

| num USP  | notaVF | turma | tipo | respostas   |
|----------|--------|-------|------|---|
| 4215880  | 6,1    | 1     | 424  | VVF VFV VFV VFV VVF VFV VVV VFV VFF FVF VFF FFV VFF FFF FVV VFV VVF VVF VVF FVF |
| 4342980  | 5,1    | 4     | 245  | FFV VVF FFV FVV FFF VVV VFF VFV FFV VVF VVV FFF VFF FFV FFV FVV FFF FVV FVV VVF |
| 5595719  | 3,7    | 4     | 532  | FVV FVV VVF FFV FVF VFF FFF FVV VFV FFF FVV VFF VFV VFF VFV VVF FVF VFF FVV FVF |
| 6801050  | 3,7    | 4     | 114  | FFV FVF VFF FVF VFF FFV VFF VFF VFF FFV FVF FFV FVF FFV FFV VFF FFV FVF FFV VFF |
| 6892410  | 4,6    | 5     | 331  | FVF VVF VFV VFF FVF VVV VFF FVV FVV FVV VVF VFV FFV VVF VVF VFV FFF VVF VVF FVV |
| 7745831  | 4,5    | 4     | 541  | FFV FVF VFF FVV VFV FVF VFV FFV FFV FVF VVF VFF VVF VVF FVF VVF FVF FFV FVF FFV |
| 8988431  | 3,3    | 4     | 538  | FVV VFF VFF VVF VFF FVF VVV VFV FFV FVF VVF FVV VFV VFV VVV FFV FVF FVF FVF VFF |
| 8990024  | 4,9    | 2     | 464  | VVF VVF VFF VVF FVF FVV FFV FVV FVF VVF FVV FFV FFV VFV FVV FVV VVF VFV VVV VFV |
| 8993740  | 3,9    | 5     | 314  | FVV VFV FVF VVV VFV FVV FVV VVF VVV VVV VFF VVV VVV VVF VVV FVF FVF FVV FFF FFV |
| 9796227  | 5,0    | 1     | 389  | VFV FVV FVF VFV VFF VFV FFV FFF FVV VFV VVF VVF FFV VVF VVV FFV FFF VVF VFF VVV |
| 9922190  | 4,7    | 2     | 475  | VVF VFV VVF FFF VFV FVF VFF VFV FFV FVF VVF FVV FVV VVV FVF VVF VFF FVV VVF FVF |
| 10259352 | 5,8    | 4     | 540  | VFV FVF FFF FFF FFF FVV FFV VFV VFF VFV VFV FFF FFV FFV FVF FFF FFV VFV FVF FFV |
| 10289763 | 3,9    | 5     | 336  | VVF VVV VFF VVF VVF VVF VFF FVF FVV VVF VFF FFF FVV VVF FFF VVF FFV FVV FVF VFV |
| 10291791 | 5,5    | 3     | 614  | FFV VVF VFV VFV FVF FFF VFF VVF VVF FFV FFF VFF VVF VFV VVF FFF FFV VFV VFV FFV |
| 10297265 | 5,4    | 1     | 443  | FVV VVF FVV FFV VFV FFF FVF FFV FVF FFV FFF FFF FVF VFV VFF VVF FVF FVF FVV VVF |
| 10330884 | 3,9    | 2     | 458  | VVF FVV FVV FVF FVV VFF VFV FVF VFV FVV VVV VFV VVF VFV VVF FVF FFF VVF VFV VFV |
| 10335253 | 5,0    | 5     | 334  | VFV VVF VVV VFV VVF VVV VVF VVF FVV VFV VVF VVF FVF VFF VVF VVV VFV FVF VVF VFV |
| 10335465 | 4,4    | 1     | 378  | VVF FFV VFV FFV FVF VVF FFF FVV VFV FFF FVF FVV VVF FFF FVV FVF VFV VVF FVF VVV |
| 10336574 | 4,3    | 4     | 497  | FVF FVV VFF FFV FVV VFV VVV FVV VVF FVF FFV FFV FFV FVF VVF FVF FFV FFV VVF FVF |
| 10345640 | 4,8    | 1     | 447  | VFV VVF VFF FVV FVV VVF VFV VVV VFF VVF FVV FFF FVF FFF FFV FVV VVF VVF FVV VVF |
| 10355120 | 6,1    | 3     | 603  | VFF FFF FVV VFF VVF VVF FFV FVV VVF VFV VFF FFV VFV FFV FVF VFV FFF VVF VFF VVV |
| 10393422 | 4,4    | 5     | 943  | FFF FVF VFV VFV FVV FVF FVV VVF VFF VFV FFV VFV FVV FFV VFF VFV FVV FVV VFV VFV |
| 10680951 | 3,5    | 5     | 643  | VVF FFV FFV VVV VFF FVV FFV VVV FVV VFV VVV FVV VFV VFF VFV VFF VVV VVV VFF VFF |
| 10687663 | 3,5    | 4     | 486  | VVV VVV VVF FFV VVV FVV FVF VVF FVV VVF VVF VVV VFV FVF VFV VVV FVF FVV FVF FFV |
| 10696792 | 5,3    | 3     | 579  | FVV FVV VVF VVV FFF VFV FVF VFF FVV FFV FVV VVF VFF VFV VFV VFV FVV FVV FFV FFV |
| 10718041 | 4,0    | 3     | 608  | FVV VVF VVV VVF VFF FVF VVV VFV VFV FVV VFV FVV VFF FVV VVV FFF VFF FVV VFV VFF |
| 10731404 | 6,4    | 4     | 539  | VFV FVV VFF VFF VFF FVF VVF FFV VVF VFV FFV FFF VFF VVF VVV FVF VVF FVV FVF VVF |
| 10738328 | 4,9    | 5     | 361  | VVV VVV VFF VFV FVV VVF FVF FVV VVF FVF FVF VFV VFV FFV FVV VFV VFV FVV VVV FVF |
| 10738989 | 3,4    | 5     | 320  | FVV VFF VFF VVF FVF FVF FVF FVV FFV FVF FVF VFF VVF VFV FFV FVV VFV VVF VVF VFV |
| 10769768 | 4,9    | 5     | 345  | VFF FVV VFF VVF FFF VFF VVF VFF FFV FFV FVV FVV FVV VFF VVV VFF VVF FFF VVF VFV |
| 10770051 | 6,2    | 4     | 514  | FVF FVF FVV FVV VFF VFF VFF VVF VFF FFV FVF VFF VVF FVV VFV VFF VFF FVF VFF VVF |
| 10770558 | 4,1    | 1     | 445  | VFV VVF VFV VFV FFV FVF VVV FVF FFV FVF FFV VVV FVV FFV VVV VVF FFV VVV VFV VFF |

|          |     |   |     |   |  |
|----------|-----|---|-----|---|--|
| 10771563 | 4,8 | 2 | 482 | VFV FVF VFF VVV FVF VVV VVV VFV FVF VFF FVV VVF FFV VFV VVF FFF FFV VFV VVV VVV |  |
| 10771671 | 3,5 | 1 | 403 | VFV FVV VVF VVF VVF VFV VVV VVF VVV FVV FVF FVV FVV FVV VFV FFV VFV VVF VFF VVF |  |
| 10771820 | 5,8 | 2 | 467 | FFF FVF FVF FVV VVF VFV VFV FVV FFV FVV FFF VFF VFF FVV FFV VVV FFV FVV VVF VFV |  |
| 10772272 | 5,5 | 1 | 448 | FVV FVF VVV FFV FVV VVF VFF VVF VVV VVF FVV FVV FFF VFF VFV FVF FFV FVV VVV FFF |  |
| 10773610 | 3,8 | 1 | 993 | FFV FVF VVF VFV FFF VVV VVV FFV FVV VFV VVV FVV VVF FVV VFV FFV VFV FFV FVV FVF |  |
| 10773926 | 6,4 | 1 | 724 | VVV FFV FVF FVF VFF FFV FVV VVF FFV VFV VFF FFV VVV FFV FFV FVV FVF VFF VFV VFV |  |
| 10798973 | 4,3 | 5 | 325 | VFF FVV FVF VFF FFF VFV FFV FVV VVV VFF VFF FVV VVV FVF FVV VVV VVV VFV FVF     |  |
| 10810698 | 5,4 | 5 | 213 | FFV FFV VVV FVF VVV FVF FFV VVF FFV VVV FVV FFV FVV VVF FVF VFF FVV FVV FVF FFV |  |
| 10812071 | 3,5 | 4 | 524 | VFF FFV VFF VVV FFV VFF VVF VFV VFV FVV FFV VFF FFF FFV VFV FVF VFV FVF FVV VVF |  |
| 10823487 | 3,7 | 3 | 597 | VFV VVF VVF VFV FVF VFF FVF VVV VFF FFV FVV VFF FFV FFV VVV VFV VVV VFV FVF VFV |  |
| 10823827 | 5,2 | 4 | 533 | FFF VVF FFV FVV VVV VVV VFF VFF VVV VFV FVV FVV FVV FVF VFV VVF FFF VVF VVF VFF |  |
| 10845929 | 3,6 | 1 | 391 | FVV FVV VVF VVV FVF VFV FVF FFF VVF VVF FVV VFV VVV FFF VFV FFF VVF FFV FFV FVV |  |
| 10893805 | 5,4 | 4 | 527 | FVF FFV VFF FVF FVF FVF VFF FVF VFF VFF FVF FFV FVF VFF VFF FVF VFF FVF VFF FFV |  |
| 11027484 | 4,0 | 1 | 481 | FVF FVV VVF VFF VFF FFV VFF VFF FVF FVV VFF VFV FVV VFF FFV FVV VVF FVF FFV VFV |  |
| 11027790 | 4,3 | 1 | 455 | FVF VVF VFF FFF VFF FVV VFV VFF VVF VVF FVF VVF FVV FFF VFV FVV FVV VFV FVF     |  |
| 11233817 | 5,0 | 2 | 459 | VFV FVV VVV VFF FVV VVF VFF FVV FVV FVV FFV FFF VFV VVF FVF FVV VVF FVF VFV VVV |  |
| 11234029 | 4,5 | 1 | 404 | VVF VVF VFF VFF VFF FVV FVF FVF VVV VVF VFV VVF FVF FFF FVF FVF FFV FVF VFF FVF |  |
| 11234158 | 3,5 | 3 | 370 | VVV VFV VVV VFF FVF FVF FVV VFV FVV VFV VFV FFF FVV FVV VVF VFV FVF VFF VFF VFF |  |
| 11234162 | 6,5 | 4 | 509 | FVF VFV VFV FFV FFV VFF FFV FVV VVF FFV VFF VFF VVF FFV VFV VFV FFV FVV FFV FVV |  |
| 11234332 | 3,1 | 3 | 576 | FFV VVV FFV FVF FFF VFF FFV VFV FFV FVV VFV FFV VFF VFV VFV VVV VVF VVF FVF FFV |  |
| 11256729 | 4,1 | 3 | 613 | VVF FVF VVV VVF VFF VFF VFF VFV VFF FVV VFF FFF VVF FVV VVV FVF FVV VVV FFV VFF |  |
| 11256802 | 4,5 | 2 | 473 | FVV VVF VVV FFF VVV VFF VFF FFV VFV FVV FFV VVV FVV FFF FFF VVF VVV FVV VVF VFV |  |
| 11256816 | 5,2 | 4 | 805 | FVV VVF VFV FFV VVF FVV FVV FVV VVF VVF VVV FFV VFF FVV VVF VVF FFV VVF VFV VFV |  |
| 11256890 | 5,1 | 2 | 477 | FVV VFV FVV FFV FVF FVV VFV FVV FVV VFF FFV FFV FVF VFF FVF FFV FVV FFV VFV FVF |  |
| 11256952 | 5,5 | 3 | 581 | VVF FVF FFV FVV VVV VVF VFV VVF FVV FVV FVF VFF VFF FVV FFV FVV VFF FVV FVV FVF |  |
| 11256966 | 4,8 | 2 | 622 | FVF FVV FVV VVV FFV VFF VFF VVV VVF VVV VFV VVV FVV FFV FFV FFF VFF FFV VFF VVF |  |
| 11257028 | 5,0 | 4 | 521 | FFV VVF VVF FVV VFF VFF VVV VFV VFV FVV FVV VVV VFF VVF FFV VVF FFF FFF VFV FVF |  |
| 11257049 | 4,5 | 3 | 374 | VFF VFV VVF FFV FVF VFV VFV FVF FFV FFV FFV VFV FFV VFV FFV FVV FVF FFF FFF FFV |  |
| 11257053 | 4,5 | 1 | 400 | FVV VFV VFV FVF FVV VFV VFV VVF VVF VFF FFF FFV FVF VVV VVV VFV VFF VFF VFV FFV |  |
| 11257400 | 4,8 | 4 | 537 | FFF FVF VFF FVF VVV FVF VFV VFV VFV VFF VVV VVF FVF FVF VFV FVF VVF VFV FFV VFV |  |
| 11257456 | 5,7 | 1 | 457 | VFV VFV FVV VVV FFF FFV VFV FVF FVV VFV VFF FFV FVV VFV VFV VVV FVF VVF VFF VFV |  |
| 11257477 | 3,8 | 3 | 619 | VVV FFF VVV FFV VFF VFV FVV FVF VVV FVF VFV VVV VVV VFF FVV VVV FFF VVF FFF VFV |  |
| 11257501 | 5,2 | 4 | 492 | FFV VVF FVV FVF VVF VVF VVV FVV VFF FVV VFV VVF VFV FVF VFV FFF VVV VFF FVV FVV |  |

