

NIGHT GUNNER

NOTA de la transcriptor: Estas instrucciones obviamente fueron pasadas de inglés a español por un traductor automático de una calidad absolutamente infame. Para convertir el texto en algo legible habría que reescribirlo por entero y no se trata de eso, sino de preservar lo que se hizo. Así, cuando lean "éxito" como traducción de "exit" (salida), hallemos una misteriosa "avería a los aviones" o aparezca una rara "luz de investigación" tómenlo con filosofía. ¡Eran las instrucciones que se nos daban!

NIGHT GUNNER es un juego lleno de acción basado en un escenario de la Segunda Guerra Mundial. Tú eres el cazador y bombardero cuya labor es defender tu avión contra los ataques de los enemigos y destruir las fuerzas de tierra en cada una de las peligrosas misiones. Las recompensas son altas para el tirador experto, pero ¡atención! la batalla se hace cada vez más dura con cada nueva misión.

CARGA

AMSTRAD: RUN""

SPECTRUM: LOAD""

AMSTRAD DISK: RUN" NG

Cuando el programa se ha cargado, al usuario se le sugiere una clave de seguridad Softlock. La clave de respuesta se encuentra en la tabla de la página 10 de las instrucciones, y la respuesta se entra utilizando las teclas 0 - 9 y ENTER.

El programa permite 3 intentos para que el número sea entrado correctamente. El juego está ahora listo para ser jugado.

OPCIONES

Las opciones del juego se indican utilizando las teclas de número durante la pagina título. (SPECTRUM: 1-7).

- 1 Número de jugadores: 1 o 2
- 2 Jugador 1: 4 niveles de destreza.
- 3 Jugador 2: 4 niveles de destreza.
- 4 (Sólo SPECTRUM) Tipo de control: Teclado o Joystick (Sinclair Interface II, Kempston, AGF).
- 5 (Solo SPECTRUM) Número de Joystick (1 o 2).
- 6 (Sólo SPECTRUM) Tablero de máxima puntuación.
- 7 (Sólo SPECTRUM) Demostración. Sonido Encendido/Apagado.

CONTROLES - AMSTRAD

Movimiento: Visor/Avión Joystick.

Disparo: Botón de disparo o SPACE.

Mantener: TAB.

Abortar: ESCAPE.

CONTROLES -SPECTRUM

CONTROLES

Fila superior del teclado: Movimiento visor/avión - arriba

5 Teclas izquierdas de la 2ª. fila: Movimiento visor/avión - izquierda.

5 Teclas derechas de la 2ª. fila: Movimiento visor/avión - derecha.

Tercera fila del teclado: Movimiento visor/avión - abajo.

CAPS SHIFT o SPACE - Armas de fuego/lanzar bombas.

SYMBOL SHIFT, B y N juntas: Mantener.

SYMBOL SHIFT, X y C juntas: Reajustar.

EXPOSICION PANTALLA

La puntuación y el número de vidas para cada jugador aparece en la parte superior de la pantalla, el jugador 1 a la izquierda y el jugador 2, a la derecha. La puntuación alta aparece en el centro del panel.

INFORMACION DEL PANEL

AMSTRAD

El panel de las condiciones en la parte inferior de la pantalla expone la siguiente información:

El tiempo que queda para cada misión aparece en la ventanilla de la parte más a la izquierda. "T" indica el tiempo al blanco; "B" indica el tiempo de bombardeo. La siguiente ventanilla indica un éxito, que va acompañado de un borde rojo. La avería se exhibe en el avión en el centro del panel: Verde: todo limpio. Amarillo: averiado. Rojo: destruido.

La altura del avión (cuando sea aplicable) aparece a la derecha del avión de condición. Las existencias de municiones aparecen a la derecha.

Hay disponibles dos luces de precaución, la luz "TUR" indica cuando la torre ha sido averiada o destruida, mientras que la luz "ALT" da una rápida orientación sobre la altitud.

SPECTRUM

TT - Tiempo al blanco o final de misión, en segundos.

BT - Tiempo restante durante un ataque a tierra, en segundos.

HIT - Iluminado cuando tu avión es alcanzado por un avión enemigo o por fuego antiaéreo.

INFORME DEL CAPITAN: Mensajes del piloto durante la misión.

