size	2	2	2	2	4	4	4	4	8	8	8
Best of	1	3	5	7	1	3	5	7	1	3	5
[4, 4, 4, 3, 3, 3]	423	430	462	439	509	545	656	631	623	718	801
[4, 4, 4, 4, 3, 2]	406	404	468	454	529	561	597	612	612	752	782
[4, 4, 4, 4, 4, 1]	405	443	429	440	466	547	613	635	557	699	795
[5, 4, 3, 3, 3, 3]	382	426	450	461	492	596	613	697	652	698	789
[5, 4, 4, 3, 3, 2]	397	448	498	465	481	580	604	609	619	728	803
[5, 4, 4, 4, 2, 2]	416	411	418	413	449	582	613	612	587	743	748
[5, 4, 4, 4, 3, 1]	379	428	448	443	480	546	593	588	527	686	784
[5, 4, 4, 4, 4, 0]	381	409	448	440	448	509	581	570	529	676	723
[5, 5, 3, 3, 3, 2]	439	450	441	455	487	565	646	621	578	711	752
[5, 5, 4, 3, 2, 2]	400	447	426	427	485	564	581	620	536	706	767
[5, 5, 4, 3, 3, 1]	421	410	454	474	464	530	622	648	544	668	759
[5, 5, 4, 4, 2, 1]	374	432	395	469	490	539	573	601	515	634	742
[5, 5, 4, 4, 3, 0]	382	380	428	402	439	511	538	577	529	607	692
[5, 5, 5, 2, 2, 2]	376	441	446	430	483	522	586	625	566	621	677
[5, 5, 5, 3, 2, 1]	383	414	426	401	456	538	541	580	551	612	693
[5, 5, 5, 3, 3, 0]	354	420	408	434	439	487	527	600	505	596	649
[5, 5, 5, 4, 1, 1]	355	382	416	453	418	443	604	604	494	560	637
[5, 5, 5, 4, 2, 0]	370	383	397	388	462	541	543	513	473	613	673
[5, 5, 5, 5, 1, 0]	375	369	450	376	404	403	511	544	483	532	580
[6, 3, 3, 3, 3, 3]	398	388	446	438	499	545	577	613	604	664	741
[6, 4, 3, 3, 3, 2]	381	438	398	424	457	629	588	637	566	668	732
[6, 4, 4, 3, 2, 2]	376	417	437	438	438	546	583	609	593	664	730
[6, 4, 4, 3, 3, 1]	390	457	428	398	442	555	553	634	526	600	683
[6, 4, 4, 4, 2, 1]	368	374	446	471	457	538	527	635	508	638	672
[6, 4, 4, 4, 3, 0]	349	406	440	444	460	508	539	541	532	611	654
[6, 5, 3, 3, 2, 2]	402	428	415	468	494	567	536	641	532	606	693
[6, 5, 3, 3, 3, 1]	375	412	427	458	458	491	572	573	517	614	661
[6, 5, 4, 2, 2, 2]	409	419	458	459	464	530	556	614	507	652	701
[6, 5, 4, 3, 2, 1]	368	413	403	426	448	511	560	553	544	576	669
[6, 5, 4, 3, 3, 0]	359	430	425	383	422	470	528	558	512	593	646
[6, 5, 4, 4, 1, 1]	366	408	435	458	396	479	509	590	521	587	622
[6, 5, 4, 4, 2, 0]	377	367	436	451	451	461	541	534	486	555	636
[6, 5, 5, 2, 2, 1]	373	386	420	420	448	504	548	534	524	573	627
[6, 5, 5, 3, 1, 1]	367	398	402	428	441	471	517	559	565	554	615
[6, 5, 5, 3, 2, 0]	364	408	448	422	425	489	503	512	463	576	601
[6, 5, 5, 4, 1, 0]	351	384	407	419	409	490	487	482	424	533	575
[6, 5, 5, 5, 0, 0]	328	364	375	354	420	430	431	455	392	444	471
[6, 6, 3, 2, 2, 2]	360	377	408	377	454	508	524	532	532	598	648
[6, 6, 3, 3, 2, 1]	381	422	401	447	446	514	524	544	500	564	617
[6, 6, 3, 3, 3, 0]	364	374	425	443	401	448	509	499	471	514	584
[6, 6, 4, 2, 2, 1]	370	402	411	423	434	489	534	535	469	532	544
[6, 6, 4, 3, 1, 1]	379	391	422	457	412	481	480	518		501	605
[6, 6, 4, 3, 2, 0]	377	355	405	385	433	469	518	521	390	516	567
[6, 6, 4, 4, 1, 0]	357	379	411	388	401	411	455	496		489	532
[6, 6, 5, 2, 1, 1]	355	353	376	438	417	439	506	468	416	493	518
[6, 6, 5, 2, 2, 0]	345	376	408	436	417	400	468	502	421	487	536
[6, 6, 5, 3, 1, 0]	378	359	376	377	397	442	470	475	395	509	534
[6, 6, 5, 4, 0, 0]	329	371	365	371	395	392	438	426	397	416	456