|          |     |   |     |   |  |
|----------|-----|---|-----|---|--|
| 11257518 | 5,1 | 4 | 511 | FVV FVF VVV VFF VFF FFF FFV FVF VFF VVV VFV VFF FVV FFV VVF VFF FVF VFF VFV VVF |  |
| 11257522 | 4,2 | 4 | 484 | FVV VFV VFV FVF FVV FFF VVF VVF VFF VFV FFF FVF FVF FVV FVF VFF FFV FVF FVF VFV |  |
| 11257539 | 5,0 | 4 | 428 | VFV FFV FFV VFV FFV FVV VFV VVV FVV FVF FFV FVV VFV FVF FFV VFF VFF VFV FVV VFV |  |
| 11257543 | 5,3 | 4 | 498 | FVV FVV VVF FVV FVF FFV VVV VFV VVF FFV VVF FVV VVF FFF FVV VFF VVV VVF FVF FVV |  |
| 11257550 | 4,5 | 4 | 446 | FFV VVV VVF FVF VVF FFF FVV FFV FVF VFV VVV VFV VVV FFF VVF VFV VFV VFV FVV FFV |  |
| 11257571 | 4,0 | 4 | 529 | VVF VVV FVV VFV VFF FVV VFF VVV FFF FFV FVV VVF VFF VFV VVV VFV FFV FVF FVF VVF |  |
| 11257605 | 4,8 | 4 | 531 | FFV VFF FFV FVV FFV VFV FFV VFV FFF FVV FVV VVV VVF VFF VVV FVV FVV FFV FVV VFV |  |
| 11257626 | 5,6 | 4 | 485 | FVF VFF VFF FFV VFF VFF FFV FVF FVF VFF VFF FVV FFV FFV FVF FVF FFV FFV FFV VFF |  |
| 11257630 | 4,2 | 4 | 433 | FVV VFV VFV VFV VVF FFV VFF FFF VVF VFV VVF VVF VFF FVF VFF FVV FVV VFF VVF FVF |  |
| 11257647 | 4,7 | 4 | 536 | VFV VFV VVV FVF VFV VFF VFF FFF VFF FFV VFF FFF VFV VFV FFV FVV VFF VFV VVV VFV |  |
| 11257651 | 4,2 | 4 | 503 | VFV VVV VVF VVF VFV VFV VFV VVV FVV FVV VVF FVF FVV VFV VFV VVV VFF FVV VVF VVF |  |
| 11257668 | 4,3 | 4 | 494 | FFV FVV VVF VFV FFV FFV FFF FVF VFF VFV VVF VVF VFV FFF VFF FVF FVV VFV VFF VFV |  |
| 11257689 | 4,4 | 4 | 506 | VFV FVF VFV VVV VFV VVF FVV VFV VVF VVV VFV FFV VVF VFF VFV VVV FVF FFF VFF FVF |  |
| 11257693 | 4,5 | 4 | 528 | FFV VFV FVV FVF VVF FFV FVV VFF FVF VVV FVV FFF FVV VVF VFF FVV VFF VVF FVF FVV |  |
| 11257709 | 4,7 | 4 | 501 | FVV VFF FFV VFF VVV VFV FVV VVV FVF VFV VVV VVV VVV VVF FFF FFV FFF FVV FVF VFV |  |
| 11257713 | 5,1 | 4 | 521 | FVV FFF VVF FVV FFF FVF VFF VFF VVV VFV FVV FVV VVF FFV FVF VFV FFV FVF FVV VFF |  |
| 11257720 | 3,4 | 4 | 325 | FVF FVV FFF FVV VVF VVF VFV FVF VVF FFV VFF VVF VFV VVV VFF VFF VVF VVF FFV VVF |  |
| 11257734 | 4,9 | 4 | 500 | VVF VVF VFF FVF FFF VFV VVF FFV VFF VVF FVV VFF VFV VFV FFV FVV VVV VFF VFF VFV |  |
| 11257741 | 5,2 | 4 | 487 | VVF VVF VVV FFF VVV FVF VVF FVF VVF VVF VVV VFF FFV FVV VFV VFV FVV FFF FVF FFF |  |
| 11257800 | 3,6 | 5 | 353 | VFV VVF VFF FVV FVF FFF FVF VVV FVF FVF VVF FVF FVF VVF VFV VFV FFV FFV VFV FVF |  |
| 11257817 | 4,0 | 5 | 309 | FVV VFV FVF VVF FVV FFV FVV FVV FVV VFF VFF VFF VFV VFV VVF FVV FFV FFV FVF FVV |  |
| 11257838 | 5,2 | 5 | 113 | VFF FVV FFV FVV FFF VVV VVF FVF VVF VVF FFV VFV FFV FVV VFF VFF FVF FFF FFV VVV |  |
| 11257842 | 4,1 | 5 | 316 | FFV VVV VFF VVV VVV VFF FFF FFV FFF FFV VVV FVF FFF VFV FFF FVV VFF VFV FFV VVV |  |
| 11257859 | 6,1 | 5 | 302 | VVF FFV FVV VVF VFF FVV FVF VVV VFF FFF VVF FFV FVF VVF VVF FVV FVV FVV FVV FVF |  |
| 11257863 | 4,6 | 5 | 338 | VFV VVV VVV VFV VFV FVV VFF VVF VVV VVV VFV VFV VVV VVV VVV VVV VVV VVV VVV FVV |  |
| 11257870 | 5,5 | 5 | 304 | FVF FFV FVV VFV FVV VVF FFF VVF FFF VFF FVF VVF FFV VFF FVV FFV FVV FVV FVV VFV |  |
| 11257884 | 4,2 | 5 | 326 | VFV FFV FVV FFV FVF FVV FFV FVV FFV FVV FVF VFV FVF VVV FVF VFV VFV VVV VVV     |  |
| 11257891 | 3,8 | 5 | 321 | VVF VFF VFV VFF FVV FFV VFF VVV VFF VFV VFV VFF FFF VFF VFF VFV FVV FFV VFV VFF |  |
| 11257904 | 4,2 | 5 | 301 | FFF VVV VVV FVV FVV VVV VVV FFV VVV VVV VVV VVV VVF FVV VVF VFV VVV FVV FVF FFV |  |
| 11257911 | 3,9 | 5 | 319 | FFV VVF FVV VFF VVV VVF VVF FVV VVV VFF VVV VFF FVF VFV VVF VVF VFV VFV VFV FFV |  |
| 11257925 | 4,5 | 5 | 347 | FVV FVV VFV VFV FFF VFF VFV FFV FFV VVV VVF VVF FFV FFF VFV VFV VFV VVF FVV VVF |  |
| 11257932 | 3,5 | 5 | 341 | FVV FFV FFV FVV FFV FFV FVF VVV VVF VFV FFV FVF VFV FVV VFV FVF VFF FVF VFV FVV |  |
| 11257946 | 4,2 | 5 | 553 | FFV VFF FVF FVV VVF FVV VFV FFV FFV VVF VFV VFF FVF VFV FVF FVF VFV VFV VFV FVV |  |

|          |     |   |     |   |  |
|----------|-----|---|-----|---|--|
| 11257950 | 4,5 | 5 | 330 | VFV VFV FVV FFF VFF VVF FVV FVV FFV VFF FVV VVV FFV VVF FVF FVV FFV FVV VFV FVV |  |
| 11257967 | 5,2 | 5 | 803 | VFF VFF VVF FVV FVF FVV FFV VFV VFV VFF VFF VVF FFF VVF VFV FFV FFV VVV FFV FVF |  |
| 11257971 | 3,4 | 5 | 503 | FFV FFV FVV VVF FVF FVV FVF VFV FVF VFF FFF FVV VVF FFV FVF FVV FFV FFV VVF VVF |  |
| 11257988 | 5,4 | 5 | 317 | FFV FFV FFV FVF VFF VVF VVV FVF VVV FVV FFV FFF VFV FVV VFV VFF FVV FFF FVV VFF |  |
| 11257992 | 6,0 | 5 | 362 | FVF VVF VFF VFV FVF VFF VFV FFV FFF VVF VVF VVF VVF FFV FVF FFF FVV FFV VFV FFF |  |
| 11258008 | 3,9 | 5 | 351 | VVF VFF VVF FFV VFF VFF FVF FVV FFF FVF FFV FVF FVV VVF FVV FVF FVF VVF FVF VVF |  |
| 11258012 | 5,0 | 5 | 360 | FFV FFV VFV VFF FFV FVV VFV FVV FVF FFV VFV FFV FVV FVF VFF FFV VFF FVV VFV VFF |  |
| 11258029 | 3,2 | 5 | 318 | FVV VFF VFV VFF FVV VVV VVV VFF VFV VVV VVF VVV FFV VFF FVV VVV FVV FVV VVV VVF |  |
| 11258033 | 5,4 | 5 | 323 | FVV FVV VVF FFV FVF FVV VFF VVF VFV FVV FVV FVV VFV VFV FVV FVF VFF FVF FVV FVF |  |
| 11258040 | 4,2 | 5 | 363 | VVV |  |
| 11258054 | 4,0 | 5 | 306 | VFF FVV FVV FFV VVV VFF VVV VFF FFV FVV VFF VVF VFF FVV VVF FVV FVF VFV FVV FVV |  |
| 11258061 | 3,4 | 5 | 329 | FVF VVF FFV VFV FFV FVF FVF VFV FVF VVF VFF FVV FVF VVF FFV VVV VFV FVV VFV VFV |  |
| 11258075 | 3,6 | 5 | 335 | FVV VFV VFV VVV VFV VFV FVF FFV VFF FFF VVF FVF FVF FFV FVV FVV FVF FVF FVV VFV |  |
| 11258082 | 5,2 | 5 | 315 | FVF FVV VVV FVV FFF VVF VFV FVV VVF FFV VVF VFF VFF VVF VVF VVF VFF VVF VFF VVV |  |
| 11258096 | 6,1 | 5 | 342 | FVV VVV VFF FVF FFF VFV VVF FVV VFF VVF VFF VVF FVV FVF FVV VVF VVV VVV VFV VFF |  |
| 11258102 | 3,1 | 5 | 303 | VVF VVV FVV VFF VFF VVF VVF FVV VFF FVV VFF FFV VFV VFF FVV FVV VFV VFF FVF VFF |  |
| 11258116 | 3,7 | 5 | 327 | FFV FFV VVV FFV FVV VFV FFF VFV VVF FVF FFV VFV FVF FFF FVF VVF VFF FVV VVV FFF |  |
| 11258120 | 4,2 | 5 | 328 | FVV VVF FVV VFV FFV FVV FVF FFV VVV FVV FFV VVF VFF FFF VVV VFF VFV FFF FFV VFV |  |
| 11258137 | 6,1 | 5 | 313 | VFV VFV VFV VVF VVF VFF VFF FVF FVF FVV FFV VFV FVF FVF VFF FVV FFV FVF VVF FVV |  |
| 11258141 | 4,0 | 5 | 13  | FVV FFV FVV FFV VFV FFV VFF FVF FFV VVF VFV VVF FFV FVF VFV VFV FFV VFF VVF VVF |  |
| 11258158 | 4,5 | 5 | 344 | VFV FFV VVF FVV FVF FVF VVV FFF FFV VFF VVV FVV VFV FVV FFV VFV FVF FVV FFV FVV |  |
| 11258162 | 4,0 | 5 | 352 | FFF VFF FVV FVF VVF VVF FVF FFV FFV VFF VVF VFF VFF FVV VFV VVF FFV VVF VVF FVV |  |
| 11258179 | 4,2 | 5 | 307 | FVF VFV FFV VFV FFV FVF VFF FVF VFV VVF VFV FVF VVF VFF FFV FVV VFV VVF VVF FVV |  |
| 11258183 | 4,5 | 5 | 339 | FVV VFF FVF VFV VVF VVV VFV VVF FFF FVF FFV FVF VFV FFV FFV VFV FFV FVF FFV FVV |  |
| 11258190 | 5,1 | 5 | 356 | VVF FVV VVF FVF FVF FFF VVF FVF VFV VFF FVV FFV FVV VFF VVF FFV FVF FVV VFF VFV |  |
| 11258203 | 4,7 | 5 | 348 | FFV FVF VFV FVV VVF VVF VFF FFV FFV VVF FFV FVF VVV VVF VFF FFV FVF FFV VFV VFV |  |
| 11258210 | 3,8 | 5 | 340 | VFF VFV VFV VVV VVF VVF VVF VFV FFV VVF FVV FVF VFF FFV FVF VVV VVF VVF FVF     |  |
| 11258993 | 2,8 | 4 | 526 | FFV VVV FFF FVF FFF FVV VFV FVF VVF FVV VVF VVF FVF FFV VVF FVF VVV FFV FVV VVV |  |
| 11259329 | 5,1 | 4 | 507 | VFF VFV FFF FVV FVV VFF VVF FVF VFV FVF FVF FFF VFV FVF FVF FVV FVF FVV VFF FVV |  |
| 11259333 | 4,8 | 3 | 618 | FVF VFF VFV FVV VFV VFF FVV FVV VFF FFV VFF FFV VVV FVV VVF FFV FVV FVF FVV FVF |  |
| 11259402 | 3,6 | 1 | 412 | VFV VVF FFV VFV VFV FVF FVF VFV VVF FVF VVF FFV VFF FVV VVF VFF VFF FVV FVF VVF |  |
| 11259490 | 3,3 | 1 | 437 | VVF FVF FVV FVV FVF VFV FVF VVV VVF FVF VFF VFF VFF VVF VVF FVF VFF FVF FVV VFV |  |
| 11259566 | 4,5 | 3 | 610 | FVF VVF FFV FVV FVF FVV FFV VVF VVV VVV VVF FFV FVV VVF FFV FVV VVV VVV FVV VVV |  |

