

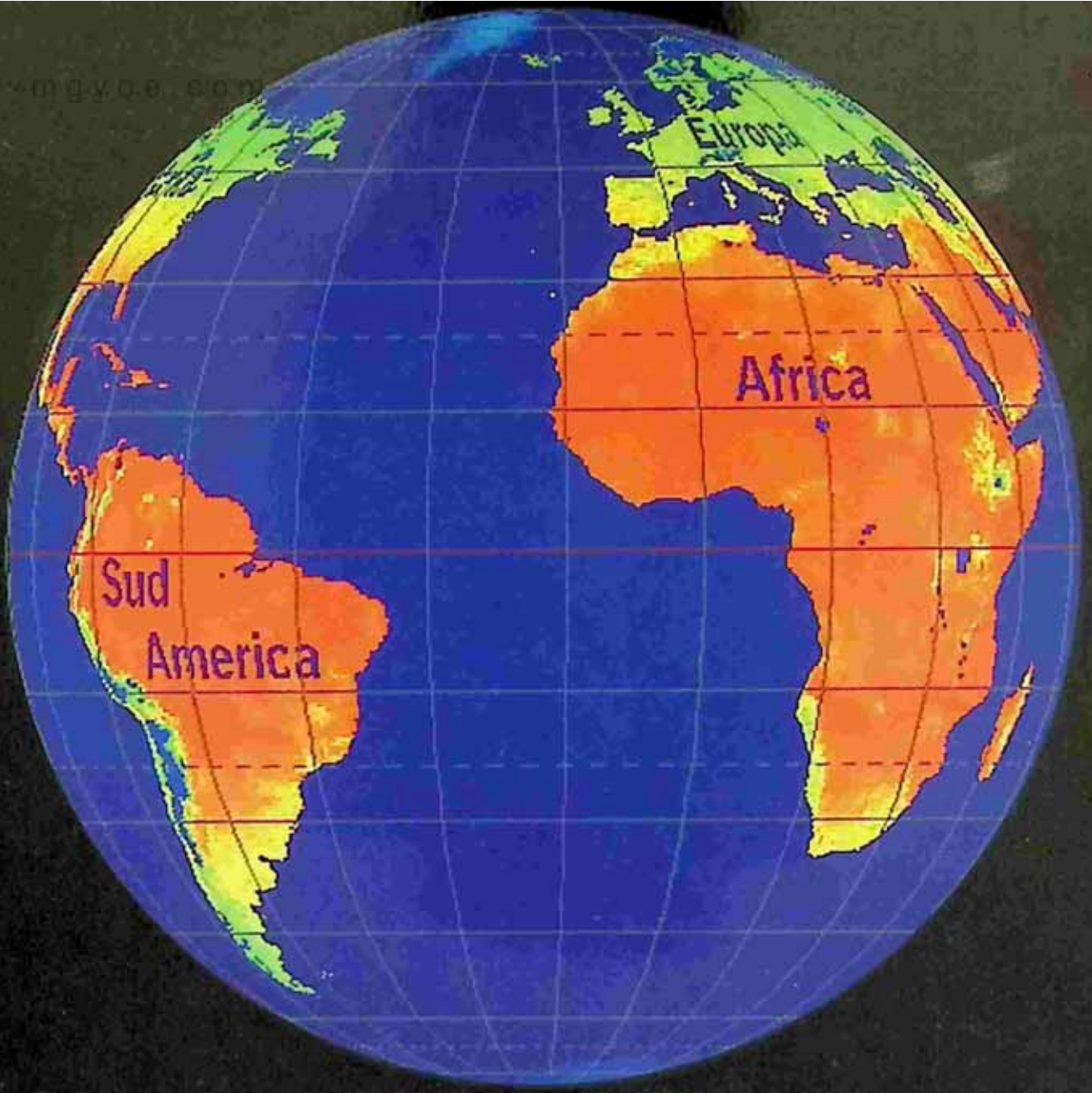
ကလေးတို့ လေ့လာရန်

ကမ္ဘာမြေပုံ

ကိုမောင်အောင်(လဲချား)

မြန်မာပြန်





ကလေးတို့ လေ့လာရန်
ကမ္ဘာမြေပုံ
ကိုမောင်အောင်(လဲချား)
မြန်မာပြန်

KMA0003
1,500.00 KS

ထုတ်ဝေသူ - ဦးစန်ဦး၊ စိတ်ကူးချိုချိုစာပေ၊ ၈၅၊ ၁၆၄လမ်း၊ တာမွေ၊
 ပုံနှိပ်သူ - ဒေါ်ဝင်းမာ၊ စိတ်ကူးချိုချိုပုံနှိပ်တိုက်၊ ၁၁၇၉၊ မစိုးရိမ်လမ်း၊ ရန်ကင်း၊
 အပြင်အဆင် - အမ်အက်စ်အို၊
 ၂၀၁၃၊ ဖေလု၊ ပထမအကြိမ်၊ အုပ်စု ၅၀၀
 ရောင်းစျေး ၁၅၀၀ ကျပ်

ကလေးတို့လေ့လာရန်ကျွန်ုပ်တို့
 ကိုယ်တိုင်အောင်(လဲချား)၊ ရန်ကင်း၊ စိတ်ကူးချိုချိုစာပေ၊ ၂၀၁၃၊
 စာမျက်နှာ ၂၀၈ မျက်နှာ၊ ၁၃ ဝင်တီး x ၂၀.၅ ဝင်တီး
 (၁) ကလေးတို့လေ့လာရန်ကျွန်ုပ်တို့

