Output: Question1

Book 0-> 401, 201, 1, 402, 403, 203, 404, 4, 405, 5, 7, 208, 8, 9, 209, 11, 411, 212, 12, 14, 16, 217, 417, 17, 218, 19, 21, 424, 24, 226, 227, 28, 428, 228, 229, 29, 230, 30, 231, 232, 432, 433, 434, 234, 435, 239, 440, 441, 241, 42, 242, 445, 448, 248, 249, 49, 450, 454, 254, 255, 257, 458, 258, 58, 259, 260, 61, 261, 461, 262, 62, 462, 263, 264, 265, 466, 266, 267, 268, 269, 270, 71, 271, 272, 72, 273, 474, 74, 274, 475, 275, 276, 277, 77, 278, 78, 479, 279, 280, 480, 281, 481, 82, 282, 283, 83, 284, 485, 285, 85, 486, 286, 287, 288, 289, 290, 491, 292, 293, 93, 294, 295, 495, 296, 496, 297, 298, 498, 299, 101, 301, 302, 102, 303, 104, 304, 105, 305, 106, 306, 307, 308, 309, 311, 111, 312, 112, 113, 313, 314, 315, 316, 317, 318, 119, 319, 120, 320, 321, 121, 122, 322, 323, 123, 324, 124, 325, 125, 326, 126, 327, 127, 328, 330, 331, 332, 333, 334, 135, 136, 137, 139, 140, 141, 142, 151, 352, 152, 153, 353, 154, 355, 356, 157, 158, 159, 160, 161, 362, 163, 363, 164, 165, 166, 368, 369, 370, 371, 172, 372, 373, 173, 374, 375, 376, 377, 177, 378, 178, 379, 380, 182, 382, 383, 384, 187, 390, 391, 193, 194, 395, 396

Book 1-> 200, 400, 202, 2, 3, 204, 205, 206, 6, 406, 407, 207, 408, 409, 410, 210, 10, 211, 412, 13, 413, 213, 214, 414, 15, 415, 215, 216, 416, 418, 18, 419, 219, 420, 220, 20, 221, 421, 22, 222, 422, 23, 223, 423, 224, 25, 425, 225, 426, 26, 427, 27, 429, 430, 431, 31, 32, 233, 33, 34, 35, 235, 436, 36, 236, 437, 37, 237, 438, 238, 38, 39, 439, 240, 40, 41, 442, 243, 443, 43, 444, 44, 244, 245, 45, 46, 246, 446, 47, 247, 447, 48, 449, 50, 250, 451, 51, 251, 52, 252, 452, 253, 53, 453, 54, 455, 55, 56, 456, 256, 57, 457, 59, 459, 460, 60, 463, 63, 464, 64, 465, 65, 66, 467, 67, 468, 68, 469, 69, 470, 70, 471, 472, 473, 73, 75, 76, 476, 477, 478, 79, 80, 81, 482, 483, 84, 484, 86, 487, 87, 488, 88, 489, 89, 490, 90, 291, 91, 92, 492, 493, 494, 94, 95, 96, 97, 497, 98, 499, 99, 100, 300, 500, 103, 107, 108, 109, 310, 110, 114, 115, 116, 117, 118, 128, 329, 129, 130, 131, 132, 133, 134, 335, 336, 337, 338, 138, 339, 340, 341, 342, 343, 143, 344, 144, 345, 145, 346, 146, 347, 147, 348, 148, 349, 149, 150, 350, 351, 354, 155, 156, 357, 358, 359, 360, 361, 162, 364, 365, 366, 367, 167, 168, 169, 170, 171, 174, 175, 176, 179, 180, 381, 181, 183, 184, 185, 385, 386, 186, 387, 388, 188, 189, 389, 190, 191, 392, 192, 393, 394, 195, 196, 397, 197, 398, 198, 399, 199

Output: Question2

```
<169 - 360> In th <0 - 0>
```

- <169 360> case <7 7>
- <169 360> ase o <8 8>
- <169 360> se of <9 9>
- <169 360> e of <10 10>
- <169 360> of l <11 11>
- <169 360> of li <12 12>
- <169 360> f lig <13 13>
- <169 360> ligh <14 14>
- <169 360> light <15 15>
- <169 360> ight, <16 16>
- <169 360> ght, <17 17>
- <169 360> ht, t <18 18> <169 360> t, th <19 19>

<169 - 360> n the <1 - 1>

<169 - 360> the <2 - 2>

<169 - 360> the c <3 - 3>

<169 - 360> he ca <4 - 4>

<169 - 360> e cas <5 - 5>

<169 - 360> case <6 - 6>

- <169 360> , the <20 20>
- <169 360> ther <21 21>
- <169 360> there <22 22>
- <169 360> heref <23 23>
- <169 360> erefo <24 24>
- <169 360> refor <25 25>
- <169 360> efore <26 26>
- <169 360> fore, <27 27>
- <169 360> ore, <28 28>
- <169 360> re, m <29 29>
- <169 360> e, me <30 30>
- <169 360>, mea <31 31>
- <169 360> mean <32 32>
- <169 360> means <33 33>
- <169 360> eans <34 34>
- <169 360> ans t <35 35>
- <169 360> ns th <36 36>
- <169 360> s tha <37 37>
- <169 360> that <38 38>
- <169 360> that <39 39>
- <169 360> hat s <40 40>
- <169 360> at st <41 41>
- <169 360> t sta <42 42>
- <169 360> star <43 43>
- <169 360> stars <44 44>
- <169 360> tars <45 45>
- <169 360> ars m <46 46>
- <169 360> rs mo <47 47>
- <169 360> s mov <48 48>
- <169 360> movi <49 49>
- <169 360> movin <50 50>
- <169 360> oving <51 51>
- <169 360> ving <52 52>
- <169 360> ing a <53 53>
- <169 360> ng aw <54 54>
- <169 360> g awa <55 55>
- <169 360> away <56 56>
- <169 360> away <57 57>
- <169 360> way f <58 58>
- <169 360> ay fr <59 59>
- <169 360> y fro <60 60>
- <169 360> from <61 61>
- <169 360> from <62 62>
- <169 360> rom u <63 63>
- <169 360> om us <64 64>
- <169 360> m us <65 65>
- <169 360> us w <66 66>
- <169 360> us wi <67 67>
- <169 360> s wil <68 68>
- <169 360> will <69 69>
- <169 360> will <70 70> <169 360> ill h <71 71>

- <169 360> ll ha <72 72>
- <169 360> l hav <73 73>
- <169 360> have <74 74>
- <169 360> have <75 75>
- <169 360> ave t <76 76>
- <169 360> ve th <77 77>
- <169 360> e the <78 78>
- <169 360> thei <79 79>
- <169 360> their <80 80>
- <169 360> heir <81 81>
- <169 360> eir s <82 82>
- <169 360> ir sp <83 83>
- <169 360> r spe <84 84>
- <169 360> spec <85 85>
- <169 360> spect <86 86>
- <169 360> pectr <87 87>
- <169 360> ectra <88 88>
- <169 360> ctra <89 89>
- <169 360> tra s <90 90>
- <169 360> ra sh <91 91>
- <169 360> a shi <92 92>
- <169 360> shif <93 93>
- <169 360> shift <94 94>
- <169 360> hifte <95 95>
- <169 360> ifted <96 96>
- <169 360> fted <97 97>
- <169 360> ted t <98 98>
- <169 360> ed to <99 99>
- <169 360> d tow <100 100>
- <169 360> towa <101 101>
- <169 360> towar <102 102>
- <169 360> oward <103 103>
- <169 360> ward <104 104>
- <169 360> ard t <105 105>
- <169 360> rd th <106 106>
- <169 360> d the <107 107>
- <169 360> the r <109 109>
- <169 360> he re <110 110>
- <169 360> e red <111 111>
- <169 360> red <112 112>
- <169 360> red e <113 113>
- <169 360> ed en <114 114>
- <169 360> d end <115 115>
- <169 360> end <116 116>
- <169 360> end o <117 117>
- <169 360> nd of <118 118>
- <169 360> d of <119 119>
- <169 360> of t <120 120> <169 360> of th <121 121>
- <169 360> f the <122 122>
- <169 360> the s <124 124>
- <169 360> he sp <125 125>

- <169 360> e spe <126 126>
- <169 360> ectru <130 130>
- <169 360> ctrum <131 131>
- <169 360> trum <132 132>
- <169 360> rum (<133 133>
- <169 360> um (r <134 134>
- <169 360> m (re <135 135>
- <169 360> (red <136 136>
- <169 360> (red- <137 137>
- <169 360> red-s <138 138>
- <169 360> ed-sh <139 139>
- <169 360> d-shi <140 140>
- <169 360> -shif <141 141>
- <169 360> fted) <145 145>
- <169 360> ted) <146 146>
- <169 360> ed) a <147 147>
- <169 360> d) an <148 148>
- <169 360>) and <149 149>
- <169 360> and <150 150>
- <169 360> and t <151 151>
- <169 360> nd th <152 152>
- <169 360> d tho <153 153>
- <169 360> thos <154 154>
- <169 360> those <155 155>
- <169 360> hose <156 156>
- 100 500× 1105C ×150 150×
- <169 360> ose m <157 157> <169 360> se mo <158 158>
- <169 360> e mov <159 159>
- <169 360> ing t <164 164> <169 360> ng to <165 165>
- <169 360> g tow <166 166>
- 100 300 × g tow 100 100
- <169 360> ard u <171 171>
- <169 360> rd us <172 172> <169 360> d us <173 173>
- <169 360> tra b <198 198>
- <169 360> ra bl <199 199>
- <169 360> a blu <200 200>
- <109 300/ a blu <200 200/
- <169 360> blue <201 201>
- <169 360> blue- <202 202> <169 360> lue-s <203 203>
- 100 000 Ide 5 200 200
- <169 360> ue-sh <204 204>
- <169 360> e-shi <205 205>
- <169 360> fted. <210 210>
- <169 360> ted. <211 211>
- <169 360> ed. T <212 212> <169 360> d. Th <213 213>
- <169 360> . Thi <214 214>
- <169 360> This <215 215>
- <169 360> This <216 216>
- <169 360> his r <217 217>
- <169 360> is re <218 218>
- <169 360> s rel <219 219>