AVERIA: Indicada por el símbolo del avión, VERDE= todo limpio, AMARILLO= averiado, ROJO = destruido.

ARMAS: Municiones, bombas y cohetes aparecen a la derecha del símbolo del avión.

EL JUEGO

Defensa del avión: Debes defender tu avión contra los cazas de ataque durante el vuelo y del blanco de bombardeo, derribándolos. El visor de tiro se mueve utilizando el teclado o la palanca de mando y las ametralladoras se disparan utilizando la barra espaciadora o la tecla de fuego. Exactamente como en una ametralladora verdadera, hay un retardo de tiempo desde cuando se dispara la bala hasta cuando toca su blanco. Esto se puede permitir apuntando el arma delante del blanco móvil. Se acumulan puntos para aviones enemigos, globos de barrera y el avión del bono.

Ataque en tierra por bombas o cohetes: Cada misión se alterna entre blancos de bombardeo de alto nivel y ataques de cohetes de bajo nivel. El visor de bombas/cohetes permite el movimiento de su avión cuando apunta a los blancos, pero tienes que hacer concesiones para los blancos móviles. La cantidad anotada depende de la distancia de la bomba o cohete hasta su blanco.

El retardo de la bala puede verse moviendo el visor y disparando las ametralladoras. El punto central de las balas se verá fuera del cuadro central del visor.

Tu puntuación aumentará cada vez que derribes un avión enemigo, un globo de barrera o el avión de bono que ocasionalmente cruza el cielo.

ATAQUE TIERRA POR BOMBARDEO O COHETE

Todas las 30 misiones de ataque por tierra son distintas, alternándose entre blancos de bombardeo de alto nivel y ataques de cohete de bajo nivel. El visor de bombardeo/cohete permite el movimiento de su avión cuando apunta a los blancos, pero tienes que hacer una concesión para mover los blancos (o para los blancos móviles). La cantidad que puntúas depende de lo más cercano que dé tu bomba o cohete al centro del blanco, y si el carácter tiene un valor de doble puntuación. El fuego antiaéreo te será disparado durante las misiones de ataque en tierra, dependiendo su exactitud de lo mucho que avances virando y cambiando de dirección por el cielo. Los largos periodos de un vuelo recto y a nivel durante una misión de bombardeo te darán por resultado el que se le ilumine una luz de investigación. Ésta oscurecerá tu blanco y te pondrá bajo fuego disparado de ataque antiaéreo. Escapa de la luz investigación maniobrando su aparato.

Durante un bombardeo de alto nivel, controla tu avión utilizando los controles de izquierda, derecha, arriba y abajo. El subir y bajar rápidamente afectará la velocidad de tu avión. Durante ataques de cohetes, el piloto continuamente te dará su altura. Sube para coger suficiente altura y luego tírate en picado a tu blanco, suelta un cohete y sal del campo. Si golpeas el suelo, perderás una vida.

El visor (o la vista) de la última misión es distinta de todas la demás. Adapta tu altura de tal forma que los dos puntos en la pantalla formen una figura 8, alinea las dos barras hacia el centro de las torres y suelta tu bomba.

AVERIA A LOS AVIONES

Está causada por el ataque de los aviones enemigos o por ser alcanzado por fuego antiaéreo durante las misiones del bombardeo, indicándose la cantidad de la avería por el símbolo del estado del avión. Las zonas amarillas en el avión indican donde ha sido dañado el avión y las rojas, si éste ha sido destruido. Si la avería es seria te estrellarás y perderás una vida. La avería puede dividirse en cinco partes; la cubierta de vuelo, los motores, las alas, la cola y la torre de disparo.

Cubierta de vuelo: la avería resultará por movimiento al azar del avión durante misiones de ataque a tierra, haciendo que el apunte de bombas y cohetes se dificulte. Cuando la cubierta de vuelo esté destruida, el avión se estrellará.

Motores: Si hay suficientes motores destruidos o averiados antes del bombardeo, entonces se dejaran caer las bombas. Si 3 o más motores están destruidos, el avión se estrellará.

Alas o cola: Si éstas se averían, no tienen efecto alguno sobre el funcionamiento del avión, pero si son destruidas, entonces el avión se estrellará.

Torre de disparo: Si se avería, el visor no se moverá con la rapidez normal. Cuando es destruida, el visor no tiene movimiento, pero las ametralladoras aún pueden disparar.