|          |     |   |     |   |  |
|----------|-----|---|-----|---|--|
| 11259628 | 3,8 | 3 | 368 | VFF VFV FVV FVF VVF FVV VFF VFF FFV VVV FVV VFF VFV FVV FVV VVV FVF VFF FVV VFF |  |
| 11259715 | 4,4 | 2 | 623 | VVV VVF FVF VFV VVF VFF FFF VVF VVF VFV FVV FVF VFF VVF FVV FFF FFV VVF FVF FFF |  |
| 11259931 | 6,5 | 3 | 566 | VFV VVF VVF VFV VVF FVV VVV VVF VVF FVF FFF FVF VFF VVF FVV FVF VVF FVV VFF FVF |  |
| 11260512 | 5,7 | 5 | 333 | FFV FVV FVF VFV VFF VFV FVF VFF FFV VVF FFF FFV FVV VVF VFF VFV VFV FVF FVF VVF |  |
| 11260547 | 3,0 | 4 | 535 | FVV VFV FFV FVV VVV VFV VFF FFV VFF FFV VFF VVF FFF FVF VFF VVF FFV VFF FVF VVF |  |
| 11260791 | 5,3 | 3 | 590 | FVV FVV VFF VVF VVF FFV VFV VVF VVF VVF FVV FVF FFF FVV VVV FFV VVF FVV VFF VFV |  |
| 11260804 | 4,3 | 3 | 594 | FVF VVF VVF FVV FFV VVF FFF FVV FFV VFV VFV FVF FVF FFF VVV FVF VFF FVF FVF FVV |  |
| 11260811 | 4,7 | 1 | 483 | VVF FVF FVV VFV FVF FVF VFF FVV VFV FVF FVV FVV FVF FVF FVF FVV FVF FFV FFV FVF |  |
| 11260825 | 4,5 | 3 | 612 | VVV VVF FVF VFV VFF VVV FVV VFF VVF VFF VFV FFF VFV VVF VVF FFV FVV VVF VFF VVV |  |
| 11260832 | 4,4 | 3 | 583 | VFF VVV FVF VVF FVV FFF FVF FVF FFV VVF VFF FFV VFV FVV VVF VVF FVF FVV FVV FFV |  |
| 11260846 | 5,1 | 1 | 414 | FVF FVV FFF VFV FVF VFV FVF FVV FFF VFV VFF VVF FFV FFV FFV FFV VVF FVV VFF VVF |  |
| 11260850 | 3,7 | 4 | 491 | VVF FVF VFF VFF FVF VFF VFV VFV FFV FVF VFF FFV FVF VVV FVV FVV FVF VVF FVV VVF |  |
| 11260888 | 4,2 | 4 | 518 | FVF VVF VVV VVF FVV FVV FVF FVV FVF VFV FFV FVF FFV FVF FVV FVF VFV VVF FVV VFV |  |
| 11260908 | 4,6 | 4 | 493 | FVV FFV VVF FVF VFF VFF VVF FFF VVV VVV VFV VFV FFV FVV VFV VFV VVV FVF VVV     |  |
| 11260912 | 5,2 | 1 | 429 | VFV FFF VVF VVF VFV FFV VFV FFV FFV VVV FVV VFF VFF VFF VFF FVV VFV VVF FFV VVF |  |
| 11260929 | 4,7 | 1 | 420 | VVF VVF VVV VVV VVV VVV FFV VVF VVV FFV FVV FVV VVV FVF VVF FVV VVV VVF FVV FFF |  |
| 11260933 | 6,6 | 5 | 322 | FVF FFV FFV VFF VVV FVV VVV VFV FFV VFF FVF FVV FFV FVV VVF VFV FVF VFF FVF VFV |  |
| 11260940 | 5,1 | 5 | 358 | VFF VVF FVF VFV FVV FVF VFV FFV FVV FFF VVF VFF FVV VFV VVF VFF FVV VVF VFF FVV |  |
| 11260961 | 4,8 | 4 | 435 | VVF FVF FVF VFV VFV FVV VVF VFV VVF FFV VFV VFV VFV FFV FVV VVF VVV FFF FFV VVV |  |
| 11260975 | 2,4 | 1 | 406 | FVV VVF VFV VFV FVV FVV FVV VFV VVF FFV VFF VVV FFV VFF VFV VFF VFV FVV FFV VFF |  |
| 11260982 | 3,2 | 1 | 431 | FVF VFV VFV VFF VFF FVV FFV FFV FVV FVF FFV VFF VVF VFF FVF VFV VFF VVF VFF VVV |  |
| 11261002 | 4,0 | 3 | 569 | FVF FFV FVF FVV VFF FVV FVF FVF FVV VVF FVF FVV FVV VFV FFV FFF VFV VFV VVF FVV |  |
| 11261016 | 5,7 | 1 | 401 | FVF VVV VFV FVF FFV FFV VFF FVV VFV VVV VVF VVF VFV FFF FVV FVV VVF VVF FVF FFV |  |
| 11261020 | 5,4 | 1 | 383 | FVV FVV FVV VFF VVF FVF VFF FFV FVV VFF VFF FVV FVF VFF FVF FVF FVF VFV VVF FVF |  |
| 11261041 | 4,5 | 1 | 395 | VFV FVF VFF FVF FVV FVV FVV VVF FFF VVV FVF FFV VFF FFF FVV VVV VVF FVF VVF VFV |  |
| 11261062 | 4,8 | 4 | 499 | VVF FFV FVV VFF VFV FVV FFV VVF FVV VVV FVF FVF FFV FFF FVV FVF FFV VFF FFF VFF |  |
| 11261083 | 3,9 | 1 | 413 | FVF VVV VFV FVV FVV FVV VFF VVV VVF VFV FFF FFV VFV FVF VVF FVV FVV VVF FFV FVV |  |
| 11261090 | 4,6 | 1 | 449 | VVF FFV VVV FVV FFV VFF VFF FFV FVF VVV VVF VVF VFV VFV VVF FVV FFV FFV VFF VVF |  |
| 11261103 | 5,1 | 4 | 388 | VFF FFV FVV VVF FVF FFV FFV VVF FVF VVV VVF VFV VFF FVF FVV FVV VVV VFF FFV VVV |  |
| 11261110 | 5,6 | 3 | 373 | FFV FVV VFV FFV FVV VVF VVF FVF FFV VFF FFV VVF VFF VFV FFV FVF FVV FVF VFF FFV |  |
| 11261124 | 4,1 | 1 | 393 | FVV FVV FVF VVF FFF VFF VFV VFV VFV FVV FVF VVF VVV FFV VVF VVF FFF FFV FVV VFF |  |
| 11261131 | 5,5 | 1 | 441 | VFV VVF VVF FVF FVF FVF FVF FVF VFV FFV FFV FVF FVF VVF FVV VFF VFV FFF VVF FFV |  |
| 11261145 | 4,5 | 4 | 525 | FVV FFV FVF VFV VFF VFV FFV FVF FVV VFV FFV VFV VFV VFF VVV FVF FVV FFV FFV VVF |  |

|          |     |   |     |   |  |
|----------|-----|---|-----|---|--|
| 11261152 | 4,0 | 3 | 578 | VVF FVF VFV VFF FVV VFF FVV FVV FFV FFF VFV VVF VVF FFF FFV VFV FFV FVF VFF     |  |
| 11261170 | 5,3 | 1 | 419 | FFV VVV FFV FVF FVV VVF VFF FVF FVV FVF VFF FVF FVV FVV FVF VFF VVV VVV FVF FVV |  |
| 11261187 | 3,7 | 4 | 183 | VFF VFF FVV FVV FVV VFF VFV VFF FVV VFV FFF FVV VVF VFF VFF FVF FVV FFV VFV FVV |  |
| 11261191 | 5,1 | 1 | 438 | FVV VFV VVV FFV VFV FFF VFF FVF VFF FFV VVF VVF FVF FFF VFF VFF VVF FVV FVF VFF |  |
| 11261207 | 4,7 | 4 | 502 | FVV FFV VFV VVF VFF FVV FVV FFV FFF FFV FVV VFV FFF VFF FVF FVF VFF FVV VVF VVF |  |
| 11261211 | 4,1 | 1 | 204 | VFF FVV FVV VVV FFF FVV FVV VFF VFF FFV FVF VFV FFF FFV FVF VFV FFV VVF FFV VFF |  |
| 11261228 | 4,8 | 4 | 594 | FVV FVV FFV FVF FFF FVV VVF FVV FVV FVV VFV FFV VVF FFV FFF VFF FFV VVV VFV VFV |  |
| 11261232 | 4,1 | 3 | 602 | VFV FVF VVV VVF VVF FVF VVF FVF VFF FVV VVV FFF VFV FVV VVV VFF FFV FVV VFV FVV |  |
| 11261249 | 4,4 | 1 | 396 | FFV VVF FFV FVF FVV FFV FVV VVF VVV VFV VVV VFF VVF FVV VVV VVV FFV VVF VVF FVF |  |
| 11261274 | 4,0 | 3 | 575 | VFF FVV FVF FVF FVV VFV FFV FVV VVV VVV FVF FVV VFF FVV VFF FVV VVF VFV FVF VFV |  |
| 11261281 | 4,7 | 1 | 397 | VFV VFV VFV FFF VVV VFF FVV FVV FVF FFF VFF FFV FFV FFV VVF VVV FFV VFV FFV     |  |
| 11261295 | 4,2 | 1 | 439 | VFF FVV FFF FVF FFV FVF FFV FVV VFV VFF FVV VVF FVV FFF VFV VVF FFV FVV VVV FVF |  |
| 11261322 | 3,5 | 3 | 577 | VFF VVV FVV FVF VFV FVF VFV VVV FVV FVV VFV VFV VVF VFV VFF VFF VVF FVV VFF FVF |  |
| 11261336 | 3,9 | 1 | 392 | VVF FVV VVF VFF FVF FFV VFF FVF FVF VFV FFV FVF FVF FFV FFV FVF FVF VFV FVV VFV |  |
| 11261340 | 4,1 | 1 | 426 | FVV VVV FFV FVV VFF FFV VFV VVF VVV FVF FVV VVF FVV VVF FFV VFV VFV VVV VVF VFV |  |
| 11261357 | 4,2 | 1 | 421 | FVV FFV FVF FVF FVF VVF FFV FFV FVF FFV VFV FVF FFF VVV VFV FVV FVF FVF VFF FVV |  |
| 11261361 | 4,5 | 4 | 510 | FFV VVF FFF FVF VVF VVV FFV VFF FFV FVV VFF FVF FVV FVV VFF VFV VVF VVV VVF FFV |  |
| 11261378 | 4,6 | 3 | 568 | FVF FFV FVF FFV VFF VVV FFF FFF VFV FVF VFV FFV VFV VVF FVV FVF VVF FVV VFF VVF |  |
| 11261382 | 3,3 | 1 | 408 | VFV FFF VVF VVV VFF VFV VVV VFV VFV VFF FVF VFF VFV VFF FVV FVF VFF VVF VVF VFV |  |
| 11261399 | 3,6 | 4 | 520 | FFF VFV VFF FFV VFF FFV FVF FVV FFF FVV FVV FFV VVV VFF FFF VFV VFF VVF FVF VVF |  |
| 11261402 | 5,1 | 3 | 621 | VFV FVV VFF FFF VVV VFV FVV VVV VFV VFV VFV FVV VFV VFF VFV FFF FVV VFV VVF VVV |  |
| 11261419 | 4,8 | 5 | 453 | VFF VFF FVF VVF FVF FFF VFV FVF FFV FVV FVV FVF VFF VFF FFV VFV FVF FFF VFV VVF |  |
| 11261430 | 4,6 | 5 | 350 | FFV FVV VFV FFV VFV VFV FVF FVF FFV VVF VFV FVF FVF VVF VVF VFV FVF FVV VFF     |  |
| 11261444 | 6,4 | 1 | 394 | VFV FVV VVF FVF VVF VFF VVF VVV VFV FVF VFF FVV FFV FVF VFV VFF VFF FVF VFV VVF |  |
| 11261451 | 3,0 | 4 | 519 | VFF VVV VVF FFV FFF FVF VVF VVV FVV VVF FVF VVF VFV VFV VFV FVV FFV VFF VFF FFV |  |
| 11261465 | 3,7 | 3 | 604 | VVV VFF FVV FFF FFV VVV FVF VFF VVF VVF FVV FVV VVF VFV FFV FFF VVV FVF VFV FFV |  |
| 11261486 | 5,0 | 1 | 436 | FVV FVV FVF FVV VFV FVV FFV VFV FVF VVF FVF FVV VVF VFV VFV VVV FVV FVV FVV VVV |  |
| 11261510 | 5,3 | 1 | 398 | VVV VFV FVF VVF FVV VFF FVV VFV VFV FVV VFF FVF FVF FVV FFV VFV FVV VFV FVV FFV |  |
| 11261527 | 3,6 | 1 | 416 | FFF FVV FFV FVV VVV VFF VVF FVV FFF VVF FVV FVF VVF VFF VFV FFV VFV VFV FFV FVF |  |
| 11261548 | 4,3 | 3 | 587 | VFV FVF FVF FVF VVF FFV VFF VFF VVF FFV VFF FFV FVV FFV FVF VVF FFV FFV FVV VFF |  |
| 11261573 | 4,5 | 4 | 490 | VVV VFF FFV VVF FFV VVV FFV FFV FVF VFV FFV FVF FVF FVF FVV VVV FFV VFF VVF FVV |  |
| 11261614 | 5,8 | 5 | 359 | VFV VFV VVF VFV VFF FFV FVF FFV FFF VFV FVV VFF FVV FFV VFF FFV VVF VFV VFF VVF |  |
| 11261621 | 4,1 | 3 | 601 | VVF FVV VFF FVV FVV VFV FVV VVV VVV FVV FVF VFV FVV FVV VVF FVV VVF VVF FFF VFV |  |