- <169 360> rela <220 220>
- <169 360> relat <221 221>
- <169 360> elati <222 222>
- <169 360> latio <223 223>
- <169 360> ation <224 224>
- <169 360> tions <225 225>
- <169 360> ionsh <226 226>
- <169 360> onshi <227 227>
- <169 360> nship <228 228>
- <169 360> ship <229 229>
- <169 360> hip b <230 230>
- <169 360> ip be <231 231>
- <169 360> p bet <232 232>
- <169 360> betw <233 233>
- <169 360> betwe <234 234>
- <169 360> etwee <235 235>
- <169 360> tween <236 236>
- <169 360> ween <237 237>
- <169 360> een w <238 238>
- <169 360> en wa <239 239>
- <169 360> n wav <240 240>
- <169 360> wave <241 241>
- <169 360> wavel <242 242>
- <169 360> avele <243 243>
- <169 360> velen <244 244>
- <169 360> eleng <245 245>
- <169 360> lengt <246 246>
- <169 360> ength <247 247>
- <169 360> ngth <248 248>
- <169 360> gth a <249 249>
- <169 360> th an <250 250>
- <169 360> h and <251 251>
- <169 360> and s <253 253>
- <169 360> nd sp <254 254>
- <169 360> d spe <255 255>
- <169 360> spee <256 256>
- <169 360> speed <257 257>
- <169 360> peed, <258 258>
- <169 360> eed, <259 259>
- 1100 0000 CCu, 1200 2000
- <169 360> ed, w <260 260>
- <169 360> d, wh <261 261> <169 360> , whi <262 262>
- <169 360> whic <263 263>
- <169 360> which <264 264>
- <169 360> which <265 265>
- <169 360> ich i <266 266>
- <169 360> ch is <267 267>
- <169 360> h is <268 268>
- <169 360> is c <269 269>
- <169 360> is ca <270 270>
- <169 360> s cal <271 271>
- <169 360> call <272 272>

- <169 360> calle <273 273>
- <169 360> alled <274 274>
- <169 360> lled <275 275>
- <169 360> led t <276 276>
- <169 360> ed th <277 277>
- <169 360> the D <280 280>
- <169 360> he Do <281 281>
- <169 360> e Dop <282 282>
- <169 360> Dopp <283 283>
- <169 360> Doppl <284 284>
- <169 360> opple <285 285>
- <169 360> ppler <286 286>
- <169 360> pler <287 287>
- <169 360> ler e <288 288>
- <169 360> er ef <289 289>
- <169 360> r eff <290 290>
- <169 360> effe <291 291>
- <169 360> effec <292 292>
- <169 360> ffect <293 293>
- <169 360> fect, <294 294>
- <169 360> ect, <295 295>
- <169 360> ct, i <296 296>
- <169 360> t, is <297 297>
- <169 360>, is <298 298>
- <169 360> is a <299 299>
- <169 360> is an <300 300>
- <169 360> s an <301 301>
- <169 360> an e <302 302>
- <169 360> an ev <303 303>
- <169 360> n eve <304 304>
- <169 360> ever <305 305>
- <169 360> every <306 306>
- <169 360> veryd <307 307>
- <169 360> eryda <308 308>
- <169 360> ryday <309 309>
- <169 360> yday <310 310>
- <169 360> day e <311 311>
- <169 360> ay ex <312 312>
- <169 360> y exp <313 313>
- <169 360> expe <314 314>
- <169 360> exper <315 315>
- <169 360> xperi <316 316>
- <169 360> perie <317 317>
- <169 360> erien <318 318>
- <169 360> rienc <319 319>
- <169 360> ience <320 320>
- <169 360> ence. <321 321>
- <169 360> nce. <322 322>
- <169 360> ce. L <323 323>
- <169 360> e. Li <324 324>
- <169 360> . Lis <325 325>
- <169 360> List <326 326>

- <169 360> Liste <327 327>
- <169 360> isten <328 328>
- <169 360> sten <329 329>
- <169 360> ten t <330 330>
- <169 360> en to <331 331>
- <169 360 > n to <332 332 >
- <169 360> to a <333 333>
- <169 360> to a <334 334>
- <169 360> o a c <335 335>
- <169 360> a ca <336 336>
- <169 360> a car <337 337>
- <169 360> car <338 338>
- <169 360> car p <339 339>
- <169 360> ar pa <340 340>
- <169 360> r pas <341 341>
- <169 360> pass <342 342>
- <169 360> passi <343 343>
- <169 360> assin <344 344>
- <169 360> ssing <345 345>
- <169 360> sing <346 346>
- <169 360> ing o <347 347>
- <169 360> ng on <348 348>
- <169 360> g on <349 349>
- <169 360> on t <350 350>
- <169 360> on th <351 351>
- <169 360> he ro <355 355>
- <169 360> e roa <356 356>
- <169 360> road <357 357>
- <169 360> road: <358 358>
- <169 360> oad: <359 359>
- <169 360> ad: a <360 360> <169 360> d: as <361 361>
- <169 360> : as <362 362>
- <169 360> as t <363 363>
- <169 360> as th <364 364>
- <169 360> s the <365 365>
- <169 360> e car <369 369>
- <169 360> car i <371 371>
- <169 360> ar is <372 372>
- <169 360> r is <373 373>
- <169 360> is ap <375 375>
- <169 360> s app <376 376>
- <169 360> appr <377 377>
- <169 360> appro <378 378>
- <169 360> pproa <379 379>
- <169 360> proac <380 380>
- <169 360> roach <381 381>
- <169 360> oachi <382 382>
- <169 360> achin <383 383>
- <169 360> ching <384 384>
- <169 360> hing, <385 385>
- <169 360> ing, <386 386>

- <169 360> ng, i <387 387>
- <169 360> g, it <388 388>
- <169 360>, its <389 389>
- <169 360> its <390 390>
- <169 360> its e <391 391>
- <169 360> ts en <392 392>
- <169 360> s eng <393 393>
- <169 360> engi <394 394>
- <169 360> engin <395 395>
- <169 360> ngine <396 396>
- <169 360> gine <397 397>
- <169 360> ine s <398 398>
- <169 360> ne so <399 399>
- <169 360> e sou <400 400>
- <169 360> soun <401 401>
- <169 360> sound <402 402>
- <169 360> ounds <403 403>
- <169 360> unds <404 404>
- <169 360> nds a <405 405>
- <169 360> ds at <406 406>
- <169 360> s at <407 407>
- <169 360> at a <408 408>
- <169 360> at a <409 409>
- <169 360> t a h <410 410>
- <169 360> a hi <411 411>
- <169 360> a hig <412 412> <169 - 360> high <413 - 413>
- <169 360> highe <414 414>
- <169 360> igher <415 415> <169 - 360> gher <416 - 416>
- <169 360> her p <417 417>
- <169 360> er pi <418 418>
- <169 360> r pit <419 419> <169 - 360> pitc <420 - 420>
- <169 360> pitch <421 421>
- <169 360> itch <422 422>
- <169 360> tch (<423 423>
- <169 360> ch (c <424 424>
- <169 360> h (co <425 425>
- <169 360> (cor <426 426>
- <169 360> (corr <427 427>
- <169 360> corre <428 428>
- <169 360> orres <429 429>
- <169 360> rresp <430 430>
- <169 360> respo <431 431>
- <169 360> espon <432 432>
- <169 360> spond <433 433>
- <169 360> pondi <434 434>
- <169 360> ondin <435 435>
- <169 360> nding <436 436>
- <169 360> ding <437 437>
- <169 360 > g to < 440 440 >

- <169 360> o a s <443 443>
- <169 360> a sh <444 444>
- <169 360> a sho <445 445>
- <169 360> shor <446 446>
- <169 360> short <447 447>
- <169 360> horte <448 448>
- <169 360> orter <449 449>
- <169 360> rter <450 450>
- <169 360> ter w <451 451>
- <169 360> er wa <452 452>
- <169 360> r wav <453 453>
- <169 360> and h <466 466>
- <169 360> nd hi <467 467>
- <169 360> d hig <468 468>
- <169 360> her f <473 473>
- <169 360> er fr <474 474>
- <169 360> r fre <475 475>
- <169 360> freq <476 476>
- <169 360> frequ <477 477>
- <169 360> reque <478 478>
- <169 360> equen <479 479>
- <169 360> quenc <480 480>
- <169 360> uency <481 481>
- <169 360> ency <482 482>
- <169 360> ncy o <483 483>
- <169 360> cy of <484 484>
- <169 360> y of <485 485>
- <169 360> of s <486 486>
- <169 360> of so <487 487>
- <169 360> f sou <488 488>
- <169 360> ound <491 491>
- <169 360> und w <492 492>
- <169 360> nd wa <493 493>
- <169 360> d wav <494 494>
- <169 360> waves <496 496>
- <169 360> aves) <497 497>
- <169 360> ves), <498 498>
- <169 360> es), <499 499>
- <169 360> s), a <500 500>
- <169 360>), an <501 501>
- <169 360>, and <502 502>
- <169 360> and w <504 504>
- <169 360> nd wh <505 505>
- <169 360> d whe <506 506>
- <169 360> when <507 507>
- <169 360> when <508 508>
- <169 360> hen i <509 509>
- <169 360> en it <510 510> <169 360> n it <511 511>
- <169 360> it p <512 512>
- <169 360> it pa <513 513>
- <169 360> t pas <514 514>

