570 571 572 573	574 575 576 577 578	579 580 581 582 583	584 585 586 587 588 589	9 590 591 592 593 594	595 596 597 598 599
540 541 542 543	544 545 546 547 548	549 550 551 552 553	$\diamond \diamond \lor \lor \lor \diamond \diamond$	9 560 561 562 563 564	565 566 567 568 569
510 511 512 513 480 481 482 483	514 515 516 517 518 484 485 486 487 488	519 520 521 522 523 489 490 491 492 493	524 525 526 527 528 529 494 495 496 497 498 499		535 536 537 538 539 505 506 507 508 509
450 451 452 453	454 455 456 457 458	459 460 461 462 463	464 465 466 467 468 469	9 470 471 472 473 474	475 476 477 478 479
420 421 422 423	424 425 426 427 428	429 , 430 431 , 432 433	434 435 436 437 438 439	9 440 441 442 443 444	445 446 447 448 449
390 391 392 393	394 395 396 397 398	399 400 401 402 403	404 405 406 407 408 409	9 410 411 412 413 414	415 416 417 418 419
360 361 362 363 330 331 332 333	364 365 366 367 368 334 335 336 337 338	369 370 371 372 373 339 340 341 342 343	374 375 376 377 378 379 344 345 346 347 348 349	$\langle \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \!$	385 386 387 388 389 355 356 357 358 359
300 301 302 303	304 305 306 307 308	309 310 311 312 313	314 315 316 317 318 319	9 320 321 322 323 324	325 326 327 328 329
270 271 272 273	274 275 276 277 278	279 280 281 282 283	284 285 286 287 288 289	9 290 291 292 293 294	295 296 297 298 299
240 241 242 243	244 245 246 247 248	249 250 251 252 253	254 255 256 257 258 259	9 260 261 262 263 264	265 266 267 268 269 235 236 237 238 239
180 181 182 183	184 185 186 187 188	189 190 191 192 193	194 195 196 197 198 199	9 200 201 202 203 204	205 206 207 208 209
150 151 152 153	154 155 156 157 158	159 160 161 162 163	164 1 165 166 1 167 168 169	9 170 171 172 173 174	175 176 177 178 179
120 121 122 123	124 125 126 127 128	129 130 131 132 133	134 135 136 137 138 139	9 140 141 142 143 144	145 146 147 148 149
90 91 92 93 60 61 62 63	94 95 96 97 98 64 65 66 67 68	99 100 101 102 103 69 70 71 72 73	74 75 76 77 78 79	$\Diamond (\mathcal{M}) \Diamond \Diamond ($	115 116 117 118 119 85 86 87 88 89
30 31 32 33	34 35 36 37 38	39 40 41 42 43	44 45 46 47 48 49	\$-\$-\-\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	55 56 57 58 59
0 1 2 3	4 5 6 7 8	9 10 11 12 13	14 15 16 17 18 19	20 21 22 23 24	25 26 27 28 29