|          |     |   |     |   |  |
|----------|-----|---|-----|---|--|
| 11261635 | 4,5 | 1 | 382 | VVF FFV FFF FVV VVF FFV FFV VFF VFF FFV VVF FVF FVF VVF FVV FVF VVF FFV VFV FFF |  |
| 11261642 | 3,6 | 1 | 462 | VVF FFV FVF VVV FVF VFF FFV FFV VFF FFV VVF VVF FFF FVV VFF FVF VVF VVF FFV FFF |  |
| 11261656 | 5,0 | 2 | 625 | VFF VFV FFV VVV VFV VVF VFF FVV VVV FFV FVV VVF FVF VFV VVF VFF VFV VVF FVV VFV |  |
| 11261660 | 5,2 | 4 | 517 | FVV VFV VFF VFV FFF VVV FVV VVF FVV VVF VFV VVF VVV FVV FFF FVV FVF FVF FVV FFV |  |
| 11261677 | 4,3 | 1 | 390 | VFV VFV VVF FVV VFV FFV FFV FFV VFV FFF FVV FVV VVF FVF FVF VVF VFV FVF FFV FFV |  |
| 11261681 | 5,5 | 2 | 468 | VFV FVF VFV FVV VFV VFV FVV FFV VFV FFF FFV FVV VVV FFV VFF FFV FFV VVF FVF VFV |  |
| 11261718 | 3,3 | 1 | 440 | VVF FVV FFV VVF VFF FFF FVF VFV FFV VVF FFV VVF FVV FFV FVF VVF VFF FVF FVV VFF |  |
| 11261722 | 4,9 | 2 | 460 | VVF VFF FFV FVV FVF FFV FVF FFV VFF VVF VFF FFV FFF FFV FVF FVV VVV FFV VFV VVV |  |
| 11261743 | 3,9 | 3 | 582 | VVF FVV FFV FVV FVV FVF VFF VFV FVF FVF FFV VFF FFV FFV FFV VFV VFV FVF VFF VFF |  |
| 11261771 | 4,3 | 2 | 454 | VFV VVV FFV FVV VFF FFV FFF FVV VFF FVF VVF FVV VFV VVV FVF VFF FVV FVF FVV FFF |  |
| 11261812 | 3,6 | 2 | 469 | FVV FFV FFV VVF VVF FVV VFV VVF VFF VFF FFF VFV FVV FVF VFV VVF VVF VVF FVV FVV |  |
| 11261826 | 4,0 | 4 | 504 | VVV FFV VFF VFV VFF VFF VFF VFF FFV VFF VFV VFF VVV VFF FVV FFV FVF FFV VVV FVV |  |
| 11261830 | 4,7 | 3 | 377 | FFV VVV VFF VFF VVF FFF FVV FFV VVV VVF FFV VVF FVV VVV VVF VFV VFF VVF VVV VFV |  |
| 11261847 | 4,6 | 2 | 480 | FFV VFF VVF VFV VVF VFV FFF VFV VFV FVV VFV VFV FFF VFV VFV VVV VFF VVF VVF VVF |  |
| 11261889 | 4,3 | 2 | 474 | VVF FVV FFV FFF FVV FVV FVV VVF FVV VVV FVF FFV FFF VFF VVV VVF VFF FFF VFF FVV |  |
| 11261893 | 3,4 | 3 | 591 | VFF VVV FFF FVV FVF VVF VFV VVF VFF FVV VVF VFV FVV FVV VFV FVV FVF FFF VFF     |  |
| 11261909 | 4,3 | 4 | 488 | VFV VFF VVV FFV FFV VFV FVF VVV FVV FVF FVV VFV FVF VVF FVV VFV FFV VVF VVF VVV |  |
| 11261913 | 3,3 | 5 | 337 | VFF FVV FFF FVV VFV FVF VVF VFF VFV VVF FVF VVF VFV VFF FFF VVF FFV FVF VVV VFV |  |
| 11261920 | 4,0 | 2 | 450 | VVF VVF FVF VVF VFV VVF FFF FVV VVV VFV FVV FVV VFF VVV VFF VVF VFV FFV FFV FVF |  |
| 11261934 | 4,4 | 4 | 489 | FVV VFF FVV VFV VVV VVV VFV VFV VFF VFV VVF FVV FFV FVV VVF VFV FVV FVV FFV VFF |  |
| 11261941 | 4,0 | 4 | 425 | VVF FVF VFF FVF FVV VVF VFV VVF FFV VVF FFV VFF VVV FVF FVF VFV FFV VFV FVV VFV |  |
| 11261955 | 4,6 | 3 | 596 | VVF VFV FFV FFV VVF VVF FFV FVF FVV FFF VFV FFF VVV VFV VFF VVF VFF FVF VFF VVV |  |
| 11261976 | 3,4 | 2 | 451 | FVV VVF FVV VFV FVF FFF FVF VFF FFV FVV VFF VFV FFV FFV VVF FVV VVF FVF FVF FVF |  |
| 11261980 | 4,1 | 3 | 369 | FFF VFV VVV VVF FVF FFF FVV FVV FVF VFV FVF VFV VFF FVV VVV FFV VFV VFF VFV VVV |  |
| 11261997 | 5,0 | 1 | 385 | FVV VVF FVV FVF FFV VVV FVF FFF FFV VFV FVV VFF VFF FVV FVV VFV VVV VVV FVV VVF |  |
| 11262000 | 5,1 | 2 | 456 | FVV VFF FVV VFF FVV VVF VFV FFF FFV FVF VFV VFF VVV VFF VFF VVF FVV VFV VFF FFV |  |
| 11262017 | 3,3 | 3 | 606 | FVF FVV FVV VFF FFV FVF VFF FVF FVV FFV VFF VFF VFV VFF FFV VFF FVF VFF VVF FFV |  |
| 11262021 | 5,1 | 3 | 586 | VFF VFF VVF VVF FVV VFF VVF FFV FVF VFV VVF FFV FVV FFF FFF FVV FVV FFV VFF VFV |  |
| 11262042 | 4,1 | 1 | 415 | FFV FVF VFF FVF FVV FFF FVF VFF VFF VVV FVF VVF VFV VFF FFV VVF VFV VVF FVV VVF |  |
| 11262059 | 5,5 | 2 | 627 | FFF FVV FVV VFV VFF FFF VVF FVV FFV VVF VFV FVF VFF FVF VFF FVV FFV VVF VFV VFF |  |
| 11262084 | 4,1 | 3 | 615 | FVV VVF VFV FVF VVF VVF VFV VFF FVF VVV FFV VVV VVF FFF VFF FVF VVF FVV VFF FFF |  |
| 11262091 | 4,6 | 1 | 422 | VFV VVF VVV VFF VFF FFV VFF FVF VFV VVF FFV VVV VFV FFV FFV FVV FFV FVV VFV VVV |  |
| 11262111 | 4,7 | 3 | 580 | VVV VFV VFV VFF FVV FFF VVF FFV VVF VVV FVF VFV FVF VFV VVV VFF FFV VFV VVF VVV |  |

|          |     |   |     |   |  |
|----------|-----|---|-----|---|--|
| 11262125 | 3,5 | 3 | 592 | VVF FVF VFV FVF FVF VVF VVV VFF FFV VFV FFF VVF FFV VFF VFV FVF VFF FVF FVF VVV |  |
| 11262132 | 4,8 | 1 | 471 | VVF VFV FFF FFF VVV FFF FFV VFV FVF VVV FFF VFV FVV VVF FVF VFF VVV FVV FFV FVF |  |
| 11262146 | 3,8 | 2 | 465 | VFF FVF FFV FFF FVF VFV VFV FVV FVF FFF VFV FVV FFF FVF VFV VFF VVV VVF VFF VVF |  |
| 11262171 |     |   | 661 | FVF FFF FVV VVF FFV VVV VVV VFV VVV VFV FVF FFV VVF FFV FVV FVF VVV VVF FVV FFF |  |
| 11262188 | 6,1 | 3 | 574 | VFF FFV VFF FVF VFF VVF VFV FVF VVF VFF VFF VFF VVF VFF FFF VVF FVV VFF VVF VFF |  |
| 11262192 | 5,3 | 1 | 442 | FFV FVF VFF FFV VVF VFV VFV FFV FVF VFF FVF FVF VFV VVF FVF VFV VFF FVF VVF VVF |  |
| 11262208 | 5,2 | 3 | 595 | VVV VVF VVV VFV FFV FFV VVF VFF VVV VVV FVF VVF VVV VFV FVV FFV FFV FVF VFF VFV |  |
| 11262229 | 5,3 | 3 | 600 | VVV FVV VFF FVF FVV VVV FVF FFV VFF FVF VVV FVF FVV FVV FVF VVV FVF FFF FVF VFV |  |
| 11262233 | 4,5 | 3 | 599 | VFV FVV VVV VFF FFV VFV FVV VFF VVV VFV VVV VVF VVF VFV FFV VVF FVV VVV FFV FVV |  |
| 11262240 | 4,1 | 1 | 444 | FFV FVV VVV FVF VVF VFF FFF VVV FVV VFV FVF VFF VVF VFV VVV VFV VFV FVV VFV FVF |  |
| 11262254 | 4,4 | 2 | 453 | VFV VFV VFV VFF FFV VFF VVV FFV FVF FVV FVF FFV VFV VFV VFF FVF VVV FVF VFV VFV |  |
| 11262261 | 4,8 | 3 | 372 | VVF FFV VVF FVF FFF VFV VFF VFF VVF FVV VVF FVV VVF FVV VFV VVF FVF FFF VVV FVF |  |
| 11262275 | 4,8 | 3 | 584 | FVF VFF VFV FVF FVF VVV VFF VVF VFF FFV VFF VFF VFF VFV FVV FVV VVF VVF FFF VVF |  |
| 11262296 | 3,2 | 1 | 379 | VFF VFF VFF FVF FFV FVV FFV VVF VFF VFF FFV VFV FFF VVF VVF VFV VVF FFV FVV FVF |  |
| 11262302 | 5,1 | 2 | 479 | FVV VFF FVV FVF FFV FVV FVV VFF FVF FVV VFV VFV FVF FFV FFV FVF FFV VVF FFV VFV |  |
| 11262316 | 4,9 | 3 | 376 | FVF FFF FVF VVF FFV FVV FVF VFV VFV FVV FVF FVV VFV FFV FFV FVF FVV FFF FVF     |  |
| 11262320 | 5,6 | 1 | 423 | FVV FVV FFF VFV VVF FVV VFV VFF FVF VFV FVV FFV FVF VFV FVF FFV VFV VVV FFV FFV |  |
| 11262337 | 4,1 | 2 | 478 | FVF FVV FFV VFV VVF FFV FFV FVV FVV FFV FFV VFF FFV FVF VVF FVV VVF FVF FVV VVF |  |
| 11262560 | 6,8 | 3 | 570 | VVV VFV VVF VFF VFV VFF FVF VVF VVV FFF FFV FFV FVF VVF VVF VFV FFF VVF FVF FVV |  |
| 11262601 | 6,5 | 2 | 476 | VVV VFV FVF VFV FVF FFV VVV FVF VVV FFF FVF VVV FVF VFV FVF FVV VFV VFV VVV FVF |  |
| 11262661 | 5,4 | 1 | 432 | VFF FVV FFF VFF VFV VFV FFV VFF FVF FVF FVF VVV FFV VVF FVV VFV VFF VFF FVV VFF |  |
| 11262914 | 4,0 | 3 | 585 | FVV VVF FVV VFF VVF FVF VFV VVF FVV VFF VVV FFV FVF VFV FFV VFV FVV FFV VVF VFF |  |
| 11263280 | 3,8 | 1 | 472 | FVF FVV FVF VFV FVV VVF VVV VFV VVF VFV VVF VVV FVV FVF VFV FVV VVF VFF VVV FVF |  |
| 11263404 | 3,7 | 1 | 386 | VFF VVF VVV FVF FFV VFV VFF VFF FFF VVV VFF FFV FFF FFV VVF FVF FVV FFV FVF VFF |  |
| 11276277 | 5,7 | 4 | 83  | FVV VFF FVF FVV VVF FVV VFV FVV VFV VVV FVV VVV VFV VVV VFF FVF VFV VVV FVV FVV |  |
| 11288235 | 3,8 | 4 | 515 | FVF FFV VFF FVV FFF FVV VFF FFV FVF FVV FVV FFV FVV VVF VFV VFF VFV FVF VFF VVF |  |
| 11288256 | 4,7 | 5 | 343 | VFF VFV FFV VFF VVV FVF VFF VVF FVF FVF VFF VVV FFV FFV VFV FVV FVF VFF VFV VFV |  |
| 11288260 | 4,9 | 5 | 332 | FFV VFF FFV FVV FVV VVF FVV FVV FFV FFV FVV VVF VFF VVV FFV FVV VFV FFV FVV FVF |  |
| 11288405 | 6,5 | 3 | 620 | FVF FVV VFV VFV VFV VFV FFV FFF FVV VFV FVF FVV VFV VFV FVV VFV VVV FFV VVV VFF |  |
| 11288472 | 5,3 | 3 | 609 | VFV FFV FVV VFV VVF FVV FVF VFF VVF VFF VFV FFF VVV FVF VVV VVV FVF VFV VVV FVV |  |
| 11288489 | 5,2 | 1 | 430 | VVV FVF FVV VVF VVF FVV FVV FFV FVV VFV VVF VFF VFV VVF FVF VVF FVF FFF VVV VFF |  |
| 11288513 | 3,4 | 4 | 505 | FVV VVV FVV VFV VVV VVF VVF VFV FVF VVF FFF FFF VVF VVF FVF VVF VVV FVV FFV FVV |  |
| 11302394 | 5,4 | 4 | 496 | VVF VFV VFF VFF VFV VFV FVV VFV VFV VFF VVF VVV FVF VVF VFF FFV VFV VFF FFV VFV |  |

|          |     |   |     |   |  |
|----------|-----|---|-----|---|--|
| 11302414 | 3,0 | 3 | 617 | VVF FVV FVV FVV VVF VFV VFF VFV VFV VVF FFF FFF FFV VVF FVV FVF VVF FVV FVV FFV |  |
| 11302421 | 5,3 | 3 | 593 | VVV VVF FFV VVF VFV VFF FFF FVV FFF FVF VVF FVV FFV VVV VVF VFF VVF FFV VVV FVV |  |
| 11302605 | 4,3 | 4 | 513 | FVF FVV FVV FFV VVF FVV FFV VFV FFV VVF VVF VVF VFV VFF FFV FFF VVF VFV VFF VFF |  |
| 11302612 | 4,3 | 3 | 605 | FFF VFF VVF FVF VFV VVV VFF VVF VFV FVV FFV FVF FVF VFF VVF VFV VVF FVV VFF VFF |  |
| 11302626 | 2,7 | 4 | 530 | FVV VVF VFF FVV FFF VVF FVF FFV FVV FFV VVF VVF FVV VFF FVV VFV VVV VFV VVV FVF |  |
| 11302647 | 4,9 | 4 | 516 | FVV VVF FVF FVV FVV VFV VFV FVV VFV VVF FFV FVF VVF FVF FVF VVF VFV VFF VVF FVV |  |
| 11302651 | 6,0 | 4 | 522 | FVV VFF VFV VVF VFF VFV VVV FFV VFF FFV VVV VFF VFF FVV VVF VFF FVF FVF VVF FVV |  |
| 11302668 | 5,8 | 4 | 387 | VFV VVF VVF VVF FFV VFV VVF VVF FFF FVV FVV FVF VFV VVF FFV FVV VFV VVF FVV VFV |  |
| 11317077 | 4,7 | 4 | 534 | FVV VVV VVF VFV FVF VFF VVV FVV FVV VFV FFV FVV FFV FVF VVF FFV FVV VFF VVF FFV |  |
| 11325160 | 4,4 | 5 | 324 | VVF VFV VFV FFV VFV VFV VVF FFF FVF VVF FVV FVF FVV FVV FFV FVF VVF FVF VVF VFV |  |
| 11325177 | 4,0 | 5 | 357 | FVF FVF FVV FFV FFV VVF VFV FVV VFV VFV FVV VFV VFV VVF VFV FFV FVV FVV FVF FVV |  |
| 11325264 | 5,6 | 2 | 452 | VFF FVF FFV VVF VFF VFV VVV VVF FVV VFV VVF FVF VFF VFV VFV VFF FVV FVV FVF VFF |  |
| 11325285 | 5,2 | 1 | 434 | FVF FVF FFV FFV FVF FVF FFV FVF VFV VFV VVF FVV FFV VVF FFF FVV FVV FVF FVV VFF |  |
| 11325292 | 4,5 | 2 | 461 | VVF VVF VFV VVF FVF VFF VVF VFF FFV VVF FVV VFF FVV FVV VVF FVV FVV VFV FFV FVF |  |
| 11325312 | 4,9 | 2 | 624 | FFV FFV FFV VFF FVF VFF FVV FVV VFF VFF FVV FFF VFV FFV FVV FVF VVF FVF VFV FFV |  |
| 11347237 | 4,1 | 2 | 463 | FFV VVF VFF VVF FVF FVV VFF VFV VVF FFV VFV FFV FVV FFV FVV FVF VFF FFF FVV FFV |  |
| 11347241 | 4,9 | 2 | 626 | FFV VVF VFV VVF VFF VVF FVV VVF VVF VFV VVV VFF FVV VFF VVV VFV FFF VFV VVF FVF |  |
| 11356540 | 6,7 | 1 | 407 | FVV FFV VVF VFV VVV FFV FFV VVF VFF FFV FVV FFF FVF VVF VVF VFV VFV VFF VFF VFV |  |
| 11368411 | 5,5 | 4 | 645 | VVV FFV VFF VVF VVV FFV VFV VVV FVV VFV FVF VVF VFV FVV FVV FFV FVV VFV FVV VVF |  |
| 11374993 | 4,4 | 3 | 616 | VFV VVF VVV FVV VFV VVF VFV VFV FFV FFF VFV VFF FVV VFV VFF VFV VVF FVV FVV VVV |  |
| 11375267 | 5,4 | 1 | 410 | FFF VFF VVF VVV VFF FVF VFV VVF FFV VFV VFV VFV FVV VVV VVF FFV VFV VVF VFF VVF |  |
| 11375308 | 4,6 | 3 | 567 | FFV FVV VVF VVF FFV VFF VFF FFV FVV FVF VFV FFV FFV FVF FFV VFV FVF FVF VFF VFV |  |
| 11375354 | 4,6 | 3 | 573 | FVF VVV VVF FVF VVV VFV FVV FFV VVV VFF VFV VVV VVF VFF FFV FVF VVF FFV VFV VVF |  |
| 11375361 | 5,8 | 3 | 607 | FFV FFF VFV VFV FVV VFV FVV FFV VVF FFV FFV FFV VVF FFV VFF FVV VFV FFV VVV VFV |  |

