266   R 69 623   R 69 476   R 199 945 - R 192 095 - R 192 095   R 192 045 - R 192 095 (24 24)   R 19 30 32   R 72 480   R 72 498     28 185 452 - R 185 600   R 2 226 324   R 70 402   R 69 759   R 69 544   R 192 247 - R 192 397   R 2 300 662   R 73 327   R 72 878   R 72 408   R 72 408   R 185 603   R 186 504   R 2 229 488   R 70 308   R 69 680   R 192 247 - R 192 397   R 2 307 664   R 73 459   R 72 878   R 72 802   R 72 802   R 186 506   R 186 507   R 2 233 572   R 70 803   R 69 680   R 192 509   R 193 300   <	R 184 697 - R 184 847	R 2 217 264	R 70 062	R 69 419	R 69 205	R 191 492 - R 191 642	R 2 298 804	R 73 120	R 72 477	R 72 262		
R 185 150	R 184 848 - R 184 998	R 2 219 076	R 70 130	R 69 487	R 69 273	R 191 643 - R 191 793	R 2 300 616	R 73 188	R 72 545	R 72 330		
28 185 301 - R 185 451 R 2 224 512 R 70 334 R 69 691 R 69 476 R 192 096 - R 192 246 R 2 306 052 R 73 391 R 72 749 R 72 534   28 185 522 - R 185 573 R 2 228 136 R 70 470 R 69 895 R 69 695 R 69 680 R 192 247 R 192 397 R 2 307 864 R 73 459 R 72 872 R 72 875   28 185 503 - R 185 503 R 2 229 948 R 70 538 R 69 895 R 69 680 R 192 248 R 192 248 R 192 549 R 192 699 R 2 311 488 R 73 595 R 72 953 R 72 736   28 185 505 - R 186 656 R 2 233 752 R 70 673 R 70 031 R 69 861 R 192 246 R 193 001 R 2 315 300 R 73 301 R 73 302 R 72 874   28 186 566 R 186 659 R 2 33 762 R 70 603 R 69 663 R 69 659 R 193 303 R 193 303 R 2 315 112 R 73 731 R 73 302 R 72 872   28 186 509 R 186 659 R 2 237 196 R 70 609 R 70 674 R 70 235 R 70 235 R 193 303 R 2 315 112 R 73 731 R 73 732 R 73 324 R 73 324 R 73 324	R 184 999 - R 185 149	R 2 220 888	R 70 198	R 69 555	R 69 341	R 191 794 - R 191 944	R 2 302 428	R 73 256	R 72 613	R 72 398		
R185 452   R 185 602   R 2 226 324   R 70 402   R 69 759   R 69 544   R 192 247   R 192 397   R 2 307 864   R 73 459   R 72 807   R 72 602     R 185 603   R 185 5904   R 2 229 948   R 70 605   R 69 827   R 98 612   R 192 599   R 192 548   R 2 309 676   R 73 527   R 72 885   R 72 802   R 72 805   R 72 802   R 72 805   R 72 982   R 72 802   R 72 806   R 186 207   R 186 205   R 2 233 572   R 70 603   R 70 603   R 69 863   R 69 864   R 192 700   R 192 850   R 2 313 300   R 73 603   R 73 002   R 73 008   R 72 942   R 186 806   R 186 806   R 72 323   R 70 707   R 70 009   R 69 864   R 193 305   R 193 305   R 73 307   R 73 508   R 72 942   R 73 300	R 185 150 - R 185 300	R 2 222 700	R 70 266	R 69 623	R 69 408	R 191 945 - R 192 095	R 2 304 240	R 73 323	R 72 681	R 72 466		
R185 452   R 185 602   R 2 226 324   R 70 402   R 69 759   R 69 544   R 192 247   R 192 397   R 2 307 864   R 73 459   R 72 807   R 72 602     R 185 603   R 185 5904   R 2 229 948   R 70 605   R 69 827   R 98 612   R 192 599   R 192 548   R 2 309 676   R 73 527   R 72 885   R 72 802   R 72 805   R 72 802   R 72 805   R 72 982   R 72 802   R 72 806   R 186 207   R 186 205   R 2 233 572   R 70 603   R 70 603   R 69 863   R 69 864   R 192 700   R 192 850   R 2 313 300   R 73 603   R 73 002   R 73 008   R 72 942   R 186 806   R 186 806   R 72 323   R 70 707   R 70 009   R 69 864   R 193 305   R 193 305   R 73 307   R 73 508   R 72 942   R 73 300	R 185 301 - R 185 451	R 2 224 512	R 70 334	R 69 691	R 69 476	R 192 096 - R 192 246	R 2 306 052	R 73 391	R 72 749	R 72 534		
28 185 603   - R 185 753   R 2 228 136   R 70 470   R 69 827   R 69 612   R 192 398   - R 192 548   R 2 309 676   R 73 527   R 72 885   R 72 670     28 185 764   - R 186 058   R 2 231 760   R 70 608   R 69 885   R 69 680   R 192 270   - R 192 548   R 2 313 300   R 73 623   R 72 738     28 186 056   - R 186 058   R 2 231 760   R 70 673   R 70 031   R 69 816   R 192 270   - R 192 548   R 2 313 300   R 73 663   R 73 020   R 72 924     28 186 056   - R 186 650   R 2 237 196   R 70 741   R 70 097   R 70 235   R 70 020   R 193 300   R 2 316 924   R 73 799   R 73 663   R 73 020   R 72 942     28 186 508   R 186 650   R 2 237 196   R 70 809   R 70 167   R 70 235   R 70 020   R 193 304   R 193 303   R 2 318 736   R 73 929   R 73 929   R 73 920   R 73 930   R 193 304   R 193 305   R 73 935   R 73 222   R 73 020   R 193 304   R 193 305   R 2 322 606   R 73 329   R 73 320	R 185 452 - R 185 602	R 2 226 324	R 70 402	R 69 759	R 69 544		R 2 307 864	R 73 459	R 72 817	R 72 602		