[6, 6, 6, 2, 1, 0] 353 366 350 396 361 349 404 451 365 433 490 [6, 6, 6, 3, 0, 0] 383 318 344 364 400 391 370 391 410 418 497 553 550 471 517 536 7,4,4,3,2,1 386 400 393 410 418 497 553 550 471 517 536 7,7,4,4,4,1,0 372 411 441 4412 400 479 520 530 467 540 547 7,5,3,2,2,2 392	r											
16, 6, 6, 3, 0, 0 383 318 344 364 400 391 370 392 351 390 390 390 17, 3, 3, 3, 2, 2 398 377 400 419 458 480 552 566 557 603 651 17, 4, 3, 3, 2, 2 398 377 403 459 433 445 493 500 559 557 601 626 17, 4, 4, 2, 2, 2 370 404 398 422 428 513 500 559 557 601 626 17, 4, 4, 2, 2, 1 386 400 393 410 418 497 553 550 541 551 532 571 638 677 44, 41, 11 345 409 438 417 440 495 549 554 551 532 572 471 517 532 572 533 647 532 572 775 53, 2, 2, 2 397 422	[6, 6, 6, 1, 1, 1]											
[7, 4, 3, 3, 2, 2] 398 377 400 419 458 480 522 586 511 592 657 [7, 4, 3, 3, 3, 1] 357 403 459 433 445 493 540 559 557 601 6657 [7, 4, 4, 2, 2, 2] 370 404 398 422 428 513 500 545 500 571 638 [7, 4, 4, 3, 2, 1] 386 400 393 410 418 497 553 550 471 517 536 [7, 4, 4, 3, 3, 0] 392 370 391 383 407 499 514 560 483 581 561 [7, 4, 4, 4, 1, 1] 345 409 438 417 440 495 489 554 515 532 572 [7, 4, 4, 4, 1, 1] 345 409 438 417 440 495 489 554 515 532 572 [7, 4, 4, 4, 2, 0] 372 411 414 412 400 479 520 530 467 540 547 [7, 5, 3, 3, 2, 1] 349 380 415 387 455 488 545 556 484 551 590 [7, 5, 3, 3, 2, 1] 349 380 415 387 455 488 545 556 484 551 590 [7, 5, 3, 3, 2, 1] 349 380 415 387 455 488 545 556 484 551 590 [7, 5, 4, 2, 1, 1] 354 407 399 367 406 428 472 558 411 511 542 [7, 5, 4, 3, 2, 0] 351 364 438 443 377 446 502 504 444 477 517 [7, 5, 4, 3, 1, 1] 354 407 399 367 406 428 472 558 411 511 542 [7, 5, 4, 3, 2, 0] 351 364 369 391 395 399 439 439 434 446 465 527 [7, 5, 5, 2, 2, 0] 336 371 391 378 384 407 428 442 441 461 486 [7, 5, 5, 2, 2, 0] 336 371 391 378 384 407 428 442 441 461 486 [7, 5, 5, 5, 1, 1] 340 384 369 383 399 469 465 506 388 483 520 [7, 5, 5, 5, 1, 1] 340 384 369 383 399 469 465 506 388 483 520 [7, 5, 5, 5, 1, 1] 340 384 369 363 364 406 390 457 412 386 485 477 [7, 5, 5, 0, 0] 280 346 361 315 368 384 384 311 369 423 483 [7, 6, 2, 2, 2, 2] 374 388 421 392 439 463 476 470 446 477 504 [7, 5, 5, 5, 1, 1] 339 353 387 401 402 432 394 485 419 438 493 [7, 6, 6, 2, 2, 0] 350 356 376 365 373 309 449 485 419 380 383 [7, 6, 6, 2, 2, 1] 339 353 381 382 381 382 381 382 381 381 377 [7, 6, 6, 1, 1, 1] 334 383 370 385 384 384 381 381 377 386 384 381 387 [7, 6, 6, 2, 0, 0] 335 358 359 361 325 373 399 424 445 440 492 494 441 582 [7, 6, 6, 1, 1, 1] 344 383 383 370 385 384 384 381 337 366 389 389 389 389 389 389 389 389 389 389												
											-	
[7, 4, 4, 2, 2, 2] 370 404 398 422 428 513 500 545 500 571 638 (7, 4, 4, 3, 2, 1) 386 400 393 410 418 497 553 550 471 517 556 (7, 4, 4, 3, 2, 1) 386 400 393 410 418 497 553 550 471 517 556 (7, 4, 4, 4, 1, 1] 345 409 438 417 440 495 489 554 515 532 572 (7, 4, 4, 4, 2, 0) 372 411 414 412 400 479 520 530 467 540 547 540 577 (7, 5, 3, 3, 2, 1) 349 380 415 387 455 488 545 556 484 551 590 (7, 5, 3, 3, 2, 1) 349 380 415 387 455 488 545 556 484 551 590 (7, 5, 3, 3, 2, 1) 349 380 415 387 455 488 545 556 484 551 590 (7, 5, 3, 3, 2, 1) 349 380 415 387 455 488 545 556 484 551 590 (7, 5, 3, 3, 2, 1) 349 380 415 387 455 488 472 506 439 542 534 (7, 5, 4, 2, 1) 378 397 392 388 451 453 498 513 445 538 514 (7, 5, 4, 3, 2, 0) 351 364 438 444 33 377 446 502 504 444 477 517 (7, 5, 4, 4, 1, 0) 354 369 391 395 399 436 465 506 389 483 520 (7, 5, 5, 2, 2, 0) 336 371 391 378 384 407 499 436 455 506 389 483 520 (7, 5, 5, 2, 2, 0) 336 371 391 378 384 407 428 442 441 461 486 475, 5, 5, 2, 2, 0] 336 371 391 378 384 407 428 442 441 461 486 475, 5, 5, 2, 2, 0] 336 371 391 378 384 407 428 442 441 461 486 475, 5, 5, 2, 2, 0] 336 371 391 378 384 407 428 442 441 461 486 475, 5, 5, 2, 2, 0] 336 371 391 378 384 407 428 442 441 461 486 475, 5, 5, 2, 2, 0] 336 376 376 386 383 399 469 465 506 389 483 520 (7, 5, 5, 5, 2, 2, 0) 336 376 376 388 421 392 439 463 476 470 446 477 504 470, 5, 5, 5, 2, 2, 0] 374 388 421 392 439 463 476 470 446 477 504 470, 5, 5, 5, 2, 2, 0] 375 378 388 421 392 439 463 476 470 446 477 504 470, 6, 3, 2, 1] 389 383 389 389 489 489 480 480 480 480 480 480 480 480 480 480											-	
	[7, 4, 3, 3, 3, 1]	357	403		433			540	559	557	601	
(7, 4, 4, 3, 3, 0) 392 370 391 383 407 499 514 560 483 581 563 (7, 4, 4, 4, 1, 1) 345 409 438 417 440 495 489 554 515 532 577 (7, 5, 3, 2, 2, 2) 397 422 438 414 415 469 537 533 468 567 590 (7, 5, 3, 2, 2, 2) 397 422 438 414 415 469 537 533 468 567 590 (7, 5, 3, 3, 2, 1) 349 380 415 387 455 488 545 556 484 551 590 (7, 5, 4, 3, 1, 1) 354 407 399 367 406 428 472 558 411 511 542 (7, 5, 4, 3, 1, 1) 354 407 399 367 406 428 472 558 411 511 542 (7, 5, 4, 3, 1, 0) <th>[7, 4, 4, 2, 2, 2]</th> <th>370</th> <th>404</th> <th></th> <th>422</th> <th>428</th> <th></th> <th></th> <th>545</th> <th></th> <th></th> <th></th>	[7, 4, 4, 2, 2, 2]	370	404		422	428			545			
(7, 4, 4, 4, 1, 1) 345 409 438 417 440 495 489 554 515 532 572 (7, 4, 4, 2, 0) 372 411 414 412 400 479 520 530 467 540 547 (7, 5, 3, 2, 2, 2) 397 422 438 414 415 469 537 533 468 567 590 (7, 5, 3, 3, 3, 0) 361 411 408 404 412 485 472 506 439 542 534 (7, 5, 4, 3, 1, 1) 354 407 399 367 406 428 472 556 411 538 511 532 572 544 445 538 513 445 538 534 539 543 445 538 534 539 542 534 445 538 534 539 543 549 542 534 445 533 543 549 542 <th>[7, 4, 4, 3, 2, 1]</th> <th></th> <th>400</th> <th></th> <th>410</th> <th>418</th> <th></th> <th>553</th> <th>550</th> <th>471</th> <th></th> <th></th>	[7, 4, 4, 3, 2, 1]		400		410	418		553	550	471		
(7, 4, 4, 4, 2, 0) 372 411 414 412 400 479 520 530 467 540 547 (7, 5, 3, 2, 2, 2) 397 422 438 414 415 469 537 533 468 567 590 (7, 5, 3, 3, 2, 1) 349 380 415 387 455 488 545 556 484 551 590 (7, 5, 3, 3, 3, 0) 361 411 408 404 412 485 472 506 439 542 534 (7, 5, 4, 3, 1, 1) 378 397 392 388 451 453 498 513 445 538 514 (7, 5, 4, 3, 1, 1) 354 407 399 367 406 428 442 552 504 444 477 517 7,5,4,4,1,0 354 369 391 393 399 434 439 434 446 465 526 7,5,5,2,1,1 340	[7, 4, 4, 3, 3, 0]	392	370		383	407		514	560			
(7, 5, 3, 2, 2, 2) 397 422 438 414 415 469 537 533 468 567 590 (7, 5, 3, 3, 2, 1) 349 380 415 387 455 488 545 556 484 551 590 (7, 5, 3, 3, 3, 3) 361 411 408 404 412 485 472 506 439 542 534 (7, 5, 4, 2, 2, 1) 378 397 392 388 451 453 498 513 445 538 514 (7, 5, 4, 3, 1, 1) 354 407 399 367 406 428 472 558 411 511 542 (7, 5, 4, 4, 1, 0) 354 369 391 395 399 434 439 444 475 558 411 511 542 526 7, 5, 5, 2, 2, 0] 336 371 391 388 490 483 399 468 465 506 389 <	[7, 4, 4, 4, 1, 1]	345	409	438	417	440	495	489	554	515	532	572
(7, 5, 3, 3, 2, 1) 349 380 415 387 455 488 545 556 484 551 590 (7, 5, 3, 3, 3, 0) 361 411 408 404 412 485 472 506 439 542 534 (7, 5, 4, 3, 2, 2, 1) 378 397 392 388 451 453 498 513 445 538 514 (7, 5, 4, 3, 2, 0) 351 364 438 443 377 446 502 504 444 477 517 (7, 5, 5, 2, 1, 1) 340 384 369 391 395 399 434 439 434 446 465 526 (7, 5, 5, 2, 1, 1) 340 384 369 383 399 469 465 506 389 483 520 (7, 5, 5, 2, 1, 1) 340 384 369 363 364 406 390 457 412 386 485 473 <th>[7, 4, 4, 4, 2, 0]</th> <th>372</th> <th>411</th> <th>414</th> <th>412</th> <th>400</th> <th>479</th> <th>520</th> <th>530</th> <th>467</th> <th>540</th> <th>547</th>	[7, 4, 4, 4, 2, 0]	372	411	414	412	400	479	520	530	467	540	547
(7, 5, 3, 3, 3, 0) 361 411 408 404 412 485 472 506 439 542 534 (7, 5, 4, 2, 2, 1) 378 397 392 388 451 453 498 513 445 538 514 (7, 5, 4, 3, 1, 1) 354 407 399 367 406 428 472 558 411 511 542 (7, 5, 4, 3, 2, 0) 351 364 438 443 377 446 502 504 444 477 517 (7, 5, 5, 2, 1, 1) 340 384 369 383 399 443 439 434 446 465 506 389 483 520 (7, 5, 5, 2, 1, 1) 340 384 369 363 364 406 390 457 412 386 488 472 (7, 5, 5, 2, 2, 0) 336 364 406 390 457 412 386 488 473	[7, 5, 3, 2, 2, 2]	397	422	438	414	415	469	537	533	468	567	590
(7, 5, 4, 2, 2, 1] 378 397 392 388 451 453 498 513 445 538 514 (7, 5, 4, 3, 1, 1] 354 407 399 367 406 428 472 558 411 511 542 (7, 5, 4, 4, 1, 0) 354 369 391 395 399 446 502 504 444 477 517 (7, 5, 5, 5, 2, 1, 1] 340 384 369 383 399 469 465 506 389 483 520 (7, 5, 5, 2, 2, 0] 336 371 391 378 384 407 428 442 441 461 486 (7, 5, 5, 4, 0, 0) 280 346 361 315 368 384 384 411 369 483 472 438 476 470 446 477 504 (7, 6, 2, 2, 2, 2] 374 388 421 392 439 463 476	[7, 5, 3, 3, 2, 1]	349	380	415	387	455	488	545	556	484	551	590
7, 5, 4, 3, 1, 1 354 407 399 367 406 428 472 558 411 511 542 (7, 5, 4, 3, 2, 0) 351 364 438 443 377 446 502 504 444 477 517 (7, 5, 4, 4, 1, 0) 354 369 391 395 399 434 439 434 446 465 526 77, 5, 5, 2, 1, 1] 340 384 369 383 399 469 465 506 389 483 520 77, 5, 5, 2, 2, 0] 336 371 391 378 384 407 428 442 441 461 486 77, 5, 5, 2, 1, 0] 354 369 363 364 406 390 457 412 386 485 473 77, 5, 5, 2, 2, 0] 384 369 363 364 406 390 457 412 386 485 473 473 446 470 444 441 461 428 481	[7, 5, 3, 3, 3, 0]	361	411	408	404	412	485	472	506	439	542	534
(7, 5, 4, 3, 2, 0) 351 364 438 443 377 446 502 504 444 477 517 (7, 5, 4, 4, 1, 0) 354 369 391 395 399 434 439 434 446 465 526 7, 5, 5, 2, 1, 1] 340 384 369 383 399 469 465 506 389 483 520 7, 5, 5, 2, 1, 1] 340 384 369 383 399 469 465 506 389 483 520 7, 5, 5, 2, 1, 1] 340 384 369 383 399 469 465 506 389 483 520 7, 5, 5, 2, 1, 1] 336 384 481 442 441 461 486 7, 5, 5, 5, 3, 1, 0] 384 381 421 388 421 389 463 461 361 412 388 421 388 477 504 441 369 442 483 477 604 462 477	[7, 5, 4, 2, 2, 1]	378	397	392	388	451	453	498	513	445	538	514
(7, 5, 4, 4, 1, 0) 354 369 391 395 399 434 439 434 446 465 526 (7, 5, 5, 2, 1, 1] 340 384 369 383 399 469 465 506 389 483 520 (7, 5, 5, 3, 1, 0) 336 371 391 378 384 407 428 442 441 461 486 (7, 5, 5, 3, 1, 0) 354 369 363 364 406 390 457 412 386 485 473 (7, 6, 2, 2, 2, 2] 374 388 421 392 439 463 476 470 446 477 504 (7, 6, 3, 3, 1, 1) 390 335 387 401 402 432 394 485 419 438 479 (7, 6, 4, 2, 1, 1] 385 384 378 394 437 433 467 508 449 480 534 (7, 6, 4, 2, 1, 1) <th>[7, 5, 4, 3, 1, 1]</th> <th>354</th> <th>407</th> <th>399</th> <th>367</th> <th>406</th> <th>428</th> <th>472</th> <th>558</th> <th>411</th> <th>511</th> <th>542</th>	[7, 5, 4, 3, 1, 1]	354	407	399	367	406	428	472	558	411	511	542
7, 5, 5, 2, 1, 1] 340 384 369 383 399 469 465 506 389 483 520 (7, 5, 5, 2, 2, 0] 336 371 391 378 384 407 428 442 441 461 486 (7, 5, 5, 3, 1, 0] 354 369 363 364 406 390 457 412 386 485 473 (7, 6, 5, 2, 2, 2] 374 388 421 392 439 463 476 470 446 477 504 (7, 6, 3, 2, 2, 1] 359 353 387 401 402 432 394 485 419 438 479 (7, 6, 3, 3, 2, 0] 377 402 392 426 391 415 412 498 429 441 528 (7, 6, 4, 2, 1, 1] 385 384 378 394 439 450 456 436 500 546 (7, 6, 4, 2, 1, 1] 385 <th>[7, 5, 4, 3, 2, 0]</th> <th>351</th> <th>364</th> <th>438</th> <th>443</th> <th>377</th> <th>446</th> <th>502</th> <th>504</th> <th>444</th> <th>477</th> <th>517</th>	[7, 5, 4, 3, 2, 0]	351	364	438	443	377	446	502	504	444	477	517
7, 5, 5, 2, 2, 0] 336 371 391 378 384 407 428 442 441 461 486 (7, 5, 5, 3, 1, 0] 354 369 363 364 406 390 457 412 386 485 473 (7, 5, 5, 5, 4, 0, 0] 280 346 361 315 368 384 384 411 369 423 483 (7, 6, 2, 2, 2, 2] 374 388 421 392 439 463 476 470 446 477 504 (7, 6, 3, 2, 2, 1] 359 353 387 401 402 432 394 485 419 438 479 (7, 6, 3, 3, 2, 0] 377 402 392 426 391 415 412 498 429 441 528 (7, 6, 4, 2, 2, 0] 350 356 376 365 373 409 449 492 409 512 462 (7, 6, 4, 2, 2, 0]<	[7, 5, 4, 4, 1, 0]	354	369	391	395	399	434	439	434	446	465	526
(7, 5, 5, 3, 1, 0) 354 369 363 364 406 390 457 412 386 485 473 (7, 5, 5, 4, 0, 0) 280 346 361 315 368 384 384 411 369 423 483 (7, 6, 3, 2, 2, 1) 359 353 387 401 402 432 394 485 419 438 479 (7, 6, 3, 2, 2, 1) 359 353 387 401 402 432 394 485 419 438 479 (7, 6, 3, 2, 2, 1) 359 353 387 401 402 432 394 485 419 438 479 (7, 6, 3, 2, 1) 388 384 378 394 369 430 456 467 436 500 513 (7, 6, 4, 2, 2, 0) 350 356 376 365 373 409 449 492 409 512 462 (7, 6, 4, 3, 1, 0)	[7, 5, 5, 2, 1, 1]	340	384	369	383	399	469	465	506	389	483	520
77, 5, 5, 4, 0, 0] 280 346 361 315 368 384 384 411 369 423 483 17, 6, 2, 2, 2, 2] 374 388 421 392 439 463 476 470 446 477 504 17, 6, 3, 2, 2, 1] 359 353 387 401 402 432 394 485 419 438 479 17, 6, 3, 3, 1, 1] 390 335 420 389 427 433 467 508 449 480 534 17, 6, 4, 2, 1, 1] 385 384 378 394 369 430 456 467 436 500 513 17, 6, 4, 2, 2, 0] 350 356 376 365 373 409 449 492 409 512 462 17, 6, 4, 2, 1, 0] 329 365 348 397 385 390 423 456 397 409 466 17, 6, 5, 1, 1, 1] <th>[7, 5, 5, 2, 2, 0]</th> <th>336</th> <th>371</th> <th>391</th> <th>378</th> <th>384</th> <th>407</th> <th>428</th> <th>442</th> <th>441</th> <th>461</th> <th>486</th>	[7, 5, 5, 2, 2, 0]	336	371	391	378	384	407	428	442	441	461	486
(7, 6, 2, 2, 2, 2] 374 388 421 392 439 463 476 470 446 477 504 (7, 6, 3, 2, 2, 1] 359 353 387 401 402 432 394 485 419 438 479 (7, 6, 3, 3, 1, 1] 390 335 420 389 427 433 467 508 449 480 534 (7, 6, 4, 2, 1, 1] 385 384 378 394 369 430 456 467 436 500 513 (7, 6, 4, 2, 1, 1] 385 384 378 394 369 430 456 467 436 500 513 (7, 6, 4, 2, 2, 0] 350 356 376 365 373 409 449 492 409 512 466 (7, 6, 4, 3, 1, 0] 329 365 348 397 385 390 423 456 397 409 446 (7, 6, 5, 1, 1, 1] 334 338 370 358 347 409 421 407	[7, 5, 5, 3, 1, 0]	354	369	363	364	406	390	457	412	386	485	473
(7, 6, 3, 2, 2, 1] 359 353 387 401 402 432 394 485 419 438 479 (7, 6, 3, 3, 1, 1] 390 335 420 389 427 433 467 508 449 480 534 (7, 6, 3, 3, 2, 0] 377 402 392 426 391 415 412 498 429 441 528 (7, 6, 4, 2, 1, 1] 385 384 378 394 369 430 456 467 436 500 513 (7, 6, 4, 2, 2, 0] 350 356 376 365 373 409 449 492 409 512 462 (7, 6, 4, 3, 1, 0) 3229 365 348 397 385 390 423 456 397 409 466 (7, 6, 5, 1, 1, 1] 334 338 370 358 347 409 421 407 393 394 427 (7, 6, 5, 2, 1, 0) 340 353 381 328 378 349 342 392	[7, 5, 5, 4, 0, 0]	280	346	361	315	368	384	384	411	369	423	483
(7, 6, 3, 3, 1, 1) 390 335 420 389 427 433 467 508 449 480 534 (7, 6, 3, 3, 2, 0) 377 402 392 426 391 415 412 498 429 441 528 (7, 6, 4, 2, 1, 1) 385 384 378 394 369 430 456 467 436 500 513 (7, 6, 4, 2, 2, 0) 350 356 376 365 373 409 449 492 409 512 462 (7, 6, 4, 3, 1, 0) 329 365 348 397 385 390 423 456 397 409 466 (7, 6, 4, 4, 0, 0) 335 358 359 361 325 371 370 385 384 393 413 (7, 6, 5, 1, 1, 1] 334 338 370 358 347 409 421 407 393 3860 381 427 <td< th=""><th>[7, 6, 2, 2, 2, 2]</th><th>374</th><th>388</th><th>421</th><th>392</th><th>439</th><th>463</th><th>476</th><th>470</th><th>446</th><th>477</th><th>504</th></td<>	[7, 6, 2, 2, 2, 2]	374	388	421	392	439	463	476	470	446	477	504
[7, 6, 3, 3, 2, 0] 377 402 392 426 391 415 412 498 429 441 528 [7, 6, 4, 2, 1, 1] 385 384 378 394 369 430 456 467 436 500 513 [7, 6, 4, 2, 2, 0] 350 356 376 365 373 409 449 492 409 512 462 [7, 6, 4, 3, 1, 0] 329 365 348 397 385 390 423 456 397 409 466 [7, 6, 4, 4, 0, 0] 335 358 359 361 325 371 370 385 384 393 413 [7, 6, 5, 1, 1, 1] 334 338 370 358 347 409 421 407 393 394 427 [7, 6, 5, 2, 1, 0] 340 353 381 328 378 349 389 428 398 381 420 [7, 6, 5, 2, 1, 0] <th>[7, 6, 3, 2, 2, 1]</th> <th>359</th> <th>353</th> <th>387</th> <th>401</th> <th>402</th> <th>432</th> <th>394</th> <th>485</th> <th>419</th> <th>438</th> <th>479</th>	[7, 6, 3, 2, 2, 1]	359	353	387	401	402	432	394	485	419	438	479
[7, 6, 4, 2, 1, 1] 385 384 378 394 369 430 456 467 436 500 513 [7, 6, 4, 2, 2, 0] 350 356 376 365 373 409 449 492 409 512 462 [7, 6, 4, 3, 1, 0] 329 365 348 397 385 390 423 456 397 409 466 [7, 6, 4, 4, 0, 0] 335 358 359 361 325 371 370 385 384 393 413 [7, 6, 5, 1, 1, 1] 334 338 370 358 347 409 421 407 393 394 427 [7, 6, 5, 2, 1, 0] 340 353 381 328 378 349 389 428 398 381 420 [7, 6, 6, 5, 3, 0, 0] 333 360 331 375 353 371 426 392 393 360 386 [7, 6, 6, 2, 0, 0]	[7, 6, 3, 3, 1, 1]	390	335	420	389	427	433	467	508	449	480	534
[7, 6, 4, 2, 2, 0] 350 356 376 365 373 409 449 492 409 512 462 [7, 6, 4, 3, 1, 0] 329 365 348 397 385 390 423 456 397 409 466 [7, 6, 4, 4, 0, 0] 335 358 359 361 325 371 370 385 384 393 413 [7, 6, 5, 1, 1, 1] 334 338 370 358 347 409 421 407 393 394 427 [7, 6, 5, 2, 1, 0] 340 353 381 328 378 349 389 428 398 381 420 [7, 6, 5, 3, 0, 0] 333 360 331 375 353 371 426 392 393 360 386 [7, 6, 6, 2, 0, 0] 335 322 349 324 339 342 347 346 354 318 [7, 7, 3, 2, 2, 0] 331 <th>[7, 6, 3, 3, 2, 0]</th> <th>377</th> <th>402</th> <th>392</th> <th>426</th> <th>391</th> <th>415</th> <th>412</th> <th>498</th> <th>429</th> <th>441</th> <th>528</th>	[7, 6, 3, 3, 2, 0]	377	402	392	426	391	415	412	498	429	441	528
[7, 6, 4, 3, 1, 0] 329 365 348 397 385 390 423 456 397 409 466 [7, 6, 4, 4, 0, 0] 335 358 359 361 325 371 370 385 384 393 413 [7, 6, 5, 1, 1, 1] 334 338 370 358 347 409 421 407 393 394 427 [7, 6, 5, 2, 1, 0] 340 353 381 328 378 349 389 428 398 381 420 [7, 6, 5, 3, 0, 0] 333 360 331 375 353 371 426 392 393 360 386 [7, 6, 6, 2, 0, 0] 335 322 349 324 339 342 324 347 346 354 318 [7, 7, 2, 2, 2, 1] 378 374 338 371 361 396 430 433 377 459 477 [7, 7, 3, 2, 1, 1] <th>[7, 6, 4, 2, 1, 1]</th> <th>385</th> <th>384</th> <th>378</th> <th>394</th> <th>369</th> <th>430</th> <th>456</th> <th>467</th> <th>436</th> <th>500</th> <th>513</th>	[7, 6, 4, 2, 1, 1]	385	384	378	394	369	430	456	467	436	500	513
[7, 6, 4, 4, 0, 0] 335 358 359 361 325 371 370 385 384 393 413 [7, 6, 5, 1, 1, 1] 334 338 370 358 347 409 421 407 393 394 427 [7, 6, 5, 2, 1, 0] 340 353 381 328 378 349 389 428 398 381 420 [7, 6, 5, 3, 0, 0] 333 360 331 375 353 371 426 392 393 360 386 [7, 6, 6, 2, 0, 0] 332 318 353 343 337 338 348 381 317 362 326 [7, 6, 6, 2, 0, 0] 335 322 349 324 339 342 324 347 346 354 318 [7, 7, 2, 2, 2, 1] 378 374 338 371 361 396 430 433 377 459 477 [7, 7, 3, 2, 1, 1] 340 357 362 400 381 405 434 421	[7, 6, 4, 2, 2, 0]	350	356	376	365	373	409	449	492	409	512	462
[7, 6, 5, 1, 1, 1] 334 338 370 358 347 409 421 407 393 394 427 [7, 6, 5, 2, 1, 0] 340 353 381 328 378 349 389 428 398 381 420 [7, 6, 5, 3, 0, 0] 333 360 331 375 353 371 426 392 393 360 386 [7, 6, 6, 2, 0, 0] 335 322 349 324 339 342 324 347 346 354 318 [7, 7, 2, 2, 2, 1] 378 374 338 371 361 396 430 433 377 459 477 [7, 7, 3, 2, 1, 1] 340 357 362 400 381 405 434 421 349 414 395 [7, 7, 3, 2, 2, 0] 331 380 395 360 359 395 404 373 396 406 402 [7, 7, 3, 3, 1, 0] 329 359 380 350 358 362 394 407	[7, 6, 4, 3, 1, 0]	329	365	348	397	385	390	423	456	397	409	466
[7, 6, 5, 2, 1, 0] 340 353 381 328 378 349 389 428 398 381 420 [7, 6, 5, 3, 0, 0] 333 360 331 375 353 371 426 392 393 360 386 [7, 6, 6, 2, 0, 0] 322 318 353 343 337 338 348 381 317 362 326 [7, 6, 6, 2, 0, 0] 335 322 349 324 339 342 324 347 346 354 318 [7, 7, 2, 2, 2, 1] 378 374 338 371 361 396 430 433 377 459 477 [7, 7, 3, 2, 1, 1] 340 357 362 400 381 405 434 421 349 414 395 [7, 7, 3, 3, 1, 0] 329 359 380 350 358 362 394 407 386 403 375 [7, 7, 4, 1, 1, 1] 342 362 352 354 337 375 398 371	[7, 6, 4, 4, 0, 0]	335	358	359	361	325	371	370	385	384	393	413
[7, 6, 5, 3, 0, 0] 333 360 331 375 353 371 426 392 393 360 386 [7, 6, 6, 1, 1, 0] 322 318 353 343 337 338 348 381 317 362 326 [7, 6, 6, 2, 0, 0] 335 322 349 324 339 342 324 347 346 354 318 [7, 7, 2, 2, 2, 1] 378 374 338 371 361 396 430 433 377 459 477 [7, 7, 3, 2, 1, 1] 340 357 362 400 381 405 434 421 349 414 395 [7, 7, 3, 2, 2, 0] 331 380 395 360 359 395 404 373 396 406 402 [7, 7, 3, 3, 1, 0] 329 359 380 350 358 362 394 407 386 403 375 [7, 7, 4, 1, 1, 1] 342 362 352 354 337 375 398 371	[7, 6, 5, 1, 1, 1]	334	338	370	358	347	409	421	407	393	394	427
[7, 6, 6, 1, 1, 0] 322 318 353 343 337 338 348 381 317 362 326 [7, 6, 6, 2, 0, 0] 335 322 349 324 339 342 324 347 346 354 318 [7, 7, 2, 2, 2, 1] 378 374 338 371 361 396 430 433 377 459 477 [7, 7, 3, 2, 1, 1] 340 357 362 400 381 405 434 421 349 414 395 [7, 7, 3, 2, 2, 0] 331 380 395 360 359 395 404 373 396 406 402 [7, 7, 3, 3, 1, 0] 329 359 380 350 358 362 394 407 386 403 375 [7, 7, 4, 1, 1, 1] 342 362 352 354 337 375 398 371 362 369 401 [7, 7, 4, 2, 1, 0] 343 338 363 347 368 341 367 420	[7, 6, 5, 2, 1, 0]	340	353	381	328	378	349	389	428	398	381	420
[7, 6, 6, 2, 0, 0] 335 322 349 324 339 342 324 347 346 354 318 [7, 7, 2, 2, 2, 1] 378 374 338 371 361 396 430 433 377 459 477 [7, 7, 3, 2, 1, 1] 340 357 362 400 381 405 434 421 349 414 395 [7, 7, 3, 2, 2, 0] 331 380 395 360 359 395 404 373 396 406 402 [7, 7, 3, 3, 1, 0] 329 359 380 350 358 362 394 407 386 403 375 [7, 7, 4, 1, 1, 1] 342 362 352 354 337 375 398 371 362 369 401 [7, 7, 4, 2, 1, 0] 343 338 363 347 368 341 367 420 366 389 357 [7, 7, 4, 3, 0, 0] 301 357 336 354 330 338 374 379	[7, 6, 5, 3, 0, 0]	333	360	331	375	353	371	426	392	393	360	386
[7, 7, 2, 2, 2, 1] 378 374 338 371 361 396 430 433 377 459 477 [7, 7, 3, 2, 1, 1] 340 357 362 400 381 405 434 421 349 414 395 [7, 7, 3, 2, 2, 0] 331 380 395 360 359 395 404 373 396 406 402 [7, 7, 3, 3, 1, 0] 329 359 380 350 358 362 394 407 386 403 375 [7, 7, 4, 1, 1, 1] 342 362 352 354 337 375 398 371 362 369 401 [7, 7, 4, 2, 1, 0] 343 338 363 347 368 341 367 420 366 389 357 [7, 7, 4, 3, 0, 0] 301 357 336 354 330 338 374 379 321 347 378 [7, 7, 5, 1, 1, 0] 295 352 329 324 346 315 325 340	[7, 6, 6, 1, 1, 0]	322	318	353	343	337	338	348	381	317	362	326
[7, 7, 3, 2, 1, 1] 340 357 362 400 381 405 434 421 349 414 395 [7, 7, 3, 2, 2, 0] 331 380 395 360 359 395 404 373 396 406 402 [7, 7, 3, 3, 1, 0] 329 359 380 350 358 362 394 407 386 403 375 [7, 7, 4, 1, 1, 1] 342 362 352 354 337 375 398 371 362 369 401 [7, 7, 4, 2, 1, 0] 343 338 363 347 368 341 367 420 366 389 357 [7, 7, 4, 3, 0, 0] 301 357 336 354 330 338 374 379 321 347 378 [7, 7, 5, 1, 1, 0] 295 352 329 324 346 315 325 340 357 321 345 [7, 7, 5, 2, 0, 0] <th>[7, 6, 6, 2, 0, 0]</th> <th>335</th> <th>322</th> <th>349</th> <th>324</th> <th>339</th> <th>342</th> <th>324</th> <th>347</th> <th>346</th> <th>354</th> <th>318</th>	[7, 6, 6, 2, 0, 0]	335	322	349	324	339	342	324	347	346	354	318
[7, 7, 3, 2, 2, 0] 331 380 395 360 359 395 404 373 396 406 402 [7, 7, 3, 3, 1, 0] 329 359 380 350 358 362 394 407 386 403 375 [7, 7, 4, 1, 1, 1] 342 362 352 354 337 375 398 371 362 369 401 [7, 7, 4, 2, 1, 0] 343 338 363 347 368 341 367 420 366 389 357 [7, 7, 4, 3, 0, 0] 301 357 336 354 330 338 374 379 321 347 378 [7, 7, 5, 1, 1, 0] 295 352 329 324 346 315 325 340 357 321 345 [7, 7, 5, 2, 0, 0] 317 347 296 342 315 329 328 358 314 337 324 [7, 7, 6, 1, 0, 0] <th>[7, 7, 2, 2, 2, 1]</th> <th>378</th> <th>374</th> <th>338</th> <th>371</th> <th>361</th> <th>396</th> <th>430</th> <th>433</th> <th>377</th> <th>459</th> <th>477</th>	[7, 7, 2, 2, 2, 1]	378	374	338	371	361	396	430	433	377	459	477
[7, 7, 3, 3, 1, 0] 329 359 380 350 358 362 394 407 386 403 375 [7, 7, 4, 1, 1, 1] 342 362 352 354 337 375 398 371 362 369 401 [7, 7, 4, 2, 1, 0] 343 338 363 347 368 341 367 420 366 389 357 [7, 7, 4, 3, 0, 0] 301 357 336 354 330 338 374 379 321 347 378 [7, 7, 5, 1, 1, 0] 295 352 329 324 346 315 325 340 357 321 345 [7, 7, 5, 2, 0, 0] 317 347 296 342 315 329 328 358 314 337 324 [7, 7, 6, 1, 0, 0] 302 316 328 292 302 281 290 295 324 253 269 [7, 7, 7, 0, 0, 0] <th>[7, 7, 3, 2, 1, 1]</th> <th>340</th> <th>357</th> <th>362</th> <th>400</th> <th>381</th> <th>405</th> <th>434</th> <th>421</th> <th>349</th> <th>414</th> <th>395</th>	[7, 7, 3, 2, 1, 1]	340	357	362	400	381	405	434	421	349	414	395
[7, 7, 4, 1, 1, 1] 342 362 352 354 337 375 398 371 362 369 401 [7, 7, 4, 2, 1, 0] 343 338 363 347 368 341 367 420 366 389 357 [7, 7, 4, 3, 0, 0] 301 357 336 354 330 338 374 379 321 347 378 [7, 7, 5, 1, 1, 0] 295 352 329 324 346 315 325 340 357 321 345 [7, 7, 5, 2, 0, 0] 317 347 296 342 315 329 328 358 314 337 324 [7, 7, 6, 1, 0, 0] 302 316 328 292 302 281 290 295 324 253 269 [7, 7, 7, 0, 0, 0] 278 263 290 259 276 248 183 189 219 218 189 [8, 3, 3, 3, 3, 2, 2] 378 384 431 395 411 469 469 503	[7, 7, 3, 2, 2, 0]	331	380	395	360	359	395	404	373	396	406	402
[7, 7, 4, 2, 1, 0] 343 338 363 347 368 341 367 420 366 389 357 [7, 7, 4, 3, 0, 0] 301 357 336 354 330 338 374 379 321 347 378 [7, 7, 5, 1, 1, 0] 295 352 329 324 346 315 325 340 357 321 345 [7, 7, 5, 2, 0, 0] 317 347 296 342 315 329 328 358 314 337 324 [7, 7, 6, 1, 0, 0] 302 316 328 292 302 281 290 295 324 253 269 [7, 7, 7, 0, 0, 0] 278 263 290 259 276 248 183 189 219 218 189 [8, 3, 3, 3, 2, 2] 378 384 431 395 411 469 469 503 426 512 545 [8, 4, 3, 2, 2, 2] 360 415 392 429 445 440 492 492	[7, 7, 3, 3, 1, 0]	329	359	380	350	358	362	394	407	386	403	375
[7, 7, 4, 3, 0, 0] 301 357 336 354 330 338 374 379 321 347 378 [7, 7, 5, 1, 1, 0] 295 352 329 324 346 315 325 340 357 321 345 [7, 7, 5, 2, 0, 0] 317 347 296 342 315 329 328 358 314 337 324 [7, 7, 6, 1, 0, 0] 302 316 328 292 302 281 290 295 324 253 269 [7, 7, 7, 0, 0, 0] 278 263 290 259 276 248 183 189 219 218 189 [8, 3, 3, 3, 2, 2] 378 384 431 395 411 469 469 503 426 512 545 [8, 3, 3, 3, 3, 1] 344 400 379 410 443 472 538 482 471 490 529 [8, 4, 3, 2, 2, 2] 360 415 392 429 445 440 492 492	[7, 7, 4, 1, 1, 1]	342	362	352	354	337	375	398	371	362	369	401
[7, 7, 5, 1, 1, 0] 295 352 329 324 346 315 325 340 357 321 345 [7, 7, 5, 2, 0, 0] 317 347 296 342 315 329 328 358 314 337 324 [7, 7, 6, 1, 0, 0] 302 316 328 292 302 281 290 295 324 253 269 [7, 7, 7, 0, 0, 0] 278 263 290 259 276 248 183 189 219 218 189 [8, 3, 3, 3, 2, 2] 378 384 431 395 411 469 469 503 426 512 545 [8, 3, 3, 3, 3, 1] 344 400 379 410 443 472 538 482 471 490 529 [8, 4, 3, 2, 2, 2] 360 415 392 429 445 440 492 492 480 502 506	[7, 7, 4, 2, 1, 0]	343	338	363	347	368	341	367	420	366	389	357
[7, 7, 5, 2, 0, 0] 317 347 296 342 315 329 328 358 314 337 324 [7, 7, 6, 1, 0, 0] 302 316 328 292 302 281 290 295 324 253 269 [7, 7, 7, 0, 0, 0] 278 263 290 259 276 248 183 189 219 218 189 [8, 3, 3, 3, 2, 2] 378 384 431 395 411 469 469 503 426 512 545 [8, 3, 3, 3, 3, 1] 344 400 379 410 443 472 538 482 471 490 529 [8, 4, 3, 2, 2, 2] 360 415 392 429 445 440 492 492 480 502 506	[7, 7, 4, 3, 0, 0]	301	357	336	354	330	338	374	379	321	347	378
[7, 7, 6, 1, 0, 0] 302 316 328 292 302 281 290 295 324 253 269 [7, 7, 7, 0, 0, 0] 278 263 290 259 276 248 183 189 219 218 189 [8, 3, 3, 3, 2, 2] 378 384 431 395 411 469 469 503 426 512 545 [8, 3, 3, 3, 3, 1] 344 400 379 410 443 472 538 482 471 490 529 [8, 4, 3, 2, 2, 2] 360 415 392 429 445 440 492 492 480 502 506	[7, 7, 5, 1, 1, 0]	295	352	329	324	346	315	325	340	357	321	345
[7, 7, 7, 0, 0, 0] 278 263 290 259 276 248 183 189 219 218 189 [8, 3, 3, 3, 2, 2] 378 384 431 395 411 469 469 503 426 512 545 [8, 3, 3, 3, 3, 1] 344 400 379 410 443 472 538 482 471 490 529 [8, 4, 3, 2, 2, 2] 360 415 392 429 445 440 492 492 480 502 506	[7, 7, 5, 2, 0, 0]	317	347	296	342	315	329	328	358	314	337	324
[8, 3, 3, 3, 2, 2] 378 384 431 395 411 469 469 503 426 512 545 [8, 3, 3, 3, 3, 1] 344 400 379 410 443 472 538 482 471 490 529 [8, 4, 3, 2, 2, 2] 360 415 392 429 445 440 492 492 480 502 506	[7, 7, 6, 1, 0, 0]	302	316	328	292	302	281	290	295	324	253	269
[8, 3, 3, 3, 3, 1] 344 400 379 410 443 472 538 482 471 490 529 [8, 4, 3, 2, 2, 2] 360 415 392 429 445 440 492 492 480 502 506	[7, 7, 7, 0, 0, 0]	278	263	290	259	276	248	183	189	219	218	189
[8, 4, 3, 2, 2, 2] 360 415 392 429 445 440 492 492 480 502 506	[8, 3, 3, 3, 2, 2]	378	384	431	395	411	469	469	503	426	512	545
	[8, 3, 3, 3, 3, 1]	344	400	379	410	443	472	538	482	471	490	529
[0,4,2,2,2,4] 220 400 252 402 402 402 402 407 500 520	[8, 4, 3, 2, 2, 2]	360	415	392	429	445	440	492	492	480	502	506
[8, 4, 3, 3, 2, 1] 338 400 353 403 402 474 442 487 407 500 530	[8, 4, 3, 3, 2, 1]	338	400	353	403	462	474	442	487	407	500	530