| num USP | notaVF | turma | tipo | gabarito  |
|---------|--------|-------|------|---|
| 4215880 | 6,1    | 1     | 424  | VFF VFV VFF FVV FVF VFF VVF VVF VVF FVF VVF VFF VFF FVF FVV VFF VFV VFF FVF     |
| 4342980 | 5,1    | 4     | 245  | FVF FVF FFV VFV VFF FVV VVF FVV FVF VVF FVF VFV VFV VFF FVF FVV FVF VFF FFV FVF |
| 5595719 | 3,7    | 4     | 532  | FVF FFV VFV VFV FFV VVF FVF VFF FVV FVV FVV FFV FVF VFV FVF VFF VFF FVV VFF FFV |
| 6801050 | 3,7    | 4     | 114  | FVF FFV VVF VFV FVF VFV FFV VFF FFV FVF FFV VVF FFV FVF VFF VFV VFV FFV VFV FVV |
| 6892410 | 4,6    | 5     | 331  | VFF FFV FFV VVF VVF VFF FFV FVF FVF FVF FVF VVF VFF VVF VVF FVF VFV FVV FVV FFV |
| 7745831 | 4,5    | 4     | 541  | FVF VVF FVV FVF FVV FFV FFV VFV FVF FVF FVF VFV VVF FVV VFV FFV FFV FFV FVF     |

|          |     |   |     |   |
|----------|-----|---|-----|---|
| 8988431  | 3,3 | 4 | 538 | VVF FFV VFV FFV VVF FFV FVF FVF FVF VFF FVV VFF VFV VVF VFF VVF FVF VFV FFV FVF |
| 8990024  | 4,9 | 2 | 464 | FVV VFV VFF VFF VFV FVV VFV FFV FVF VFF FFV VFF FVF VFV VFV FVF FFV VVF VFF FVF |
| 8993740  | 3,9 | 5 | 314 | VFF FVF FFV VFF FVV FFV FVV FFV VFF VFV FVV VFV FVF VFV VFF FVV FVF FVF VFV FVF |
| 9796227  | 5,0 | 1 | 389 | FVF VVF FFV VFF VVF VFV FFV FVF FVF VFV VFV VFF FVF VFV VFF VFV FFV FFV FVF VFV |
| 9922190  | 4,7 | 2 | 475 | VVF FVF FFV FVF FFV FVF FVF VFV VFF FVV VFF FVF VVF FVF VFV VFV VVF VFF FVF VVF |
| 10259352 | 5,8 | 4 | 540 | FFV VVF VVF VFF FVF VVF FFV VVF VVF FFV FFV FVF VFV VFF VFV FVV FFV FFV FVF FFV |
| 10289763 | 3,9 | 5 | 336 | VFF VFF FVV FVF FVF VVF FFV FVF VVF FVV VVF FFV VFF FVF VVF FFV VVF VVF FFV FVF |
| 10291791 | 5,5 | 3 | 614 | FFV VFF VFF VFV VFF VFV FVF VFV VFV FFV FFV VVF VFV VFV FVF FVF VFF FVF VVF FFV |
| 10297265 | 5,4 | 1 | 443 | VFV VFF FVF FFV VFF VFF FVV VFF FVV VVF FVV FVF FVV FFV VFV FVF FVF FFV FFV VFV |
| 10330884 | 3,9 | 2 | 458 | FFV FFV FFV VFV FFV FFV VFF VFV VFV VFF VFF FVV FVV VVF FVV VFF VFF FVF VFV FVF |
| 10335253 | 5,0 | 5 | 334 | VFF VFF FVF VFF VFF VFV VFV FVV VFF VFV VVF FVV VFF VFF VFF VVF FVF VFF VFV VFF |
| 10335465 | 4,4 | 1 | 378 | FVV FVV VFF VFF FVV FVF VFV VFF FVF VFF VFF FFV VFV FFV FVF VVF VFF FVV VVF FFV |
| 10336574 | 4,3 | 4 | 497 | VFV FFV FFV FVF VFF VVF VFF FFV VVF FVF FVF FVV VFF FFV FVV VFV VVF FVF VVF FVF |
| 10345640 | 4,8 | 1 | 447 | VVF FVF FVF FFV FFV FVF VVF VVF FVV VVF VFF VFF VVF FVV FVF FVF FVF VFF VFF VVF |
| 10355120 | 6,1 | 3 | 603 | VVF FFV FFV FFV VVF VFV FFV VFF VFF VFV VFF FVV VFV VFV VFF FFV FFV FVF VVF FFV |
| 10393422 | 4,4 | 5 | 943 | FFV FVF FVF FFV VFF VFV FVV FFV VFV FFV VFF FVF FFV VFV FVV VVF FVV VVF FFV VFF |
| 10680951 | 3,5 | 5 | 643 | FFV VFV VFF FFV VVF FVF VVF FVF FFV FVV VFF VFF VFF FFV FVF FVF FVV VVF FVV VFV |
| 10687663 | 3,5 | 4 | 486 | VFV VFF FVV FVF VFF VFF FVF FVF FFV FFV FFV FVV VVF FFV FVV FVF VFF VVF FVV VVF |
| 10696792 | 5,3 | 3 | 579 | FVF FVF FFV FFV VFV VVF FVV FVV FVV FFV VFV FFV VFF VFV FFV FVV VFF FVF FFV FFV |
| 10718041 | 4,0 | 3 | 608 | VFV FVV FFV FVF FVV FVF VFF FVF VFF VVF FFV FVF FVV VVF VFF FVF VFF VFV VFF FVV |
| 10731404 | 6,4 | 4 | 539 | FVV VFF VFF VFF VVF FVF VVF FFV FVV FVF VFF FFV VFF VFF VVF FVF VVF FFV VVF VFV |
| 10738328 | 4,9 | 5 | 361 | VFF VFF FVF FFV FFV FVV VFV FVV VFV FVV VFF FVF VFF FFV FVF VVF FVF FVV VFV FVF |
| 10738989 | 3,4 | 5 | 320 | FVF VFF VVF VFF FFV FVV VFV VVF VVF VFV FFV VFF VFF VVF FVF VFF FVF FVV FFV FVF |
| 10769768 | 4,9 | 5 | 345 | FVV FVV FVV FVF VFV FVF FVF VFF FVF FVV VFF FVV VFF FVV VFV VFF FVF VFF VFF FFV |
| 10770051 | 6,2 | 4 | 514 | FVV FFV VVF FVV VFV VFF VFF FVF VFF VVF FVF FVF FVF VVF VFF VFF FVF VVF VFF VFV |
| 10770558 | 4,1 | 1 | 445 | FFV FVV FVV FVV VFF VVF FFV FFV VFV VFF VFV VVF VFF VFF FFV FVF FVV FVF FFV FVF |
| 10771563 | 4,8 | 2 | 482 | FFV VVF FFV VFF VVF FFV FFV VFF FVV FVV FFV FVF VFF FFV FVF VFF FVV VVF FVV VFV |
| 10771671 | 3,5 | 1 | 403 | FVF FFV FFV FFV VFV FFV VFF FVF VFF VVF FVV FFV VVF VVF VVF VFV FVV FFV FVF FVF |
| 10771820 | 5,8 | 2 | 467 | FFV VFF VFF FVV FVF VVF FFV FFV FVF FFV FFV VVF FVF FVV FVF VFV VFF FVV FVV VFV |
| 10772272 | 5,5 | 1 | 448 | FFV FFV FVF VFF VFV FVF VFF FVV VFF VFF FVV FVV VFV FFV FFV VVF FFV VFV VVF FVF |
| 10773610 | 3,8 | 1 | 993 | FVV FFV FVV VFV FFV VFF FVV VVF VFF FFV FFV VFF FVF FFV FVF VVF VVF FVF FVF VVF |
| 10773926 | 6,4 | 1 | 724 | VFF FFV FVV FFV FVV FVV VFF FFV VFV VFF VFF FVF VFF VFF FFV FVV VFF VFV VFV     |
| 10798973 | 4,3 | 5 | 325 | VFV VFV FVV FFV FFV FFV VFF VVF VFV VVF VFF FVF FVF VFF FFV VFF FFV FVV VVF VFF |

|          |     |   |     |   |
|----------|-----|---|-----|---|
| 10810698 | 5,4 | 5 | 213 | FVF VFF FVF VVF FVF VFF FVV VVF FVV FFV FFV FFV VVF VVF FVF FVF FFV VVF FVF FFV |
| 10812071 | 3,5 | 4 | 524 | FFV VVF FVF VFV VFF FVF FVF VVF FVV VVF VFF VFV VFF FVF FFV VVF VVF FFV VFF FVV |
| 10823487 | 3,7 | 3 | 597 | FVF VFF FVF FFV VFV FVV VFV VFV FVF FFV VFF FVF FVF VFV VVF FVF FVF FVV FVF FVV |
| 10823827 | 5,2 | 4 | 533 | FVV FVV FFV FVF FVV VFF FVF VVF VVF VFF FVF VVF FFV FVF VVF VFF VFF VFF FVV FVF |
| 10845929 | 3,6 | 1 | 391 | FVF FFV FVV FVF VFV FFV VVF FFV FFV FFV FVF FVV FVV VFV FVF VFV FVF FVF VVF FVF |
| 10893805 | 5,4 | 4 | 527 | VVF FFV VVF VFF VFF VVF VFF FVV FVV FVV FVF FFV VFF VVF FVF FFV FVF FVF VVF VFF |
| 11027484 | 4,0 | 1 | 481 | VFF VFV FVV VFV FFV FVV VFF FVF VFF VFF FVF VFF VVF VVF VFF VFF VFF VFF VFV FVV |
| 11027790 | 4,3 | 1 | 455 | VFF VFF FVF FVF VFF VFF FVV FFV VFV FVF FVV VVF FVV FVF FFV FVF VVF VVF VVF FVF |
| 11233817 | 5,0 | 2 | 459 | FFV FVF VFV VVF FVF FFV VFF FVF VFV VFF VFV FFV VVF VFF FFV VVF VFF FVV FFV FVV |
| 11234029 | 4,5 | 1 | 404 | VFV VVF FVF FVF FVV FVF FFV FVV VFF FVF VVF VVF VFF VFF VFV FFV FVF FVF FVF VVF |
| 11234158 | 3,5 | 3 | 370 | FFV VFF FVF FVV VVF VFV FVF VFF VFF FVF FVF FVV FVF VFV FVF VVF FFV VFF FVV VFV |
| 11234162 | 6,5 | 4 | 509 | VFF VFF VVF FVV VFV VFF FFV FVV VFV FVV FVF FFV VFV FFV FFV VFF FFV FVV FFV FFV |
| 11234332 | 3,1 | 3 | 576 | VFF FVF VVF FFV VFF VFF VVF FVF VVF VVF FVV VVF VFF VVF FFV FVF FFV FFV FFV FVV |
| 11256729 | 4,1 | 3 | 613 | VFV FVF VVF FVV FVF VVF FVV FVF VFF VFF FVF FVF VVF FVF VFF VFV VFF VFV FVF FFV |
| 11256802 | 4,5 | 2 | 473 | FFV FVV FVV FVF FFV VVF FVF FVV VVF VFF FVV VVF VFF FVF VFF VFF VFF FFV FVF FVV |
| 11256816 | 5,2 | 4 | 805 | FVV VFV VFF FVF VFF FVF FVF VFF VFV VFF FFV FVF VFV FVV VVF FFV FVF FVV VFV VFF |
| 11256890 | 5,1 | 2 | 477 | FFV FFV FVF VVF FVF FVF FVV FFV VFV FVF FFV FVF FVV FFV FVF FVV VFV FVV FVV VFF |
| 11256952 | 5,5 | 3 | 581 | FVF VVF VFF FVV FFV FVV VVF FVV FVV FVF VVF FFV FFV FFV FVF FVF FVF FVV FFV FVF |
| 11256966 | 4,8 | 2 | 622 | VFV FFV FVF FVV FFV VFV FVF FFV VFF FVF VFV VFV VFF VFV VVF FVF FVF FVF VVF FVF |
| 11257028 | 5,0 | 4 | 521 | FVV FFV VVF FFV FVF VFF FVV FVF FVV VFF FFV FFV VVF FVV FFV FVF VFF VFF VVF VVF |
| 11257049 | 4,5 | 3 | 374 | FFV FVF VFV VFV FFV FFV FVF VFF VFV FFV VFF VFV FVV FFV FVF VFV VFV FVF FFV FVV |
| 11257053 | 4,5 | 1 | 400 | FFV FFV FVV VFF VFF FFV VFF VVF VFV FFV FVV FFV VFV FVF FFV FVV VFV VVF VFF VFF |
| 11257400 | 4,8 | 4 | 537 | VFF VFF VFF FVF VFV VVF VVF VFF FFV FVV FVF VFF VFF FVV FVV FVF FFV FFV VVF VVF |
| 11257456 | 5,7 | 1 | 457 | FVF VFV FVF FFV FFV VVF VFF FVF FFV FFV VFV FVF FVV VFV VFF VFV FFV VVF FVV FFV |
| 11257477 | 3,8 | 3 | 619 | VFV FVF FVV VFF VFV FVF FVF VFF FVF VFV FVV VFF VVF FFV VFF FFV FVV FVF FVV FFV |
| 11257501 | 5,2 | 4 | 492 | VFV VVF VFV FVF VFV VFF FFV VFF FFV FVF FFV VFF FVF FVF VFF VVF FVF VVF VVF FVV |
| 11257518 | 5,1 | 4 | 511 | VFV VFF FVV VFV VVF VFF FVF VFF VFV VVF FVV FVF FFV VFF VFF VFF FFV FVF VFF VVF |
| 11257522 | 4,2 | 4 | 484 | FFV FVF FVF FVV FFV VFF VFV FVF FVF VFV FVV VFV VFV FVF FVF FVF VVF VVF VFF VFF |
| 11257539 | 5,0 | 4 | 428 | FFV FVF VFV FVF FFV VVF VVF VVF FFV FFV VFV FFV VFV FFV FFV FFV VFV VVF FFV FVF |
| 11257543 | 5,3 | 4 | 498 | FVF FVV FVF FVF FVV VFF FVV VVF VFF FVV FFV FVF FVF FVV FVF VVF FVF VFF VVF FVF |
| 11257550 | 4,5 | 4 | 446 | VVF FFV VFF VFF FVV VFV VFV FFV FFV VFV FVF FFV VVF VVF FVF FVF FFV FVV FFV     |
| 11257571 | 4,0 | 4 | 529 | FVF VVF VFF VFV FFV VFV FFV FVF FVF VFF VVF FVV FVV VFF VFV FVF FFV VFV FFV VFF |
| 11257605 | 4,8 | 4 | 531 | FFV VFF VVF FFV FVV FVV FVF FVV FVV FFV FVF FVF FVV VFV FFV FFV FFV VFV VFF FFV |