- <169 360> passe <516 516>
- <169 360> asses <517 517>
- <169 360> sses <518 518>
- <169 360> ses a <519 519>
- <169 360> es an <520 520>
- <169 360> s and <521 521>
- <169 360> and g <523 523>
- <169 360> nd go <524 524>
- <169 360> d goe <525 525>
- <169 360> goes <526 526>
- <169 360> goes <527 527>
- <169 360> oes a <528 528>
- <169 360> es aw <529 529>
- <169 360> s awa <530 530>
- 100 300 S awa \330 3
- <169 360> away, <532 532> <169 360> way, <533 533>
- <169 360> ay, i <534 534>
- 100 500 ay, 1 \554 554
- <169 360> y, it <535 535>
- <169 360> , it <536 536>
- <169 360> it s <537 537>
- <169 360> it so <538 538>
- <169 360> t sou <539 539>
- <169 360> t a l <549 549>
- <169 360> a lo <550 550>
- <169 360> a low <551 551>
- <169 360> lowe <552 552>
- <169 360> lower <553 553>
- <169 360> ower <554 554>
- <169 360> wer p <555 555>
- <156 175> In ad <0 0>
- <156 175> n add <1 1>
- <156 175> addi <2 2>
- <156 175> addit <3 3>
- <156 175> dditi <4 4>
- <156 175> ditio <5 5>
- <156 175> ition <6 6>
- <156 175> tion <7 7>
- <156 175> ion t <8 8>
- <156 175> on to <9 9>
- <156 175> n to <10 10>
- <156 175> to h <11 11>
- <156 175> to hi <12 12>
- <156 175> o his <13 13>
- <156 175> his <14 14>
- <156 175> his l <15 15>
- <156 175> is la <16 16>
- <156 175> s law <17 17>
- <156 175> laws <18 18>
- <156 175> laws <19 19>
- <156 175> aws o <20 20> <156 175> ws of <21 21>

- <156 175> s of <22 22>
- <156 175> of m <23 23>
- <156 175> of mo <24 24>
- <156 175> f mot <25 25>
- <156 175> moti <26 26>
- <156 175> motio <27 27>
- <156 175> otion <28 28>
- <156 175> tion, <29 29>
- <156 175> ion, <30 30>
- <156 175> on, N <31 31>
- <156 175> n, Ne <32 32>
- <156 175>, New <33 33>
- <156 175> Newt <34 34>
- <156 175> Newto <35 35>
- <156 175> ewton <36 36>
- <156 175> wton <37 37>
- <156 175> ton d <38 38>
- <156 175> on di <39 39>
- <156 175> n dis <40 40>
- <156 175> disc <41 41>
- <156 175> disco <42 42>
- <156 175> iscov <43 43>
- <156 175> scove <44 44>
- <156 175> cover <45 45>
- <156 175> overe <46 46>
- <156 175> vered <47 47>
- <156 175> ered <48 48>
- <156 175> red a <49 49>
- <156 175> ed a <50 50>
- <156 175> d a l <51 51>
- <156 175> a la <52 52>
- 130 173 × a la \32 32
- <156 175> a law <53 53>
- <156 175> law <54 54>
- <156 175> law t <55 55>
- <156 175> aw to <56 56>
- <156 175 > w to <57 57 >
- <156 175> to d <58 58>
- <156 175> to de <59 59> <156 175> o des <60 60>
- <156 175> desc <61 61>
- <156 175> descr <62 62>
- <156 175> escri <63 63>
- <156 175> scrib <64 64>
- <156 175> cribe <65 65>
- <156 175> ribe <66 66>
- <156 175> ibe t <67 67>
- <156 175> be th <68 68>
- 130 173/ De til \00 00/
- <156 175> e the <69 69> <156 175> the <70 70>
- <156 175> the f <71 71>
- <156 175> he fo <72 72>
- <156 175> e for <73 73>

- <156 175> forc <74 74>
- <156 175> force <75 75>
- <156 175> orce <76 76>
- <156 175> rce o <77 77>
- <156 175> ce of <78 78>
- <156 175> e of <79 79>
- <156 175> of g <80 80>
- <156 175> of gr <81 81>
- <156 175> f gra <82 82>
- <156 175> grav <83 83>
- <156 175> gravi <84 84>
- <156 175> ravit <85 85>
- <156 175> avity <86 86>
- <156 175> vity, <87 87>
- <156 175> ity, <88 88>
- <156 175> ty, w <89 89>
- <156 175> y, wh <90 90>
- <156 175> , whi <91 91>
- <156 175> whic <92 92>
- <156 175> which <93 93>
- <156 175> hich <94 94>
- <156 175> ich s <95 95>
- <156 175> ch st <96 96>
- <156 175> h sta <97 97>
- <156 175> stat <98 98>
- <156 175> state <99 99>
- <156 175> tates <100 100>
- <156 175> ates <101 101>
- <156 175> tes t <102 102>
- <156 175> es th <103 103>
- <156 175> s tha <104 104>
- <156 175> that <105 105>
- <156 175> that <106 106>
- <156 175> hat e <107 107>
- <156 175> at ev <108 108>
- <156 175> t eve <109 109>
- <156 175> ever <110 110>
- <156 175> every <111 111>
- <156 175> very <112 112>
- <156 175> ery b <113 113>
- <156 175> ry bo <114 114>
- <156 175> y bod <115 115>
- <156 175> body <116 116>
- <156 175> body <117 117>
- <156 175> ody a <118 118>
- <156 175> dy at <119 119>
- <156 175> y att <120 120>
- <156 175> attr <121 121> <156 175> attra <122 122>
- 150 175 utilu 122 122
- <156 175> ttrac <123 123> <156 175> tract <124 124>
- <156 175> racts <125 125>

- <156 175> acts <126 126>
- <156 175> cts e <127 127>
- <156 175> ts ev <128 128>
- <156 175> s eve <129 129>
- <156 175> ery o <133 133>
- <156 175> ry ot <134 134>
- <156 175> y oth <135 135>
- <156 175> othe <136 136>
- <156 175> other <137 137>
- <156 175> ther <138 138>
- <156 175> her b <139 139>
- <156 175> er bo <140 140>
- <156 175> r bod <141 141>
- <156 175> ody w <144 144>
- <156 175> dy wi <145 145>
- <156 175> y wit <146 146>
- <156 175> with <147 147>
- <156 175> with <148 148>
- <156 175> ith a <149 149>
- <156 175> th a <150 150>
- <156 175> h a f <151 151>
- <156 175> a fo <152 152>
- <156 175> a for <153 153>
- <156 175> rce t <157 157>
- <156 175> ce th <158 158>
- <156 175> e tha <159 159>
- 150 175 C tha 155 155
- <156 175> hat i <162 162>
- <156 175> at is <163 163>
- <156 175> t is <164 164>
- <156 175> is p <165 165>
- <156 175> is pr <166 166>
- <156 175> s pro <167 167>
- <156 175> prop <168 168>
- <156 175> propo <169 169>
- <156 175> ropor <170 170>
- <156 175> oport <171 171>
- <156 175> porti <172 172>
- <156 175> ortio <173 173>
- <156 175> rtion <174 174>
- <156 175> tiona <175 175>
- <156 175> ional <176 176>
- <156 175> onal <177 177>
- <156 175> nal t <178 178>
- <156 175> al to <179 179>
- <156 175> l to <180 180>
- <156 175> to t <181 181>
- <156 175> to th <182 182>
- <156 175> o the <183 183>
- <156 175> the m <185 185>
- <156 175> he ma <186 186>
- <156 175> e mas <187 187> <156 175> mass <188 188>

- <156 175> mass <189 189>
- <156 175> ass o <190 190>
- <156 175> ss of <191 191>
- <156 175> of e <193 193>
- <156 175> of ea <194 194>
- <156 175> f eac <195 195>
- <156 175> each <196 196>
- <156 175> each <197 197>
- <156 175> ach b <198 198>
- <156 175> ch bo <199 199>
- <156 175> h bod <200 200>
- <156 175> body. <202 202>
- <156 175> ody. <203 203>
- <156 175> dy. T <204 204>
- <156 175> y. Th <205 205>
- <156 175> . Thu <206 206>
- <156 175> Thus <207 207>
- <156 175> Thus <208 208>
- <156 175> hus t <209 209>
- <156 175> us th <210 210>
- <156 175> s the <211 211>
- <156 175> rce b <219 219>
- <156 175> ce be <220 220>
- <156 175> e bet <221 221>
- <156 175> betw <222 222>
- <156 175> betwe <223 223>
- <156 175> etwee <224 224>
- <156 175> tween <225 225>
- <156 175> ween <226 226>
- <156 175> een t <227 227>
- <156 175> en tw <228 228>
- <156 175> n two <229 229>
- <156 175> two <230 230>
- <156 175> two b <231 231>
- <156 175> wo bo <232 232>
- <156 175> o bod <233 233>
- <156 175> bodi <234 234>
- <156 175> bodie <235 235>
- <156 175> odies <236 236>
- <156 175> dies <237 237>
- <156 175> ies w <238 238> <156 175> es wo <239 239>
- <156 175> s wou <240 240>
- <156 175> woul <241 241>
- <156 175> would <242 242>
- <156 175> ould <243 243>
- 150 175 Ould 1245 245
- <156 175> uld b <244 244>
- <156 175> ld be <245 245>
- <156 175> d be <246 246>
- <156 175> be t <247 247>
- <156 175> be tw <248 248>
- <156 175> e twi <249 249>