ကလေးတို့ လေ့လာရန်
ကမ္ဘာ့မြေပုံ
ကိုမောင်အောင်(လဲချား)
မြန်မာပြန်

ပထမအကြိမ်

1. 2000-2001
 2. 2001-2002
 3. 2002-2003
 4. 2003-2004
 5. 2004-2005
 6. 2005-2006
 7. 2006-2007
 8. 2007-2008
 9. 2008-2009
 10. 2009-2010
 11. 2010-2011
 12. 2011-2012
 13. 2012-2013
 14. 2013-2014
 15. 2014-2015
 16. 2015-2016
 17. 2016-2017
 18. 2017-2018
 19. 2018-2019
 20. 2019-2020
 21. 2020-2021
 22. 2021-2022
 23. 2022-2023
 24. 2023-2024
 25. 2024-2025
 26. 2025-2026
 27. 2026-2027
 28. 2027-2028
 29. 2028-2029
 30. 2029-2030
 31. 2030-2031
 32. 2031-2032
 33. 2032-2033
 34. 2033-2034
 35. 2034-2035
 36. 2035-2036
 37. 2036-2037
 38. 2037-2038
 39. 2038-2039
 40. 2039-2040
 41. 2040-2041
 42. 2041-2042
 43. 2042-2043
 44. 2043-2044
 45. 2044-2045
 46. 2045-2046
 47. 2046-2047
 48. 2047-2048
 49. 2048-2049
 50. 2049-2050
 51. 2050-2051
 52. 2051-2052
 53. 2052-2053
 54. 2053-2054
 55. 2054-2055
 56. 2055-2056
 57. 2056-2057
 58. 2057-2058
 59. 2058-2059
 60. 2059-2060
 61. 2060-2061
 62. 2061-2062
 63. 2062-2063
 64. 2063-2064
 65. 2064-2065
 66. 2065-2066
 67. 2066-2067
 68. 2067-2068
 69. 2068-2069
 70. 2069-2070
 71. 2070-2071
 72. 2071-2072
 73. 2072-2073
 74. 2073-2074
 75. 2074-2075
 76. 2075-2076
 77. 2076-2077
 78. 2077-2078
 79. 2078-2079
 80. 2079-2080
 81. 2080-2081
 82. 2081-2082
 83. 2082-2083
 84. 2083-2084
 85. 2084-2085
 86. 2085-2086
 87. 2086-2087
 88. 2087-2088
 89. 2088-2089
 90. 2089-2090
 91. 2090-2091
 92. 2091-2092
 93. 2092-2093
 94. 2093-2094
 95. 2094-2095
 96. 2095-2096
 97. 2096-2097
 98. 2097-2098
 99. 2098-2099
 100. 2099-2100
 101. 2100-2101
 102. 2101-2102
 103. 2102-2103
 104. 2103-2104
 105. 2104-2105
 106. 2105-2106
 107. 2106-2107
 108. 2107-2108
 109. 2108-2109
 110. 2109-2110
 111. 2110-2111
 112. 2111-2112
 113. 2112-2113
 114. 2113-2114
 115. 2114-2115
 116. 2115-2116
 117. 2116-2117
 118. 2117-2118
 119. 2118-2119
 120. 2119-2120
 121. 2120-2121
 122. 2121-2122
 123. 2122-2123
 124. 2123-2124
 125. 2124-2125
 126. 2125-2126
 127. 2126-2127
 128. 2127-2128
 129. 2128-2129
 130. 2129-2130
 131. 2130-2131
 132. 2131-2132
 133. 2132-2133
 134. 2133-2134
 135. 2134-2135
 136. 2135-2136
 137. 2136-2137
 138. 2137-2138
 139. 2138-2139
 140. 2139-2140
 141. 2140-2141
 142. 2141-2142
 143. 2142-2143
 144. 2143-2144
 145. 2144-2145
 146. 2145-2146
 147. 2146-2147
 148. 2147-2148
 149. 2148-2149
 150. 2149-2150
 151. 2150-2151
 152. 2151-2152
 153. 2152-2153
 154. 2153-2154
 155. 2154-2155
 156. 2155-2156
 157. 2156-2157
 158. 2157-2158
 159. 2158-2159
 160. 2159-2160
 161. 2160-2161
 162. 2161-2162
 163. 2162-2163
 164. 2163-2164
 165. 2164-2165
 166. 2165-2166
 167. 2166-2167
 168. 2167-2168
 169. 2168-2169
 170. 2169-2170
 171. 2170-2171
 172. 2171-2172
 173. 2172-2173
 174. 2173-2174
 175. 2174-2175
 176. 2175-2176
 177. 2176-2177
 178. 2177-2178
 179. 2178-2179
 180. 2179-2180
 181. 2180-2181
 182. 2181-2182
 183. 2182-2183
 184. 2183-2184
 185. 2184-2185
 186. 2185-2186
 187. 2186-2187
 188. 2187-2188
 189. 2188-2189
 190. 2189-2190
 191. 2190-2191
 192. 2191-2192
 193. 2192-2193
 194. 2193-2194
 195. 2194-2195
 196. 2195-2196
 197. 2196-2197
 198. 2197-2198
 199. 2198-2199
 200. 2199-2200
 201. 2200-2201
 202. 2201-2202
 203. 2202-2203
 204. 2203-2204
 205. 2204-2205
 206. 2205-2206
 207. 2206-2207
 208. 2207-2208
 209. 2208-2209
 210. 2209-2210
 211. 2210-2211
 212. 2211-2212
 213. 2212-2213
 214. 2213-2214
 215. 2214-2215
 216. 2215-2216
 217. 2216-2217
 218. 2217-2218
 219. 2218-2219