[8, 4, 3, 3, 3, 0]	364	378	340	435	414	415	469	475	442	452	499
[8, 4, 4, 2, 2, 1]	391	330	405	400	375	443	472	501	381	476	456
[8, 4, 4, 3, 1, 1]	324	342	386	400	404	479	466	458	463	458	511
[8, 4, 4, 3, 2, 0]	341	405	368	387	389	408	441	460	438	439	454
[8, 4, 4, 4, 1, 0]	341	348	378	345	382	431	429	423	377	456	479
[8, 5, 2, 2, 2, 2]	339	380	366	385	403	452	478	449	412	473	505
[8, 5, 3, 2, 2, 1]	353	398	390	443	384	440	441	491	412	447	468
[8, 5, 3, 3, 1, 1]	371	392	364	370	398	410	438	479	418	440	452
[8, 5, 3, 3, 2, 0]	351	355	394	383	356	406	437	433	389	446	459
[8, 5, 4, 2, 1, 1]	315	385	380	395	374	389	382	433	400	439	474
[8, 5, 4, 2, 2, 0]	345	336	338	361	349	366	408	437	442	390	442
[8, 5, 4, 3, 1, 0]	339	347	330	407	354	408	397	389	369	418	420
[8, 5, 4, 4, 0, 0]	317	318	353	356	356	356	370	342	337	388	383
[8, 5, 5, 1, 1, 1]	337	362	359	387	337	403	367	350	354	387	404
[8, 5, 5, 2, 1, 0]	325	332	333	348	332	322	387	372	342	370	361
[8, 5, 5, 3, 0, 0]	335	324	308	353	346	335	358	369	334	368	374
[8, 6, 2, 2, 2, 1]	332	330	373	384	389	431	383	432	376	417	392
[8, 6, 3, 2, 1, 1]	330	340	403	341	388	399	362	417	409	369	438
[8, 6, 3, 2, 2, 0]	315	367	364	359	385	400	403	390	341	388	422
[8, 6, 3, 3, 1, 0]	329	345	372	348	341	367	372	410	363	371	394
[8, 6, 4, 1, 1, 1]	296	372	346	349	374	378	377	349	341	389	358
[8, 6, 4, 2, 1, 0]	351	352	348	372	361	377	356	369	321	393	379
[8, 6, 4, 3, 0, 0]	345	311	327	349	337	346	342	330	376	343	333
[8, 6, 5, 1, 1, 0]	306	304	274	317	325	316	343	307	342	321	302
[8, 6, 5, 2, 0, 0]	355	322	328	297	326	323	323	292	311	311	309
[8, 6, 6, 1, 0, 0]	289	290	309	319	286	265	261	282	291	281	263
[8, 7, 2, 2, 1, 1]	368	346	339	340	357	370	398	358	332	354	339
[8, 7, 2, 2, 2, 0]	346	355	328	347	309	353	347	362	339	353	301
[8, 7, 3, 1, 1, 1]	318	307	318	356	342	329	315	326	317	340	319
[8, 7, 3, 2, 1, 0]	282	329	339	319	292	368	305	329	329	354	343
[8, 7, 3, 3, 0, 0]	305	341	336	294	308	327	322	296	303	301	321
[8, 7, 4, 1, 1, 0]	347	306	352	326	305	296	320	274	287	313	288
[8, 7, 4, 2, 0, 0]	296	313	312	300	298	280	322	267	305	286	280
[8, 7, 5, 1, 0, 0]	303	312	311	271	297	263	279	267	278	239	249
[8, 7, 6, 0, 0, 0]	276	233	249	245	233	213	209	218	245	187	198
[8, 8, 2, 1, 1, 1]	330	311	321	351	295	296	291	270	300	280	266
[8, 8, 2, 2, 1, 0]	268	271	310	303	314	289	309	266	304	278	267
[8, 8, 3, 1, 1, 0]	336	292	294	329	294	260	256	259	278	236	251
[8, 8, 3, 2, 0, 0]	287	295	307	285	280	288	265	248	279	245	224
[8, 8, 4, 1, 0, 0]	319	289	281	277	260	260	251	219	274	204	197
[8, 8, 5, 0, 0, 0]	280	265	257	245	257	259	207	168	202	196	190
[9, 3, 3, 2, 2, 2]	333	372	390	387	392	430	418	436	399	415	429
[9, 3, 3, 3, 2, 1]	301	367	369	400	365	379	394	440	368	411	445
[9, 3, 3, 3, 3, 0]	349	352	404	377	353	401	408	396	373	395	411
[9, 4, 2, 2, 2, 2]	374	398	400	390	379	396	412	418	398	404	411
[9, 4, 3, 2, 2, 1]	336	376	361	371	327	372	391	389	390	405	388
[9, 4, 3, 3, 1, 1]	340	352	366	395	353	364	410	411	361	399	362
[9, 4, 3, 3, 2, 0]	341	387	359	377	369	347	388	427	365	394	379
[9, 4, 4, 2, 1, 1]	325	307	339	359	337	355	386	394	364	333	422
[9, 4, 4, 2, 2, 0]	310	373	365	379	350	397	372	408	388	397	378