- <156 175> twic <250 250>
- <156 175> twice <251 251>
- <156 175> wice <252 252>
- <156 175> ice a <253 253>
- <156 175> ce as <254 254>
- <156 175> e as <255 255>
- <156 175> as s <256 256>
- <156 175> as st <257 257>
- <156 175> s str <258 258>
- <156 175> stro <259 259>
- <156 175> stron <260 260>
- <156 175> trong <261 261>
- <156 175> rong <262 262>
- <156 175> ong i <263 263>
- <156 175> ng if <264 264>
- <156 175> g if <265 265>
- <156 175> if o <266 266>
- <156 175> if on <267 267>
- <156 175> f one <268 268>
- <156 175> one <269 269>
- <156 175> one o <270 270>
- 150 175 OHC 0 1270 2707
- <156 175> ne of <271 271> <156 175> of t <273 273>
- <156 175> of th <274 274>
- <156 175> f the <275 275>
- <156 175> the b <277 277>
- 130 173/ tile U \277 277/
- <156 175> he bo <278 278>
- <156 175> e bod <279 279>
- <156 175> ies (<284 284>
- <156 175> es (s <285 285>
- <156 175> s (sa <286 286>
- <156 175> (say <287 287>
- <156 175> (say, <288 288>
- <156 175> say, <289 289>
- <156 175> ay, b <290 290>
- <156 175> y, bo <291 291>
- <156 175>, bod <292 292>
- <156 175> ody A <295 295>
- <156 175> dy A) <296 296>
- <156 175> y A) <297 297>
- <156 175> A) h <298 298>
- <156 175> A) ha <299 299>
- <156 175>) had <300 300>
- <156 175> had <301 301>
- <156 175> had i <302 302>
- <156 175> ad it <303 303>
- <156 175> d its <304 304>
- <156 175> its <305 305>
- <156 175> its m <306 306>
- <156 175> ts ma <307 307>
- <156 175> s mas <308 308>
- <156 175> ass d <311 311>

- <156 175> ss do <312 312>
- <156 175> s dou <313 313>
- <156 175> doub <314 314>
- <156 175> doubl <315 315>
- <156 175> ouble <316 316>
- <463 464> The p <0 0>
- <463 464> he pr <1 1>
- <463 464> e pre <2 2>
- <463 464> pres <3 3>
- <463 464> prese <4 4>
- <463 464> resen <5 5>
- <463 464> esent <6 6>
- <463 464> sent <7 7>
- <463 464> ent e <8 8>
- <463 464> nt ev <9 9>
- <463 464> t evi <10 10>
- <463 464> evid <11 11>
- <463 464> evide <12 12>
- <463 464> viden <13 13>
- <463 464> idenc <14 14>
- <463 464> dence <15 15>
- <463 464> ence <16 16>
- <463 464> nce t <17 17>
- <463 464> ce th <18 18>
- <463 464> e the <19 19>
- 100 101 C the 10 10
- <463 464> ther <20 20>
- <463 464> there <21 21> <463 464> heref <22 22>
- <463 464> erefo <23 23>
- <463 464> refor <24 24>
- <463 464> efore <25 25>
- <463 464> fore <26 26>
- <463 464> ore s <27 27>
- <463 464> re su <28 28>
- <463 464> e sug <29 29>
- <463 464> sugg <30 30>
- <463 464> sugge <31 31>
- <463 464> ugges <32 32>
- <463 464> ggest <33 33>
- <463 464> gests <34 34>
- <463 464> ests <35 35>
- <463 464> sts t <36 36>
- <463 464> ts th <37 37>
- <463 464> s tha <38 38>
- <463 464> that <39 39>
- <463 464> that <40 40>
- ~403 404/ tilat ~40 40/
- <463 464> hat t <41 41> <463 464> at th <42 42>
- <463 464> t the <43 43>
- <463 464> the <44 44>
- <463 464> the u <45 45>

- <463 464> he un <46 46>
- <463 464> e uni <47 47>
- <463 464> univ <48 48>
- <463 464> unive <49 49>
- <463 464> niver <50 50>
- <463 464> ivers <51 51>
- <463 464> verse <52 52>
- <463 464> erse <53 53>
- <463 464> rse w <54 54>
- <463 464> se wi <55 55>
- <463 464> e wil <56 56>
- <463 464> will <57 57>
- <463 464> will <58 58>
- <463 464> ill p <59 59>
- <463 464> ll pr <60 60>
- <463 464> l pro <61 61>
- <463 464> prob <62 62>
- <463 464> proba <63 63>
- <463 464> robab <64 64>
- <463 464> obabl <65 65>
- <463 464> bably <66 66>
- <463 464> ably <67 67>
- <463 464> bly e <68 68>
- <463 464> ly ex <69 69>
- <463 464> y exp <70 70>
- <463 464> expa <71 71>
- <463 464> expan <72 72>
- <463 464> xpand <73 73>
- <463 464> pand <74 74>
- <463 464> and f <75 75>
- <463 464> nd fo <76 76>
- <463 464> d for <77 77>
- <463 464> fore <78 78>
- <463 464> forev <79 79>
- <463 464> oreve <80 80>
- <463 464> rever <81 81>
- <463 464> ever, <82 82>
- <463 464> ver, <83 83>
- <463 464> er, b <84 84>
- <463 464> r, bu <85 85>
- <463 464> , but <86 86>
- <463 464> but <87 87>
- <463 464> but a <88 88>
- <463 464> ut al <89 89>
- <463 464> t all <90 90>
- <463 464> all <91 91>
- <463 464> all w <92 92>
- <463 464> ll we <93 93>
- <463 464> l we <94 94> <463 464> we c <95 95>
- <463 464> we ca <96 96>
- <463 464> e can <97 97>

- <463 464> can <98 98>
- <463 464> can r <99 99>
- <463 464> an re <100 100>
- <463 464> n rea <101 101>
- <463 464> real <102 102>
- <463 464> reall <103 103>
- <463 464> eally <104 104>
- <463 464> ally <105 105>
- <463 464> lly b <106 106>
- <463 464> ly be <107 107>
- <463 464> y be <108 108>
- <463 464> be s <109 109>
- <463 464> be su <110 110>
- <463 464> e sur <111 111>
- <463 464> sure <112 112>
- <463 464> sure <113 113>
- <463 464> ure o <114 114> <463 464> re of <115 115>
- (40) 404 a of <110 110</p>
- <463 464> e of <116 116> <463 464> of i <117 117>
- <463 464> of is <118 118>
- <463 464> f is <119 119>
- <463 464> is t <120 120>
- <463 464> is th <121 121>
- 4400 404 10 4105 405
- <463 464> hat e <125 125>
- <463 464> at ev <126 126>
- <463 464> t eve <127 127>
- <463 464> even <128 128>
- <463 464> even <129 129>
- <463 464> ven i <130 130>
- <463 464> en if <131 131>
- <463 464> n if <132 132>
- <463 464> if t <133 133>
- <463 464> if th <134 134>
- <463 464> f the <135 135>
- <463 464> rse i <146 146>
- <463 464> se is <147 147>
- <463 464> e is <148 148>
- <463 464> is g <149 149>
- <463 464> is go <150 150>
- <463 464> s goi <151 151>
- <463 464> goin <152 152>
- <463 464> going <153 153>
- <463 464> oing <154 154>
- <463 464> ing t <155 155> <463 464> ng to <156 156>
- <463 464> g to <157 157>
- <463 464> to r <158 158>
- <463 464> to re <159 159>
- <463 464> o rec <160 160>
- <463 464> reco <161 161>
- <463 464> recol <162 162>

- <463 464> ecoll <163 163>
- <463 464> colla <164 164>
- <463 464> ollap <165 165>
- <463 464> llaps <166 166>
- <463 464> lapse <167 167>
- <463 464> apse, <168 168>
- <463 464> pse, <169 169>
- <463 464> se, i <170 170>
- <463 464> e, it <171 171>
- <463 464>, it <172 172>
- <463 464> it w <173 173>
- <463 464> it wo <174 174>
- <463 464> t won <175 175>
- <463 464> won�<176 176>
- <463 464> won**(x** <177 177>
- <463 464> on **2**t <178 178>
- <463 464> n�t d <179 179>
- <463 464> **♦**t do <180 180>
- <463 464> t do <181 181>
- <463 464> do s <182 182>
- <463 464> do so <183 183>
- <463 464> o so <184 184>
- <463 464> so f <185 185>
- <463 464> so fo <186 186>
- <463 464> o for <187 187>
- <463 464> for <188 188>
- <463 464> for a <189 189>
- <463 464> or at <190 190>
- <463 464> r at <191 191>
- <463 464> at l <192 192>
- <463 464> at le <193 193>
- <463 464> t lea <194 194>
- <463 464> leas <195 195> <463 464> least <196 196>
- <463 464> east <197 197>
- <463 464> ast a <198 198>
- <463 464> st an <199 199>
- <463 464> t ano <200 200>
- <463 464> anot <201 201>
- <463 464> anoth <202 202>
- <463 464> nothe <203 203>
- <463 464> other <204 204>
- <463 464> ther <205 205>
- <463 464> her t <206 206>
- <463 464> er te <207 207>
- <463 464> r ten <208 208>
- <463 464> ten <209 209>
- <463 464> ten t <210 210>
- <463 464> en th <211 211>
- <463 464> n tho <212 212> <463 464> thou <213 213>
- <463 464> thous <214 214>