 220. 2219-2220
 221. 2220-2221
 222. 2221-2222
 223. 2222-2223
 224. 2223-2224
 225. 2224-2225
 226. 2225-2226
 227. 2226-2227
 228. 2227-2228
 229. 2228-2229
 230. 2229-2230
 231. 2230-2231
 232. 2231-2232
 233. 2232-2233
 234. 2233-2234
 235. 2234-2235
 236. 2235-2236
 237. 2236-2237
 238. 2237-2238
 239. 2238-2239
 240. 2239-2240
 241. 2240-2241
 242. 2241-2242
 243. 2242-2243
 244. 2243-2244
 245. 2244-2245
 246. 2245-2246
 247. 2246-2247
 248. 2247-2248
 249. 2248-2249
 250. 2249-2250
 251. 2250-2251
 252. 2251-2252
 253. 2252-2253
 254. 2253-2254
 255. 2254-2255
 256. 2255-2256
 257. 2256-2257
 258. 2257-2258
 259. 2258-2259
 260. 2259-2260
 261. 2260-2261
 262. 2261-2262
 263. 2262-2263
 264. 2263-2264
 265. 2264-2265
 266. 2265-2266
 267. 2266-2267
 268. 2267-2268
 269. 2268-2269
 270. 2269-2270
 271. 2270-2271
 272. 2271-2272
 273. 2272-2273
 274. 2273-2274
 275. 2274-2275
 276. 2275-2276
 277. 2276-2277
 278. 2277-2278
 279. 2278-2279
 280. 2279-2280
 281. 2280-2281
 282. 2281-2282
 283. 2282-2283
 284. 2283-2284
 285. 2284-2285
 286. 2285-2286
 287. 2286-2287
 288. 2287-2288
 289. 2288-2289
 290. 2289-2290
 291. 2290-2291
 292. 2291-2292
 293. 2292-2293
 294. 2293-2294
 295. 2294-2295
 296. 2295-2296
 297. 2296-2297
 298. 2297-2298
 299. 2298-2299
 300. 2299-2300
 301. 2300-2301
 302. 2301-2302
 303. 2302-2303
 304. 2303-2304
 305. 2304-2305
 306. 2305-2306
 307. 2306-2307
 308. 2307-2308
 309. 2308-2309
 310. 2309-2310
 311. 2310-2311
 312. 2311-2312
 313. 2312-2313
 314. 2313-2314
 315. 2314-2315
 316. 2315-2316
 317. 2316-2317
 318. 2317-2318
 319. 2318-2319
 320. 2319-2320
 321. 2320-2321
 322. 2321-2322
 323. 2322-2323
 324. 2323-2324
 325. 2324-2325
 326. 2325-2326
 327. 2326-2327
 328. 2327-2328
 329. 2328-2329
 330. 2329-2330
 331. 2330-2331
 332. 2331-2332
 333. 2332-2333
 334. 2333-2334
 335. 2334-2335
 336. 2335-2336
 337. 2336-2337
 338. 2337-2338
 339. 2338-2339
 340. 2339-2340
 341. 2340-2341
 342. 2341-2342
 343. 2342-2343
 344. 2343-2344
 345. 2344-2345
 346. 2345-2346
 347. 2346-2347
 348. 2347-2348
 349. 2348-2349
 350. 2349-2350
 351. 2350-2351
 352. 2351-2352
 353. 2352-2353
 354. 2353-2354
 355. 2354-2355
 356. 2355-2356
 357. 2356-2357
 358. 2357-2358
 359. 2358-2359
 360. 2359-2360
 361. 2360-2361
 362. 2361-2362
 363. 2362-2363
 364. 2363-2364
 365. 2364-2365
 366. 2365-2366
 367. 2366-2367
 368. 2367-2368
 369. 2368-2369
 370. 2369-2370
 371. 2370-2371
 372. 2371-2372
 373. 2372-2373
 374. 2373-2374
 375. 2374-2375
 376. 2375-2376
 377. 2376-2377
 378. 2377-2378
 379. 2378-2379
 380. 2379-2380
 381. 2380-2381
 382. 2381-2382
 383. 2382-2383
 384. 2383-2384
 385. 2384-2385
 386. 2385-2386
 387. 2386-2387
 388. 2387-2388
 389. 2388-2389
 390. 2389-2390
 391. 2390-2391
 392. 2391-2392
 393. 2392-2393
 394. 2393-2394
 395. 2394-2395
 396. 2395-2396
 397. 2396-2397
 398. 2397-2398
 399. 2398-2399
 400. 2399-2400
 401. 2400-2401
 402. 2401-2402
 403. 2402-2403
 404. 2403-2404
 405. 2404-2405
 406. 2405-2406
 407. 2406-2407
 408. 2407-2408
 409. 2408-2409
 410. 2409-2410
 411. 2410-2411
 412. 2411-2412
 413. 2412-2413
 414. 2413-2414
 415. 2414-2415
 416. 2415-2416
 417. 2416-2417
 418. 2417-2418
 419. 2418-2419
 420. 2419-2420
 421. 2420-2421
 422. 2421-2422
 423. 2422-2423
 424. 2423-2424
 425. 2424-2425
 426. 2425-2426
 427. 2426-2427
 428. 2427-2428
 429. 2428-2429
 430. 2429-2430
 431. 2430-2431
 432. 2431-2432
 433. 2432-2433
 434. 2433-2434
 435. 2434-2435
 436. 2435-2436
 437. 2436-2437