[9, 4, 4, 3, 1, 0]	294	348	328	383	350	373	355	408	351	379	349
[9, 4, 4, 4, 0, 0]	330	334	349	292	285	328	311	324	340	350	332
[9, 5, 2, 2, 2, 1]	340	341	322	346	345	402	398	410	359	386	389
[9, 5, 3, 2, 1, 1]	355	378	324	373	348	360	357	389	365	370	345
[9, 5, 3, 2, 2, 0]	311	336	357	335	342	335	357	395	359	359	337
[9, 5, 3, 3, 1, 0]	361	341	337	397	330	363	326	289	335	344	338
[9, 5, 4, 1, 1, 1]	315	332	365	350	325	372	351	338	293	346	322
[9, 5, 4, 2, 1, 0]	304	331	319	304	317	364	329	339	337	345	311
[9, 5, 4, 3, 0, 0]	307	317	338	310	335	344	363	342	326	303	298
[9, 5, 5, 1, 1, 0]	328	298	313	292	296	297	320	293	303	288	274
[9, 5, 5, 2, 0, 0]	313	293	295	317	311	317	308	323	317	281	279
[9, 6, 2, 2, 1, 1]	359	333	330	363	351	339	364	360	339	297	330
[9, 6, 2, 2, 2, 0]	279	301	313	342	326	333	327	339	336	316	277
[9, 6, 3, 1, 1, 1]	298	342	356	332	329	339	338	319	324	312	280
[9, 6, 3, 2, 1, 0]	314	353	328	323	335	350	317	329	306	327	320
[9, 6, 3, 3, 0, 0]	299	315	298	375	292	317	281	292	341	317	287
[9, 6, 4, 1, 1, 0]	305	291	340	282	318	288	289	276	291	279	281
[9, 6, 4, 2, 0, 0]	323	298	284	301	294	337	271	274	324	280	274
[9, 6, 5, 1, 0, 0]	277	314	279	300	305	291	248	254	282	249	219
[9, 6, 6, 0, 0, 0]	268	265	249	260	235	247	212	212	224	226	170
[9, 7, 2, 1, 1, 1]	314	317	302	295	305	301	278	274	279	262	253
[9, 7, 2, 2, 1, 0]	323	303	325	309	313	319	307	291	284	224	251
[9, 7, 3, 1, 1, 0]	284	267	284	292	315	260	269	258	278	242	206
[9, 7, 3, 2, 0, 0]	277	315	296	275	292	282	259	266	241	255	192
[9, 7, 4, 1, 0, 0]	280	300	278	281	266	247	213	217	271	219	193
[9, 7, 5, 0, 0, 0]	244	231	226	232	238	213	210	187	239	185	172
[9, 8, 1, 1, 1, 1]	290	288	286	286	267	282	226	227	257	227	169
[9, 8, 2, 1, 1, 0]	260	294	257	263	263	248	235	213	224	193	176
[9, 8, 2, 2, 0, 0]	260	262	254	263	255	199	227	197	221	183	158
[9, 8, 3, 1, 0, 0]	253	266	240	250	235	206	203	170	236	167	172
[9, 8, 4, 0, 0, 0]	251	258	264	211	231	170	183	146	222	155	133
[9, 9, 1, 1, 1, 0]	297	256	248	209	192	195	180	165	189	168	106
[9, 9, 2, 1, 0, 0]	275	229	221	209	225	182	179	136	190	131	132
[9, 9, 3, 0, 0, 0]	250	237	209	187	223	169	161	135	172	142	107
[10, 3, 2, 2, 2, 2]	337	323	346	404	343	386	353	385	403	346	347
[10, 3, 3, 2, 2, 1]	297	333	340	354	369	376	364	350	325	376	328
[10, 3, 3, 3, 1, 1]	313	359	340	387	382	345	352	369	331	349	341
[10, 3, 3, 3, 2, 0]	295	349	359	329	322	340	334	383	325	330	291
[10, 4, 2, 2, 2, 1]	330	369	345	357	356	337	346	299	320	314	294
[10, 4, 3, 2, 1, 1]	330	340	353	359	316	356	336	325	316	338	312
[10, 4, 3, 2, 2, 0]	328	371	338	358	360	323	327	358	358	328	287
[10, 4, 3, 3, 1, 0]	338	313	311	346	337	323	335	285	338	311	286
[10, 4, 4, 1, 1, 1]	323	347	318	353	325	352	287	287	321	309	279
[10, 4, 4, 2, 1, 0]	332	307	308	329	270	331	344	301	280	294	279
[10, 4, 4, 3, 0, 0]	294	326	324	317	294	306	284	269	305	286	264
[10, 5, 2, 2, 1, 1]	331	329	314	355	276	308	334	306	291	281	276
[10, 5, 2, 2, 2, 0]	313	329	301	317	315	321	308	311	298	296	209
[10, 5, 3, 1, 1, 1]	322	321	311	346	302	341	301	277	299	263	295
[10, 5, 3, 2, 1, 0]	317	319	324	332	303	263	285	312	295	281	247
[10, 5, 3, 3, 0, 0]	268	279	297	285	280	273	280	232	264	245	239
.											