Aunque el concepto del NIGHT GUNNER está basado en el bombardero de cuatro motores Avro Lancaster, no está pensado como simulación.

SPECTRUM

| | | | | | | | | | |
|----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| 1 | 282 | 51 | 664 | 101 | 14 | 151 | 138 | 201 | 961 |
| 2 | 905 | 52 | 216 | 102 | 9 | 152 | 907 | 202 | 211 |
| 3 | 648 | 53 | 391 | 103 | 333 | 153 | 217 | 203 | 76 |
| 4 | 962 | 54 | 325 | 104 | 23 | 154 | 981 | 204 | 15 |
| 5 | 987 | 55 | 660 | 105 | 81 | 155 | 721 | 205 | 980 |
| 6 | 515 | 56 | 394 | 106 | 645 | 156 | 968 | 206 | 144 |
| 7 | 917 | 57 | 671 | 107 | 713 | 157 | 398 | 207 | 772 |
| 8 | 331 | 58 | 781 | 108 | 464 | 158 | 339 | 208 | 325 |
| 9 | 15 | 59 | 604 | 109 | 796 | 159 | 284 | 209 | 527 |
| 10 | 283 | 60 | 926 | 110 | 906 | 160 | 449 | 210 | 7 |
| 11 | 859 | 61 | 653 | 111 | 843 | 161 | 799 | 211 | 130 |
| 12 | 662 | 62 | 149 | 112 | 5 | 162 | 208 | 212 | 520 |
| 13 | 664 | 63 | 399 | 113 | 19 | 163 | 787 | 213 | 147 |
| 14 | 384 | 64 | 667 | 114 | 908 | 164 | 137 | 214 | 720 |
| 15 | 327 | 65 | 283 | 115 | 711 | 165 | 663 | 215 | 331 |
| 16 | 708 | 66 | 159 | 116 | 595 | 166 | 606 | 216 | 597 |
| 17 | 145 | 67 | 668 | 117 | 203 | 167 | 413 | 217 | 461 |
| 18 | 979 | 68 | 604 | 118 | 772 | 168 | 411 | 218 | 833 |
| 19 | 139 | 69 | 588 | 119 | 138 | 169 | 899 | 219 | 206 |
| 20 | 788 | 70 | 713 | 120 | 602 | 170 | 409 | 220 | 798 |
| 21 | 663 | 71 | 461 | 121 | 660 | 171 | 542 | 221 | 963 |
| 22 | 525 | 72 | 599 | 122 | 331 | 172 | 923 | 222 | 835 |
| 23 | 536 | 73 | 540 | 123 | 904 | 173 | 966 | 223 | 145 |
| 24 | 648 | 74 | 777 | 124 | 787 | 174 | 786 | 224 | 71 |
| 25 | 474 | 75 | 918 | 125 | 270 | 175 | 196 | 225 | 321 |
| 26 | 450 | 76 | 394 | 126 | 403 | 176 | 723 | 226 | 910 |
| 27 | 198 | 77 | 593 | 127 | 583 | 177 | 926 | 227 | 455 |
| 28 | 151 | 78 | 709 | 128 | 262 | 178 | 919 | 228 | 153 |
| 29 | 721 | 79 | 337 | 129 | 278 | 179 | 320 | 229 | 525 |
| 30 | 642 | 80 | 24 | 130 | 834 | 180 | 850 | 230 | 543 |
| 31 | 717 | 81 | 850 | 131 | 579 | 181 | 525 | 231 | 859 |
| 32 | 734 | 82 | 468 | 132 | 848 | 182 | 461 | 232 | 849 |
| 33 | 8 | 83 | 351 | 133 | 841 | 183 | 540 | 233 | 791 |
| 34 | 257 | 84 | 980 | 134 | 259 | 184 | 771 | 234 | 197 |
| 35 | 706 | 85 | 335 | 135 | 149 | 185 | 22 | 235 | 137 |
| 36 | 917 | 86 | 791 | 136 | 844 | 186 | 912 | 236 | 987 |
| 37 | 395 | 87 | 140 | 137 | 520 | 187 | 705 | 237 | 279 |
| 38 | 925 | 88 | 523 | 138 | 328 | 188 | 590 | 238 | 799 |
| 39 | 94 | 89 | 403 | 139 | 776 | 189 | 861 | 239 | 990 |
| 40 | 389 | 90 | 136 | 140 | 396 | 190 | 404 | 240 | 857 |
| 41 | 925 | 91 | 775 | 141 | 386 | 191 | 142 | 241 | 847 |
| 42 | 594 | 92 | 397 | 142 | 524 | 192 | 643 | 242 | 587 |
| 43 | 469 | 93 | 336 | 143 | 715 | 193 | 259 | 243 | 768 |
| 44 | 269 | 94 | 599 | 144 | 5 | 194 | 285 | 244 | 516 |
| 45 | 336 | 95 | 389 | 145 | 592 | 195 | 798 | 245 | 156 |
| 46 | 89 | 96 | 781 | 146 | 969 | 196 | 601 | 246 | 85 |
| 47 | 911 | 97 | 523 | 147 | 145 | 197 | 585 | 247 | 987 |
| 48 | 76 | 98 | 780 | 148 | 669 | 198 | 550 | 248 | 324 |
| 49 | 257 | 99 | 325 | 149 | 798 | 199 | 914 | 249 | 394 |
| 50 | 79 | 100 | 666 | 150 | 159 | 200 | 906 | 250 | 129 |