8185 905   - R 186 055   R 2 231 760   R 70 605   R 69 963   R 69 748   R 192 700   - R 192 850   R 2 313 300   R 73 663   R 73 020   R 72 806     8 186 207   - R 186 357   R 2 233 5384   R 70 741   R 70 099   R 69 884   R 193 001   R 2 316 924   R 73 799   R 73 156   R 72 876     8 186 509   - R 186 508   R 2 237 196   R 70 809   R 1	R 185 603 - R 185 753	R 2 228 136	R 70 470	R 69 827	R 69 612		R 2 309 676	R 73 527	R 72 885	R 72 670		
81 86 056 - R 186 206 R 2 233 572 R 70 673 R 70 031 R 69 816 R 192 851 - R 193 3001 R 2 315 112 R 73 731 R 73 088 R 72 874   81 86 207 - R 186 357 R 2 235 384 R 70 741 R 70 099 R 69 884 R 183 3002 - R 193 152 R 2 315 112 R 73 739 R 73 156 R 72 924 R 73 010   81 86 509 - R 186 659 R 2 239 008 R 70 877 R 70 225 R 70 020 R 193 304 - R 193 454 R 2 320 548 R 73 395 R 73 322 R 73 078   81 86 660 - R 186 810 R 2 240 820 R 70 935 R 70 302 R 70 088 R 193 304 - R 193 454 R 2 320 548 R 73 395 R 73 222 R 73 078   81 86 660 - R 186 810 R 2 244 244 R 71 081 R 70 304 R 70 244 R 71 081 R 70 308 R 71 281 R 193 304 - R 193 455 R 193 605 R 2 322 584 R 74 071 R 73 222 R 73 314   81 87 566 - R 187 166 R 71 470 R 70 474 R 70 360 R 70 292 R 193 304 - R 193 455 R 2 322 5984 R 74 071 R 73 324 R 73 341 <td>R 185 754 - R 185 904</td> <td>R 2 229 948</td> <td>R 70 538</td> <td>R 69 895</td> <td>R 69 680</td> <td>R 192 549 - R 192 699</td> <td>R 2 311 488</td> <td>R 73 595</td> <td>R 72 953</td> <td>R 72 738</td>	R 185 754 - R 185 904	R 2 229 948	R 70 538	R 69 895	R 69 680	R 192 549 - R 192 699	R 2 311 488	R 73 595	R 72 953	R 72 738		
8186 207   R 186 357   R 2 235 384   R 70 741   R 70 099   R 69 884   R 193 302   R 193 152   R 2 316 924   R 73 799   R 73 156   R 72 942   R 193 303   R 2 316 924   R 73 799   R 73 156   R 72 942   R 193 303   R 2 318 736   R 73 987   R 73 224   R 73 078   R 73 078   R 193 303   R 2 318 736   R 73 935   R 73 307   R 73 078   R 193 303   R 2 318 736   R 73 935   R 73 307   R 73 078   R 193 303   R 2 318 736   R 73 935   R 73 307   R 73 078   R 193 305   R 193 305   R 2 322 548   R 73 935   R 73 307   R 73 078   R 73 307   R 73 078   R 73 307   R 73 078	R 185 905 - R 186 055	R 2 231 760	R 70 605	R 69 963	R 69 748	R 192 700 - R 192 850	R 2 313 300	R 73 663	R 73 020	R 72 806		
81 86 358 - R 186 508   R 2 237 196   R 70 809   R 70 167   R 69 952   R 193 153 - R 193 303   R 2 318 736   R 73 867   R 73 224   R 73 070     81 86 609 - R 186 669   R 2 239 008   R 70 977   R 70 235   R 70 020   R 193 304 - R 193 303   R 2 320 548   R 73 935   R 73 224   R 73 076     81 86 601 - R 186 8610   R 2 240 820   R 70 945   R 70 370   R 70 370   R 70 156   R 193 305 - R 193 606   R 2 322 360   R 74 0071   R 73 428   R 73 224   R 73 248   R 73 249   R 73 248   R 73 249   R 73 248   R 73 249   R 73 248	R 186 056 - R 186 206	R 2 233 572	R 70 673	R 70 031	R 69 816	R 192 851 - R 193 001	R 2 315 112	R 73 731	R 73 088	R 72 874		
8186 509   - R 186 659   R 2 239 008   R 70 877   R 70 235   R 70 020   R 193 304   - R 193 454   R 2 320 548   R 73 935   R 73 292   R 73 70 78     8 186 660   - R 186 810   R 2 240 820   R 70 945   R 70 302   R 70 088   R 193 455   - R 193 605   R 2 322 360   R 74 003   R 73 146     8 186 661   - R 186 961   R 2 242 622   R 71 101   R 70 370   R 70 156   R 193 756   R 193 756   R 2 321 776   R 74 139   R 73 496   R 73 248     8 187 264   - R 187 112   R 2 246 256   R 71 149   R 70 506   R 70 922   R 193 757   R 193 907   R 2 325 984   R 74 139   R 73 496   R 73 356   R 73 356   R 73 356   R 73 356   R 187 177   R 193 907   R 194 509   R 2 329 608   R 74 207   R 73 564   R 73 356   R 183 908   R 194 509   R 2 321 420   R 74 407   R 73 486   R 183 707   R 194 509   R 194 509   R 2 331 420   R 74 407   R 73 563   R 73 533   R 73 700   R 184 514   R 194 509   R 194 509	R 186 207 - R 186 357	R 2 235 384	R 70 741	R 70 099	R 69 884	R 193 002 - R 193 152	R 2 316 924	R 73 799	R 73 156	R 72 942		