[40	24.4	244	200	227	204	272	272	222	200	260	220
[10, 5, 4, 1, 1, 0]	314	311	289	337	304	273	273	233	289	260	220
[10, 5, 4, 2, 0, 0]	346	310	325	303	277	269	274	236	279	266	209
[10, 5, 5, 1, 0, 0]	259	282	266	273	268	227	197	238	244	213	186
[10, 6, 2, 1, 1, 1]	330	284	310	319	296	275	230	265	254	241	232
[10, 6, 2, 2, 1, 0]	285	307	300	320	266	273	263	248	263	234	230
[10, 6, 3, 1, 1, 0]	300	260	272	301	282	247	253	254	276	231	238
[10, 6, 3, 2, 0, 0]	292	294	288	262	265	221	231	238	261	197	233
[10, 6, 4, 1, 0, 0]	283	283	266	271	277	235	227	185	234	203	173
[10, 6, 5, 0, 0, 0]	266	269	261	220	230	187	163	157	231	164	157
[10, 7, 1, 1, 1, 1]	294	262	288	277	248	245	228	212	244	177	151
[10, 7, 2, 1, 1, 0]	276	274	269	270	227	231	234	224	235	171	187
[10, 7, 2, 2, 0, 0]	275	270	292	241	247	253	185	194	205	221	175
[10, 7, 3, 1, 0, 0]	295	257	272	253	285	238	205	206	238	165	160
[10, 7, 4, 0, 0, 0]	257	239	249	204	232	220	143	140	184	175	136
[10, 8, 1, 1, 1, 0]	263	249	263	227	221	195	154	142	180	129	125
[10, 8, 2, 1, 0, 0]	261	219	216	237	250	175	166	129	206	147	107
[10, 8, 3, 0, 0, 0]	234	225	214	190	206	190	155	143	166	130	112
[10, 9, 1, 1, 0, 0]	210	207	181	201	204	154	114	117	155	113	62
[10, 9, 2, 0, 0, 0]	235	212	198	190	201	178	112	91	140	107	65
[10, 10, 1, 0, 0, 0]	226	188	151	156	153	100	82	50	133	61	48
[11, 2, 2, 2, 2, 2]	307	320	347	376	285	296	289	314	256	259	254
[11, 3, 2, 2, 2, 1]	353	307	338	304	328	334	298	284	317	292	230
[11, 3, 3, 2, 1, 1]	324	347	314	347	301	275	264	281	276	260	233
[11, 3, 3, 2, 2, 0]	340	314	310	316	303	274	297	287	267	240	215
[11, 3, 3, 3, 1, 0]	318	315	308	313	302	272	286	258	257	234	219
[11, 4, 2, 2, 1, 1]	328	283	291	270	262	306	259	289	308	249	244
[11, 4, 2, 2, 2, 0]	322	312	300	327	300	280	282	270	253	243	223
[11, 4, 3, 1, 1, 1]	321	308	328	326	312	284	254	275	255	234	197
[11, 4, 3, 2, 1, 0]	305	284	314	307	306	240	274	237	284	225	198
[11, 4, 3, 3, 0, 0]	294	289	258	283	272	247	249	231	221	205	197
[11, 4, 4, 1, 1, 0]	294 315	302 275	267 287	285	250	244	231	230 242	256	231	200
[11, 4, 4, 2, 0, 0]				282	291	234	261		254	211	188
[11, 5, 2, 1, 1, 1]	295	293	295	303	271	238	252	235	279	212	175
[11, 5, 2, 2, 1, 0]	307	281	260	263	243	234	233	223	268	202	199
[11, 5, 3, 1, 1, 0]	292 305	293 286	243 277	268 289	258 273	228 233	231 213	218 198	218 237	197 162	161 163
[11, 5, 3, 2, 0, 0]	285	260	244	289	2/3	256	205	198	237	193	137
[11, 5, 4, 1, 0, 0]	285	214	244	206	249	185	188	154	205	156	137
[11, 5, 5, 0, 0, 0]	283	214	254	260	249	202	198	183	205	183	149
[11, 6, 1, 1, 1, 1]	251	276	265	250	249	194	189	173	241	166	149
[11, 6, 2, 1, 1, 0] [11, 6, 2, 2, 0, 0]	292	276	264	274	264	236	202	173	199	166	133
	292	250	264	233	247	236	161	161	211	172	143
[11, 6, 3, 1, 0, 0]	254	236	204	233	240	182	164	125	192	164	113
[11, 6, 4, 0, 0, 0] [11, 7, 1, 1, 1, 0]	279	249	216	236	240	202	169	116	162	128	111
[11, 7, 1, 1, 1, 0]	280	256	237	195	225	198	135	117	222	110	103
[11, 7, 2, 1, 0, 0]	256	242	216	189	196	150	147	94	177	134	92
[11, 7, 3, 0, 0, 0]	270	199	189	177	220	143	123	104	128	101	77
	270	207	183	167	180	129	103	97	155	91	51
[11, 8, 2, 0, 0, 0] [11, 9, 1, 0, 0, 0]	207	171	141	127	171	116	85	63	123	65	52
		127			171	73			76		
[11, 10, 0, 0, 0, 0]	213	12/	113	92	179	/3	46	35	76	39	19

[42 2 2 2 2 4]	24.4	224	200	207	220	250	264	227	220	204	162
[12, 2, 2, 2, 2, 1]	314	321	299	307	239	259	264	227	229	201	162
[12, 3, 2, 2, 1, 1]	283	291	292	309	283	266	209	206	250	172	157
[12, 3, 2, 2, 2, 0]	272	295	259	258	281	230	237	212	219	187	180
[12, 3, 3, 1, 1, 1]	298	280	277	263	289	244	204	237	209	178	166
[12, 3, 3, 2, 1, 0]	308	262	283	266	268	241	214	218	235	182	147
[12, 3, 3, 3, 0, 0]	287	275	269	238	271	189	189	194	233	167	141
[12, 4, 2, 1, 1, 1]	268	276	299	285	273	242	203	198	226	172	160
[12, 4, 2, 2, 1, 0]	284	250	275	257	245	231	198	209	243	190	145
[12, 4, 3, 1, 1, 0]	280	260	280	248	262	226	205	195	207	157	147
[12, 4, 3, 2, 0, 0]	297	271	256	247	264	202	178	165	222	173	167
[12, 4, 4, 1, 0, 0]	234	248	253	219	218	186	176	164	209	138	112
[12, 5, 1, 1, 1, 1]	295	272	244	272	222	195	191	173	198	184	125
[12, 5, 2, 1, 1, 0]	294	262	248	258	225	201	161	146	195	146	117
[12, 5, 2, 2, 0, 0]	279	269	220	233	228	185	172	144	213	118	112
[12, 5, 3, 1, 0, 0]	234	246	235	225	234	177	150	136	171	144	114
[12, 5, 4, 0, 0, 0]	237	229	180	186	214	151	130	121	173	129	89
[12, 6, 1, 1, 1, 0]	265	258	243	236	216	191	161	133	170	104	89
[12, 6, 2, 1, 0, 0]	243	240	235	227	189	150	131	120	151	118	99
[12, 6, 3, 0, 0, 0]	244	235	191	182	205	140	108	94	174	109	71
[12, 7, 1, 1, 0, 0]	253	191	180	165	192	153	107	75	168	106	55
[12, 7, 2, 0, 0, 0]	212	184	166	183	188	135	99	77	146	85	66
[12, 8, 1, 0, 0, 0]	230	185	153	128	149	91	84	53	123	55	39
[12, 9, 0, 0, 0, 0]	183	126	97	90	123	79	52	12	71	45	26
[13, 2, 2, 2, 1, 1]	260	265	254	274	222	213	207	168	207	151	137
[13, 2, 2, 2, 2, 0]	274	277	264	256	226	195	157	190	203	124	127
[13, 3, 2, 1, 1, 1]	231	249	278	260	260	204	198	166	182	153	119
[13, 3, 2, 2, 1, 0]	238	235	251	241	233	190	160	154	181	129	105
[13, 3, 3, 1, 1, 0]	279	232	249	235	210	197	176	138	193	136	107
[13, 3, 3, 2, 0, 0]	238	245	221	244	229	188	157	125	173	125	110
[13, 4, 1, 1, 1, 1]	269	207	263	246	217	192	156	135	171	137	97
[13, 4, 2, 1, 1, 0]	287	235	245	248	213	171	144	125	191	113	98
[13, 4, 2, 2, 0, 0]	239	213	227	190	184	140	144	125	182	128	96
[13, 4, 3, 1, 0, 0]	258	249	225	211	189	141	155	113	166	112	101
[13, 4, 4, 0, 0, 0]	241	199	157	182	191	121	131	84	139	95	70
[13, 5, 1, 1, 1, 0]	260	219	219	224	207	156	126	96	170	84	58
[13, 5, 2, 1, 0, 0]	221	228	192	198	187	151	108	95	164	113	76
[13, 5, 3, 0, 0, 0]	221	204	187	184	174	123	106	88	148	102	61
[13, 6, 1, 1, 0, 0]	239	191	169	170	185	129	87	83	132	91	56
[13, 6, 2, 0, 0, 0]	237	187	171	166	160	129	86	74	129	73	42
[13, 7, 1, 0, 0, 0]	216	158	156	123	132	90	79	46	99	62	40
[13, 8, 0, 0, 0, 0]	201	146	93	76	118	74	44	19	69	42	17
[14, 2, 2, 1, 1, 1]	241	245	205	237	221	173	146	119	165	95	90
[14, 2, 2, 2, 1, 0]	243	227	245	245	199	156	142	126	146	113	68
[14, 3, 1, 1, 1, 1]	243	241	221	208	201	167	129	135	150	88	71
[14, 3, 2, 1, 1, 0]	221	230	224	211	186	151	112	101	154	98	64
[14, 3, 2, 2, 0, 0]	239	215	197	192	199	131	129	100	169	99	61
[14, 3, 3, 1, 0, 0]	256	231	201	188	191	119	107	97	143	74	43
[14, 4, 1, 1, 1, 0]	236	226	202	204	204	138	94	96	142	74	49
[14, 4, 2, 1, 0, 0]	261	193	181	196	171	128	98	82	127	73	45
[14, 4, 3, 0, 0, 0]	226	188	153	150	152	110	84	61	143	48	41
. , , , , -, -, -, -,		_55							5		