| | | | | | | | | | |
|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| 251 | 578 | 301 | 459 | 351 | 477 | 401 | 206 | 451 | 533 |
| 252 | 406 | 302 | 533 | 352 | 664 | 402 | 769 | 452 | 533 |
| 253 | 907 | 303 | 541 | 353 | 724 | 403 | 606 | 453 | 594 |
| 254 | 967 | 304 | 271 | 354 | 514 | 404 | 148 | 454 | 919 |
| 255 | 19 | 305 | 725 | 355 | 557 | 405 | 966 | 455 | 91 |
| 256 | 258 | 306 | 154 | 356 | 403 | 406 | 142 | 456 | 323 |
| 257 | 393 | 307 | 2 | 357 | 844 | 407 | 908 | 457 | 145 |
| 258 | 322 | 308 | 338 | 358 | 962 | 408 | 657 | 458 | 796 |
| 259 | 136 | 309 | 787 | 359 | 520 | 409 | 577 | 459 | 462 |
| 260 | 920 | 310 | 142 | 360 | 220 | 410 | 3 | 460 | 283 |
| 261 | 778 | 311 | 194 | 361 | 69 | 411 | 9 | 461 | 728 |
| 262 | 989 | 312 | 520 | 362 | 455 | 412 | 29 | 462 | 705 |
| 263 | 668 | 313 | 265 | 363 | 9 | 413 | 280 | 463 | 401 |
| 264 | 2 | 314 | 604 | 364 | 902 | 414 | 522 | 464 | 337 |
| 265 | 649 | 315 | 88 | 365 | 475 | 415 | 455 | 465 | 78 |
| 266 | 402 | 316 | 466 | 366 | 150 | 416 | 93 | 466 | 772 |
| 267 | 201 | 317 | 597 | 367 | 282 | 417 | 791 | 467 | 281 |
| 268 | 777 | 318 | 412 | 368 | 195 | 418 | 908 | 468 | 984 |
| 269 | 471 | 319 | 847 | 369 | 666 | 419 | 208 | 469 | 475 |
| 270 | 784 | 320 | 22 | 370 | 153 | 420 | 981 | 470 | 517 |
| 271 | 272 | 321 | 88 | 371 | 977 | 421 | 277 | 471 | 652 |
| 272 | 597 | 322 | 662 | 372 | 768 | 422 | 516 | 472 | 397 |
| 273 | 986 | 323 | 603 | 373 | 71 | 423 | 722 | 473 | 152 |
| 274 | 899 | 324 | 705 | 374 | 451 | 424 | 16 | 474 | 74 |
| 275 | 130 | 325 | 902 | 375 | 969 | 425 | 581 | 475 | 903 |
| 276 | 136 | 326 | 512 | 376 | 130 | 426 | 467 | 476 | 798 |
| 277 | 794 | 327 | 130 | 377 | 90 | 427 | 330 | 477 | 522 |
| 278 | 645 | 328 | 730 | 378 | 794 | 428 | 602 | 478 | 215 |
| 279 | 783 | 329 | 21 | 379 | 665 | 429 | 924 | 479 | 398 |
| 280 | 654 | 330 | 981 | 380 | 525 | 430 | 401 | 480 | 856 |
| 281 | 395 | 331 | 138 | 381 | 95 | 431 | 17 | 481 | 523 |
| 282 | 967 | 332 | 71 | 382 | 728 | 432 | 897 | 482 | 588 |
| 283 | 143 | 333 | 966 | 383 | 907 | 433 | 339 | 483 | 729 |
| 284 | 336 | 334 | 906 | 384 | 278 | 434 | 202 | 484 | 202 |
| 285 | 724 | 335 | 82 | 385 | 217 | 435 | 220 | 485 | 974 |
| 286 | 75 | 336 | 387 | 386 | 406 | 436 | 975 | 486 | 72 |
| 287 | 667 | 337 | 345 | 387 | 730 | 437 | 463 | 487 | 326 |
| 288 | 384 | 338 | 137 | 388 | 664 | 438 | 23 | 488 | 769 |
| 289 | 211 | 339 | 466 | 389 | 596 | 439 | 525 | 489 | 458 |
| 290 | 600 | 340 | 980 | 390 | 595 | 440 | 343 | 490 | 279 |
| 291 | 784 | 341 | 910 | 391 | 344 | 441 | 399 | 491 | 275 |
| 292 | 66 | 342 | 282 | 392 | 856 | 442 | 479 | 492 | 64 |
| 293 | 475 | 343 | 21 | 393 | 513 | 443 | 781 | 493 | 66 |
| 294 | 154 | 344 | 623 | 394 | 88 | 444 | 900 | 494 | 512 |
| 295 | 536 | 345 | 520 | 395 | 640 | 445 | 651 | 495 | 448 |
| 296 | 453 | 346 | 344 | 396 | 409 | 446 | 793 | 496 | 982 |
| 297 | 855 | 347 | 391 | 397 | 771 | 447 | 223 | 497 | 915 |
| 298 | 260 | 348 | 281 | 398 | 458 | 448 | 844 | 498 | 835 |
| 299 | 208 | 349 | 527 | 399 | 717 | 449 | 531 | 499 | 324 |
| 300 | 960 | 350 | 717 | 400 | 141 | 450 | 589 | 500 | 156 |