|          |     |   |     |   |
|----------|-----|---|-----|---|
| 11257626 | 5,6 | 4 | 485 | FVF VVF VFV VFV FVV FVF VVF FFV FVF VFF VFF VFF VFV VFF FVV FVF FFV FVF VVF VFF |
| 11257630 | 4,2 | 4 | 433 | VFF VFF VFF FVF VFF FVV FVV VFF VVF FVF VVF FFV VFV FFV VVF FFV VFF FFV VVF VFV |
| 11257647 | 4,7 | 4 | 536 | VFF FFV VVF VFV FFV FVV VFF VFV VFF VFF VFV VFV VVF FVF VFV VFF VFF FFV VFF FFV |
| 11257651 | 4,2 | 4 | 503 | FVF FVF FVF VFV VFV FFV FFV VFF VFF FVF VFV VFF VFF VVF VFV VFV VFV FFV FVV FFV |
| 11257668 | 4,3 | 4 | 494 | VVF VFF VFF FFV VFF FVF FVV VFV VVF VFF FVV FVV VVF VFF FFV FFV FVF VFF VFF VFV |
| 11257689 | 4,4 | 4 | 506 | VFF VFV FFV VFF FVF FVF FVV VFF FVV VVF VFF FVF FFV VVF VFF VVF FVV FVV FFV VFF |
| 11257693 | 4,5 | 4 | 528 | FVV VFF FFV FFV VFF FVF VFF VVF VVF FVF VFV VFV FVV FVF FVF VFF FVV FVF FVF VVF |
| 11257709 | 4,7 | 4 | 501 | FVF FVF VVF VFV FFV FFV VFF FFV FFV FFV FVV VVF VVF VFF FVV VFV FVF FVF FVF VVF |
| 11257713 | 5,1 | 4 | 521 | FVV FFV VVF FFV FVF VFF FVV FVF FVV VFF FFV FFV VVF FVV FFV FVF VFF VFF VVF VVF |
| 11257720 | 3,4 | 4 | 325 | VFV VFV FVV FFV FFV FFV VFF VVF VFV VVF VFF FVF FVF VFF FFV VFF FFV FVV VVF VFF |
| 11257734 | 4,9 | 4 | 500 | FVV VVF VFV VFV FFV FFV VVF VFF VFF VFF VVF VVF VFF FVF FVF VVF FVF FFV VFF FVF |
| 11257741 | 5,2 | 4 | 487 | FVF FVF FVV FVV VFF VVF VVF VFF FVF VFF VFF VFF FVV FFV VVF FVV VFF FVF VVF FVF |
| 11257800 | 3,6 | 5 | 353 | VVF FVF FVF VVF VFV VFV FFV VFV VFV FVF VFF FVF VFF FVV FVF FVF FVF VFF FVF VVF |
| 11257817 | 4,0 | 5 | 309 | VFF VFF VFV VFV VFF FVV FFV FFV FVF FVV FVF VFF FVF VFF FVV FFV FVV FVV FVV VFF |
| 11257838 | 5,2 | 5 | 113 | FFV VFF FFV FVV VFF VFF FFV FVF VFV VVF VFV FVV FFV FVF FVF VVF VVF VVF VFF VFF |
| 11257842 | 4,1 | 5 | 316 | VVF FFV VVF VFF VFV FVV VFF VFV FFV VFV FFV FFV VFF VFF VFV FVF FVF FVF FVF VFV |
| 11257859 | 6,1 | 5 | 302 | VVF FFV FVF FVF VVF FVV FVF FVF FVV FVF VVF FFV FVV FVF VFF FVV VVF VFF VFF VFF |
| 11257863 | 4,6 | 5 | 338 | VFV VFF FVF FVV FVF FFV FVF FVV FVV FFV VFF VFF FVV VFV FFV FFV VFF VVF VVF FFV |
| 11257870 | 5,5 | 5 | 304 | FVF VVF FFV VFF FVF FFV FVV FVF FVV VFV FVF FVV FFV VFV FVV VFF FFV FVV FVF FVF |
| 11257884 | 4,2 | 5 | 326 | FVF FVF FVF FFV VFF FVV VVF VFV VFV VFF FVF FFV FVV FVV VFF FVV FFV FVV VFF FFV |
| 11257891 | 3,8 | 5 | 321 | VFV FFV FFV VFF VFF VFV FVV FFV VFV VFF VVF VFV VFV FVF FFV FVF VFF VFV VFF FFV |
| 11257904 | 4,2 | 5 | 301 | VFF VVF VVF FFV VFF FFV FVV FVF FVF VFV FVF FVV VFF FVF FFV FVF VVF FFV FVV VVF |
| 11257911 | 3,9 | 5 | 319 | VFF FFV FFV VVF VFF VFV FFV FFV VFF VFV FFV FVF VFV VVF VVF FVF VVF VVF FVF FFV |
| 11257925 | 4,5 | 5 | 347 | VFF VVF FFV VFF VFV VFV VFV VFF FVF VFF FVV FFV VFF FVV VFF VFF VFV FFV FFV VVF |
| 11257932 | 3,5 | 5 | 341 | VFV FVF VFV VVF FFV VVF VFF FFV FFV FVF FVV FFV FFV FVF FFV FFV FFV VFV VVF VFV |
| 11257946 | 4,2 | 5 | 553 | FVV VFV VFF FVF VFF VFF VFF FVF VFV FVF FVF FFV VVF FVV VFV FVF FVF FVF FVV FVV |
| 11257950 | 4,5 | 5 | 330 | FVF VVF FFV FFV VVF FVV FFV FVV VFV FVV VFV FVF FVV VFF VFF VFF FFV FVF FFV VFF |
| 11257967 | 5,2 | 5 | 803 | FVF VVF FVF VFF VFV VFF FFV VVF FFV FVF VFF VVF FFV FVV FVV FFV FFV VFV VFV VFF |
| 11257971 | 3,4 | 5 | 503 | FVF FVF FVF VFV VFV FFV FFV VFF VFF FVF VFV VFF VFF VVF VFV VFV VFV FFV FVV FFV |
| 11257988 | 5,4 | 5 | 317 | FVV VFF FFV FFV VFV VFF FVF FVV VFV FVV FVF FFV FVF VFF VFF VVF FVV FVF FVF VVF |
| 11257992 | 6,0 | 5 | 362 | VVF VVF FFV VFF FVF VFF FVV FVV FFV FFV FVF VVF VFF VFV VFF VFF VFV FFV VFF VFV |
| 11258008 | 3,9 | 5 | 351 | VFF FVF FVV VVF FVV FVF VVF VFF FVF VVF VVF VVF FVF FFV VFF VFF FVF FVV FVF FVF |
| 11258012 | 5,0 | 5 | 360 | VFV VFV FVF FVF VFF FFV VVF FVV VVF VFV FFV FFV FFV VFF FFV VFF VFV FVV FVF FFV |

|          |     |   |     |   |
|----------|-----|---|-----|---|
| 11258029 | 3,2 | 5 | 318 | VFF FVV VVF FFV FVV FFV FVF FFV FVV VFF FVF VFF VVF VVF VFF FVF VFF VVF FVF FVV |
| 11258033 | 5,4 | 5 | 323 | FFV FFV FFV VFV FVV FVF VFF FVF FVV FVF VFF FVV VVF FFV FVF FVV VFF VFF VVF FVV |
| 11258040 | 4,2 | 5 | 363 | FFV FVF VFF FVV FVV VFV FVV FFV VFF FVF FFV VVF VVF VVF FFV VFF FFV FVF VFF VVF |
| 11258054 | 4,0 | 5 | 306 | VFF VVF VFF VFV FVF VFV FVF FVF FVF FVV VFV FFV VVF VFV FVF FVF VFF FVF FFV VVF |
| 11258061 | 3,4 | 5 | 329 | VFF FVF VVF VVF FVF FFV VFV VFF VFF VFV FVF VVF FFV VFV FFV FVF FVF VFV FFV VVF |
| 11258075 | 3,6 | 5 | 335 | VVF FVF FVF FFV FVV FVV FVF VFF FVV FFV FVV VFV VFV FFV FFV VFF FVF FFV VVF VFF |
| 11258082 | 5,2 | 5 | 315 | FVF VFV FFV VFV FVF VVF VFF VFF VFF FVV FVV FVF FVF FVF FVF FVF VFV FVF VVF VFV |
| 11258096 | 6,1 | 5 | 342 | FVF VFV VFF FVF FVF VVF VFF FFV VFV VFF VFV FVV VFF FVF FVF VFF VVF FVF VFV VVF |
| 11258102 | 3,1 | 5 | 303 | VFF FFV VFF VFV FVV FFV VFV VFF FFV VFF VVF FVV FFV VFF VFF FVF VVF FVV FFV FVV |
| 11258116 | 3,7 | 5 | 327 | FFV VFV FFV FVF VFF FVF VVF FVV FVV VFF FFV FFV VFV VFV FVV FFV FVF VFV VFF FVF |
| 11258120 | 4,2 | 5 | 328 | FVV FVF VFF VFF VVF VFF VFV VVF FFV FVF FFV VVF VFV FFV FFV FVV FVV FFV VFF VFF |
| 11258137 | 6,1 | 5 | 313 | VFV VFV FVF FVF VFF FFV VFF VFF VVF FVV VFV VFF VFV VVF VFF VFF VFF FVF FVF FVV |
| 11258141 | 4,0 | 5 | 13  | VFV VFF VFF FVF VFF VFV FFV VVF VVF VVF FVV FFV FVV FFV VFF FFV VFF FVF FFV VVF |
| 11258158 | 4,5 | 5 | 344 | FVF FVV VFV FVV FFV VFV FVF FVV FFV FVV VFV FFV FVF FVV FVF FVF FVF FFV FFV VFF |
| 11258162 | 4,0 | 5 | 352 | VFF VFF VFF FVF FFV VVF FFV VVF VVF FFV FVF VFF FVV VVF VVF VVF FVF FFV FFV VFV |
| 11258179 | 4,2 | 5 | 307 | VFV FVF VVF VFF FFV FVF FFV VVF VVF VFF FVF VFF FFV VFV FFV FVF VFF FVV VFV VVF |
| 11258183 | 4,5 | 5 | 339 | FVF FVV FFV FFV FFV VFV FFV FVV FVF FVV FVF VFV FVV FFV FVF FFV VFV VVF FFV VFF |
| 11258190 | 5,1 | 5 | 356 | FVV VFF FVV VFF VFF FFV FVF FVV VFF VFV FVF FVV FVF FVF VVF FVF VFF FVF VFV VFV |
| 11258203 | 4,7 | 5 | 348 | FVF FVF FVF VVF VFF FFV FVF VFF VFV VFV FFV FVF VFV FVV VVF VVF VFF FFV FFV VVF |
| 11258210 | 3,8 | 5 | 340 | VVF FVV FVF FFV FFV FVF FVF VFF FVF FVF VFF VFV VVF FVF VVF FVV VFF VVF VFV FFV |
| 11258993 | 2,8 | 4 | 526 | FFV VFV FVV VFV FVF VVF VVF FVV FFV VFF VFV FFV VFF FVF FFV FFV VFF VVF VFF VFF |
| 11259329 | 5,1 | 4 | 507 | FVF VFF VFV FVF FVV FVV FVV FVV VFF FVF VFF FFV VFF FVV FFV VFF VVF FVF VFV FVF |
| 11259333 | 4,8 | 3 | 618 | VFF FFV VVF FVV VVF FFV FVV FVF FFV FVF FVF VFF VFV FFV VFF VFF FVV FVV VFV FFV |
| 11259402 | 3,6 | 1 | 412 | VVF FFV VVF VFV VFF VFV VFF FFV FVF FVF VFV VFF FFV VFF FFV FVF FVV VFV VVF FVF |
| 11259490 | 3,3 | 1 | 437 | VVF VFF VFF VVF VVF FVV VFF FFV FFV VVF FFV FVV FFV FVF VFV FVF FVF VVF FVF     |
| 11259566 | 4,5 | 3 | 610 | FVV FVV VFF VFF VFV FVV VFF FFV FVF FVV FVF VFV FFV FFV FFV FVV FFV FVF FVF FVV |
| 11259628 | 3,8 | 3 | 368 | FVV VVF VFV FVF FVF VFF VVF FFV VVF FFV VFF VFV FFV FVF FVF FVV VFV FFV FFV FFV |
| 11259715 | 4,4 | 2 | 623 | FVV FVV VVF FVF FVV VVF FFV VFV FFV VFF FFV VVF FVF VFF VFF VFF VFF FVV FVF VFF |
| 11259931 | 6,5 | 3 | 566 | VFV FVF VFF VVF VFF FVF VFF FVV VFF FVF VFV FVF VVF VFF VVF FVV VFF FVV VFF FVF |
| 11260512 | 5,7 | 5 | 333 | FFV VFV FVV VVF VFF VFF VFV FVF FVF VVF FFV FVV FVF VFF VFF VFV FVF VFF FFV VVF |
| 11260547 | 3,0 | 4 | 535 | VFF VVF VFF FVF VFF VVF FFV VVF VVF FVF FFV VFV FFV FVV FVF VFV VFF FVV VFF FFV |
| 11260791 | 5,3 | 3 | 590 | FFV FVF FVF FVF VFV FFV FVF FVV VFF VFF FFV FVF VFV FVF VVF FFV VFV VVF VVF VVF |
| 11260804 | 4,3 | 3 | 594 | VFV FVF FVF VFF FVF VVF VFF FVF FVV FVV FVF VVF VVF FVV FVV FVF FVF FFV FFV VFF |