- <463 464> housa <215 215>
- <463 464> ousan <216 216>
- <463 464> usand <217 217>
- <463 464> sand <218 218>
- <463 464> and m <219 219>
- <463 464> nd mi <220 220>
- <463 464> d mil <221 221>
- <463 464> mill <222 222>
- <463 464> milli <223 223>
- <463 464> illio <224 224>
- <463 464> llion <225 225>
- <463 464> lion <226 226>
- <463 464> ion y <227 227>
- <463 464> on ye <228 228>
- <463 464> n yea <229 229>
- <463 464> year <230 230>
- <463 464> years <231 231>
- <463 464> ears, <232 232>
- <463 464> ars, <233 233>
- <463 464> rs, s <234 234>
- <463 464> s, si <235 235>
- <463 464> , sin <236 236>
- <463 464> sinc <237 237>
- <463 464> since <238 238>
- <463 464> ince <239 239>
- <463 464> nce i <240 240>
- <463 464> ce it <241 241>
- <463 464> e it <242 242>
- <463 464> it h <243 243>
- <463 464> it ha <244 244>
- <463 464> t has <245 245>
- <463 464> has <246 246>
- <463 464> has a <247 247>
- <463 464> as al <248 248>
- <463 464> s alr <249 249>
- <463 464> alre <250 250>
- <463 464> alrea <251 251>
- <463 464> lread <252 252>
- <463 464> ready <253 253>
- <463 464> eady <254 254>
- <463 464> ady b <255 255>
- <463 464> dy be <256 256>
- <463 464> y bee <257 257>
- <463 464> been <258 258>
- <463 464> been <259 259>
- <463 464> een e <260 260>
- <463 464> en ex <261 261>
- <463 464> n exp <262 262>
- <463 464> pandi <266 266>
- <463 464> andin <267 267>
- <463 464> nding <268 268>
- <463 464> ding <269 269>

- <463 464> ing f <270 270>
- <463 464> ng fo <271 271>
- <463 464> g for <272 272>
- <463 464> ast t <283 283>
- <463 464> st th <284 284>
- <463 464> t tha <285 285>
- <463 464> hat l <288 288>
- <463 464> at lo <289 289>
- <463 464> t lon <290 290>
- <463 464> long <291 291>
- <463 464> long. <292 292>
- <463 464> ong. <293 293>
- <463 464> ng. T <294 294>
- <463 464> g. Th <295 295>
- <463 464> . Thi <296 296>
- <463 464> This <297 297>
- <463 464> This <298 298>
- <463 464> his s <299 299>
- <463 464> is sh <300 300>
- <463 464> s sho <301 301>
- <463 464> shou <302 302>
- <463 464> shoul <303 303>
- <463 464> hould <304 304>
- <463 464> ould <305 305>
- <463 464> uld n <306 306>
- <463 464> ld no <307 307>
- <463 464> d not <308 308>
- <463 464> not <309 309>
- <463 464> not u <310 310>
- <463 464> ot un <311 311>
- <463 464> t und <312 312>
- <463 464> undu <313 313> <463 - 464> undul <314 - 314>
- <463 464> nduly <315 315>
- <463 464> duly <316 316>
- <463 464> uly w <317 317>
- <463 464> ly wo <318 318>
- <463 464> y wor <319 319>
- <463 464> worr <320 320>
- <463 464> worry <321 321>
- <463 464> orry <322 322>
- <463 464> rry u <323 323>
- <463 464> ry us <324 324>
- <463 464> y us: <325 325> <463 464> us: <326 326>
- <463 464> us: b <327 327>
- <463 464> s: by <328 328>
- <463 464> : by <329 329>
- <463 464> by t <330 330>
- <463 464> by th <331 331>
- <463 464> y tha <332 332>
- <463 464> at ti <336 336>

- <463 464> t tim <337 337>
- <463 464> time <338 338>
- <463 464> time, <339 339>
- <463 464> ime, <340 340>
- <463 464> me, u <341 341>
- <463 464> e, un <342 342>
- <463 464> , unl <343 343>
- <463 464> unle <344 344>
- <463 464> unles <345 345>
- <463 464> nless <346 346>
- <463 464> less <347 347>
- <463 464> ess w <348 348>
- 1400 4042 C33 W \340 3402
- <463 464> ss we <349 349>
- <463 464> s we <350 350>
- <463 464> we h <351 351>
- <463 464> we ha <352 352>
- <463 464> e hav <353 353> <463 - 464> have <354 - 354>
- 24C2 4C4\ barra 22FF 2FF\
- <463 464> have <355 355>
- <463 464> ave c <356 356>
- <463 464> ve co <357 357>
- <463 464> e col <358 358>
- <463 464> colo <359 359> <463 464> colon <360 360>
- 460 464 1 : 204 204
- <463 464> oloni <361 361>
- <463 464> loniz <362 362>
- <463 464> onize <363 363>
- <463 464> nized <364 364>
- <463 464> ized <365 365>
- <463 464> zed b <366 366>
- <463 464> ed be <367 367>
- <463 464> d bey <368 368> <463 - 464> beyo <369 - 369>
- <463 464> beyon <370 370>
- <463 464> eyond <371 371>
- <463 464> yond <372 372>
- <463 464> ond t <373 373>
- <463 464> nd th <374 374>
- <463 464> d the <375 375>
- <463 464> the S <377 377>
- <463 464> he So <378 378>
- <463 464> e Sol <379 379>
- <463 464> Sola <380 380>
- <463 464> Solar <381 381>
- <463 464> olar <382 382>
- <463 464> lar S <383 383>
- <463 464> ar Sy <384 384>
- <463 464> r Sys <385 385>
- <463 464> Syst <386 386>
- <463 464> Syste <387 387>
- <463 464> ystem <388 388>
- <463 464> stem, <389 389>

- <463 464> tem, <390 390>
- <463 464> em, m <391 391>
- <463 464> m, ma <392 392>
- <463 464>, man <393 393>
- <463 464> mank <394 394>
- <463 464> manki <395 395>
- <463 464> ankin <396 396>
- <463 464> nkind <397 397>
- <463 464> kind <398 398>
- <463 464> ind w <399 399>
- <463 464> nd wi <400 400>
- <463 464> d wil <401 401>
- <463 464> ill l <404 404>
- <463 464> 11 lo <405 405>
- <463 464> l lon <406 406>
- <463 464> long <408 408>
- <463 464> ong s <409 409>
- <463 464> ng si <410 410>
- <463 464> g sin <411 411>
- <463 464> nce h <415 415>
- <463 464> ce ha <416 416>
- <463 464> ave d <420 420>
- <463 464> ve di <421 421>
- <463 464> e die <422 422>
- <463 464> died <423 423>
- <463 464> died <424 424>
- <463 464> ied o <425 425>
- <463 464> ed ou <426 426>
- <463 464> d out <427 427>
- <463 464> out, <428 428>
- <463 464> out, <429 429>
- <463 464> ut, e <430 430>
- <463 464> t, ex <431 431>
- <463 464> , ext <432 432>
- <463 464> exti <433 433>
- <463 464> extin <434 434>
- <463 464> xting <435 435>
- <463 464> tingu <436 436>
- <463 464> ingui <437 437>
- <463 464> nguis <438 438>
- <463 464> guish <439 439> <463 - 464> uishe <440 - 440>
- <463 464> ished <441 441>
- <463 464> shed <442 442>
- <463 464> hed a <443 443>
- <463 464> ed al <444 444>
- <463 464> d alo <445 445>
- <463 464> alon <446 446>
- <463 464> along <447 447>
- <463 464> ong w <449 449>
- <463 464> ng wi <450 450>
- <463 464> g wit <451 451>

- <463 464> with <452 452>
- <463 464> with <453 453>
- <463 464> ith o <454 454>
- <463 464> th ou <455 455>
- <463 464> h our <456 456>
- <463 464> our <457 457>
- <463 464> our s <458 458>
- <463 464> ur su <459 459>
- <155 167> Newto <0 0>
- <155 167> ewton <1 1>
- <155 167> wton <2 2>
- <155 167> ton**(s** <3 3>
- <155 167> on **%**s <4 4>
- <155 167> n**3**s l <5 5>
- <155 167> **%**s la <6 6>
- <155 167> s law <7 7>
- <155 167> law <8 8>
- <155 167> law o <9 9>
- <155 167> aw of <10 10>
- <155 167> w of <11 11>
- <155 167> of g <12 12>
- <155 167> of gr <13 13>
- <155 167> f gra <14 14>
- <155 167> grav <15 15>
- <155 167> gravi <16 16>
- <155 167> ravit <17 17>
- <155 167> avity <18 18>
- <155 167> vity <19 19>
- <155 167> ity a <20 20>
- <155 167> ty al <21 21>
- <155 167> y als <22 22>
- <155 167> also <23 23>
- <155 167> also <24 24>
- <155 167> lso t <25 25>
- <155 167> so te <26 26> <155 167> o tel <27 27>
- <155 167> tell <28 28>
- <155 167> tells <29 29>
- <155 167> ells <30 30>
- <155 167> lls u <31 31>
- <155 167> ls us <32 32>
- <155 167> s us <33 33>
- <155 167> us t <34 34>
- <155 167> us th <35 35> <155 167> s tha <36 36>
- <155 167> that <37 37>
- <155 167> that <38 38>
- <155 167> hat t <39 39>
- <155 167> at th <40 40>
- <155 167> t the <41 41>
- <155 167> the <42 42>

- <155 167> the f <43 43>
- <155 167> he fa <44 44>
- <155 167> e far <45 45>
- <155 167> fart <46 46>
- <155 167> farth <47 47>
- <155 167> arthe <48 48>
- <155 167> rther <49 49>
- <155 167> ther <50 50>
- <155 167> her a <51 51>
- <155 167> er ap <52 52>
- <155 167> r apa <53 53>
- <155 167> apar <54 54>
- <155 167> apart <55 55>
- <155 167> part <56 56>
- <155 167> art t <57 57>
- <155 167> rt th <58 58>
- <155 167> the b <61 61>
- <155 167> he bo <62 62>
- <155 167> e bod <63 63>
- <155 167> bodi <64 64>
- <155 167> bodie <65 65>
- <155 167> odies <66 66>
- <155 167> dies, <67 67>
- <155 167> ies, <68 68>
- <155 167> es, t <69 69>
- <155 167> s, th <70 70>
- <155 167>, the <71 71>
- <155 167> the s <73 73>
- <155 167> he sm <74 74>
- <155 167> e sma <75 75>
- <155 167> smal <76 76>
- <155 167> small <77 77>
- <155 167> malle <78 78>
- <155 167> aller <79 79>
- <155 167> ller <80 80>
- <155 167> ler t <81 81>
- <155 167> er th <82 82>
- <155 167> r the <83 83>
- <155 167> he fo <86 86>
- <155 167> e for <87 87>
- <155 167> forc <88 88>
- <155 167> force <89 89>
- <155 167> orce. <90 90>
- <155 167> rce. <91 91>
- <155 167> ce. <92 92> <155 - 167> e. e <93 - 93>
- <155 167> . ew <94 94>
- <155 167> ewt <95 95>
- <155 167> ewto <96 96>
- <155 167> itv s <116 116>
- <155 167> ty sa <117 117>
- <155 167> y say <118 118>