AMSTRAD

| | | | | | | | | | |
|----|-----|----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| 1 | 203 | 49 | 348 | 97 | 466 | 145 | 534 | 193 | 156 |
| 2 | 605 | 50 | 405 | 98 | 5 | 146 | 12 | 194 | 261 |
| 3 | 662 | 51 | 279 | 99 | 391 | 147 | 477 | 195 | 462 |
| 4 | 978 | 52 | 261 | 100 | 215 | 148 | 204 | 196 | 983 |
| 5 | 210 | 53 | 787 | 101 | 648 | 149 | 271 | 197 | 215 |
| 6 | 726 | 54 | 395 | 102 | 141 | 150 | 984 | 198 | 971 |
| 7 | 645 | 55 | 971 | 103 | 855 | 151 | 19 | 199 | 920 |
| 8 | 726 | 56 | 280 | 104 | 714 | 152 | 143 | 200 | 989 |
| 9 | 346 | 57 | 397 | 105 | 159 | 153 | 964 | 201 | 81 |
| 10 | 585 | 58 | 922 | 106 | 390 | 154 | 154 | 202 | 388 |
| 11 | 595 | 59 | 605 | 107 | 91 | 155 | 834 | 203 | 414 |
| 12 | 604 | 60 | 464 | 108 | 521 | 156 | 256 | 204 | 970 |
| 13 | 206 | 61 | 641 | 109 | 574 | 157 | 412 | 205 | 344 |
| 14 | 201 | 62 | 862 | 110 | 649 | 158 | 330 | 206 | 717 |
| 15 | 734 | 63 | 660 | 111 | 320 | 159 | 471 | 207 | 218 |
| 16 | 287 | 64 | 89 | 112 | 320 | 160 | 82 | 208 | 411 |
| 17 | 718 | 65 | 217 | 113 | 84 | 161 | 339 | 209 | 586 |
| 18 | 205 | 66 | 149 | 114 | 280 | 162 | 413 | 210 | 92 |
| 19 | 284 | 67 | 94 | 115 | 410 | 163 | 31 | 211 | 397 |
| 20 | 281 | 68 | 974 | 116 | 157 | 164 | 204 | 212 | 22 |
| 21 | 218 | 69 | 206 | 117 | 651 | 165 | 659 | 213 | 469 |
| 22 | 589 | 70 | 541 | 118 | 390 | 166 | 786 | 214 | 258 |
| 23 | 290 | 71 | 590 | 119 | 966 | 167 | 200 | 215 | 713 |
| 24 | 339 | 72 | 464 | 120 | 73 | 168 | 339 | 216 | 593 |
| 25 | 536 | 73 | 604 | 121 | 220 | 169 | 774 | 217 | 282 |
| 26 | 206 | 74 | 205 | 122 | 582 | 170 | 20 | 218 | 656 |
| 27 | 790 | 75 | 215 | 123 | 897 | 171 | 457 | 219 | 328 |
| 28 | 346 | 76 | 721 | 124 | 394 | 172 | 7 | 220 | 787 |
| 29 | 466 | 77 | 67 | 125 | 731 | 173 | 448 | 221 | 923 |
| 30 | 970 | 78 | 277 | 126 | 456 | 174 | 94 | 222 | 522 |
| 31 | 855 | 79 | 770 | 127 | 1 | 175 | 919 | 223 | 663 |
| 32 | 147 | 80 | 323 | 128 | 14 | 176 | 537 | 224 | 18 |
| 33 | 402 | 81 | 658 | 129 | 142 | 177 | 781 | 225 | 275 |
| 34 | 146 | 82 | 157 | 130 | 973 | 178 | 142 | 226 | 266 |
| 35 | 272 | 83 | 332 | 131 | 774 | 179 | 12 | 227 | 136 |
| 36 | 769 | 84 | 451 | 132 | 971 | 180 | 533 | 228 | 794 |
| 37 | 350 | 85 | 0 | 133 | 203 | 181 | 3 | 229 | 325 |
| 38 | 536 | 86 | 151 | 134 | 768 | 182 | 465 | 230 | 391 |
| 39 | 450 | 87 | 860 | 135 | 851 | 183 | 913 | 231 | 605 |
| 40 | 925 | 88 | 909 | 136 | 219 | 184 | 987 | 232 | 4 |
| 41 | 456 | 89 | 198 | 137 | 855 | 185 | 846 | 233 | 593 |
| 42 | 727 | 90 | 708 | 138 | 768 | 186 | 2 | 234 | 837 |
| 43 | 778 | 91 | 284 | 139 | 794 | 187 | 453 | 235 | 664 |
| 44 | 979 | 92 | 861 | 140 | 839 | 188 | 261 | 236 | 477 |
| 45 | 532 | 93 | 981 | 141 | 469 | 189 | 596 | 237 | 26 |
| 46 | 196 | 94 | 138 | 142 | 785 | 190 | 596 | 238 | 534 |
| 47 | 781 | 95 | 23 | 143 | 262 | 191 | 926 | 239 | 474 |
| 48 | 72 | 96 | 211 | 144 | 455 | 192 | 28 | 240 | 785 |