 438. 2437-2438
 439. 2438-2439
 440. 2439-2440
 441. 2440-2441
 442. 2441-2442
 443. 2442-2443
 444. 2443-2444
 445. 2444-2445
 446. 2445-2446
 447. 2446-2447
 448. 2447-2448
 449. 2448-2449
 450. 2449-2450
 451. 2450-2451
 452. 2451-2452
 453. 2452-2453
 454. 2453-2454
 455. 2454-2455
 456. 2455-2456
 457. 2456-2457
 458. 2457-2458
 459. 2458-2459
 460. 2459-2460
 461. 2460-2461
 462. 2461-2462
 463. 2462-2463
 464. 2463-2464
 465. 2464-2465
 466. 2465-2466
 467. 2466-2467
 468. 2467-2468
 469. 2468-2469
 470. 2469-2470
 471. 2470-2471
 472. 2471-2472
 473. 2472-2473
 474. 2473-2474
 475. 2474-2475
 476. 2475-2476
 477. 2476-2477
 478. 2477-2478
 479. 2478-2479
 480. 2479-2480
 481. 2480-2481
 482. 2481-2482
 483. 2482-2483
 484. 2483-2484
 485. 2484-2485
 486. 2485-2486
 487. 2486-2487
 488. 2487-2488
 489. 2488-2489
 490. 2489-2490
 491. 2490-2491
 492. 2491-2492
 493. 2492-2493
 494. 2493-2494
 495. 2494-2495
 496. 2495-2496
 497. 2496-2497
 498. 2497-2498
 499. 2498-2499
 500. 2499-2500
 501. 2500-2501
 502. 2501-2502
 503. 2502-2503
 504. 2503-2504
 505. 2504-2505
 506. 2505-2506
 507. 2506-2507
 508. 2507-2508
 509. 2508-2509
 510. 2509-2510
 511. 2510-2511
 512. 2511-2512
 513. 2512-2513
 514. 2513-2514
 515. 2514-2515
 516. 2515-2516
 517. 2516-2517
 518. 2517-2518
 519. 2518-2519
 520. 2519-2520
 521. 2520-2521
 522. 2521-2522
 523. 2522-2523
 524. 2523-2524
 525. 2524-2525
 526. 2525-2526
 527. 2526-2527
 528. 2527-2528
 529. 2528-2529
 530. 2529-2530
 531. 2530-2531
 532. 2531-2532
 533. 2532-2533
 534. 2533-2534
 535. 2534-2535
 536. 2535-2536
 537. 2536-2537
 538. 2537-2538
 539. 2538-2539
 540. 2539-2540
 541. 2540-2541
 542. 2541-2542
 543. 2542-2543
 544. 2543-2544
 545. 2544-2545
 546. 2545-2546
 547. 2546-2547
 548. 2547-2548
 549. 2548-2549
 550. 2549-2550
 551. 2550-2551
 552. 2551-2552
 553. 2552-2553
 554. 2553-2554
 555. 2554-2555
 556. 2555-2556
 557. 2556-2557
 558. 2557-2558
 559. 2558-2559
 560. 2559-2560
 561. 2560-2561
 562. 2561-2562
 563. 2562-2563
 564. 2563-2564
 565. 2564-2565
 566. 2565-2566
 567. 2566-2567
 568. 2567-2568
 569. 2568-2569
 570. 2569-2570
 571. 2570-2571
 572. 2571-2572
 573. 2572-2573
 574. 2573-2574
 575. 2574-2575
 576. 2575-2576
 577. 2576-2577
 578. 2577-2578
 579. 2578-2579
 580. 2579-2580
 581. 2580-2581
 582. 2581-2582
 583. 2582-2583
 584. 2583-2584
 585. 2584-2585
 586. 2585-2586
 587. 2586-2587
 588. 2587-2588
 589. 2588-2589
 590. 2589-2590
 591. 2590-2591
 592. 2591-2592
 593. 2592-2593
 594. 2593-2594
 595. 2594-2595
 596. 2595-2596
 597. 2596-2597
 598. 2597-2598
 599. 2598-2599
 600. 2599-2600
 601. 2600-2601
 602. 2601-2602
 603. 2602-2603
 604. 2603-2604
 605. 2604-2605
 606. 2605-2606
 607. 2606-2607
 608. 2607-2608
 609. 2608-2609
 610. 2609-2610
 611. 2610-2611
 612. 2611-2612
 613. 2612-2613
 614. 2613-2614
 615. 2614-2615
 616. 2615-2616
 617. 2616-2617
 618. 2617-2618
 619. 2618-2619
 620. 2619-2620
 621. 2620-2621
 622. 2621-2622
 623. 2622-2623
 624. 2623-2624
 625. 2624-2625
 626. 2625-2626
 627. 2626-2627
 628. 2627-2628
 629. 2628-2629
 630. 2629-2630
 631. 2630-2631
 632. 2631-2632
 633. 2632-2633
 634. 2633-2634
 635. 2634-2635
 636. 2635-2636
 637. 2636-2637
 638. 2637-2638
 639. 2638-2639
 640. 2639-2640
 641. 2640-2641
 642. 2641-2642
 643. 2642-2643
 644. 2643-2644
 645. 2644-2645
 646. 2645-2646
 647. 2646-2647
 648. 2647-2648
 649. 2648-2649
 650. 2649-2650
 651. 2650-2651
 652. 2651-2652
 653. 2652-2653
 654. 2653-26

