0 9 693 3 509 3 698 3 680 3 607 3 704 3 602 2 454 2 565 2 684 2 559 2 547 2 528 2 492 2 694 2 524 2 549 2 520 2 481 2 671 2 703 1 685 1 579 1 463 1 578 1 592 1 561 1 497 1 522 1 690 1 667 1 493 1 512 1 490 1 712 1 543 1		♦ NUM_LOANS_PER_SCORE
509 3 698 3 680 3 607 3 704 3 602 2 454 2 565 2 684 2 559 2 547 2 528 2 492 2 694 2 529 2 481 2 671 2 703 1 685 1 579 1 463 1 578 1 592 1 561 1 497 1 522 1 690 1 667 1 493 1 512 1 490 1 712 1 536 1	0	9
698 3 680 3 607 3 704 3 602 2 454 2 565 2 684 2 559 2 547 2 528 2 492 2 694 2 529 2 481 2 671 2 703 1 685 1 579 1 463 1 578 1 592 1 561 1 497 1 522 1 690 1 667 1 493 1 512 1 490 1 712 1 536 1	693	3
680 3 607 3 704 3 602 2 454 2 565 2 684 2 559 2 547 2 528 2 492 2 694 2 529 2 481 2 671 2 703 1 685 1 579 1 463 1 578 1 592 1 561 1 497 1 522 1 690 1 667 1 493 1 512 1 490 1 712 1 536 1	509	3
607 3 704 3 602 2 454 2 565 2 684 2 559 2 547 2 528 2 492 2 694 2 529 2 481 2 671 2 703 1 685 1 579 1 463 1 578 1 592 1 561 1 497 1 522 1 690 1 667 1 493 1 512 1 490 1 712 1 536 1	698	3
704 3 602 2 454 2 565 2 684 2 559 2 547 2 528 2 492 2 694 2 529 2 481 2 671 2 703 1 685 1 579 1 463 1 578 1 592 1 561 1 497 1 522 1 690 1 667 1 493 1 512 1 490 1 712 1 536 1	680	3
602 2 454 2 565 2 684 2 559 2 547 2 528 2 492 2 694 2 529 2 481 2 671 2 703 1 685 1 579 1 463 1 578 1 592 1 561 1 497 1 522 1 690 1 667 1 493 1 512 1 490 1 712 1 536 1	607	3
454 2 565 2 684 2 559 2 547 2 528 2 492 2 694 2 524 2 549 2 520 2 481 2 671 2 703 1 685 1 579 1 463 1 578 1 592 1 561 1 497 1 522 1 690 1 667 1 493 1 512 1 490 1 712 1 536 1	704	3
565 2 684 2 559 2 547 2 528 2 492 2 694 2 524 2 549 2 520 2 481 2 671 2 703 1 685 1 579 1 463 1 578 1 592 1 561 1 497 1 522 1 690 1 667 1 493 1 512 1 490 1 712 1 536 1	602	2
684 2 559 2 547 2 528 2 492 2 694 2 524 2 549 2 520 2 481 2 671 2 703 1 685 1 579 1 463 1 578 1 592 1 561 1 497 1 522 1 690 1 667 1 493 1 512 1 490 1 712 1 536 1	454	2
559 2 547 2 528 2 492 2 694 2 524 2 549 2 520 2 481 2 671 2 703 1 685 1 579 1 463 1 578 1 592 1 561 1 497 1 522 1 690 1 667 1 493 1 512 1 490 1 712 1 536 1	565	2
547 2 528 2 492 2 694 2 524 2 549 2 520 2 481 2 671 2 703 1 685 1 579 1 463 1 578 1 592 1 561 1 497 1 522 1 690 1 667 1 493 1 512 1 490 1 712 1 536 1	684	2
528 2 492 2 694 2 524 2 549 2 520 2 481 2 671 2 703 1 685 1 579 1 463 1 578 1 592 1 561 1 497 1 522 1 690 1 667 1 493 1 512 1 490 1 712 1 536 1	559	2
492 2 694 2 524 2 549 2 520 2 481 2 671 2 703 1 685 1 579 1 463 1 578 1 592 1 561 1 497 1 522 1 690 1 667 1 493 1 512 1 490 1 712 1 536 1	547	2
694 2 524 2 549 2 520 2 481 2 671 2 703 1 685 1 579 1 463 1 578 1 592 1 561 1 497 1 522 1 690 1 667 1 493 1 512 1 490 1 712 1 536 1	528	2
524 2 549 2 520 2 481 2 671 2 703 1 685 1 579 1 463 1 578 1 592 1 561 1 497 1 522 1 690 1 667 1 493 1 512 1 490 1 712 1 536 1	492	2
549 2 520 2 481 2 671 2 703 1 685 1 579 1 463 1 578 1 592 1 561 1 497 1 522 1 690 1 667 1 493 1 512 1 490 1 712 1 536 1	694	2
520 2 481 2 671 2 703 1 685 1 579 1 463 1 578 1 592 1 561 1 497 1 522 1 690 1 667 1 493 1 512 1 490 1 712 1 536 1	524	2
481 2 671 2 703 1 685 1 579 1 463 1 578 1 592 1 561 1 497 1 522 1 690 1 667 1 493 1 512 1 490 1 712 1 536 1	549	2
671 2 703 1 685 1 579 1 463 1 578 1 592 1 561 1 497 1 522 1 690 1 667 1 493 1 512 1 490 1 712 1 536 1	520	2
703 1 685 1 579 1 463 1 578 1 592 1 561 1 497 1 522 1 690 1 667 1 493 1 512 1 490 1 712 1 536 1	481	2
685 1 579 1 463 1 578 1 592 1 561 1 497 1 522 1 690 1 667 1 493 1 512 1 490 1 712 1 536 1	671	2
579 1 463 1 578 1 592 1 561 1 497 1 522 1 690 1 667 1 493 1 512 1 490 1 712 1 536 1	703	1
463 1 578 1 592 1 561 1 497 1 522 1 690 1 667 1 493 1 512 1 490 1 712 1 536 1	685	1
578 1 592 1 561 1 497 1 522 1 690 1 667 1 493 1 512 1 490 1 712 1 536 1	579	1
592 1 561 1 497 1 522 1 690 1 667 1 493 1 512 1 490 1 712 1 536 1	463	1
561 1 497 1 522 1 690 1 667 1 493 1 512 1 490 1 712 1 536 1	578	1
497 1 522 1 690 1 667 1 493 1 512 1 490 1 712 1 536 1	592	1
522 1 690 1 667 1 493 1 512 1 490 1 712 1 536 1	561	1
690 1 667 1 493 1 512 1 490 1 712 1 536 1	497	1
667 1 493 1 512 1 490 1 712 1 536 1	522	1
493 1 512 1 490 1 712 1 536 1	690	1
512 1 490 1 712 1 536 1	667	1
490 1 712 1 536 1	493	1
712 1 536 1	512	1
536 1	490	1
	712	1
543	536	1
	543	1