| | | | | | | | | | |
|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| 241 | 517 | 293 | 975 | 345 | 529 | 397 | 276 | 449 | 142 |
| 242 | 3 | 294 | 413 | 346 | 531 | 398 | 980 | 450 | 29 |
| 243 | 129 | 295 | 2 | 347 | 973 | 399 | 347 | 451 | 280 |
| 244 | 909 | 296 | 322 | 348 | 526 | 400 | 326 | 452 | 531 |
| 245 | 411 | 297 | 344 | 349 | 205 | 401 | 921 | 453 | 844 |
| 246 | 476 | 298 | 972 | 350 | 842 | 402 | 856 | 454 | 541 |
| 247 | 924 | 299 | 918 | 351 | 131 | 403 | 90 | 455 | 907 |
| 248 | 650 | 300 | 286 | 352 | 347 | 404 | 324 | 456 | 643 |
| 249 | 543 | 301 | 28 | 353 | 473 | 405 | 399 | 457 | 520 |
| 250 | 478 | 302 | 769 | 354 | 343 | 406 | 281 | 458 | 768 |
| 251 | 25 | 303 | 968 | 355 | 280 | 407 | 601 | 459 | 541 |
| 252 | 351 | 304 | 799 | 356 | 153 | 408 | 176 | 460 | 333 |
| 253 | 526 | 305 | 211 | 357 | 586 | 409 | 667 | 461 | 200 |
| 254 | 193 | 306 | 666 | 358 | 583 | 410 | 75 | 462 | 779 |
| 255 | 267 | 307 | 642 | 359 | 391 | 411 | 330 | 463 | 135 |
| 256 | 92 | 308 | 897 | 360 | 159 | 412 | 518 | 464 | 641 |
| 257 | 469 | 309 | 909 | 361 | 532 | 413 | 725 | 465 | 969 |
| 258 | 90 | 310 | 530 | 362 | 129 | 414 | 789 | 466 | 159 |
| 259 | 400 | 311 | 157 | 363 | 586 | 415 | 975 | 467 | 10 |
| 260 | 24 | 312 | 72 | 364 | 727 | 416 | 853 | 468 | 713 |
| 261 | 412 | 313 | 979 | 365 | 655 | 417 | 735 | 469 | 853 |
| 262 | 283 | 314 | 456 | 366 | 200 | 418 | 837 | 470 | 660 |
| 263 | 389 | 315 | 272 | 367 | 347 | 419 | 475 | 471 | 131 |
| 264 | 647 | 316 | 150 | 368 | 925 | 420 | 988 | 472 | 726 |
| 265 | 849 | 317 | 794 | 369 | 720 | 421 | 634 | 473 | 545 |