မာတိကာ

၁။ ကမ္ဘာမြေ	၂-၃
၂။ ကနေဒါနှင့် အမေရိကန်	၄-၅
၃။ မက္ကဆီကိုနှင့် အလယ်ပိုင်းအမေရိက	၆-၇
၄။ မြောက်အင်ဒီးယန်းနိုင်ငံများ	၈-၉
၅။ ဘရာဇီးနှင့် အိမ်နီးချင်းနိုင်ငံများ	၁၀-၁၁
၆။ အာဂျင်တီးနားနှင့် အိမ်နီးချင်းနိုင်ငံများ	၁၂-၁၃
၇။ အနောက်ပိုင်းဥရောပ	၁၄-၁၅
၈။ မြောက်ပိုင်းဥရောပ	၁၆-၁၇
၉။ အလယ်ပိုင်းဥရောပ	၁၈-၁၉
၁၀။ အရှေ့တောင်ပိုင်းဥရောပ	၂၀-၂၁
၁၂။ အာဖရိကအလယ်ပိုင်းနှင့် တောင်ပိုင်း	၂၄-၂၅
၁၃။ အရှေ့အလယ်ပိုင်း	၂၆-၂၇
၁၄။ ရုရှားနှင့် အိမ်နီးချင်းနိုင်ငံများ	၂၈-၂၉
၁၅။ တရုတ်နှင့် အိမ်နီးချင်းနိုင်ငံများ	၃၀-၃၁
၁၆။ အိန္ဒိယတိုက်ငယ်	၃၂-၃၃
၁၇။ အရှေ့တောင်အာရှ	၃၄-၃၅
၁၈။ ဩစတေးလျနှင့် အိမ်နီးချင်းနိုင်ငံများ	၃၆-၃၇
၁၉။ Greenland နှင့် ဝင်ရိုးစွန်းများ	၃၈-၃၉

□



ကမ္ဘာမြေ

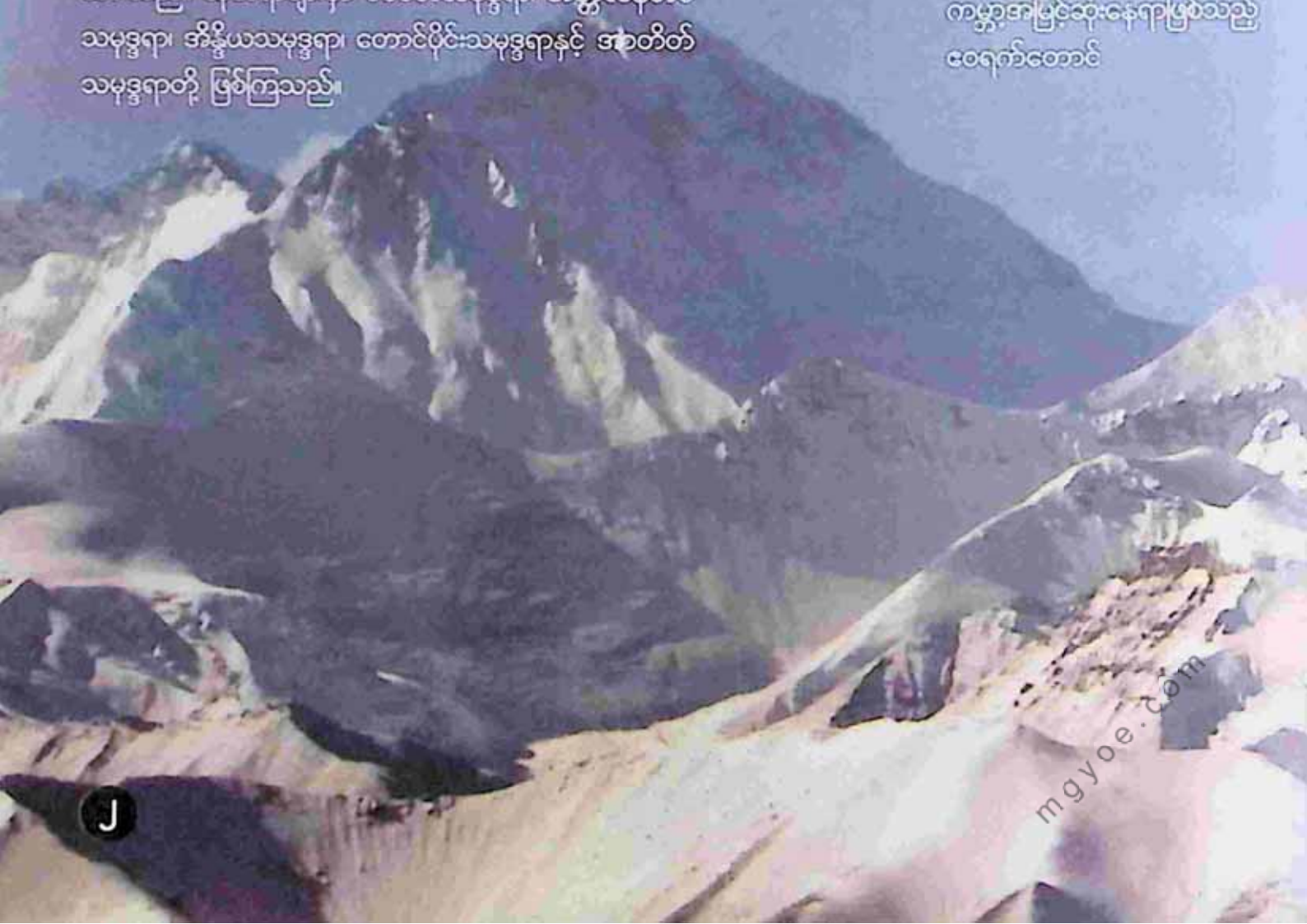
ကမ္ဘာမြေသည် နေစကြဝဠာအတွင်း သက်ရှိများ ရှင်သန်နေထိုင်သည့် တစ်ခုတည်းသော ဂြိုဟ်ဖြစ်သည်။ ကမ္ဘာ၏ သုံးပုံတစ်ပုံသာ ကုန်းမြေဖြစ်ပြီး ကျန်သည် အပိုင်းကို ရေခဲနှင့် ရေထုက ကာရံထားသည်။