- <155 167> says <119 119>
- <155 167> says <120 120>
- <155 167> ays t <121 121>
- <155 167> ys th <122 122>
- <155 167> the g <130 130>
- <155 167> he gr <131 131>
- <155 167> e gra <132 132>
- <155 167> avita <136 136>
- <155 167> vitat <137 137>
- <155 167> itati <138 138>
- <155 167> tatio <139 139>
- <155 167> ation <140 140>
- <155 167> tiona <141 141>
- <155 167> ional <142 142>
- <155 167> onal <143 143>
- <155 167> nal a <144 144>
- <155 167> al at <145 145>
- <155 167> l att <146 146>
- <155 167> attr <147 147>
- <155 167> attra <148 148>
- <155 167> ttrac <149 149>
- <155 167> tract <150 150>
- <155 167> racti <151 151>
- <155 167> actio <152 152>
- <155 167> ction <153 153>
- <155 167> tion <154 154>
- <155 167> ion o <155 155>
- <155 167> on of <156 156>
- <155 167> n of <157 157>
- <155 167> of a <158 158>
- 155 107 01 4 150 150
- <155 167> of a <159 159> <155 167> f a s <160 160>
- <155 167> a st <161 161>
- <155 167> a sta <162 162>
- <155 167> star <163 163>
- <155 167> star <164 164>
- <155 167> tar i <165 165>
- <155 167> ar is <166 166>
- <155 167> r is <167 167>
- <155 167> is e <168 168>
- <155 167> is ex <169 169>
- <155 167> s exa <170 170>
- <155 167> exac <171 171>
- <155 167> exact <172 172>
- <155 167> xactl <173 173>
- <155 167> actly <174 174>
- <155 167> ctly <175 175>
- <155 167> tly o <176 176>
- <155 167> ly on <177 177>
- <155 167> y one <178 178> <155 167> one <179 179>
- <155 167> one q <180 180>

- <155 167> ne qu <181 181>
- <155 167> e qua <182 182>
- <155 167> quar <183 183>
- <155 167> quart <184 184>
- <155 167> uarte <185 185>
- <155 167> arter <186 186>
- <155 167> rter <187 187>
- <155 167> ter t <188 188>
- <155 167> r tha <190 190>
- <155 167> hat o <193 193>
- <155 167> at of <194 194>
- <155 167> t of <195 195>
- <155 167> a si <199 199>
- <155 167> a sim <200 200>
- <155 167> simi <201 201>
- <155 167> simil <202 202>
- <155 167> imila <203 203>
- <155 167> milar <204 204>
- <155 167> ilar <205 205>
- <155 167> lar s <206 206>
- <155 167> ar st <207 207>
- <155 167> r sta <208 208>
- <155 167> tar a <211 211>
- <155 167> ar at <212 212>
- <155 167> r at <213 213>
- <155 167> at h <214 214>
- <155 167> at ha <215 215>
- <155 167> t hal <216 216>
- <155 167> half <217 217>
- <155 167> half <218 218>
- <155 167> alf t <219 219>
- <155 167> If th <220 220>
- <155 167> f the <221 221>
- <155 167> the d <223 223>
- <155 167> he di <224 224>
- <155 167> e dis <225 225>
- <155 167> dist <226 226>
- <155 167> dista <227 227>
- <155 167> istan <228 228>
- <155 167> stanc <229 229>
- <155 167> tance <230 230>
- <155 167> ance. <231 231>
- <155 167> nce. <232 232>
- <155 167> ce. T <233 233>
- <155 167> e. Th <234 234>
- <155 167> . Thi <235 235>
- <155 167> This <236 236>
- <155 167> This <237 237>
- <155 167> his l <238 238>
- <155 167> is la <239 239>
- <155 167> law p <242 242>
- <155 167> aw pr <243 243>

- <155 167> w pre <244 244>
- <155 167> pred <245 245>
- <155 167> predi <246 246>
- <155 167> redic <247 247>
- <155 167> edict <248 248>
- <155 167> dicts <249 249>
- <155 167> icts <250 250>
- <155 167> cts t <251 251>
- <155 167> ts th <252 252>
- <155 167> s the <253 253>
- <155 167> the o <255 255>
- <155 167> he or <256 256>
- <155 167> e orb <257 257>
- <155 167> orbi <258 258>
- <155 167> orbit <259 259>
- <155 167> rbits <260 260>
- <155 167> bits <261 261> <155 167> its o <262 262>
- 155 107 Its 0 \202 202
- <155 167> ts of <263 263>
- <155 167> s of <264 264>
- <155 167> of t <265 265>
- <155 167> of th <266 266>
- <155 167> the e <269 269>
- <155 167> he ea <270 270>
- <155 167> e ear <271 271>
- <155 167> eart <272 272>
- <155 167> earth <273 273>
- <155 167> arth, <274 274>
- <155 167> rth, <275 275>
- <155 167> th, t <276 276>
- <155 167> h, th <277 277>
- <155 167> the m <280 280>
- <155 167> he mo <281 281>
- <155 167> e moo <282 282>
- <155 167> moon <283 283>
- <155 167> moon, <284 284>
- <155 167> oon, <285 285>
- <155 167> on, a <286 286>
- <155 167> n, an <287 287>
- <155 167>, and <288 288>
- <155 167> and <289 289>
- <155 167> and t <290 290>
- <155 167> nd th <291 291>
- <155 167> d the <292 292>
- <155 167> the p <294 294>
- <155 167> he pl <295 295>
- <155 167> e pla <296 296>
- <155 167> plan <297 297>
- <155 167> plane <298 298>
- <155 167> lanet <299 299>
- <155 167> anets <300 300>
- <155 167> nets <301 301>

- <155 167> ets w <302 302>
- <155 167> ts wi <303 303>
- <155 167> s wit <304 304>
- <155 167> with <305 305>
- <155 167> with <306 306>
- <155 167> ith g <307 307>
- <155 167> th gr <308 308>
- <155 167> h gre <309 309>
- <155 167> grea <310 310>
- <155 167> great <311 311>
- <155 167> reat <312 312>
- <155 167> eat a <313 313>
- <155 167> at ac <314 314>
- <155 167> t acc <315 315>
- <155 167> accu <316 316>
- <155 167> accur <317 317>
- <155 167> ccura <318 318>
- <155 167> curac <319 319>
- <155 167> uracy <320 320>
- <155 167> racy. <321 321>
- <155 167> acy. <322 322>
- <155 167> cy. I <323 323>
- <155 167> y. If <324 324>
- <155 167> . If <325 325>
- <155 167> If t <326 326>
- <155 167> If th <327 327>
- <155 167> the l <330 330>
- <155 167> he la <331 331>
- <155 167> e law <332 332>
- <155 167> law w <334 334>
- <155 167> aw we <335 335>
- <155 167> w wer <336 336>
- <155 167> were <337 337>
- <155 167> were <338 338>
- <155 167> ere t <339 339>
- <155 167> re th <340 340>
- <155 167> e tha <341 341>
- <155 167> tar w <383 383>
- <155 167> ar we <384 384>
- <155 167> r wen <385 385>
- <155 167> went <386 386>
- <155 167> went <387 387>
- <155 167> ent d <388 388>
- <155 167> nt do <389 389>
- <155 167> t dow <390 390>
- <155 167> down <391 391>
- <155 167> down <392 392>
- <155 167> own f <393 393>
- <155 167> wn fa <394 394>
- <155 167> n fas <395 395>
- <155 167> fast <396 396>
- <155 167> faste <397 397>

- <155 167> aster <398 398>
- <155 167> ster <399 399>
- <155 167> ter o <400 400>
- <155 167> er or <401 401>
- <155 167> r or <402 402>
- <155 167> or i <403 403>
- <155 167> or in <404 404>
- <155 167> r inc <405 405>
- <155 167> incr <406 406>
- <155 167> incre <407 407>
- <155 167> ncrea <408 408>
- <155 167> creas <409 409>
- <155 167> rease <410 410>
- <155 167> eased <411 411>
- <155 167> ased <412 412>
- <155 167> sed m <413 413>
- <155 167> ed mo <414 414>
- <155 167> d mor <415 415>
- <155 167> more <416 416>
- <155 167> more <417 417>
- <155 167> ore r <418 418>
- <155 167> re ra <419 419>
- <155 167> e rap <420 420>
- <155 167> rapi <421 421>
- <155 167> rapid <422 422>
- <155 167> apidl <423 423>
- <155 167> pidly <424 424>
- <155 167> idly <425 425>
- <155 167> dly w <426 426>
- <155 167> ly wi <427 427>
- <155 167> y wit <428 428>
- <155 167> ith d <431 431>
- <155 167> th di <432 432>
- <155 167> h dis <433 433>
- <155 167> ance, <439 439>
- <155 167> nce, <440 440>
- <155 167> ce, t <441 441>
- <155 167> e, th <442 442>
- <155 167> ts wo <468 468>
- <155 167> s wou <469 469>
- <155 167> woul <470 470>
- <155 167> would <471 471>
- <155 167> ould <472 472>
- <155 167> uld n <473 473>
- <155 167> ld no <474 474>
- <155 167> d not <475 475>
- <155 167> not <476 476>
- <155 167> not b <477 477> <155 167> ot be <478 478>
- <155 167> t be <479 479>
- <155 167> be e <480 480>
- <155 167> be el <481 481>