8186 660 - R 186 810 R 2 240 820 R 70 945 R 70 302 R 70 988 R 18 8 11 - R 186 961 R 2 242 632 R 71 013 R 70 370 R 70 156 R 18 8 11 - R 186 961 R 2 242 632 R 71 013 R 70 370 R 70 156 R 18 8 11 - R 186 961 R 2 242 444 R 71 081 R 70 380 R 70 224 R 187 113 - R 187 263 R 2 246 256 R 71 119 R 70 506 R 70 292 R 187 111 R 70 574 R 70 360 R 70 292 R 187 716 R 2 248 688 R 71 217 R 70 574 R 70 360 R 70 360 R 18 8 187 264 R 187 116 R 2 249 880 R 71 215 R 70 642 R 70 428 R 187 156 R 187 116 R 2 251 692 R 71 353 R 70 710 R 70 496 R 187 868 - R 188 188 18 R 2 255 316 R 71 421 R 70 778 R 70 564 R 70 632 R 188 801 R 2 255 316 R 71 489 R 70 584 R 70 642 R 70 642 R 188 801 R 2 255 316 R 71 489 R 70 586 R 70 632 R 188 801 R 2 255 316 R 71 489 R 70 586 R 70 632 R 188 801 R 2 256 504 R 71 189 R 71 655 R 70 982 R 70 676 R 188 801 R 2 256 504 R 71 189 R 71 659 R 70 982 R 70 767 R 188 802 R 2 260 564 R 71 761 R 71 118 R 70 903 R 188 802 R 2 826 804 R 71 829 R 71 188 R 70 903 R 188 802 R 188 804 R 2 266 564 R 71 761 R 71 118 R 70 903 R 188 902 R 189 802 R 2 266 564 R 71 761 R 71 118 R 70 903 R 188 902 R 189 802 R 2 266 564 R 71 80 R 71 100	R 186 358 - R 186 508	R 2 237 196	R 70 809	R 70 167	R 69 952	R 193 153 - R 193 303	R 2 318 736	R 73 867	R 73 224	R 73 010		
8186 811 - R 186 961 R 2 242 632 R 71 013 R 70 370 R 70 156 R 1819 366 R 2 324 172 R 193 756 R 2 324 172 R 74 071 R 73 428 R 73 214 R 188 692 - R 187 112 R 2 244 444 R 71 081 R 70 438 R 70 224 R 187 113 R 187 263 R 2 246 256 R 71 149 R 70 506 R 70 292 R 187 263 R 187 264 R 187 265 R 2 249 880 R 71 217 R 70 574 R 70 360 R 188 771 - R 187 867 R 2 249 880 R 71 285 R 70 642 R 70 428 R 188 366 R 188 018 R 2 255 692 R 71 353 R 70 710 R 70 496 R 188 771 - R 187 867 R 2 253 504 R 71 421 R 70 778 R 70 564 R 188 261 R 188 361 R 2 255 316 R 71 489 R 70 846 R 70 632 R 188 681 R 188 301 R 2 255 316 R 71 489 R 70 846 R 70 632 R 188 862 R 188 302 R 2 257 128 R 71 557 R 70 914 R 70 700 R 188 170 - R 188 692 R 2 257 128 R 71 557 R 70 914 R 70 700 R 188 872 - R 188 301 R 2 256 64 R 71 761 R 71 118 R 70 903 R 188 872 - R 188 924 R 2 260 564 R 71 761 R 71 118 R 70 903 R 188 872 - R 188 924 R 2 260 188 R 71 829 R 71 186 R 70 971 R 189 257 - R 199 377 R 2 271 624 R 72 100 R 71 458 R 71 329 R 11 86 R 70 572 R 189 377 R 2 271 624 R 72 100 R 71 458 R 71 329 R 189 378 - R 189 528 R 2 273 436 R 72 168 R 71 526 R 71 311 R 189 227 - R 189 377 R 2 271 624 R 72 100 R 71 458 R 71 329 R 189 378 - R 189 580 R 2 275 284 R 72 230 R 71 594 R 71 329 R 189 380 - R 189 580 R 2 275 284 R 72 230 R 71 594 R 71 379 R 189 882 - R 189 580 R 2 275 288 R 72 230 R 71 594 R 71 526 R 71 311 R 189 287 - R 189 378 R 189 880 R 2 275 288 R 72 230 R 71 594 R 71 526 R 71 319 R 196 572 R 189 377 R 2 271 624 R 72 304 R 71 661 R 71 447 R 189 982 R 189 981 R 2 276 288 R 72 302 R 71 71 583 R 71 583 R 71 650 R 72 304 R 71 661 R 71 477 R 71 583 R 71 661 R 71 487 R 71 525 R 71 691 R 71 583 R 71 662 R 71 801 R 71 500 R 71 583 R 71 600 R 72 304 R 71 661 R 71 477 R 71 583 R 71 600 R 72 304 R 71 661 R 71 477 R 71 583 R 71 600 R 72 304 R 71 661 R 71 477 R 71 583 R 71 600 R 72 304 R 71 600 R 72 304 R 71 661 R 71 477 R 71 583 R 71 60	R 186 509 - R 186 659	R 2 239 008	R 70 877	R 70 235	R 70 020	R 193 304 - R 193 454	R 2 320 548	R 73 935	R 73 292	R 73 078		