ကွဲပြားသည့် တိုက်ကြီးများနှင့် သမုဒ္ဒရာများ

အဓိကတိုက်ကြီး ၇ တိုက်ဖြင့် ကမ္ဘာမြေကို ပိုင်းခြားထားသည်။ ထိုအရာများမှာ အာရှတိုက်၊ အာဖရိကတိုက်၊ မြောက်အမေရိကတိုက်၊ တောင်အမေရိကတိုက်၊ အန္တာတိကတိုက်၊ ဥရောပတိုက်နှင့် ဩစထေးလျတိုက်တို့ ဖြစ်ကြသည်။ ထိုအတူ ရေထုကိုလည်း အဓိကသမုဒ္ဒရာ ၅ ခုဖြင့် ပိုင်းခြားထားသည်။ ထိုအရာများမှာ ပစိဖိတ်သမုဒ္ဒရာ၊ အတ္တလန်တစ်သမုဒ္ဒရာ၊ အိန္ဒိယသမုဒ္ဒရာ၊ တောင်ပိုင်းသမုဒ္ဒရာနှင့် အာတိတ်သမုဒ္ဒရာတို့ ဖြစ်ကြသည်။



ကမ္ဘာအမြင့်ဆုံးနေရာဖြစ်သည့် ဝေရက်တောင်



ကမ္ဘာ့အပူချိန်အမြင့်ဆုံးနေရာ

ကမ္ဘာ့မျက်နှာပြင် အပေါ်ယံလွှာကို တိုက်ကြီးများနှင့် သမုဒ္ဒရာများက ဖုံးလွှမ်းထားသည်။ ကမ္ဘာကြီး၏ အတွင်းပိုင်း၌မူ ပမာဏအလွန်ကြီးမားသည့် အပူထုကြီး တည်ရှိပြီး ထိုအပူထုကို ကျောက်တုံး၊ ကျောက်ခဲများက ကာရံထားသည်။ ကမ္ဘာ့အလယ်ဗဟို၏ အပူချိန်သည် ၈၁၀၀° ဖာရင်ဟိုက် (သို့) ၄၅၀၀° ဆဲလ်ဆီးယပ်စ်ခန့် ရှိသည်။

သမုဒ္ဒရာရေအောက် တောင်တန်း

ရေအောက်တွင် တည်ရှိသည့် Mid-Ocean Ridge တောင်တန်းသည် ကမ္ဘာ့အရှည်လျားဆုံး တောင်တန်း ဖြစ်သည်။ ၃၁၀၆၉ မိုင် (၅၀၀၀၀ ကီလိုမီတာ) ကျော် ရှည်လျားသည်။ ထိုတောင်တန်းသည် အာဖရိကသမုဒ္ဒရာမှ အတ္တလန္တိတ်သမုဒ္ဒရာ၊ ထိုနောက် အာပရိကတိုက်၊ အာရှတိုက်နှင့် ဩစတေးလျတိုက်တို့ကို ရေအောက်မှ ကွေ့ပတ်ဝန်းရံကာ ပတ်ဝန်းကျင်သမုဒ္ဒရာကို ဖြတ်၍ မြောက်အမေရိကတိုက် အနောက်ပတ်ဝန်းကျင်ခြေတွင် အဆုံးသတ်သည်။ အန်ဒက်စ်၊ ရော့ကီးနှင့် ဟိမဝန္တာတောင်တန်းတို့ ၃ ခုပေါင်း အရှည်ထက် ထို ရေအောက်တောင်တန်းက ၄ ဆ ပိုမိုရှည်လျားသည်။