- <155 167> e ell <482 482>
- <155 167> elli <483 483>
- <155 167> ellip <484 484>
- <155 167> llipt <485 485>
- <155 167> lipti <486 486>
- <155 167> iptic <487 487>
- <155 167> ptica <488 488>
- <155 167> tical <489 489>
- <155 167> ical, <490 490>
- <155 167> cal, <491 491>
- <155 167> al, t <492 492>
- <155 167> l, th <493 493>
- <155 167> they <495 495>
- <155 167> they <496 496>
- <155 167> hey w <497 497> <155 167> ey wo <498 498>
- <155 167> y wou <499 499>
- <155 167> uld e <503 503>
- <155 167> ld ei <504 504>
- <155 167> d eit <505 505>
- <155 167> eith <506 506>
- <155 167> eithe <507 507>
- <155 167> ither <508 508>
- <155 167> her s <510 510>
- <155 167> er sp <511 511>
- <155 167> r spi <512 512>
- <155 167> spir <513 513>
- <155 167> spira <514 514>
- <155 167> piral <515 515>
- <155 167> iral <516 516>
- <155 167> ral i <517 517>
- <155 167> al in <518 518>
- <155 167> l in <519 519>
- <155 167> in t <520 520>
- <155 167> in to <521 521>
- <155 167> n to <522 522>
- <155 167> to t <523 523>
- <155 167> to th <524 524>
- <155 167> o the <525 525>
- <155 167> he su <528 528>
- <155 167> e sun <529 529>
- <155 167> sun <530 530>
- <155 167> sun o <531 531>
- <155 167> un or <532 532>
- <155 167> n or <533 533>
- <155 167> or e <534 534>
- <155 167> or es <535 535>
- <155 167> r esc <536 536>
- <155 167> esca <537 537>
- <155 167> escap <538 538> <155 167> scape <539 539>
- <155 167> cape <540 540>

- <155 167> ape f <541 541>
- <155 167> pe fr <542 542>
- <155 167> e fro <543 543>
- <155 167> from <544 544>
- <155 167> from <545 545>
- <155 167> rom t <546 546>
- <155 167> om th <547 547>
- <155 167> m the <548 548>
- <360 169> In th <0 0>
- <360 169> n the <1 1>
- <360 169> the <2 2>
- <360 169> the c <3 3>
- <360 169> he ca <4 4>
- <360 169> e cas <5 5>
- <360 169> case <6 6>
- <360 169> case <7 7>
- <360 169> ase o <8 8>
- <360 169> se of <9 9>
- <360 169> e of <10 10>
- <360 169> of l <11 11>
- <360 169> of li <12 12>
- <360 169> f lig <13 13>
- 200 100 116 15 15
- <360 169> ligh <14 14>
- <360 169> light <15 15>
- <360 169> ight, <16 16>
- <360 169> ght, <17 17>
- <360 169> ht, t <18 18>
- <360 169> t, th <19 19>
- <360 169>, the <20 20> <360 169> ther <21 21>
- <360 169> there <22 22>
- -300 103/ tilefe <22 22/</p>
- <360 169> heref <23 23> <360 169> erefo <24 24>
- <360 169> refor <25 25>
- <360 169> efore <26 26>
- <360 169> fore, <27 27>
- <360 169> ore, <28 28>
- <360 169> re, m <29 29>
- <360 169> e, me <30 30>
- <360 169> , mea <31 31>
- <360 169> mean <32 32>
- <360 169> means <33 33>
- <360 169> eans <34 34>
- <360 169> ans t <35 35>
- <360 169> ns th <36 36>
- 100 100 113 til 100 50 -
- <360 169> s tha <37 37> <360 169> that <38 38>
- <360 169> that <39 39>
- <360 169> hat s <40 40>
- <360 169> at st <41 41>
- <360 169> t sta <42 42>

- <360 169> star <43 43>
- <360 169> stars <44 44>
- <360 169> tars <45 45>
- <360 169> ars m <46 46>
- <360 169> rs mo <47 47>
- <360 169> s mov <48 48>
- <360 169> movi <49 49>
- <360 169> movin <50 50>
- <360 169> oving <51 51>
- <360 169> ving <52 52>
- <360 169> ing a <53 53>
- <360 169> ng aw <54 54>
- <360 169> g awa <55 55>
- <360 169> away <56 56>
- <360 169> away <57 57>
- <360 169> way f <58 58>
- <360 169> ay fr <59 59>
- <360 169> y fro <60 60>
- <360 169> from <61 61>
- <360 169> from <62 62>
- -300 103 HOIII -02 02
- <360 169> rom u <63 63>
- <360 169> om us <64 64>
- <360 169> m us <65 65>
- <360 169> us w <66 66>
- <360 169> us wi <67 67>
- <360 169> s wil <68 68>
- <360 169> will <69 69>
- <360 169> will <70 70>
- <360 169> ill h <71 71>
- <360 169> ll ha <72 72>
- <360 169> l hav <73 73>
- <360 169> have <74 74>
- <360 169> have <75 75>
- <360 169> ave t <76 76>
- <360 169> ve th <77 77>
- <360 169> e the <78 78>
- <360 169> thei <79 79>
- <360 169> their <80 80>
- <360 169> heir <81 81>
- <360 169> eir s <82 82>
- <360 169> ir sp <83 83>
- <360 169> r spe <84 84>
- <360 169> spec <85 85>
- <360 169> spect <86 86>
- <360 169> pectr <87 87>
- <360 169> ectra <88 88>
- <360 169> ctra <89 89>
- <360 169> tra s <90 90>
- <360 169> ra sh <91 91>
- <360 169> a shi <92 92>
- <360 169> shif <93 93>
- <360 169> shift <94 94>

- <360 169> hifte <95 95>
- <360 169> ifted <96 96>
- <360 169> fted <97 97>
- <360 169> ted t <98 98>
- <360 169> ed to <99 99>
- <360 169> d tow <100 100>
- <360 169> towa <101 101>
- <360 169> towar <102 102>
- <360 169> oward <103 103>
- <360 169> ward <104 104>
- <360 169> ard t <105 105>
- <360 169> rd th <106 106>
- <360 169> d the <107 107>
- <360 169> the r <109 109>
- <360 169> he re <110 110>
- <360 169> e red <111 111>
- <360 169> red <112 112> <360 169> red e <113 113>
- <360 169> ed en <114 114>
- ~500 109/ eu eii ~114 114/
- <360 169> d end <115 115>
- <360 169> end <116 116>
- <360 169> end o <117 117>
- <360 169> nd of <118 118>
- <360 169> d of <119 119>
- <360 169> of t <120 120>
- <360 169> of th <121 121>
- <360 169> f the <122 122>
- <360 169> the s <124 124>
- <360 169> he sp <125 125>
- <360 169> e spe <126 126>
- <360 169> ectru <130 130>
- <360 169> ctrum <131 131>
- <360 169> trum <132 132>
- <360 169> rum (<133 133>
- <360 169> um (r <134 134>
- <360 169> m (re <135 135>
- <360 169> (red <136 136>
- <360 169> (red- <137 137>
- <360 169> red-s <138 138>
- <360 169> ed-sh <139 139>
- <360 169> d-shi <140 140>
- <360 169> -shif <141 141>
- <360 169> fted) <145 145>
- <360 169> ted) <146 146>
- <360 169> ed) a <147 147>
- <360 169> d) an <148 148> <360 169>) and <149 149>
- <360 169> and <150 150>
- <360 169> and t <151 151>
- <360 169> nd th <152 152>
- <360 169> d tho <153 153>
- <360 169> thos <154 154>

- <360 169> those <155 155>
- <360 169> hose <156 156>
- <360 169> ose m <157 157>
- <360 169> se mo <158 158>
- <360 169> e mov <159 159>
- <360 169> ing t <164 164>
- <360 169> ng to <165 165>
- <360 169> g tow <166 166>
- <360 169> ard u <171 171>
- <360 169> rd us <172 172>
- <360 169> d us <173 173>
- <360 169> tra b <198 198>
- <360 169> ra bl <199 199>
- <360 169> a blu <200 200>
- <360 169> blue <201 201>
- <360 169> blue- <202 202>
- <360 169> lue-s <203 203>
- <360 169> ue-sh <204 204>
- <360 169> e-shi <205 205>
- <360 169> fted. <210 210>
- <360 169> ted. <211 211>
- <360 169> ed. T <212 212>
- <360 169> d. Th <213 213>
- <360 169> . Thi <214 214>
- ∠200 100\ Th: ∠215 215\
- <360 169> This <215 215>
- <360 169> This <216 216>
- <360 169> his r <217 217>
- <360 169> is re <218 218>
- <360 169> s rel <219 219>
- <360 169> rela <220 220>
- <360 169> relat <221 221>
- <360 169> elati <222 222>
- <360 169> latio <223 223>
- <360 169> ation <224 224>
- <360 169> tions <225 225>
- <360 169> ionsh <226 226>
- <360 169> onshi <227 227>
- <360 169> nship <228 228>
- <360 169> ship <229 229>
- <360 169> hip b <230 230>
- <360 169> ip be <231 231>
- <360 169> p bet <232 232>
- <360 169> betw <233 233>
- <360 169> betwe <234 234>
- <360 169> etwee <235 235> <360 169> tween <236 236>
- <360 169> ween <237 237>
- <360 169> een w <238 238>
- <360 169> en wa <239 239>
- <360 169> n way <240 240>
- <360 169> wave <241 241>
- <360 169> wavel <242 242>