8.186 962 - R 187 112   R 2 244 444   R 71 081   R 70 438   R 70 224   R 193 757 - R 193 907   R 2 325 984   R 74 139   R 73 496   R 73 282     8.187 113 - R 187 263   R 2 246 256   R 71 149   R 70 506   R 70 292   R 193 908 - R 194 058   R 2 327 796   R 74 207   R 73 564   R 73 350     8.187 264 - R 187 716   R 2 249 880   R 71 285   R 70 642   R 70 426   R 194 059 - R 194 209   R 2 323 400   R 74 343   R 73 700   R 73 495     8.187 716 - R 187 766   R 2 251 692   R 71 353   R 70 710   R 70 496   R 194 210 - R 194 360   R 2 331 420   R 74 343   R 73 700   R 73 553     8.187 717 - R 187 867   R 2 253 504   R 71 421   R 70 778   R 70 632   R 194 361 - R 194 511   R 2 333 232   R 74 411   R 73 768   R 73 563     8.188 619 - R 188 169 - R 188 169   R 2 255 316   R 71 491   R 70 704   R 194 814 - R 194 964   R 2 338 668   R 74 615   R 73 972   R 73 757     8.188 470 - R 188 320 - R 188 481   R 2 260 752   R 71 693   R 71 050   R 70 835   R 194 814 - R	R 186 660 - R 186 810	R 2 240 820	R 70 945	R 70 302	R 70 088	R 193 455 - R 193 605	R 2 322 360	R 74 003	R 73 360	R 73 146		
8.187 113 - R 187 263   R 2 246 256   R 71 149   R 70 506   R 70 292   R 193 908 - R 194 058   R 2 327 796   R 74 207   R 73 564   R 73 360     8.187 264 - R 187 414   R 2 248 068   R 71 217   R 70 574   R 70 360   R 194 059 - R 194 209   R 2 329 608   R 74 207   R 73 632   R 73 418     8.187 415 - R 187 565   R 2 249 880   R 71 285   R 70 642   R 70 428   R 194 210 - R 194 360   R 2 331 420   R 74 343   R 73 700   R 73 485     8.187 717 - R 187 867   R 2 255 504   R 71 421   R 70 778   R 70 642   R 194 361 - R 194 511   R 2 333 044   R 74 479   R 73 868   R 73 868   R 188 108   R 2 255 316   R 71 421   R 70 778   R 70 632   R 194 462   R 194 511   R 2 335 044   R 74 479   R 73 868   R 73 868   R 188 169   R 2 255 316   R 71 455   R 70 914   R 70 700   R 194 662   R 194 513   R 2 336 656   R 74 479   R 73 868   R 73 904   R 71 625   R 70 941   R 70 700   R 194 965   R 194 512   R 194 512   R 194 512   R 194 513	R 186 811 - R 186 961	R 2 242 632	R 71 013	R 70 370	R 70 156	R 193 606 - R 193 756	R 2 324 172	R 74 071	R 73 428	R 73 214		
8.187 264 - R 187 414 R 2 248 068 R 71 217 R 70 574 R 70 360   R 71 217 R 70 360   R 194 059 R 2 329 608 R 74 275 R 73 632 R 73 418 R 71 615 R 73 632   R 73 418 R 716 R 71 67 R 70 642 R 70 428 R 71 425 R 70 642 R 70 428 R 71 425 R 71 656 R 71 427 R 73 632   R 71 217 R 70 710 R 70 496 R 71 257 R 70 496 R 71 353 R 70 710 R 70 496 R 71 353 R 70 710 R 70 496 R 71 717 R 70 718 R 70 564 R 71 717 R 71 87 867 R 72 253 504 R 71 421 R 70 778 R 70 564 R 71 625 R 70 632 R 71 829 R 71 825 R 70 602 R 71 625 R 70 914 R 70 700 R 70 496 R 71 825 R 71 625 R 70 914 R 70 700 R 71 828	R 186 962 - R 187 112	R 2 244 444	R 71 081	R 70 438	R 70 224	R 193 757 - R 193 907	R 2 325 984	R 74 139	R 73 496	R 73 282		
8. 187 415   -   R 187 565   R 2 249 880   R 71 285   R 70 642   R 70 428   R 194 210   -   R 194 360   R 2 331 420   R 74 343   R 73 700   R 73 485     8 187 717   -   R 187 716   R 2 251 692   R 71 353   R 70 710   R 70 564   R 194 361   R 194 511   R 2 333 232   R 74 411   R 73 768   R 73 563     8 187 717   -   R 187 867   R 2 253 504   R 71 421   R 70 778   R 70 564   R 194 361   R 194 511   R 2 333 232   R 74 411   R 73 768   R 73 562     8 187 868   -   R 188 169   R 2 257 128   R 71 557   R 70 914   R 70 700   R 194 813   R 2 335 044   R 74 479   R 73 836   R 73 57     8 188 170   -   R 188 320   R 2 258 940   R 71 625   R 70 982   R 70 767   R 194 813   R 2 336 856   R 74 404   R 73 904   R 73 825     8 188 472   -   R 188 471   R 2 260 752   R 71 693   R 71 050   R 70 835   R 194 965   R 195 115   R 2 340 480	R 187 113 - R 187 263	R 2 246 256	R 71 149	R 70 506	R 70 292	R 193 908 - R 194 058	R 2 327 796	R 74 207	R 73 564	R 73 350		