[14, 5, 1, 1, 0, 0]	215	139	167	146	164	98	68	66	119	50	46
[14, 5, 2, 0, 0, 0]	215	164	176	144	157	87	70	55	136	60	32
[14, 6, 1, 0, 0, 0]	194	147	146	102	129	77	45	34	96	51	34
[14, 7, 0, 0, 0, 0]	169	134	97	64	121	49	34	18	77	27	15
[15, 2, 1, 1, 1, 1]	244	208	221	208	145	130	93	107	111	66	49
[15, 2, 2, 1, 1, 0]	222	214	195	167	175	127	112	89	120	70	46
[15, 2, 2, 2, 0, 0]	222	204	158	165	160	102	104	85	111	66	38
[15, 3, 1, 1, 1, 0]	221	163	200	172	169	116	86	71	107	61	39
[15, 3, 2, 1, 0, 0]	211	204	199	172	134	122	85	63	117	56	25
[15, 3, 3, 0, 0, 0]	181	171	153	158	120	105	72	57	105	53	31
[15, 4, 1, 1, 0, 0]	214	178	167	138	131	96	79	51	96	49	32
[15, 4, 2, 0, 0, 0]	203	173	119	132	124	81	66	42	86	43	19
[15, 5, 1, 0, 0, 0]	194	162	130	126	125	63	32	32	67	33	22
[15, 6, 0, 0, 0, 0]	170	129	79	66	107	61	19	24	55	28	12
[16, 1, 1, 1, 1, 1]	216	182	179	151	139	101	78	57	88	45	15
[16, 2, 1, 1, 1, 0]	215	164	177	186	135	91	82	51	95	33	21
[16, 2, 2, 1, 0, 0]	205	174	160	163	144	85	63	44	66	28	19
[16, 3, 1, 1, 0, 0]	236	162	129	107	110	75	54	43	85	31	20
[16, 3, 2, 0, 0, 0]	196	171	125	107	116	73	48	28	86	25	19
[16, 4, 1, 0, 0, 0]	197	128	105	89	143	62	33	29	70	27	15
[16, 5, 0, 0, 0, 0]	165	110	74	59	91	36	28	20	62	25	9
[17, 1, 1, 1, 1, 0]	185	143	113	109	106	70	43	30	50	28	10
[17, 2, 1, 1, 0, 0]	167	136	113	104	99	46	36	36	61	24	19
[17, 2, 2, 0, 0, 0]	183	145	103	105	100	55	22	25	44	23	7
[17, 3, 1, 0, 0, 0]	147	119	95	89	98	50	25	18	67	20	9
[17, 4, 0, 0, 0, 0]	129	103	84	50	88	37	16	7	49	24	7
[18, 1, 1, 1, 0, 0]	163	101	116	87	74	40	29	21	49	11	5
[18, 2, 1, 0, 0, 0]	155	118	80	67	65	31	16	10	44	10	3
[18, 3, 0, 0, 0, 0]	130	85	63	40	57	17	14	4	31	9	7
[19, 1, 1, 0, 0, 0]	147	88	63	59	47	15	5	6	24	3	2
[19, 2, 0, 0, 0, 0]	118	75	48	26	59	17	7	3	19	6	2
[20, 1, 0, 0, 0, 0]	112	49	45	25	30	10	4	3	14	3	1
[21, 0, 0, 0, 0, 0]	70	21	20	6	16	1	1	0	6	0	0

8	16	16	16	16	32	32	32	32	64	64	64	64
7	10	3	5	7	1	32	5	7	1	3	5	7
847	744	875	989	1050	881	1084	1151	1259	972	1215	1324	1410
870	741	887	1004	1070	838	1004	1176	1201	924	1229	1390	1465
783	664	859	983	1052	780	1045	1130	1209	877	1163	1364	1463
829	734	908	1040	1066	811	1074	1141	1159	926	1177	1324	1375
904	701	873	957	1051	821	1002	1078	1172	822	1101	1177	1384
814	667	883	915	1048	754	986	1071	1203	869	1156	1266	1309
850	649	827	992	1019	777	982	1083	1192	810	1091	1253	1344
764	651	800	917	928	670	969	1029	1201	856	1019	1220	1326
830	652	876	903	985	779	926	1071	1125	818	1101	1140	1209
793	661	803	904	981	685	879	989	1140	812	1026	1172	1150
812	665	796	864	988	714	883	998	1162	793	1037	1184	1240
793	604	707	824	981	683	877	1065	1127	763	967	1111	1249
769	591	676	779	961	646	815	991	1088	736	1020	1140	1360
739	629	750	810	968	681	838	908	1032	770	951	988	1055
730	564	701	775	893	680	829	917	1039	714	942	1038	1115
737	524	735	798	825	667	811	912	1100	694	983	1028	1203
668	550	694	745	794	615	799	914	1000	658	854	969	1117
664	555	685	775	798	545	786	906	1057	706	884	1017	1147
603	506	623	634	755	572	661	799	814	619	755	834	972
825	667	827	925	888	758	888	1028	1075	809	998	1082	1086
733	645	799	868	902	686	884	950	1017	789	910	1036	1147
783	652	754	879	884	675	887	951	1049	740	980	1058	1039
785	644	741	832	885	688	857	961	1007	755	936	1057	1126
761	632	669	820	855	637	819	900	1010	753	951	1022	1099
709	579	650	788	837	615	775	964	1055	675	832	1032	1167
755	631	727	768	829	656	784	889	881	747	872	965	1001
697	598	745	837	870	662	785	917	947	745	909	948	1009
731	630	712	821	766	620	735	885	864	684	833	918	956
689	562	679	761	845	587	737	881	931	702	834	929	973
691	535	669	737	788	565	793	864	937	642	846	1023	1065
661	550	661	682	800	572	674	851	893	640	793	920	966
674	532	674	729	782	570	729	822	881	596	801	913	1032
650	542	643	730	745	582	651	737	786	623	770	793	854
651	524	573	713	731	587	687	766	855	587	743	827	900
623	524	615	668	766	553	709	794	841	603	687	796	867
557	493	564	678	682	532	599	739	762	574	760	841	920
540	447	543	558	560	467	544	603	726	514	616	706	786
645	549	637	660	732	608	680	718	691	602	662	726	721
631	519	638	665	719	627	628	659	698	591	709	726	769
611	502	608	684	723	519	635	742	714	579	666	790	821
653	565	616	702	701	538	682	687	716	589	671	692	763
609	530	557	619	649	549	657	681	725	588	672	751	770
609	532	574	664	725	519	692	733	713	543	681	727	828
572	480	564	596	609	522	587	647	698	549	641	705	799
510	492	507	529	599	509	571	599	641	523	642	633	650
543	455	509	548	562	491	555	631	636	530	579	659	681
553	446	518	581	613	485	572	596	657	472	588	705	681
506	419	441	468	566	445	476	528	606	426	574	651	690

			400	400	440			1.50	12.5	4=0	4=0	1.50
422	429	418	493	483	419	448	475	469	426	458	479	462
440	396	422	430	465	405	491	444	485	405	479	461	525
425	363	382	463	478	419	443	473	513	386	482	548	525
675	565	661	723	740	617	746	758	766	700	742	799	736
683	576	664	691	754	612	728	735	751	674	723	712	746
677	503	690	670	672	577	717	734	746	686	769	746	727
649	584	639	680	707	629	710	705	734	663	740	740	710
630	530	621	664	695	588	645	688	723	600	673	729	785
632	521	649	656	637	561	681	711	746	581	658	756	831
563	496	571	627	688	570	659	675	745	576	667	697	764
615	513	551	629	696	528	617	664	744	594	690	754	762
642	506	631	623	709	552	585	659	693	596	656	728	658
591	563	609	619	653	574	590	674	680	608	647	649	703
576	465	537	599	652	519	623	682	711	568	684	660	740
557	519	579	612	601	521	637	604	631	537	636	638	655
569	520	591	642	640	551	586	612	636	617	646	638	699
612	498	584	617	638	503	618	659	691	553	650	654	727
540	390	514	554	621	495	602	619	636	511	600	685	696
504	429	507	531	531	463	565	538	573	489	536	575	585
515	439	495	545	585	476	548	581	622	508	503	597	662
527	470	452	586	535	471	562	572	554	441	533	561	622
480	450	470	481	517	435	478	545	556	482	510	580	636
535	477	512	539	571	495	537	549	524	548	493	521	495
508	453	525	538	551	463	528	516	529	508	470	566	499
516	461	498	500	539	486	560	511	568	512	550	478	518
510	461	478	527	516	464	497	559	549	507	507	549	544
488	457	488	460	493	439	480	516	498	516	533	512	511
481	457	448	484	540	468	490	498	481	488	483	499	498
452	435	519	471	509	451	494	500	527	437	488	494	566
438	405	457	455	458	398	456	477	478	450	504	540	568
435	381	416	450	415	403	438	415	474	404	409	407	467
406	383	437	420	466	397	437	412	443	417	409	450	405
435	358	408	409	421	422	443	458	470	424	439	448	479
319	326	320	302	318	382	312	361	331	322	345	307	337
337	331	309	370	346	347	333	330	358	359	322	343	329
455	415	392	431	399	419	400	369	411	376	419	379	325
418	374	374	452	370	403	371	409	359	411	402	356	345
428	388	430	371	371	372	415	400	387	411	379	368	320
399	385	439	389	384	384	360	359	362	378	385	357	370
418	354	380	340	377	382	381	349	351	359	366	343	315
358	344	396	388	379	354	352	375	380	352	377	356	350
371	379	346	352	362	361	322	385	382	357	373	353	370
294	314	349	302	313	354	302	330	299	312	320	322	305
339	295	308	319	312	330	288	295	309	339	316	325	293
255	289	218	267	255	266	263	256	233	309	222	225	215
200	201	193	160	171	208	181	161	149	199	168	154	142
590	508	510	603	555	469	557	567	554	531	547	496	452
581	493	551	575	544	485	536	509	497	492	526	542	438
567	488	522	553	553	488	496	538	518	506	497	518	420
553	494	490	520	547	506	518	531	496	506	490	506	502

515	440	449	527	506	489	532	488	535	468	517	519	495
560	439	485	478	524	478	500	481	471	494	501	484	428
457	439	489	510	544	464	504	507	482	438	491	483	482
503	441	451	520	515	475	538	559	532	528	476	485	486
464	428	436	504	445	411	437	455	496	419	459	459	464
453	429	500	489	440	473	496	417	432	438	472	448	370
516	435	463	504	450	472	465	451	424	466	480	421	417
513	439	465	489	446	433	464	477	386	448	443	413	412
489	442	420	466	451	461	470	453	472	467	463	446	406
470	390	476	440	467	393	434	425	440	433	413	391	381
467	451	467	433	440	419	426	447	402	383	437	458	423
419	387	424	432	430	418	432	448	437	378	395	453	426
409	376	387	401	464	360	417	431	453	382	416	424	422
405	390	416	397	365	388	351	400	394	402	352	366	336
392	378	351	380	362	391	381	410	395	376	354	341	345
373	353	400	365	368	345	384	353	384	345	374	392	393
392	390	401	374	408	390	386	356	330	390	342	322	327
383	382	369	393	393	369	384	348	292	369	345	340	286
392	369	379	361	359	393	376	354	326	383	351	314	273
378	377	386	391	359	372	376	381	349	364	365	319	296
364	370	336	354	334	326	355	326	336	385	380	322	286
337	355	344	343	325	332	326	326	332	348	343	312	292
350	334	378	333	338	361	333	337	333	354	332	304	342
321	278	322	285	281	294	330	286	266	311	291	279	231
306	334	323	301	286	341	290	291	300	313	292	271	292
202	261	252	237	221	265	227	234	202	270	239	227	187
314	354	302	325	249	317	289	245	200	303	268	191	179
307	330	316	271	295	313	279	277	238	311	261	247	213
301	323	304	272	268	327	290	263	213	285	263	225	184
304	321	293	264	266	337	265	238	233	292	237	211	207
272	304	306	252	273		244	240	247	316	231	237	210
290	307	315	276	243	291	275	261	199	276	263	211	188
287	289	301	241	258	277	274	242	203	276	252	240	185
211	250	240	220	217	254	218	180	211	219	212	177	170
175	221	210	176	168		153	163	118	193	165	119	125
243	272	209	212	188	240	186	172	128	210	154	127	112
231	268	205	209	171	220	224	159	138	248	177	146	112
189	249	221	201	189	235	175	156	126	209	162	135	112
222 171	219 226	230 234	205 156	195 143	237 213	184 184	162 147	122 136	211 212	152 155	140 113	123 112
					-							
160 433	204 417	180 400	115	139	191 428	169 399	124	123	172 402	119	113	106
_			411	378			372	341		357	289	289
366 389	400 393	397 429	372 357	387 388	436 383	391 382	360 342	313 332	421 377	336 288	269 319	275 282
420	438	429	393	411	429	337	342	271	422	338	264	282
398	438 371	421	393	361	385	337	359	309	346	342	312	235
398	409	370	398	337	400	394		288	346		291	235
379	387	370	387	346	365	351	329 341	340	367	353 308	328	
389	361	356	342	366		328	351	266	370	308	252	275
-												
373	367	361	359	351	332	328	317	290	364	338	247	251