- <360 169> avele <243 243>
- <360 169> velen <244 244>
- <360 169> eleng <245 245>
- <360 169> lengt <246 246>
- <360 169> ength <247 247>
- <360 169> ngth <248 248>
- <360 169> gth a <249 249>
- <360 169> th an <250 250>
- <360 169> h and <251 251>
- <360 169> and s <253 253>
- <360 169> nd sp <254 254>
- <360 169> d spe <255 255>
- <360 169> spee <256 256>
- <360 169> speed <257 257>
- <360 169> peed, <258 258>
- 100 100 peeu, \250 250
- <360 169> eed, <259 259> <360 - 169> ed, w <260 - 260>
- <360 169> d, wh <261 261>
- -300 109/ u, wii <201 201/</p>
- <360 169> , whi <262 262>
- <360 169> whic <263 263> <360 169> which <264 264>
- <360 169> hich <265 265>
- <360 169> ich i <266 266>
- <360 169> ch is <267 267>
- 200 100 11 200 200
- <360 169> h is <268 268>
- <360 169> is c <269 269>
- <360 169> is ca <270 270> <360 - 169> s cal <271 - 271>
- 200 100 0 car 271 271
- <360 169> call <272 272>
- <360 169> calle <273 273>
- <360 169> alled <274 274> <360 - 169> lled <275 - 275>
- <360 169> led t <276 276>
- <360 169> ed th <277 277>
- <360 169> the D <280 280>
- <360 169> he Do <281 281>
- <360 169> e Dop <282 282>
- <360 169> Dopp <283 283>
- <360 169> Doppl <284 284>
- <360 169> opple <285 285>
- <360 169> ppler <286 286>
- <360 169> pler <287 287>
- <360 169> ler e <288 288>
- <360 169> er ef <289 289>
- <360 169> r eff <290 290>
- <360 169> effe <291 291>
- <360 169> effec <292 292>
- <360 169> ffect <293 293> <360 - 169> fect, <294 - 294>
- <360 169> ect, <295 295>
- <360 169> ct, i <296 296>
- <360 169> t, is <297 297>

- <360 169>, is <298 298>
- <360 169> is a <299 299>
- <360 169> is an <300 300>
- <360 169> s an <301 301>
- <360 169> an e <302 302>
- <360 169> an ev <303 303>
- <360 169> n eve <304 304>
- <360 169> ever <305 305>
- <360 169> every <306 306>
- <360 169> veryd <307 307>
- <360 169> eryda <308 308>
- <360 169> ryday <309 309>
- <360 169> yday <310 310>
- <360 169> day e <311 311>
- <360 169> ay ex <312 312>
- <360 169> y exp <313 313>
- <360 169> expe <314 314>
- <360 169> exper <315 315>
- <360 169> xperi <316 316>
- <360 169> perie <317 317>
- <360 169> erien <318 318>
- <360 169> rienc <319 319>
- <360 169> ience <320 320>
- <360 169> ence. <321 321>
- 200 105 clicc, 321 521
- <360 169> nce. <322 322> <360 169> ce. L <323 323>
- 200 100 00 11 224 224
- <360 169> e. Li <324 324>
- <360 169> . Lis <325 325>
- <360 169> List <326 326>
- <360 169> Liste <327 327>
- <360 169> isten <328 328>
- <360 169> sten <329 329> <360 169> ten t <330 330>
- <360 169> en to <331 331>
- <360 169> n to <332 332>
- <360 169> to a <333 333>
- <360 169> to a <334 334>
- <360 169> o a c <335 335>
- <360 169> a ca <336 336>
- <360 169> a car <337 337>
- <360 169> car <338 338>
- <360 169> car p <339 339>
- <360 169> ar pa <340 340>
- <360 169> r pas <341 341>
- <360 169> pass <342 342>
- <360 169> passi <343 343>
- <360 169> assin <344 344> <360 169> ssing <345 345>
- <360 169> sing <346 346>
- <360 169> ing o <347 347>
- <360 169> ng on <348 348>
- <360 169> g on <349 349>

- <360 169> on t <350 350>
- <360 169> on th <351 351>
- <360 169> he ro <355 355>
- <360 169> e roa <356 356>
- <360 169> road <357 357>
- <360 169> road: <358 358>
- <360 169> oad: <359 359>
- <360 169> ad: a <360 360>
- <360 169> d: as <361 361>
- <360 169> : as <362 362>
- <360 169> as t <363 363>
- <360 169> as th <364 364>
- <360 169> s the <365 365>
- <360 169> e car <369 369>
- <360 169> car i <371 371>
- <360 169> ar is <372 372>
- <360 169> r is <373 373>
- <360 169> is ap <375 375>
- <360 169> s app <376 376>
- <360 169> appr <377 377>
- <360 169> appro <378 378>
- <360 169> pproa <379 379>
- <360 169> proac <380 380>
- <360 169> roach <381 381>
- <360 169> oachi <382 382>
- <360 169> achin <383 383>
- <360 169> ching <384 384>
- <360 169> hing, <385 385>
- <360 169> ing, <386 386>
- <360 169> ng, i <387 387>
- <360 169> g, it <388 388>
- <360 169>, its <389 389>
- <360 169> its <390 390>
- <360 169> its e <391 391>
- <360 169> ts en <392 392>
- <360 169> s eng <393 393>
- <360 169> engi <394 394>
- <360 169> engin <395 395>
- <360 169> ngine <396 396>
- 200 105 Hame 350 550
- <360 169> gine <397 397>
- <360 169> ine s <398 398> <360 - 169> ne so <399 - 399>
- <360 169> e sou <400 400>
- <360 169> soun <401 401>
- <360 169> sound <402 402>
- <360 169> ounds <403 403>
- <360 169> unds <404 404>
- <360 169> nds a <405 405>
- <360 169> ds at <406 406>
- <360 169 > s at <407 407 >
- <360 169> at a <408 408>
- <360 169> at a <409 409>

- <360 169> t a h <410 410>
- <360 169> a hi <411 411>
- <360 169> a hig <412 412>
- <360 169> high <413 413>
- <360 169> highe <414 414>
- <360 169> igher <415 415>
- <360 169> gher <416 416>
- <360 169> her p <417 417>
- <360 169> er pi <418 418>
- <360 169> r pit <419 419>
- <360 169> pitc <420 420>
- <360 169> pitch <421 421>
- <360 169> itch <422 422>
- <360 169> tch (<423 423>
- <360 169> ch (c <424 424>
- <360 169> h (co <425 425>
- <360 169> (cor <426 426>
- <360 169> (corr <427 427>
- <360 169> corre <428 428>
- <360 169> orres <429 429>
- <360 169> rresp <430 430>
- <360 169> respo <431 431>
- <360 169> espon <432 432>
- <360 169> spond <433 433>
- <360 169> pondi <434 434>
- <360 169> ondin <435 435>
- <360 169> nding <436 436>
- <360 169> ding <437 437>
- <360 169> g to <440 440>
- <360 169> o a s <443 443>
- <360 169> a sh <444 444>
- <360 169> a sho <445 445>
- <360 169> shor <446 446>
- <360 169> short <447 447>
- <360 169> horte <448 448>
- <360 169> orter <449 449>
- <360 169> rter <450 450>
- <360 169> ter w <451 451>
- <360 169> er wa <452 452>
- <360 169> r wav <453 453>
- <360 169> and h <466 466>
- <360 169> nd hi <467 467>
- <360 169> d hig <468 468>
- <360 169> her f <473 473>
- <360 169> er fr <474 474>
- <360 169> r fre <475 475>
- <360 169> freq <476 476>
- <360 169> frequ <477 477>
- <360 169> reque <478 478>
- <360 169> equen <479 479>
- <360 169> quenc <480 480>
- <360 169> uency <481 481>

- <360 169> ency <482 482>
- <360 169> ncy o <483 483>
- <360 169> cy of <484 484>
- <360 169> y of <485 485>
- <360 169 > of s < 486 486 >
- <360 169> of so <487 487>
- <360 169> f sou <488 488>
- <360 169> ound <491 491>
- <360 169> und w <492 492>
- <360 169> nd wa <493 493>
- <360 169> d wav <494 494>
- <360 169> waves <496 496>
- <360 169> aves) <497 497>
- <360 169> ves), <498 498>
- <360 169> es), <499 499>
- <360 169> s), a <500 500>
- <360 169>), an <501 501>
- <360 169>, and <502 502>
- <360 169> and w <504 504>
- <360 169> nd wh <505 505>
- <360 169> d whe <506 506>
- <360 169> when <507 507>
- <360 169> when <508 508>
- <360 169> hen i <509 509>
- <360 169> en it <510 510>
- <360 169> n it <511 511>
- <360 169> it p <512 512>
- <360 169> it pa <513 513>
- <360 169> t pas <514 514>
- <360 169> passe <516 516>
- <360 169> asses <517 517>
- <360 169> sses <518 518>
- <360 169> ses a <519 519>
- <360 169> es an <520 520>
- <360 169> s and <521 521>
- <360 169> and g <523 523>
- <360 169> nd go <524 524>
- <360 169> d goe <525 525>
- <360 169> goes <526 526>
- <360 169> goes <527 527>
- <360 169> oes a <528 528>
- <360 169> es aw <529 529>
- <360 169> s awa <530 530>
- <360 169> away, <532 532>
- <360 169> way, <533 533>
- <360 169> ay, i <534 534>
- <360 169> y, it <535 535> <360 169> , it <536 536>
- <360 169> it s <537 537>
- <360 169> it so <538 538>
- <360 169> t sou <539 539>
- <360 169> t a l <549 549>

```
<360 - 169> a lo <550 - 550>
<360 - 169> a low <551 - 551>
<360 - 169> lowe <552 - 552>
<360 - 169> lower <553 - 553>
<360 - 169> ower <554 - 554>
<360 - 169> wer p <555 - 555>
```

References

- MinHashLSHModel from apache spark : [https://spark.apache.org/docs/latest/ml-features.html#minhash-for-jaccard-distance]
- For Clustering used Power Iteration Clustering from apache spark : [https://spark.apache.org/docs/latest/mllib-clustering.html]