8. 187 716 R 2 251 692 R 71 353 R 70 710 R 70 496 R 194 361 - R 194 511 R 2 333 232 R 74 411 R 73 768 R 73 553   8. 187 717 - R 187 867 R 2 253 504 R 71 421 R 70 778 R 70 564 R 194 512 - R 194 511 R 2 333 232 R 74 411 R 73 768 R 73 836 R 73 621   8. 187 717 - R 188 018 R 2 253 304 R 71 421 R 70 778 R 70 632 R 194 512 - R 194 512 - R 194 662 R 2 335 044 R 74 479 R 73 836 R 73 621   8. 188 019 - R 188 169 R 2 257 128 R 71 557 R 70 914 R 70 700 R 194 663 - R 194 813 R 2 336 856 R 74 547 R 73 904 R 73 688   8. 188 170 - R 188 820 R 2 258 940 R 71 625 R 70 982 R 70 767 R 194 965 - R 194 515 R 2 340 480 R 74 662 R 74 040 R 73 893   8. 188 472 - R 188 622 R 2 262 564 R 71 761 R 71 118 R 70 903 R 195 166 - R 195 266 R 2 342 292 R 74 750 R 74 108 R 73 961   8. 188 925 - R 188 9075 R 2 2	R 187 264 - R 187 414	R 2 248 068	R 71 217	R 70 574	R 70 360	R 194 059 - R 194 209	R 2 329 608	R 74 275	R 73 632	R 73 418		
8 187 717 - R 187 867 R 2 253 504 R 71 421 R 70 778 R 70 564 R 194 512 - R 194 662 R 2 335 044 R 74 479 R 73 836 R 73 621   8 187 868 - R 188 018 R 2 255 316 R 71 489 R 70 846 R 70 632 R 194 613 R 2 335 044 R 74 479 R 73 836 R 73 689   8 188 019 - R 188 169 R 2 257 128 R 71 557 R 70 914 R 70 700 R 194 663 R 194 413 R 2 336 856 R 74 547 R 73 904 R 73 689   8 188 170 - R 188 320 R 2 258 940 R 71 625 R 70 982 R 70 767 R 194 814 R 194 964 R 2 338 668 R 74 615 R 73 972 R 73 87   8 188 472 - R 188 622 R 2 262 564 R 71 761 R 71 118 R 70 903 R 195 116 R 195 266 R 2 342 292 R 74 750 R 74 108 R 73 893   8 188 623 - R 188 773 R 2 264 376 R 71 829 R 71 186 R 70 971 R 195 568 R 2 345 916 R 74 488 R 74 476 R 73 961   8 189 925 - R 189 975 R 2 268 800 R 71 964 R 71 322 R 71 107 R 195 569 R 195 719 R 2 347 28 R 74 954 R 74 379	R 187 415 - R 187 565	R 2 249 880	R 71 285	R 70 642	R 70 428	R 194 210 - R 194 360	R 2 331 420	R 74 343	R 73 700	R 73 485		
8 187 868 - R 188 018 R 2 255 316 R 71 489 R 70 846 R 70 632 R 194 863 - R 194 813 R 2 336 856 R 74 547 R 73 904 R 73 688   8 188 019 - R 188 169 R 2 257 128 R 71 557 R 70 914 R 70 700 R 194 814 - R 194 964 R 2 338 668 R 74 615 R 73 972 R 73 757   8 188 170 - R 188 320 R 2 258 940 R 71 625 R 70 982 R 70 767 R 194 965 - R 195 115 R 2 340 480 R 74 682 R 74 040 R 73 893   8 188 471 - R 188 622 R 2 262 564 R 71 761 R 71 118 R 70 903 R 195 116 - R 195 266 R 2 342 292 R 74 750 R 74 108 R 73 893   8 188 623 - R 188 773 R 2 266 188 R 71 829 R 71 186 R 70 971 R 195 569 - R 195 417 R 2 344 104 R 74 886 R 74 244 R 74 097   8 188 925 - R 189 075 R 2 268 000 R 71 964 R 71 322 R 71 107 R 195 569 - R 195 719 R 2 349 540 R 75 022 R 74 379 R 74 165   8 189 27 - R 189 377 R 2 271 624 R 72 100 R 71 458 R 71 243 R 196 579 R 196 579 R 2 353 164 R 75 158 R 74 543 R 74 543<	R 187 566 - R 187 716	R 2 251 692	R 71 353	R 70 710	R 70 496	R 194 361 - R 194 511	R 2 333 232	R 74 411	R 73 768	R 73 553		
R 188 019 - R 188 169 R 2 257 128 R 71 557 R 70 914 R 70 700 R 188 170 - R 188 320 R 2 258 940 R 71 625 R 70 982 R 70 767 R 188 321 - R 188 471 R 2 260 752 R 71 693 R 71 050 R 70 835 R 188 321 - R 188 622 R 2 262 564 R 71 761 R 71 118 R 70 903 R 188 623 - R 188 622 R 2 262 564 R 71 761 R 71 118 R 70 903 R 188 825 - R 188 924 R 2 266 188 R 71 897 R 71 254 R 71 039 R 188 925 - R 189 075 R 2 268 000 R 71 964 R 71 322 R 71 107 R 189 927 - R 189 377 R 2 271 624 R 72 100 R 71 458 R 71 243 R 189 378 - R 189 528 R 2 273 436 R 72 168 R 71 526 R 71 311 R 189 831 - R 189 830 R 2 277 060 R 72 304 R 71 661 R 71 447 R 189 831 - R 189 981 R 2 278 872 R 72 372 R 71 797 R 71 583 R 189 982 - R 190 132 R 2 280 684 R 72 440 R 71 797 R 71 583 R 190 133 - R 190 283 R 2 282 496 R 72 508 R 71 865 R 71 651 R 70 700 R 72 507 R 196 927 R 2 364 036 R 75 566 R 74 923 R 74 700 R 74 700 R 74 700 R 74 700 R 74 70 8 R 196 928 - R 197 078 R 2 364 036 R 75 566 R 74 923 R 74 700 R 74 70	R 187 717 - R 187 867	R 2 253 504	R 71 421	R 70 778	R 70 564	R 194 512 - R 194 662	R 2 335 044	R 74 479	R 73 836	R 73 621		