358	358	354	378	339	370	330	339	291	350	305	290	248
336	309	356	314	304	366	296	302	311	316	279	268	239
366	369	371	345	304	368	333	281	252	359	261	230	188
374	370	331	359	320	355	334	285	259	354	271	250	211
357	345	324	337	352	358	274	294	272	335	285	280	231
332	366	324	306	314	333	286	305	254	308	284	252	242
322	378	347	307	258	311	325	267	247	317	286	236	191
315	290	322	300	286	322	295	296	279	316	277	249	231
297	352	296	304	299	301	293	289	262	291	298	256	233
236	303	258	266	236	292	247	241	208	310	236	204	203
270	311	286	285	237	319	266	228	218	297	219	211	193
251	315	302	257	233	316	276	228	200	292	246	190	128
311	334	308	219	268	290	264	241	222	295	216	185	171
301	328	278	270	246	297	252	209	207	281	247	173	129
299	303	303	283	226	274	274	230	211	257	226	197	148
280	287	263	254	244	279	226	220	216	234	237	197	167
267	295	260	232	218	298	248	201	191	261	233	153	167
265	288	260	203	222	270	234	197	181	271	230	202	154
209	272	220	204	170	274	224	161	160	236	203	183	142
168	226	164	137	132	225	144	118	120	187	137	135	110
214	262	221	190	179	255	188	151	136	232	164	127	99
225	237	231	167	150	250	191	183	132	272	168	125	88
207	251	210	176	149	236	198	155	114	229	166	120	101
208	247	204	203	163	249	167	145	111	184	163	134	106
173	240	201	152	132	201	167	169	116	199	151	103	98
144	215	161	112	122	191	145	126	85	188	115	101	86
169	227	164	138	110	206	127	76	74	153	112	67	53
148	194	153	145	112	167	116	101	85	151	97	82	52
131	190	158	144	113	197	141	94	86	175	93	65	50
145	207	150	120	95	178	124	85	74	139	97	68	48
126	200	117	97	84	182	111	79		149	123	64	49
85	176	114	88	64	128	80	65	41	126	63	31	23
82	157	125	82	51	156	81	62	36	125	49	46	25
84	128	95	60	55	125	80	63	33	103	75	41	20
329	335	325	288	273	321	297	223	196	313	236	176	136
310	293	310	291	256	332	263	229	176	297	203	173	122
308	339	300	276	223	318	242	204	156	280	228	166	117
323	323	287	295	260	309	279	243	187	291	244	158	154
310	327	274	250	227	320	271	200	187	294	205	153	108
304	296	269	248	225	298	226	216	158	264	179	158	106
277	320	305	257	199	296	244	207	178	229	202	168	147
292	296	255	263	231	316	242	215	180	285	188	165	126
257	291	263	222	224	286	228	180	149	255	190	124	127
242	293	255	240	211	300	231	181	147	282	182	153	126
240	291	273	206	194	254	225	194	159	243	199	169	132
271	291	254	199	207	273	221	166	145	256	191	151	101
237	281	250	205	201	257	209	166	173	251	198	114	129
231	296	242	211	207	266	197	185	145	241	165	136	103
219	270	244	247	208	225	214	184	141	241	182	134	96
228	287	251	198	183	250	225	150	149	226	184	135	132

244	240	240	100	1.40	240	245	452	454	242	1.67	1.40	110
241	248	240	199	148	248	215	152	151	243	167	140	119
199	277	230	174	185	248	206	158	133	236	167	146	107
191	233	194	153	155	220	187	164	104	179	142	120	93
212	267	195	189	155	236	167	129	111	212	139	77	72
202	246	209	163	135	199	214	130	98	208	132	113	102
223	248	201	155	135	211	161	123	118	207	117	88	62
166	220	196	155	124	257	167	121	117	177	114	95	82
159 129	192	161	161	125	181	158	133	106	173 128	140	100 96	84 72
	198	152	102	94	170	116	104	82		108		54
166	220	156	128	102	154	104	80	64	149	94	64	.
144	233	153	83	85	172	108	73	82	150	103	65	47
137	195	168	123	95	200	105	89	64	143	81	56	47
114	207	137	118	98	151	117	78	44	133	92	67	37
122	174	129	96	84	160	97	63	55	156	83	64	54
85	178	98	83	66	137	67	50	46	93	67	36	26
108	147	107	82	60	128	75	63	30	110	51	28	23
93	146	86	63	36	144	73	44	33	104	61	30	25 7
53	136	69	43	32	107	44	31	11	74	33	10	6
47	112	70	44	36	107	60	25	16	63	22	17	3
234	88 280	41 238	29 212	20 165	74	32 163	16	3 103	58	25 138	7 99	64
-				146	247	152	135		218		99	57
239	259	239	191		260 225		121	100	184	131		71
223	249	196	186	148		179	134	94	208	142	89 85	-
226 209	271	210	192 200	165	219	153	126	98 95	223 189	135 128		64 63
194	277	211		126	240	174	105				101 81	55
	250	210	157	133	235	153	98	85	217	115		
211	250	199	155	134	231	156	108	74	190	131	90	50
195 183	234 236	186 191	165 148	129 122	218 237	141 168	107 125	92	220 184	109 108	85 71	58 55
-								100				51
199	222	189	157	132	215	123	96	98 79	185 172	103	79	-
164 145	213 205	183 186	153 136	121 116	191 189	133 149	91 103	67	166	103 116	84 77	65 47
143	236		133			137	89	83	178		61	
-		159		104 97	195		97			107	65	50
155 145	218	163	158		179	123 128		74 67	176	103	61	38
140	215 204	147 157	122 136	108 101	192 170	117	90 77	63	172 167	91 84	69	49 35
-							77					
133 110	188 154	134 138	136 91	89 60	160 153	106 90	72	58 48	160 130	91 81	58 57	53 41
123	188	138	104	73	169	89	65	48 55	154	77	55	34
123	172	136	97	73 74	151	115	71	44	129	80	52	28
118	194	135	89	80	162	85	71	49	154	81	46	19
118	171	108	101	89	142	110	74	49	125	61	46	29
83	159		72	65	152	97	70	47	108	60	40	
99	164	104 96	57	45	129	76	54	34	108	57	26	31 23
72	141	100	58	56	130	58	42	25	126	53	32	14
57	141	90	81	43	98	62	44	35	93	48	24	18
49	122	65	51	32	98	42	27	18	60	35	19	4
49	119	56	44	35	119	42	30	18	61	23	19	11
29	80	55	17	12	71	29	11	14	50	22	9	3
16	61	22	8	8	52	16	6		40	3	3	
10	ΩŢ	22	٥	ŏ	52	10	ס	1	40	3	3	1

158	202	138	91	115	183	94	72	51	144	79	49	26
166	202	151	117	105	161	107	78	55	136	59	30	27
140	204	137	116	88	173	96	86	41	140	59	43	34
121	214	129	109	88	159	104	55	52	135	72	39	21
121	204	148	110	73	181	104	73	55	145	61	38	23
134	204	124	84	85	156	84	63	50	130	74	43	28
129	169	128	102	81	165	92	55	45	139	56	48	19
139	183	130	78	72	156	87	52	44	154	62	39	26
103	159	116	82	73	156	87	70	41	145	65	40	26
97	169	124	101	57	158	92	51	43	143	61	35	30
91	169	129	66	65	135	97	35	31	108	63	24	20
102	168	114	80	51	154	65	57	34	104	63	33	23
88	146	110	77	62	153	77	43	26	101	53	27	15
101	175	96	76	50	132	70	52	31	106	57	31	17
99	151	97	82	48	131	80	46	34	128	67	36	19
90	160	82	48	46	132	71	44	24	97	54	26	9
75	137	91	58	44	108	59	31	32	97	36	17	8
69	149	79	62	44	106	61	47	25	79	30	21	15
56	114	77	48	40	111	61	25	13	84	54	27	14
55	107	55	27	15	96	38	24	7	73	26	13	8
35	100	56	32	19	83	40	25	13	67	29	10	7
19	82	32	21	20	60	24	10	2	34	10	3	0
6	57	30	8	2	41	12	6	0	25	13	4	2
105	152	100	73	<u>_</u> 54	129	66	44	27	108	26	14	11
109	152	111	64	39	131	67	30	21	101	40	15	14
87	161	80	66	46	126	60	28	24	95	47	15	10
84	143	96	59	50	99	53	31	25	91	36	22	14
82	153	87	65	33	118	51	34	20	109	38	10	6
76	146	83	57	43	122	63	37	15	83	31	10	10
68	140	87	54	40	98	58	27	15	94	29	13	7
83	159	64	50	38		65	30			44	12	
57	155	69	56	29	111	48	19	18	96	40	19	
41	131	65	35	34	103	46	24	12	89	39	12	
59	115	59	40	29	102	41	18		84	27	13	
58	132	67	32	32	79	48	33	15	64	35	18	
55	124	62	55	30	103	56	23	10	72	29	9	
38	127	64	36	14	91	38	17	11	69	30	14	
26	89	50	31	18	71	24	24	6	67	25	8	
32	90	39	21	21	72	32	14	9	54	16	6	
23	81	36	19	9	57	17	4	2	45	16	8	
9	49	18	14	4	35	15	4	1	30	4	2	
54	98	62	41	30	91	38	25	11	65	23	7	3
56	110	63	36	25	86	38	17	9	50	18	10	0
54	125	56	29	28	88	35	13	7	58	15	3	
60	111	43	33	30	75	37	16	9	60	10	5	
51	111	55	37	25	82	29	11	9	57	19	8	
38	100	48	28	19	76	37	13	5	57	16	3	
44	91	52	22	14	66	31	14	4	56	15	4	
37	87	56	31	21	80	20	20	5	54	9	6	
24	80	47	17	12	72	24	7	11	51	17	6	

37	98	28	19	19	59	18	9	2	42	14	3	3
32	87	45	25	4	54	20	7	2	48	9	4	0
22	63	27	15	7	53	18	7	3	31	11	3	1
7	42	20	8	4	38	7	3	4	20	7	3	0
41	78	44	22	13	53	24	12	3	24	5	0	1
29	74	43	17	11	60	25	11	2	43	4	6	0
24	66	36	16	13	51	11	4	1	26	5	4	1
37	74	34	18	5	66	17	3	0	38	12	4	0
17	74	25	9	3	51	18	5	2	25	5	2	1
17	80	30	17	4	35	15	6	5	32	5	2	1
19	60	34	16	4	49	17	1	3	29	5	3	0
14	75	29	9	5	47	11	5	0	38	5	2	1
9	65	15	8	6	43	10	2	2	28	3	2	0
9	52	14	5	1	29	1	1	1	12	4	0	1
16	54	21	11	1	44	7	1	1	24	4	1	0
19	53	21	5	6	30	10	4	2	23	7	0	0
17	46	21	2	5	36	8	2	3	30	6	0	0
14	57	16	11	6	34	8	3	2	15	1	1	0
8	44	21	6	2	28	4	3	0	21	3	0	0
9	55	12	5	2	21	10	3	1	15	3	0	1
3	48	13	1	1	29	7	3	1	18	2	0	1
9	38	6	1	3	24	6	1	1	7	1	0	0
7	45	8	1	2	21	8	1	0	17	0	1	0
6	40	11	1	0	16	1	3	0	12	1	0	0
5	31	9	1	2	15	5	0	0	14	0	0	0
2	24	2	2	0	17	2	0	1	12	0	0	0
1	26	4	1	0	15	1	0	0	6	0	0	0
0	19	3	2	1	9	1	1	1	8	0	0	0
0	16	2	1	0	9	2	0	0	5	1	0	0
1	13	1	1	0	4	2	0	0	4	0	0	0
0	13	3	0	0	8	1	0	0	0	1	0	0
0	9	1	0	0	2	1	0	0	2	0	0	0
0	4	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0