| 266 | 967 | 318 | 793 | 370 | 536 | 422 | 7 | 474 | 905 |
| 267 | 348 | 319 | 975 | 371 | 129 | 423 | 386 | 475 | 832 |
| 268 | 3 | 320 | 151 | 372 | 449 | 424 | 965 | 476 | 82 |
| 269 | 155 | 321 | 327 | 373 | 390 | 425 | 897 | 477 | 405 |
| 270 | 146 | 322 | 145 | 374 | 82 | 426 | 350 | 478 | 321 |
| 271 | 384 | 323 | 258 | 375 | 662 | 427 | 26 | 479 | 143 |
| 272 | 922 | 324 | 75 | 376 | 399 | 428 | 784 | 480 | 348 |
| 273 | 990 | 325 | 646 | 377 | 900 | 429 | 202 | 481 | 584 |
| 274 | 21 | 326 | 328 | 378 | 1 | 430 | 973 | 482 | 332 |
| 275 | 774 | 327 | 671 | 379 | 327 | 431 | 792 | 483 | 332 |
| 276 | 655 | 328 | 669 | 380 | 348 | 432 | 335 | 484 | 149 |
| 277 | 6 | 329 | 728 | 381 | 415 | 433 | 598 | 485 | 131 |
| 278 | 144 | 330 | 989 | 382 | 723 | 434 | 987 | 486 | 846 |
| 279 | 467 | 331 | 213 | 383 | 330 | 435 | 786 | 487 | 791 |
| 280 | 660 | 332 | 532 | 384 | 776 | 436 | 384 | 488 | 146 |
| 281 | 411 | 333 | 964 | 385 | 582 | 437 | 591 | 489 | 208 |
| 282 | 459 | 334 | 645 | 386 | 785 | 438 | 844 | 490 | 521 |
| 283 | 71 | 335 | 735 | 387 | 976 | 439 | 654 | 491 | 843 |
| 284 | 659 | 336 | 587 | 388 | 989 | 440 | 923 | 492 | 148 |
| 285 | 285 | 337 | 194 | 389 | 903 | 441 | 87 | 493 | 647 |
| 286 | 983 | 338 | 452 | 390 | 979 | 442 | 259 | 494 | 73 |
| 287 | 339 | 339 | 26 | 391 | 832 | 443 | 985 | 495 | 341 |
| 288 | 217 | 340 | 324 | 392 | 713 | 444 | 394 | 496 | 967 |
| 289 | 476 | 341 | 656 | 393 | 140 | 445 | 322 | 497 | 731 |
| 290 | 213 | 342 | 859 | 394 | 842 | 446 | 919 | 498 | 339 |
| 291 | 285 | 343 | 837 | 395 | 153 | 447 | 662 | 499 | 927 |
| 292 | 835 | 344 | 332 | 396 | 402 | 448 | 4 | 500 | 2 |