R 188 170 - R 188 320 R 2 258 940 R 71 625 R 70 982 R 70 767 R 188 321 - R 188 471 R 2 260 752 R 71 693 R 71 050 R 70 835 R 188 472 - R 188 622 R 2 262 564 R 71 761 R 71 118 R 70 903 R 188 623 - R 188 773 R 2 264 376 R 71 829 R 71 186 R 70 971 R 188 924 R 2 266 188 R 71 897 R 71 254 R 71 039 R 188 925 - R 189 075 R 2 268 000 R 71 964 R 71 322 R 71 107 R 189 075 R 2 269 812 R 72 032 R 71 390 R 71 175 R 189 227 - R 189 377 R 2 271 624 R 72 100 R 71 458 R 71 243 R 189 378 - R 189 528 R 2 273 436 R 72 168 R 71 526 R 71 311 R 189 680 - R 189 830 R 2 277 060 R 72 304 R 71 661 R 71 447 R 189 831 - R 189 981 R 2 278 872 R 72 372 R 71 729 R 71 515 R 196 625 R 2 366 4036 R 75 566 R 74 923 R 74 709 R 196 777 - R 196 927 R 2 362 224 R 75 498 R 74 855 R 74 661 R 74 70 R 196 133 - R 190 283 R 2 282 496 R 72 508 R 71 865 R 71 661 R 71 661 R 71 671 R 196 133 - R 190 283 R 2 282 496 R 72 508 R 71 865 R 71 661 R 71 661 R 71 671 R 196 928 - R 197 078 R 2 364 036 R 75 566 R 74 923 R 74 709 R 196 077 R 196 077 - R 196 077	R 187 868 - R 188 018	R 2 255 316	R 71 489	R 70 846	R 70 632	R 194 663 - R 194 813	R 2 336 856	R 74 547	R 73 904	R 73 689		
R 188 321 - R 188 471 R 2 260 752 R 71 693 R 71 050 R 70 835 R 188 472 - R 188 622 R 2 262 564 R 71 761 R 71 118 R 70 903 R 188 623 - R 188 622 R 2 264 376 R 71 829 R 71 186 R 70 971 R 188 924 R 2 266 188 R 71 829 R 71 186 R 70 971 R 188 925 - R 189 075 R 2 268 000 R 71 964 R 71 322 R 71 107 R 189 076 - R 189 226 R 2 269 812 R 72 032 R 71 390 R 71 175 R 189 076 - R 189 528 R 2 271 624 R 72 100 R 71 458 R 71 243 R 189 529 - R 189 528 R 2 273 436 R 72 168 R 71 526 R 71 311 R 189 529 - R 189 679 R 2 275 248 R 72 236 R 71 594 R 71 379 R 189 680 - R 189 830 R 2 277 060 R 72 304 R 71 661 R 71 447 R 189 831 - R 189 981 R 2 278 872 R 72 372 R 71 729 R 71 515 R 189 831 - R 189 981 R 2 288 684 R 72 440 R 71 797 R 71 583 R 189 982 - R 190 132 R 2 280 684 R 72 508 R 71 865 R 71 651 R 196 928 - R 197 078 R 2 364 036 R 75 566 R 74 923 R 74 709	R 188 019 - R 188 169	R 2 257 128	R 71 557	R 70 914	R 70 700	R 194 814 - R 194 964	R 2 338 668	R 74 615	R 73 972	R 73 757		
R 188 472 - R 188 622 R 2 262 564 R 71 761 R 71 118 R 70 903 R 188 623 - R 188 773 R 2 264 376 R 71 829 R 71 186 R 70 971 R 188 623 - R 188 924 R 2 266 188 R 71 897 R 71 254 R 71 039 R 189 975 R 189 975 R 2 268 000 R 71 964 R 71 322 R 71 107 R 189 927 R 189 927 R 189 927 R 189 927 R 189 930 R 2 271 624 R 72 100 R 71 458 R 71 243 R 189 529 - R 189 679 R 2 275 248 R 72 236 R 71 594 R 71 594 R 71 379 R 189 830 R 2 277 060 R 72 304 R 71 661 R 71 447 R 189 981 R 2 278 872 R 72 372 R 71 797 R 71 583 R 189 982 - R 190 132 R 2 282 496 R 72 508 R 71 865 R 71 651 R 196 928 - R 197 078 R 2 364 036 R 75 566 R 74 923 R 74 709	R 188 170 - R 188 320	R 2 258 940	R 71 625	R 70 982	R 70 767	R 194 965 - R 195 115	R 2 340 480	R 74 682	R 74 040	R 73 825		
R 188 623 - R 188 773 R 2 264 376 R 71 829 R 71 186 R 70 971 R 195 418 - R 195 568 R 2 345 916 R 74 886 R 74 244 R 74 029 R 188 924 R 2 266 188 R 71 897 R 71 254 R 71 039 R 188 925 - R 189 075 R 2 268 000 R 71 964 R 71 322 R 71 107 R 195 720 - R 195 870 R 2 349 540 R 75 022 R 74 379 R 74 165 R 189 227 - R 189 377 R 2 271 624 R 72 100 R 71 458 R 71 243 R 189 378 - R 189 528 R 2 273 436 R 72 168 R 71 526 R 71 311 R 196 173 - R 196 021 R 2 351 352 R 75 090 R 74 447 R 74 301 R 189 529 - R 189 679 R 2 275 248 R 72 236 R 71 594 R 71 379 R 189 680 - R 189 830 R 2 277 060 R 72 304 R 71 661 R 71 447 R 189 680 - R 189 981 R 2 278 872 R 72 372 R 71 729 R 71 515 R 196 625 R 2 358 600 R 75 362 R 74 719 R 74 505 R 189 982 - R 190 132 R 2 280 684 R 72 440 R 71 797 R 71 583 R 190 133 - R 190 283 R 2 282 496 R 72 508 R 71 865 R 71 651 R 74 709 R 196 928 - R 197 078 R 2 364 036 R 75 566 R 74 923 R 74 709 R 7	R 188 321 - R 188 471	R 2 260 752	R 71 693	R 71 050	R 70 835	R 195 116 - R 195 266	R 2 342 292	R 74 750	R 74 108	R 73 893		