128	128	128	128	256	256	256	256
1	3	5	7	1	3	5	7
1162	1437	1474	1519	1217	1537	1572	1587
990	1343	1443	1549	1167	1449	1567	1560
1009	1318	1509	1602	1067	1526	1660	1832
1090	1217	1366	1401	1161	1351	1429	1445
1057	1238	1437	1390	1029	1316	1425	1391
949	1276	1347	1428	1037	1340	1421	1496
912	1178	1400	1488	1020	1320	1478	1655
880	1240	1391	1609	965	1358	1658	1885
983	1091	1210	1254	973	1264	1318	1302
844	1131	1242	1331	992	1201	1350	1431
871	1166	1298	1357	961	1239	1413	1507
820	1080	1280	1400	886	1212	1431	1580
796	1108	1328	1577	819	1228	1503	1775
808	1042	1175	1109	873	1066	1247	1260
776	1006	1120	1250	847	1076	1283	1312
826	1025	1170	1424	812	1145	1389	1567
769	888	1142	1225	791	1082	1181	1386
718	926	1133	1289	765	1068	1317	1494
656	883	1045	1186	697	971	1123	1329
947	1140	1129	1062	1011	1113	1166	1047
831	1035	1011	1076	936	1029	1141	1105
828	1007	1047	1090	845	1042	1112	1112
802	975	1094	1146	879	1115	1134	1227
807	986	1088	1183	911	1041	1108	1289
829	960	1212	1300	818	1160	1318	1388
775	847	1024	957	831	978	935	989
743	945	954	1029	818	990	1033	1068
737	903	974	968	774	994	1019	1027
788	890	957	1076	766	956	1071	1074
710	923	1041	1175	781	922	1211	1267
719	920	969	1108	751	951	1073	1150
738	902	982	1153	798	982	1180	1284
677	778	902	893	703	830	924	967
571	802	885	941	701	845	986	1023
595	769	913	1049	704	896	1047	1119
602	750	940	1010	656	848	989	1112
494	699	786	901	568	684	883	1130
600	765	736	728	676	730	724	698
671	743	791	848	659	749	770	758
633	670	861	903	712	831	883	898
633	676	725	705	606	684	751	744
670	774	821	793	653	737	794	846
623	740	794	892	640	726	826	930
558	705	811	892	615	743	884	986
537	606	618	704	605	644	683	720
532	595	675	749	551	681	690	757
569	681	664	769	547	671	777	884
462	622	731	772	542	702	738	950
·						·	·

413	458	500	569	440	471	501	522
457	481	479	552	452	509	542	599
455	475	604	568	471	491	581	652
701	764	772	732	721	773	688	616
730	743	720	721	702	719	747	655
695	788	758	784	677	735	763	728
672	681	705	717	662	722	719	650
637	706	678	723	673	726	705	682
647	746	751	805	732	785	847	841
604	672	727	762	647	725	737	769
624	718	790	831	620	752	757	817
608	645	676	654	686	688	677	606
559	645	683	722	634	663	634	650
597	694	737	720	602	658	724	740
577	625	644	662	645	658	618	634
593	699	676	726	575	667	693	658
556	695	721	760	588	676	675	785
536	674	725	743	538	666	748	797
537	576	566	600	539	555	604	598
506	590	606	584	562	569	637	647
494	562	635	665	530	603	629	717
499	586	655	682	493	611	641	773
562	504	466	476	505	535	475	405
499	506	516	460	534	490	447	452
497	531	498	486	523	499	479	484
489	527	559	548	508	536	493	543
467	463	517	501	472	478	491	464
513	476	561	498	462	464	492	515
475	549	564	565	474	539	557	547
413	491	548	612	451	543	543	595
421	420	439	465	440	443	448	439
406	418	470	488	428	411	454	468
447	453	487	494	429	519	523	542
359	298	364	333	338	347	315	327
320	362	372	377	332	311	352	383
365	366	283	325	338	328	283	253
391	379	308	328	384	312	294	267
396	342	367	324	374	350	330	303
362	387	357	333	365	341	336	278
357	350	335	297	360	318	314	286
388	370	358	300	415	308	298	298
346	354	355	352	348	323	382	355
340	286	293	302	327	256	300	272
313	271	302	289	317	331	276	315
271	212	269	222	247	213	213	238
194	172	154	128	189	146	142	133
574	527	430	373	530	500	395	297
485	535	478	433	525	463	391	319
528	527	434	376	512	439	381	321
481	476	422	368	523	454	421	352
	., 5		- 500	525	.5 1		552

496	554	436	453	505	486	457	384
488	489	433	392	479	429	378	350
453	489	428	419	503	467	431	365
450	496	478	430	498	472	413	379
440	460	471	436	460	468	486	456
478	400	379	317	489	387	324	277
485	451	415	319	458	386	401	300
466	428	380	352	449	384	344	327
467	415	414	392	475	436	381	342
408	412	376	360	424	372	379	328
422	423	377	363	401	419	402	340
421	467	405	407	417	429	415	392
409	421	404	445	385	426	427	459
380	326	337	302	366	350	292	308
361	331	342	331	391	373	347	339
385	396	395	416	386	366	385	409
353	301	268	237	353	307	265	223
382	355	323	260	341	303	246	218
375	351	317	289	368	327	277	254
346	313	306	252	367	288	293	238
349	306	292	251	330	320	278	230
335	319	331	288	331	281	274	242
338	334	318	297	367	320	302	284
279	268	255	239	294	276	243	222
293	269	276	263	303	270	252	274
242	203	183	171	265	202	167	166
330	212	164	147	258	198	158	121
325	232	174	167	281	203	141	124
274	215	160	150	286	203	151	114
268	249	183	163	298	212	161	128
280	227	221	191	277	230	177	149
239	198	197	155	252	200	175	146
279	233	214	162	274	205	174	157
221	202	179	145	235	198	156	172
180	134	124	120	180	129	129	102
212	133	108	82	181	113	72	60
205	132	93	83	203	139	82	67
196	120	124	104	190	130	104	62
198	139	95	88	198	138	103	67
196	132	119	69	187	130	86	62
176	117	87	77	134	100	86	67
377	313	261	199	329	247	179	149
369	310	250	190	351	259	178	160
386	317	269	229	358	259	230	168
385	288	227	170	366	252	177	120
376	294	230	191	327	269	203	125
363	285	243	214	352	266	188	148
354	310	254	210	341	272	225	157
345	255	206	193	345	265	198	152
341	300	260	223	321	266	200	189
771	300	200	223	J21	200	200	103

342	297	235	232	340	276	207	164
305	294	226	246	296	255	256	189
359	233	207	170	312	220	155	108
331	302	210	179	295	242	169	108
310	295	210	159	304	256	196	135
295	288	220	202	291	267	202	117
330	267	189	169	288	244	180	142
324	246	232	179	275	202	166	176
301	246	259	207	295	259	185	169
263	202	188	156	242	221	166	133
265	217	207	155	251	195	173	131
267	179	161	136	247	148	107	88
298	202	156	119	253	171	149	107
270	188	152	119	243	169	124	93
240	189	160	126	235	187	128	91
219	199	172	141	244	176	143	123
226	211	160	141	254	180	130	107
235	186	177	154	253	198	137	123
200	178	140	129	184	146	122	114
172	106	107	86	160	126	97	76
224	124	104	75	194	103	70	47
220	113	94	81	179	102	85	54
186	137	82	76	172	101	82	59
194	147	100	74	178	110	71	65
184	123	106	72	177	118	83	64
143	126	89	77	128	101	81	65
155	85	49	33	130	70	39	22
127	86	52	42	126	66	34	27
160	76	51	28	144	73	28	25
154	82	57	35	99	60	32	32
111	72	72	44	97	72	50	31
94	48	17	16	82	31	13	8
89	51	21	15	82	35	22	13
85	52	21	11	65	34	17	8
265	176	113	87	253	137	99	50
258	170	121	98	245	158	78	66
240	167	136	81	234	132	92	59
255	187	133	95	243	151	101	57
254	166	100	94	209	143	77	51
242	182	119	74	214	119	85	46
240	183	133	87	244	133	78	69
241	178	132	86	237	133	98	76
251	143	113	66	211	130	67	53
247	176	130	93	207	116	87	65
238	179	137	100	204	163	96	77
218	160	99	73	219	108	52	45
214	146	96	78	187	122	90	56
219	147	94	77	213	113	63	51
228	150	109	66	199	125	74	58
221	161	117	81	203	138	76	64
		_ _ -			_55		

230 143 110 73 176 100 78 168 143 105 79 183 128 86	46 56
	56
404 400 00 00 400 440 00	
194 108 82 62 162 118 80	59
159 88 69 40 150 81 49	28
154 123 66 67 143 104 59	32
161 112 70 54 129 89 71	33
176 107 76 71 130 118 56	42
184 118 64 50 142 97 57	33
140 109 76 40 130 87 66	38
151 67 39 39 111 49 35	20
155 68 43 27 118 43 23	22
133 84 45 31 128 45 34	15
142 74 43 33 111 67 30	19
103 74 32 39 109 56 37	17
82 44 25 8 69 38 11	15
94 46 20 15 87 25 14	7
86 52 24 19 72 32 15	9
59 20 11 5 52 9 5	5
61 18 12 7 55 19 5	5
37 17 2 6 34 7 3	0
173 110 48 42 154 65 34	14
<u>196</u> 85 52 43 163 84 30	15
185 88 63 38 152 66 42	10
200 100 42 43 155 68 44	21
165 90 56 42 131 62 43	16
<u>171</u> 86 46 26 150 60 28	20
152 89 49 32 113 73 34	21
<u>170 105 58 28 150 56 25</u>	19
162 87 58 35 123 83 28	24
155 79 59 39 138 67 38	24
<u> </u>	19
<u> </u>	21
<u> </u>	15
<u> </u>	15
134 74 48 25 119 64 28	17
<u> </u>	12
125 78 44 32 122 61 37	18
121 92 39 24 104 58 21	16
113 60 24 15 92 40 17	5
127 55 36 20 90 58 17	14
106 50 34 16 110 34 15	11
107 78 32 20 87 40 17	10
106 42 34 27 80 38 29	20
79 38 18 8 73 28 12	5
96 36 17 14 60 32 8	8
74 38 17 10 64 27 10	6
82 20 12 5 51 8 5	1
57 18 6 5 44 17 7	1 3
34 7 2 0 22 8 3	1
32 5 2 0 15 1 1	0

119	49	35	14	91	26	17	4
96	40	24	9	103	23	15	11
118	66	14	8	97	38	15	5
106	32	19	12	97	26	11	3
120	66	19	10	74	33	14	5
115	50	17	9	98	39	13	6
96	37	21	13	75	27	14	4
95	43	27	9	86	20	8	5
112	46	17	9	85	37	15	2
81	55	21	7	72	23	9	4
89	60	18	13	74	40	20	4
93	40	22	10	84	10	11	6
90	34	20	13	78	16	11	11
89	34	20	4	77	34	16	3
96	34	16	11	77	27	8	6
99	44	17	13	58	23	11	8
55	29	13	11	60	16	7	2
65	36	10	7	54	23	4	6
77	28	9	8	50	16	9	6
50	23	5	3	40	11	2	1
61	12	10	4	30	12	5	3
32	7	4	2	40	8	1	1
22	2	1	1	15	2	0	0
79	18	14	5	63	17	5	1
59	27	16	5	49	14	6	3
72	21	6	5	51	8	7	2
69	20	9	3	53	6	6	6
79	24	13	3	59	7	4	0
71	17	9	4	50	13	4	2
53	20	5	5	52	15	8	0
65	18	10	0	55	7	2	1
63	26	3	3	43	10	5	1
58	23	8	1	58	17	8	2
59	13	11	5	55	16	7	3
57	13	10	3	37	13	4	1
50	15	4	3	38	9	6	2
50	19	9	1	41	5	3	1
42	14	3	0	38	9	2	0
47	15	4	1	35	8	2	2
34	6	3	0	28	8	1	0
18	2	0	1	7	2	1	0
34	10	3	3	28	3	4	0
38	10	2	1	39	5	1	1
42	9	2	2	24	4	3	0
47	7	4	0	28	4	2	1
42	13	2	1	31	3	2	0
49	19	2	1	27	8	3	0
44	11	2	1	23	1	0	1
39	13	3	2	23	4	3	2
51	5	4	0	26	4	2	0

42	5	3	1	27	0	0	0
39	14	0	0	25	6	0	1
27	3	1	1	18	1	0	0
16	3	1	0	10	0	1	0
22	6	2	1	11	4	0	0
22	7	0	0	15	0	1	0
22	6	0	0	16	9	0	0
24	4	1	0	12	3	1	0
20	6	1	0	19	1	1	0
16	3	0	0	12	0	0	0
18	6	3	0	11	2	0	0
11	2	1	0	18	1	0	0
18	1	1	0	12	1	0	0
14	1	0	0	7	0	0	0
12	0	0	0	5	0	0	0
14	1	0	0	11	1	0	0
15	2	0	0	9	0	0	0
10	0	0	0	11	0	0	0
12	0	0	0	3	1	0	0
9	0	0	0	9	1	0	0
10	0	0	0	4	0	0	0
8	0	0	0	6	1	0	0
5	1	0	0	3	0	0	0
5	0	0	0	6	0	0	0
3	0	0	0	5	1	0	0
8	0	0	0	6	0	0	0
6	0	0	0	1	0	0	0
1	0	0	0	1	0	0	0
8	0	0	0	2	0	0	0
1	0	0	0	1	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0
2	0	0	0	0	0	0	0
2	0	0	0	0	0	0	0