အာဟာရ
ကမ္ဘာ့အကြီးဆုံး သဲကန္တာရ

သင်သိပါသလား။

ကမ္ဘာ့သက်တမ်းဟာ နှစ်ပေါင်း ၄.၅ ဘီလီယံကျော်ပြီ။

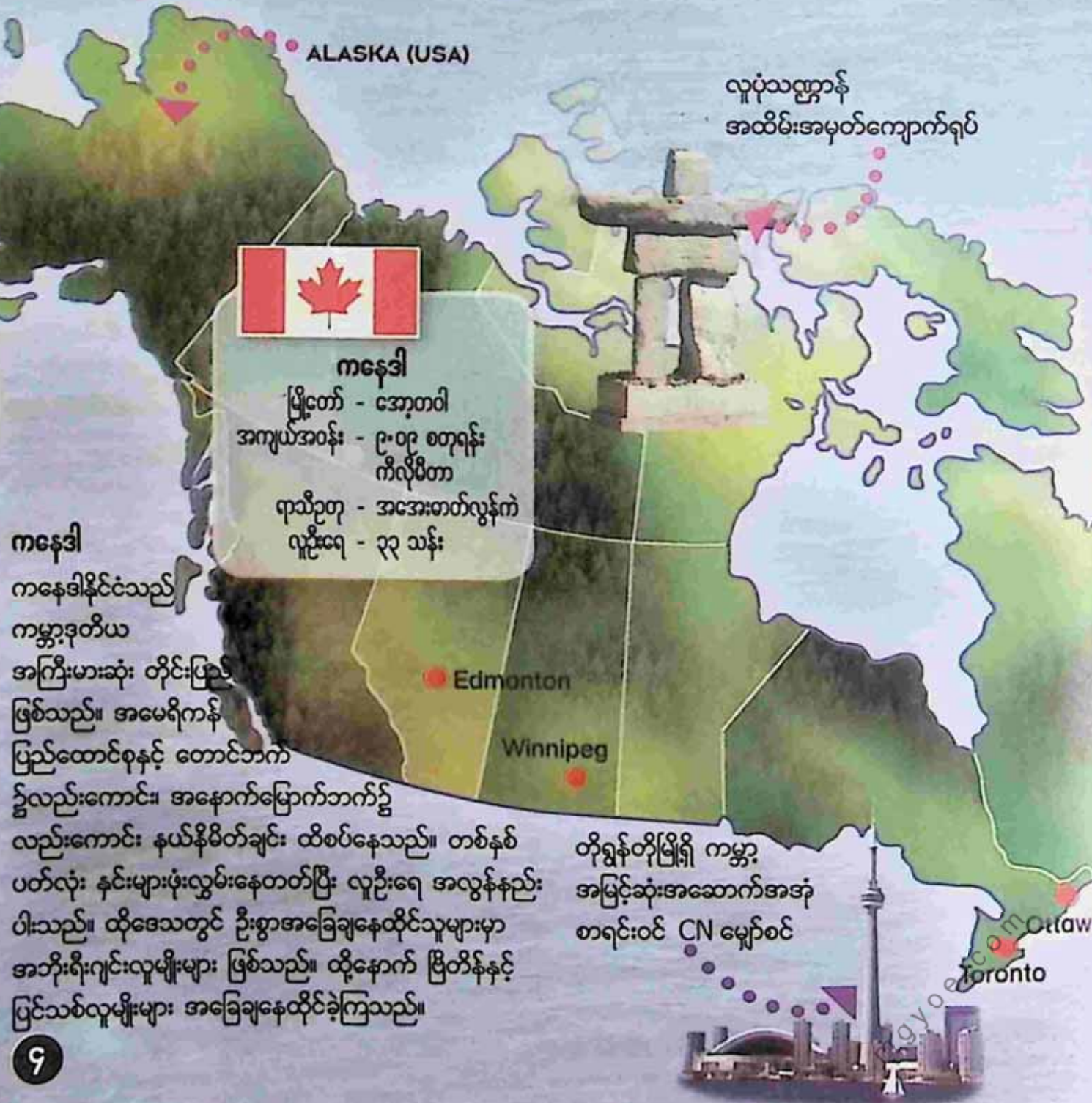
The Dead Sea

- ကမ္ဘာ့မြေမျက်နှာပြင် အနိမ့်ဆုံးအမှတ်



ကနေဒါနှင့် အမေရိကန်

စည်းမျဉ်းခံအဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံများကို ထည့်သွင်းတွက်ချက်ခြင်းမပြုပါက အမေရိကန်နိုင်ငံထက် ကနေဒါနိုင်ငံသည် ပထဝီ မြေမျက်နှာပြင် ပိုမိုကြီးမားကျယ်ပြန့်သည်။ သို့သော် လူဦးရေမှာမူ အမေရိကန်နိုင်ငံထက် ၉ ဆလျော့နည်းသည်။

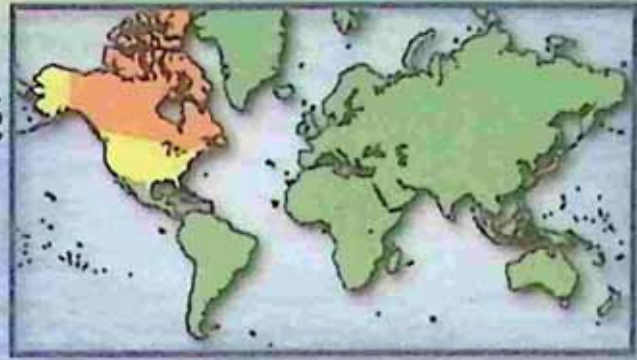


ကနေဒါ
 ကနေဒါနိုင်ငံသည် ကမ္ဘာ့ဒုတိယ အကြီးမားဆုံး တိုင်းပြည် ဖြစ်သည်။ အမေရိကန် ပြည်ထောင်စုနှင့် တောင်ဘက် ဤလည်းကောင်း၊ အနောက်မြောက်ဘက်၌ လည်းကောင်း နယ်နိမိတ်ချင်း ထိစပ်နေသည်။ တစ်နှစ် ပတ်လုံး နင်းများဖုံးလွှမ်းနေတတ်ပြီး လူဦးရေ အလွန်နည်းပါးသည်။ ထိုဒေသတွင် ဦးစွာအခြေချနေထိုင်သူများမှာ အဘိုးရီးဂျင်းလူမျိုးများ ဖြစ်သည်။ ထိုနောက် ဗြိတိန်နှင့် ပြင်သစ်လူမျိုးများ အခြေချနေထိုင်ခဲ့ကြသည်။

တိုရွန်တိုမြို့ရှိ ကမ္ဘာ့ အမြင့်ဆုံးအဆောက်အအုံ စာရင်းဝင် CN မျှော်စင်
 Toronto
 Ottawa