|          |     |   |     |   |
|----------|-----|---|-----|---|
| 11260811 | 4,7 | 1 | 483 | FFV VVF FVF FFV FVF VFV VVF VFF VVF VFF VFF FVV FFV VFV FVF FFV FVF VFF VFV FVV |
| 11260825 | 4,5 | 3 | 612 | FFV FVF FVV VVF FVF VFF FVV VVF FFV VFV VFV VFF FVF VFV FFV VFF FVV VFF FVF VFF |
| 11260832 | 4,4 | 3 | 583 | VFF FFV VFV VVF VVF VFF FFV FFV FVF VFF VVF FVV FVF VFF FVV FFV FVF FVV FFV VVF |
| 11260846 | 5,1 | 1 | 414 | VVF VVF FVF FFV FFV FFV FVF VFF FFV FFV FFV FVV FVV FFV FVV VFV FVV VFF VFF VFV |
| 11260850 | 3,7 | 4 | 491 | FFV FFV FVF VVF FVV FVV FVF FVF FVF VVF VVF FVF VFF VFF FVV VFF VFV VFF FVV FVF |
| 11260888 | 4,2 | 4 | 518 | FVV FFV FFV FFV FVF FVF VFV VVF FVF VFV FVF VFF VVF VVF FVV FVV FVF FFV FVF FFV |
| 11260908 | 4,6 | 4 | 493 | VFV FFV FFV FVV FFV VVF VFV FVF VFV VFF FVF FVF FVF FVF VFF VFF VFV FFV FVV FVV |
| 11260912 | 5,2 | 1 | 429 | FVF VFV VFF FVF VFF FVV VFV VFF FFV VFF VFV FVF VVF VVF FFV FFV VFV FFV FFV VFV |
| 11260929 | 4,7 | 1 | 420 | VFV FVF FVV FVF FFV FVV VVF FVF FVF FFV VVF VFF FFV VFF FVF FVV VVF VVF VFF FVF |
| 11260933 | 6,6 | 5 | 322 | FVF FFV FFV FVV VVF VFF FVV VFV FVF VFF VVF FVF FVF VFV VFF FFV FVF VFV FVF VFV |
| 11260940 | 5,1 | 5 | 358 | VVF VFF FVV FFV VVF VVF FVV VFV VFF FFV VVF VFF FVF VFF FVV FVF FFV FFV FFV FVF |
| 11260961 | 4,8 | 4 | 435 | FVV FVV VFV FFV FFV FVF VFF VFF VFF VFV VFF FVF FVV FFV VVF FVV VFF VFV FFV FFV |
| 11260975 | 2,4 | 1 | 406 | VFF VFV FVF VFF VFF VFF VFV FVV FFV VFF FVF VVF VFF FFV FVV FVV FVV VFV FVF FFV |
| 11260982 | 3,2 | 1 | 431 | FFV VFF FVF VFF FVF VFV VFF VVF VFF FVV FVF VFV FFV FVF VFF FVV VFV FVV FVV FVF |
| 11261002 | 4,0 | 3 | 569 | FVF FVV FVF FFV FFV FVF VFV VFV VVF FVF VVF VFF FVF FVF VVF FVV FVF VVF VFF FVF |
| 11261016 | 5,7 | 1 | 401 | VVF VVF VFF FFV VFV FVV VFF FVF FFV FFV FVF FVV VFV FVF FFV FFV VFF FVV VFF FVV |
| 11261020 | 5,4 | 1 | 383 | VFF FVF FVF VFF FVF FVF FVF VFV VVF FVF FVV VVF FVV VFF VVF FVF VFF VFV FVV VFF |
| 11261041 | 4,5 | 1 | 395 | FVF VFF VFF FFV FVV FVV FVF FVF VVF VFV VFV VVF FFV FVF FFV FVF FVV VFF VFV FFV |
| 11261062 | 4,8 | 4 | 499 | FFV VVF FFV FFV FVV VVF FFV VFF FVF VFV FVF FFV FVV VFF FFV FVF VFF VVF FVV FVV |
| 11261083 | 3,9 | 1 | 413 | VFV VFF VFF VFV VVF FVF VFF FVV FFV FVV FVV FVF VFV FFV FFV FFV VFF VFF VFV VFF |
| 11261090 | 4,6 | 1 | 449 | FVF VVF VFF VFV FVF FVF VFF VVF VFF FFV FVF FFV VFF VFV VVF VVF FFV VFV FVF FVV |
| 11261103 | 5,1 | 4 | 388 | VVF VFV VFF FVF VVF FVF VFF VFF FFV VVF VFV FFV VFF FVF FVV FVF FFV FVF VVF VFV |
| 11261110 | 5,6 | 3 | 373 | FFV VVF VFF VFV FFV FVV FVV FVF VFF FFV FFV FVV VFV FFV FVV VVF FFV FVF FFV VFF |
| 11261124 | 4,1 | 1 | 393 | FVF VFV FVV FFV VVF FVF VFF VFV FVF FVF VFV FVF FVV VFF FFV VFF FFV FVV FFV VFV |
| 11261131 | 5,5 | 1 | 441 | FFV VVF VVF VFF FVV VFF FFV FFV VFF FFV VFV VVF FFV VVF FVF VVF FFV VVF FFV FVF |
| 11261145 | 4,5 | 4 | 525 | FFV VFF VFF VFF FFV VVF FFV FVV VVF VVF FVV FVV FVF FFV VFF FFV VVF FFV VFV FVF |
| 11261152 | 4,0 | 3 | 578 | FVF VFV FVF VVF FFV FFV VFV VFV FVF FVF VVF VVF FFV VFV FVF FVF VFF VVF FVF VFF |
| 11261170 | 5,3 | 1 | 419 | VFV VVF FVF FVV FVF VVF FVF FFV FFV VVF VVF VVF FFV VFF FVF FFV VFF FVF FVF VVF |
| 11261187 | 3,7 | 4 | 183 | VFF FVF FVF VFF VFF VFF FVV FFV VFV FFV VVF VFV FVF FVV FVV FFV FFV VFF FVV VFV |
| 11261191 | 5,1 | 1 | 438 | VVF VFF VVF VFF VFF VFV VVF FVF FVF VFF FVV VFV VVF FFV VFV VFF VFF FVF VFF FFV |
| 11261207 | 4,7 | 4 | 502 | FVF VFV FVF VFF FVF FVF VFF FVF VVF VFF FVV FFV VFV VVF VVF FVF FVV FVV FVF FFV |
| 11261211 | 4,1 | 1 | 204 | FVF VFV FFV FFV FVF VFV FFV VVF FVF VFF VFF FVV FVV VFV VFF FVV FVV VFF VFF FFV |
| 11261228 | 4,8 | 4 | 594 | VFV FVF FVF VFF FVF VVF VFF FVF FVV FVV FVF VVF VVF FVV FVV FVF FVF FFV FFV VFF |

|          |     |   |     |   |
|----------|-----|---|-----|---|
| 11261232 | 4,1 | 3 | 602 | FVV VFF VFF FVV VFV VFF FFV FVV VFV FVV VFF FVF FFV FVF VVF FVF VFF FVF VFF VFF |
| 11261249 | 4,4 | 1 | 396 | FVV VFF VVF FVV VFF VFF FFV VFF VFF FVF VFF VVF FFV FVF FVV FFV FVV FVF VVF VVF |
| 11261274 | 4,0 | 3 | 575 | FVF FFV FFV FVF FVF FVV VVF VFV FVF VFV VFF FFV FVF FVF FVV VFV FFV FVV FVV VFF |
| 11261281 | 4,7 | 1 | 397 | VVF FFV FFV FFV VVF VVF FFV VFV FFV VFV VFF VFV FFV FVF VFF FVV FVV FVF VFF     |
| 11261295 | 4,2 | 1 | 439 | FVV VFV FVV VFF VFF VVF FVF FVV FVF FVV VVF FVV FVF FFV FFV FVF FFV FFV VFF     |
| 11261322 | 3,5 | 3 | 577 | VFV FFV VFF VFV FFV FFV FVF VFF VFV FVF VFF VFF FFV FVF VFV VVF VFV VVF FFV FVV |
| 11261336 | 3,9 | 1 | 392 | FFV FVF FVF FVF VFF FVF FVV VFV FVV VFV VVF FVV VVF VFF FFV VFV VFF FVF FFV FFV |
| 11261340 | 4,1 | 1 | 426 | FVV FVF FVV VFF VVF VFF VFV FFV VFF VVF VFF VFV FFV FFV VFF VFV FFV VFF VFV FVF |
| 11261357 | 4,2 | 1 | 421 | VFV FVV FFV FVV VFV FVV FVF FVF VFF VFV FVV FFV FVF FVF FVF FVV FVF FFV FVF FFV |
| 11261361 | 4,5 | 4 | 510 | VVF FVF FVV FVV VFF VFV VVF FVF VFF FVF FFV FVF FVF FVF VVF VFV FFV FFV FFV FVV |
| 11261378 | 4,6 | 3 | 568 | VFV FFV FFV VVF FVF FVV FVF FVV VFF VVF FVF FFV VVF VFF VFF VVF VFF FFV VFV FVF |
| 11261382 | 3,3 | 1 | 408 | FVF FVF VFV FVF FFV VVF VFF VVF FVF VFF VFV VFF FVF FVF VFF VFV VFV VFV VFV VFF |
| 11261399 | 3,6 | 4 | 520 | FVV FFV FVV VFF FFV VFV VVF FVF FVF VVF FFV VVF VVF FFV VFF FVF FVF FVV VFF FFV |
| 11261402 | 5,1 | 3 | 621 | FVV FVV FFV VFF VFF FVF FVV VFV VFF VFF FFV FFV VFF FVF VFF VVF FVF VVF VFV FVV |
| 11261419 | 4,8 | 5 | 453 | FVF FFV VFV VFV VFF FVF FVV FVF VFV FFV VFV FFV VFV VFF FFV VFF VFF FFV FVV FVV |
| 11261430 | 4,6 | 5 | 350 | FVF FFV FVF FVF VVF VVF VFV FVF FVV VFF FFV VVF VFV FFV VFV FVF VFV FVF FVF FFV |
| 11261444 | 6,4 | 1 | 394 | VFF FVV FFV FVF VFV VFF VFF FVF VFF VVF VFV FVV VVF FVF VVF VFF FVF FVF VFV FVF |
| 11261451 | 3,0 | 4 | 519 | FVF VVF VFV FVF VVF FVV FVF VFF VFF FFV VFV FVF FVF FFV FFV FVF FVF FVV FVV VVF |
| 11261465 | 3,7 | 3 | 604 | FVF FVV VVF VFV FFV FVF VFF VFF VFV VFF FFV VFF FFV VFF FVF VFV VFV VFF VVF VVF |
| 11261486 | 5,0 | 1 | 436 | FVV FVF VFF VFF VFF FVF VVF FVV VVF VFF VFF FVV FFV VFV VFV VFF FFV FFV VFV FVF |
| 11261510 | 5,3 | 1 | 398 | VFV VFF FFV FFV FVV VFF VVF VFV VFF VFF VFV FFV FVF VFV FVF VFF FFV VFF VFV FVV |
| 11261527 | 3,6 | 1 | 416 | FFV FVF VVF VFF VFV FFV VFV VFV FFV VFF FVF FFV FVV FVF VVF FVF FVF FVV VFF VVF |
| 11261548 | 4,3 | 3 | 587 | FFV FFV FVV FFV FVF VVF FFV FFV FVV VFF VVF FVV FVF FFV VVF VFV VFF VFF VVF FFV |
| 11261573 | 4,5 | 4 | 490 | FFV FVF VVF VVF FVV FVV FFV VFF VVF FVV FVF VFV FFV FFV FFV FVV FFV FFV FVF VFF |
| 11261614 | 5,8 | 5 | 359 | FVV FFV VVF FVV FFV FFV VVF FFV VFF FVF VFV VFV FVF FFV VVF VFF FVF VFV FFV VFF |
| 11261621 | 4,1 | 3 | 601 | VVF VFF FVV VFF VFF VFF VVF FVF FVF VVF FVF FVV FFV FVF FFV FFV FVF FVV FVV VFV |
| 11261635 | 4,5 | 1 | 382 | VFF FVF FVF FVF FVV FVF FFV FFV VFV FVF VVF FFV VFF FVV VVF FFV VFV VVF VFF FVV |
| 11261642 | 3,6 | 1 | 462 | VVF VFF VFF FVV FVF FVF VVF VVF FFV VFF VVF FVV FFV VVF FVF VFF FFV FFV VFF FVV |
| 11261656 | 5,0 | 2 | 625 | FVV VFF VFF VVF VFV FFV VFF VFV FFV FFV FFV FFV FFV VVF VFF FFV VFV FVV VVF FFV |
| 11261660 | 5,2 | 4 | 517 | VFV FFV FVF FFV FFV FVV FVV VVF FVF FVF VFF VFF VFV VFV VFF VFF VVF VFF VFV VFF |
| 11261677 | 4,3 | 1 | 390 | FVV FVV FVF FVF FVF VVF VFV FVF FFV FFV FFV VFV VVF FVV VFV FFV FFV FFV VFF FFV |
| 11261681 | 5,5 | 2 | 468 | VFF FFV VFV FVV FVF VVF FFV VFF FVF VFF FVV FVF VFV VFV VFF FFV VFV VFF FVV FVF |
| 11261718 | 3,3 | 1 | 440 | FFV VVF FVF VFV FVF VFF VFF FVV FVV VFV FVF FFV FFV VFF VFV VFF FVF FFV VFV VVF |