R 188 774 - R 188 924 R 2 266 188 R 71 897 R 71 254 R 71 039 R 195 569 - R 195 719 R 2 347 728 R 74 954 R 74 312 R 74 097   R 188 925 - R 189 075 R 2 268 000 R 71 964 R 71 322 R 71 107 R 195 770 - R 195 870 R 2 349 540 R 75 022 R 74 379 R 74 165   R 189 076 - R 189 226 R 2 269 812 R 72 032 R 71 390 R 71 175 R 195 871 - R 196 021 R 2 351 352 R 75 090 R 74 447 R 74 233   R 189 378 - R 189 528 R 2 273 436 R 72 168 R 71 526 R 71 311 R 196 022 - R 196 172 R 2 353 164 R 75 158 R 74 515 R 74 301   R 189 529 - R 189 679 R 2 275 248 R 72 236 R 71 594 R 71 379 R 196 324 - R 196 323 R 2 354 976 R 75 226 R 74 583 R 74 437   R 189 680 - R 189 830 R 2 277 060 R 72 304 R 71 661 R 71 447 R 196 475 - R 196 625 R 2 358 600 R 75 362 R 74 719 R 74 503   R 189 831 - R 189 981 R 2 278 872 R 72 372 </td <td>R 188 472 - R 188 622</td> <td>R 2 262 564</td> <td>R 71 761</td> <td>R 71 118</td> <td>R 70 903</td> <td>R 195 267 - R 195 417</td> <td>R 2 344 104</td> <td>R 74 818</td> <td>R 74 176</td> <td>R 73 961</td>	R 188 472 - R 188 622	R 2 262 564	R 71 761	R 71 118	R 70 903	R 195 267 - R 195 417	R 2 344 104	R 74 818	R 74 176	R 73 961		
R 188 774 - R 188 924 R 2 266 188 R 71 897 R 71 254 R 71 039 R 195 569 - R 195 719 R 2 347 728 R 74 954 R 74 312 R 74 097   R 188 925 - R 189 075 R 2 268 000 R 71 964 R 71 322 R 71 107 R 195 770 - R 195 870 R 2 349 540 R 75 022 R 74 379 R 74 165   R 189 076 - R 189 226 R 2 269 812 R 72 032 R 71 390 R 71 175 R 195 871 - R 196 021 R 2 351 352 R 75 090 R 74 447 R 74 233   R 189 378 - R 189 528 R 2 273 436 R 72 168 R 71 526 R 71 311 R 196 022 - R 196 172 R 2 353 164 R 75 158 R 74 515 R 74 301   R 189 529 - R 189 679 R 2 275 248 R 72 236 R 71 594 R 71 379 R 196 324 - R 196 323 R 2 354 976 R 75 226 R 74 583 R 74 437   R 189 680 - R 189 830 R 2 277 060 R 72 304 R 71 661 R 71 447 R 196 475 - R 196 625 R 2 358 600 R 75 362 R 74 719 R 74 503   R 189 831 - R 189 981 R 2 278 872 R 72 372 </td <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>R 70 971</td> <td>R 195 418 - R 195 568</td> <td>R 2 345 916</td> <td>R 74 886</td> <td></td> <td>1</td>					R 70 971	R 195 418 - R 195 568	R 2 345 916	R 74 886		1		
R 189 076 - R 189 226 R 2 269 812 R 72 032 R 71 390 R 71 175 R 195 871 - R 196 021 R 2 351 352 R 75 090 R 74 447 R 74 233 R 189 227 - R 189 377 R 2 271 624 R 72 100 R 71 458 R 71 243 R 196 022 - R 196 172 R 2 353 164 R 75 158 R 74 515 R 74 301 R 189 378 - R 189 528 R 2 273 436 R 72 168 R 71 526 R 71 311 R 196 173 - R 196 323 R 2 354 976 R 75 226 R 74 583 R 74 369 R 189 529 - R 189 679 R 2 275 248 R 72 236 R 71 594 R 71 379 R 189 680 - R 189 830 R 2 277 060 R 72 304 R 71 661 R 71 447 R 196 324 - R 196 474 R 2 356 788 R 75 294 R 74 651 R 74 437 R 189 831 - R 189 981 R 2 278 872 R 72 372 R 71 729 R 71 515 R 196 625 R 2 358 600 R 75 362 R 74 719 R 74 505 R 189 982 - R 190 132 R 2 280 684 R 72 440 R 71 797 R 71 583 R 196 626 - R 196 776 R 2 360 412 R 75 430 R 74 787 R 74 573 R 190 133 - R 190 283 R 2 282 496 R 72 508 R 71 865 R 71 651 R 196 928 - R 197 078 R 2 364 036 R 75 566 R 74 923 R 74 709						R 195 569 - R 195 719	R 2 347 728	R 74 954	R 74 312	R 74 097		
R 189 076 - R 189 226 R 2 269 812 R 72 032 R 71 390 R 71 175 R 195 871 - R 196 021 R 2 351 352 R 75 090 R 74 447 R 74 233 R 189 227 - R 189 377 R 2 271 624 R 72 100 R 71 458 R 71 243 R 196 022 - R 196 172 R 2 353 164 R 75 158 R 74 515 R 74 301 R 189 378 - R 189 528 R 2 273 436 R 72 168 R 71 526 R 71 311 R 196 173 - R 196 323 R 2 354 976 R 75 226 R 74 583 R 74 369 R 189 529 - R 189 679 R 2 275 248 R 72 236 R 71 594 R 71 379 R 189 680 - R 189 830 R 2 277 060 R 72 304 R 71 661 R 71 447 R 196 324 - R 196 474 R 2 356 788 R 75 294 R 74 651 R 74 437 R 189 831 - R 189 981 R 2 278 872 R 72 372 R 71 729 R 71 515 R 196 625 R 2 358 600 R 75 362 R 74 719 R 74 505 R 189 982 - R 190 132 R 2 280 684 R 72 440 R 71 797 R 71 583 R 196 626 - R 196 776 R 2 360 412 R 75 430 R 74 787 R 74 573 R 190 133 - R 190 283 R 2 282 496 R 72 508 R 71 865 R 71 651 R 196 928 - R 197 078 R 2 364 036 R 75 566 R 74 923 R 74 709				R 71 322		R 195 720 - R 195 870	R 2 349 540	R 75 022	R 74 379	R 74 165		