|          |     |   |     |   |
|----------|-----|---|-----|---|
| 11261722 | 4,9 | 2 | 460 | VFF FFV VFF VFV FVF FVV VFV FVV VFV FVF VFF FFV FVV FFV FFV FVF FFV VFF VVF     |
| 11261743 | 3,9 | 3 | 582 | FFV VVF FFV FFV FFV VFV FVF VFF VFF VVF FVV FFV FVV FVF VFF VFV VFF FVF         |
| 11261771 | 4,3 | 2 | 454 | VVF FVV VFV VFV FVF VFV FVV FVF FVF FVV FFV FVF VFF FFV FVF FVV VFF FVF VFF FVF |
| 11261812 | 3,6 | 2 | 469 | VFF VVF FVV FVF FFV VVF FVF VVF FVF FVV FVF FFV VFF FVF VVF FVV FVF FVF VVF VFF |
| 11261826 | 4,0 | 4 | 504 | VFF FVF VVF VFV FVV FFV FVF FFV VFV FVV VFF FFV VFF VFV VFF VFF VFF VFV VFV FFV |
| 11261830 | 4,7 | 3 | 377 | FFV VFF FVV FFV VVF FVF VFF FVF FVV VFV FFV VVF VVF VFV FVF FFV VVF FFV VFF FVF |
| 11261847 | 4,6 | 2 | 480 | VVF VFF VFF VFF FVF VFV VFV VVF VVF FVF FVV VVF VFF FVF VFF FFV FVF VFF VFV VFF |
| 11261889 | 4,3 | 2 | 474 | FVV FVV VFF VVF VVF FVF VFF FFV VFF FVF VVF FVF FFV VFV VVF FVF FVF VVF VFF FVF |
| 11261893 | 3,4 | 3 | 591 | VVF FFV FVV FVF VFV FVV FVV FVF FVV VFF VFF FVF VFF FVV FVF VVF VFF FVF FFV FVF |
| 11261909 | 4,3 | 4 | 488 | FVV VFV FVF VVF FVV VFV FFV VFF FVF VVF FFV VFF FFV VFV FFV FVF VFF FVV FVF     |
| 11261913 | 3,3 | 5 | 337 | FVF VVF FFV FFV FFV VVF FFV FVV FVF FFV VFF FVV VVF FFV VFV FVF VFF VFF VFV VVF |
| 11261920 | 4,0 | 2 | 450 | FVF FFV VFF VFV VFF VFF FVF FFV FFV FVF VFF VVF FVV VVF VFV VVF FVF FVF FVV FVV |
| 11261934 | 4,4 | 4 | 489 | FVF FVF FVV VFF VVF VFV FVV FFV FFV VVF FFV VFF FVV VFF FVF VFF FFV VVF VFF VFV |
| 11261941 | 4,0 | 4 | 425 | FFV VFF VFV FVV FVF VFV FFV VFV FVF VFV VFF FVF VFF FVF VFF VVF VVF VVF FVF VVF |
| 11261955 | 4,6 | 3 | 596 | FVV FFV VFV FVV VFV VFF VFF FVF VFF VVF VFF VVF FVV FFV FVF VFF FFV FFV VVF FVF |
| 11261976 | 3,4 | 2 | 451 | VFF VFV FVV FVF VFF FVV VFF FVF FVF FVF FVV VVF FVF VFV FVV VFF FVF VFF FFV FVV |
| 11261980 | 4,1 | 3 | 369 | VVF FFV VFF VFV FFV FFV FVF VFV VFV VFV VFF VFF VVF VVF FVF FVF FFV FFV FVF VVF |
| 11261997 | 5,0 | 1 | 385 | FVF FVV FFV VVF FVV VFV VVF FVF FVV VVF FFV VFV FVF FVF FFV FFV VFF FFV FFV FFV |
| 11262000 | 5,1 | 2 | 456 | VFV VFV FVF VFF VFF VVF VFV VFF VFF FFV FVF VFF VFF VFF FVV VVF VFV VFF FVV FVF |
| 11262017 | 3,3 | 3 | 606 | VFF VFF VFF VFF FFV VFF FVF VFF VFF VFF VVF FVV VVF VFF FVF FVV VFV FVV FVV VFV |
| 11262021 | 5,1 | 3 | 586 | VVF FFV FVV VFF FFV FVV FFV FFV VFF VFV VFF VFF VVF VVF FFV VFF VVF FFV VFF VFV |
| 11262042 | 4,1 | 1 | 415 | FVF FVF VFV VFF FFV VVF VFV VVF FVF VVF FFV FVF VFF FVV FVV FFV VVF FVF VFF VFF |
| 11262059 | 5,5 | 2 | 627 | FFV FVF VFV FFV VVF VFF VFF FVF FVV VFF VFF FVV FVV VVF VFF FFV FVV FVV FFV FVF |
| 11262084 | 4,1 | 3 | 615 | FFV VFV VFF VVF VFF VFV FVF FVF VFF FVF FVV FFV VFF VFF FVF VVF FFV VFV VVF VFV |
| 11262091 | 4,6 | 1 | 422 | FFV FVV FFV FFV FFV FVV FVF FFV VFV FVV VFF FVF FVV VFV VFF FFV VFF FVF VFV VVF |
| 11262111 | 4,7 | 3 | 580 | FVF FFV FVF VFF FVF VFF VFV FFV FVV FVF FVV FVV VFV FVV FVF FVF FVF VFV VVF VFF |
| 11262125 | 3,5 | 3 | 592 | VFF VVF FVV VFF VFV FVF VFF FVV VFF FVV VFF FFV VFV FFV FVF VFF FVF FVV FVV VFF |
| 11262132 | 4,8 | 1 | 471 | VFF VFV FFV VVF VFF VFF VFV FVV FFV FVF FVV VFV FFV VFF FVV FVV FFV FFV FVF VFF |
| 11262146 | 3,8 | 2 | 465 | VFV VFV VFF FVF VFF FVF FVV FVF VFF FVV VVF FVF FFV VFF FVF VFV FVV FVV FFV FVF |
| 11262171 |     |   | 661 | Tipo fora de faixa  |
| 11262188 | 6,1 | 3 | 574 | VFF VFF VVF FFV VFF VVF FFV FFV VVF VFF VFV VFF VFV FVF VFF FVF VFV FVV VVF FFV |
| 11262192 | 5,3 | 1 | 442 | FVF FVV VFV VVF FVF VFV VFF FVF VFF VVF FFV FVF VFF FFV VVF VFV VFV FFV FVF VFF |
| 11262208 | 5,2 | 3 | 595 | FVV VFV FFV FVV FVV FFV FFV FVF VFF FFV FVF FVV FVF FVV FFV FFV FVV FVF FFV VFV |

|          |     |   |     |   |
|----------|-----|---|-----|---|
| 11262229 | 5,3 | 3 | 600 | VVF FVF FFV FVV FVV FVF VFF FVF VFV VFF FVV VVF FVF FVF FFV FVF FFV VFF VVF         |
| 11262233 | 4,5 | 3 | 599 | VFV VVF VVF VFF FFV VVF FFV FVV FVF FFV VFF FVF FVV VFF VFV FFV FFV FVF VVF VFF     |
| 11262240 | 4,1 | 1 | 444 | FVF FVF FVV VFF FVF FVV VFF FVV FVF FVF VFV VFF FFV FFV VVF VVF FVV FFV FVV VFF     |
| 11262254 | 4,4 | 2 | 453 | FVF FFV VFV VFV VFF FVF FVV FVF VFV FFV VFV FFV VFV VFF FFV VFF VFF FFV FVV FVV     |
| 11262261 | 4,8 | 3 | 372 | VVF FFV FVF VFV VFV FFV VVF FVF VVF FVF VFF FFV FVF VFV FVF FFV VFF VFV VVF FFV     |
| 11262275 | 4,8 | 3 | 584 | VFF FVF VFF FFV FVV FFV VVF VVF FFV VFF VVF VFF VFV VFF VFF VFV VFV VVF VFF FFV     |
| 11262296 | 3,2 | 1 | 379 | FFV VFV FVF VVF FVF VFV FVF FVV FVV FVF VFF VFF VFF FVF FFV FVV VFV VVF VFF VFF     |
| 11262302 | 5,1 | 2 | 479 | VFV VFV FVF FFV FFV FVF FVF VFF FFV VFV FVV VFF FVV FVF FVV FFV FVV VFF FVF FVV     |
| 11262316 | 4,9 | 3 | 376 | FFV FVF FVV VFV FFV FFV FVV FVV FVF FVF FVV FFV FVF VVF FFV FVV FVF VFF VFF VFV     |
| 11262320 | 5,6 | 1 | 423 | FVV FFV FVF VFV FFV FFV VFF VFF VFV FFV FVV FVV FFV VFV FVF FVV FVF VFF VVF VFF     |
| 11262337 | 4,1 | 2 | 478 | FFV FFV FFV FVF VVF FVV FVF FVF VFF FVF VVF FVV FFV VFV FVV FFV FFV FFV FVV VFV     |
| 11262560 | 6,8 | 3 | 570 | FVV FFV VVF VVF FFV VFV FVF VFF FVF FFV FFV VFV FVF FVV VFF VFF VFF VVF FVF VFV     |
| 11262601 | 6,5 | 2 | 476 | FVF VFV FVF VFF FVF FFV VFF VVF FVV FVF VVF VFV VVF VFV FVF FFV FFV VVF FVF VFF     |
| 11262661 | 5,4 | 1 | 432 | FVF FVV FFV VVF FVV VFV VFF VFF VFF VFF FVV VFF VVF VFV VFV FFV FFV FVF FVF         |
| 11262914 | 4,0 | 3 | 585 | FVV FFV FVF VFF FFV VFV FVV FFV VVF VFV FVF FFV FVV VFF VVF FVF VFF VFF FVV VFF     |
| 11263280 | 3,8 | 1 | 472 | VFF FVV FVV FVF FFV FVV VVF FVF FVV FVF FVF VFF VFF VFV VFF VFF VVF VFF FVF VFV     |
| 11263404 | 3,7 | 1 | 386 | FVF FVF VVF FFV FVF FVF FFV VFV VVF VFF VFF FVF VFF FVV FVV VFF VFF VVF FVV FVV     |
| 11276277 | 5,7 | 4 | 83  | FVF FFV FVF FFV VFV VFF VVF FVV FFV FVV FVV FFV FVF FFV VFF FVF FVV FVV FFV FVV     |
| 11288235 | 3,8 | 4 | 515 | FVV FFV FVV VVF VFV VFF VFV FVF VFF VVF FVV FFV VFF FVV FVF FVF FVF FFV FVF FVF     |
| 11288256 | 4,7 | 5 | 343 | VFF FVF FFV FFV VFV FVV FVF VFF VFV VFF VFF VFV VFV VFF VFV FVF VFV VVF FVF FVF     |
| 11288260 | 4,9 | 5 | 332 | FVV VVF VFF VFF FFV FVV FFV FFV FVV FVF FFV VFF FFV FVV FFV VVF FVV FVV FFV FFV     |
| 11288405 | 6,5 | 3 | 620 | FVF VFF VFF VFV FVV VFV FFV FFV FVV VFF FFV FVF VFV VFF VFV FFV VVF FFV FVF VFV     |
| 11288472 | 5,3 | 3 | 609 | FFV FVF FFV FVF VVF FVF FVF FVV FVV FVF VFV FFV FVV FFV VFV VVF FVF VFF VVF VFF     |
| 11288489 | 5,2 | 1 | 430 | VVF VVF VFV FVF FVF FVF FVF VFF VVF VFF VFF FVF FVV VVF FVF FVV FFV FFV FVV FFV     |
| 11288513 | 3,4 | 4 | 505 | VFF VVF VFF VVF FVF VFF FFV FVF FFV VVF FVF VFF FVV VFV VFF VFF VVF VFV VVF VFF     |
| 11302394 | 5,4 | 4 | 496 | VVF FVV FVF FVF VFF FFV VFF VFF FFV VFV VVF FVF VFF VFF VFF VFV VFV FFV VFV VFV VFF |
| 11302414 | 3,0 | 3 | 617 | FFV VFF FFV VVF FVV FVF VVF FVV FVV FFV VFF FFV FVV FFV FVF FFV VFF VFV VFF VVF     |
| 11302421 | 5,3 | 3 | 593 | VFF FVV FFV FFV FVV VFF VFV FVV VVF FFV FFV VVF FFV VVF VFV VFF VFF FFV FFV FVF     |
| 11302605 | 4,3 | 4 | 513 | VVF FVF VFV FFV FFV VFF VFF FFV VFF VFF FVF FVF FVV VFV VVF FVV FFV VFV FFV VFV     |
| 11302612 | 4,3 | 3 | 605 | FFV FFV VVF VFF VVF VFV VFF FVV VFF VFF FVF VFF VFF FVF VFV VVF VFF FVF VFV FVV     |
| 11302626 | 2,7 | 4 | 530 | VVF FVF FVF VFF VVF FVV FFV VFV VFV VVF FFV FVF VFF FVV VFF FVF FVF FFV FVV FFV     |
| 11302647 | 4,9 | 4 | 516 | FFV FVF FFV FVF FVF VVF FFV VFF VVF FVV VFF FVF FVV FVV FFV FFV FVF FVV FVV         |
| 11302651 | 6,0 | 4 | 522 | FVV VFF VFF FVV FVF VFF FVF FFV VFF FVV FVV FVF VFV VVF VFF VFV VFF FFV VVF FFV     |

|          |     |   |     |   |
|----------|-----|---|-----|---|
| 11302668 | 5,8 | 4 | 387 | FVV VFF VFF VVF FFV FFV VFF VFF FVV VFV FFV FVF VVF VVF VFF FFV VVF VVF VFF VFF |
| 11317077 | 4,7 | 4 | 534 | FVV FFV FFV FFV VFF FVF FVV VFF VFF FFV FFV VFV FVF VFV FVF VFV FVV VFV FVV FFV |
| 11325160 | 4,4 | 5 | 324 | FVV FVF FVV FFV FFV FVF VVF VVF VVF VFF VFF FVF VFF VFV FVF VFF VVF VFF FVF VVF |
| 11325177 | 4,0 | 5 | 357 | FVV VVF FFV FVF VFV FVF FVV FVV FVF FVF VFF FVF FFV FFV FFV VFV FFV FFV VFV VFV |
| 11325264 | 5,6 | 2 | 452 | VVF FVF VFF VFV FFV VFF FVV FVF FVF VFF VVF VVF FFV VVF VFF FFV FVF VVF FVF VFV |
| 11325285 | 5,2 | 1 | 434 | VVF FVV FFV VVF VFF FVV FVV VFF FVV VFV FVF FFV FFV FFV VFF VFF FFV FVF FFV FVV |
| 11325292 | 4,5 | 2 | 461 | FVV VFF FVV FFV VVF FFV FFV FVV FFV FVF FFV VFF VFV VVF VFF VFV FVF VFF VVF FVF |
| 11325312 | 4,9 | 2 | 624 | FVV VFF VFV VFV FVF FFV VVF FVF VFV FFV VFV FFV FFV VFV FVF VFF FVV VFF VFF VFF |
| 11347237 | 4,1 | 2 | 463 | VFV FFV FVV FFV FVV FVF VFF FVF FVV FFV FFV VVF VFF VVF FVF FFV VFF VFF VVF VFV |
| 11347241 | 4,9 | 2 | 626 | FFV VVF FFV FVV VFF FVV VFF VFV VVF FFV VVF FVF VFV VFF VFF FVF FFV VVF FFV FFV |
| 11356540 | 6,7 | 1 | 407 | FVV VFF FVF FVV VVF FFV VFV VFF VFF VFV FVF FFV VVF FVF VVF FFV FFV VVF VFF VFF |
| 11368411 | 5,5 | 4 | 645 | VFF FFV FFV FVV VFV VFV FVV VFV FFV FFV FFV VFV FFV FVV FFV FVV FVF FFV FVF VFF |
| 11374993 | 4,4 | 3 | 616 | VFV VFF FVV FFV VFF VFF FVF FVV FVF FFV FFV FVV VFV FVV VFV FVF VFF VFF FFV VFV |
| 11375267 | 5,4 | 1 | 410 | VFV VFF FFV FVV VFF FFV VFV VFF FFV VVF FVF VFF VVF FFV VFF FVF VFV VVF FFV VFV |
| 11375308 | 4,6 | 3 | 567 | VFV FFV FFV FVF FFV VFV FVF FVF VFF FFV VFV FVV VVF FVF FVF VFV VFF FFV FVV VVF |
| 11375354 | 4,6 | 3 | 573 | VFF FFV VFF VFF FFV VVF FVF VFF VFV FVF FVV VFV FVV VVF VFF VFF VVF VFV FFV VFF |
| 11375361 | 5,8 | 3 | 607 | FFV VFF VFF FFV FFV FVF VVF FFV VVF FVV FFV VFF FVF FFV FVV VFV FVV VFV VVF FFV |