R 189 227 - R 189 377 R 2 271 624 R 72 100 R 71 458 R 71 243 R 196 022 - R 196 172 R 2 353 164 R 75 158 R 74 515 R 74 301 R 189 378 - R 189 528 R 2 273 436 R 72 168 R 71 526 R 71 311 R 196 022 - R 196 323 R 2 354 976 R 75 226 R 74 583 R 74 369 R 189 529 - R 189 679 R 2 275 248 R 72 236 R 71 594 R 71 379 R 196 324 - R 196 474 R 2 356 788 R 75 294 R 74 651 R 74 437 R 189 830 R 2 277 060 R 72 304 R 71 661 R 71 447 R 189 831 - R 189 981 R 2 278 872 R 72 372 R 71 729 R 71 515 R 196 626 - R 196 625 R 2 358 600 R 75 362 R 74 719 R 74 505 R 189 982 - R 190 132 R 2 280 684 R 72 440 R 71 797 R 71 583 R 196 626 - R 196 776 R 2 360 412 R 75 498 R 74 855 R 74 641 R 190 133 - R 190 283 R 2 282 496 R 72 508 R 71 865 R 71 651 R 196 928 - R 197 078 R 2 364 036 R 75 566 R 74 923 R 74 709				R 71 390		R 195 871 - R 196 021				1		
R 189 378 - R 189 528 R 2 273 436 R 72 168 R 71 526 R 71 311 R 196 173 - R 196 323 R 2 354 976 R 75 226 R 74 583 R 74 369 R 189 529 - R 189 679 R 2 275 248 R 72 236 R 71 594 R 71 379 R 196 324 - R 196 474 R 2 356 788 R 75 294 R 74 651 R 74 437 R 189 830 R 2 277 060 R 72 304 R 71 661 R 71 447 R 196 475 - R 196 625 R 2 358 600 R 75 362 R 74 719 R 74 505 R 189 831 - R 189 981 R 2 278 872 R 72 372 R 71 729 R 71 515 R 196 626 - R 196 776 R 2 360 412 R 75 430 R 74 787 R 74 573 R 189 982 - R 190 132 R 2 280 684 R 72 440 R 71 797 R 71 583 R 196 927 R 2 362 224 R 75 498 R 74 855 R 74 641 R 190 133 - R 190 283 R 2 282 496 R 72 508 R 71 865 R 71 651 R 196 928 - R 197 078 R 2 364 036 R 75 566 R 74 923 R 74 709	R 189 227 - R 189 377	R 2 271 624	R 72 100							1		
R 189 529 - R 189 679 R 2 275 248 R 72 236 R 71 594 R 71 379 R 196 324 - R 196 474 R 2 356 788 R 75 294 R 74 651 R 74 437   R 189 680 - R 189 830 R 2 277 060 R 72 304 R 71 661 R 71 447 R 196 475 - R 196 625 R 2 358 600 R 75 362 R 74 719 R 74 505   R 189 831 - R 189 981 R 2 278 872 R 72 372 R 71 729 R 71 515 R 196 626 - R 196 776 R 2 360 412 R 75 430 R 74 787 R 74 573   R 190 132 - R 190 283 R 2 282 496 R 72 508 R 71 865 R 71 651 R 196 928 - R 197 078 R 2 364 036 R 75 566 R 74 923 R 74 709					R 71 311					1		
R 189 680 - R 189 830 R 2 277 060 R 72 304 R 71 661 R 71 447 R 196 475 - R 196 625 R 2 358 600 R 75 362 R 74 719 R 74 505 R 189 831 - R 189 981 R 2 278 872 R 72 372 R 71 729 R 71 515 R 196 626 - R 196 776 R 2 360 412 R 75 430 R 74 787 R 74 573 R 189 982 - R 190 132 R 2 280 684 R 72 440 R 71 797 R 71 583 R 196 777 - R 196 927 R 2 362 224 R 75 498 R 74 855 R 74 641 R 190 133 - R 190 283 R 2 282 496 R 72 508 R 71 865 R 71 651 R 196 928 - R 197 078 R 2 364 036 R 75 566 R 74 923 R 74 709										1		
R 189 831 - R 189 981 R 2 278 872 R 72 372 R 71 729 R 71 515 R 196 626 - R 196 776 R 2 360 412 R 75 430 R 74 787 R 74 573 R 189 982 - R 190 132 R 2 280 684 R 72 440 R 71 797 R 71 583 R 196 777 - R 196 927 R 2 362 224 R 75 498 R 74 855 R 74 641 R 190 133 - R 190 283 R 2 282 496 R 72 508 R 71 865 R 71 651 R 196 928 - R 197 078 R 2 364 036 R 75 566 R 74 923 R 74 709										R 74 505		
R 189 982 - R 190 132 R 2 280 684 R 72 440 R 71 797 R 71 583 R 196 777 - R 196 927 R 2 362 224 R 75 498 R 74 855 R 74 641 R 190 133 - R 190 283 R 2 282 496 R 72 508 R 71 865 R 71 651 R 196 928 - R 197 078 R 2 364 036 R 75 566 R 74 923 R 74 709										1		
R 190 133 - R 190 283 R 2 282 496 R 72 508 R 71 865 R 71 651 R 196 928 - R 197 078 R 2 364 036 R 75 566 R 74 923 R 74 709										1		
Γ 103 409 - Γ 19/ U/δ	R 183 489 - R 197 078											

If the table is inadequate: Add R75,566 (under 65), R74,923 (65 to 74) or R74,709 (over 75) to the result of [45% X (actual monthly remuneration less R197,003]. Apply rounding to the end result by disregarding the cents.

Note: R197,003 is the average between R196,928 and R197,078