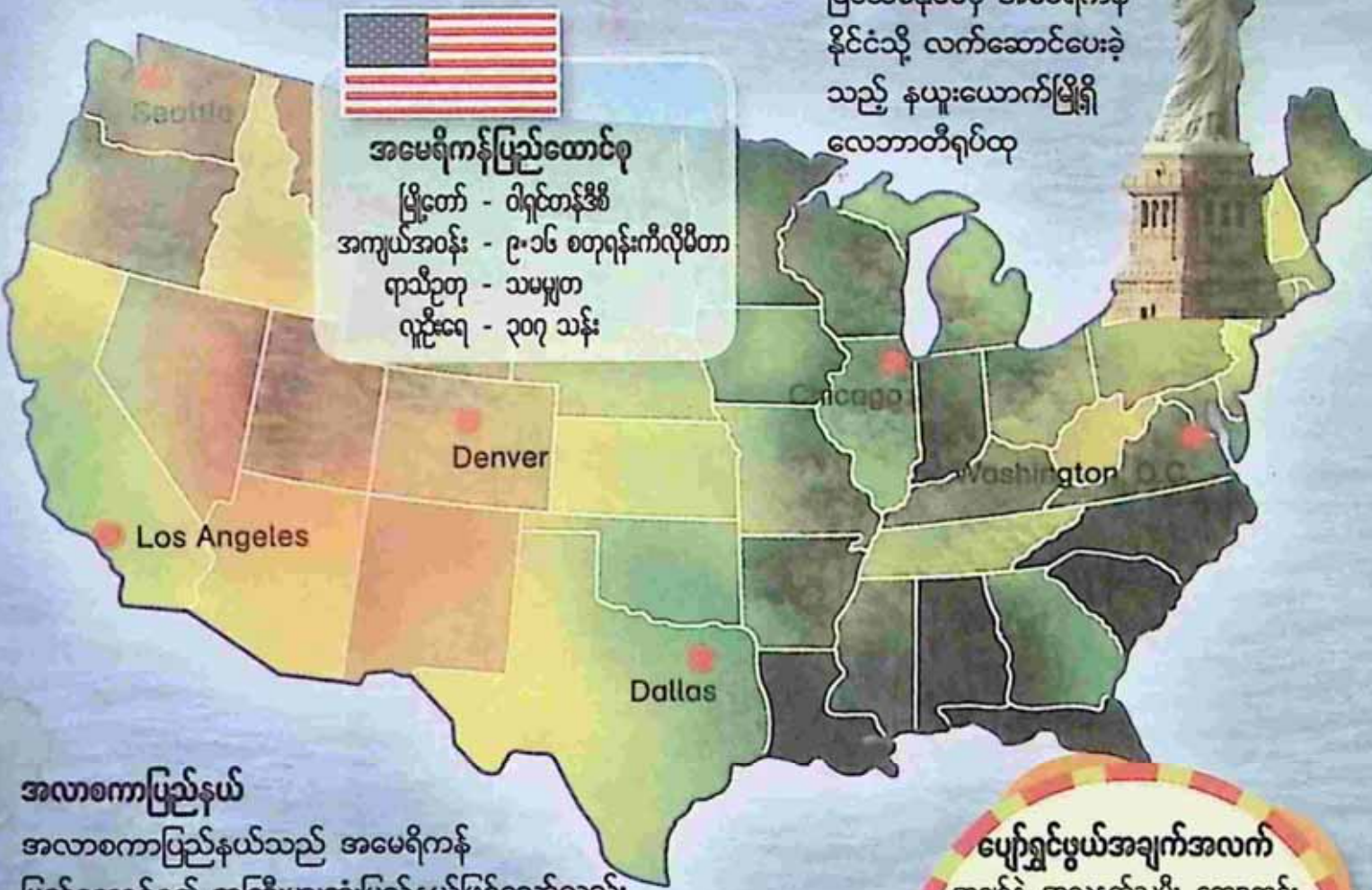
အမေရိကန်ပြည်ထောင်စု

အမေရိကန်ပြည်ထောင်စုသည် ပြည်နယ်ပေါင်း ၅၀ ပါဝင်သည် တိုင်းပြည်ကြီးတစ်ခုဖြစ်သည်။ ပြည်နယ်အားလုံးလောက်နီးပါးသည် မြောက်အမေရိကအလယ်ပိုင်းတွင် တည်ရှိပြီး မြို့တော်မှာ ဝါရှင်တန်ဒီစီဖြစ်သည်။ ပစိဖိတ်သမုဒ္ဒရာနှင့် အတ္တလန္တိတ်သမုဒ္ဒရာ တို့က အမေရိကန်ပြည်ထောင်စုကို ဝန်းရံထားသည်။ မြောက်ဘက် တွင် ကနေဒါနိုင်ငံနှင့် တောင်ဘက်တွင် မက္ကဆီကိုနိုင်ငံတို့နှင့် နယ်နိမိတ် ချင်း ထိစပ်နေသည်။ သဘာဝရင်းမြစ် လွန်စွာကြွယ်ဝပြီး ကမ္ဘာတစ်ဝန်းရှိ နိုင်ငံများ အားကျလေးစားရသည့် နိုင်ငံတစ်ခုဖြစ်သည်။



အမေရိကန်ပြည်ထောင်စု

- မြို့တော် - ဝါရှင်တန်ဒီစီ
- အကျယ်အဝန်း - ၉.၁၆ စတုဂံကီလိုမီတာ
- ရာသီဥတု - သမပူတ
- လူဦးရေ - ၃၀၇ သန်း



ပြင်သစ်နိုင်ငံမှ အမေရိကန် နိုင်ငံသို့ လက်ဆောင်ပေးခဲ့ သည့် နယူးယောက်မြို့ရှိ လောဘာတီရပ်ထု

အလာစကာပြည်နယ်

အလာစကာပြည်နယ်သည် အမေရိကန် ပြည်ထောင်စု၏ အကြီးမားဆုံးပြည်နယ်ဖြစ်သော်လည်း လူဦးရေ အနည်းပါးဆုံး ပြည်နယ်တစ်ခုဖြစ်သည်။ ရုရှား ထံမှ ၁၈၆၇ ခုနှစ်တွင် ခေါ်လာ ၇.၂ သန်းဖြင့် အမေရိကန် က ဝယ်ယူခဲ့သည်။

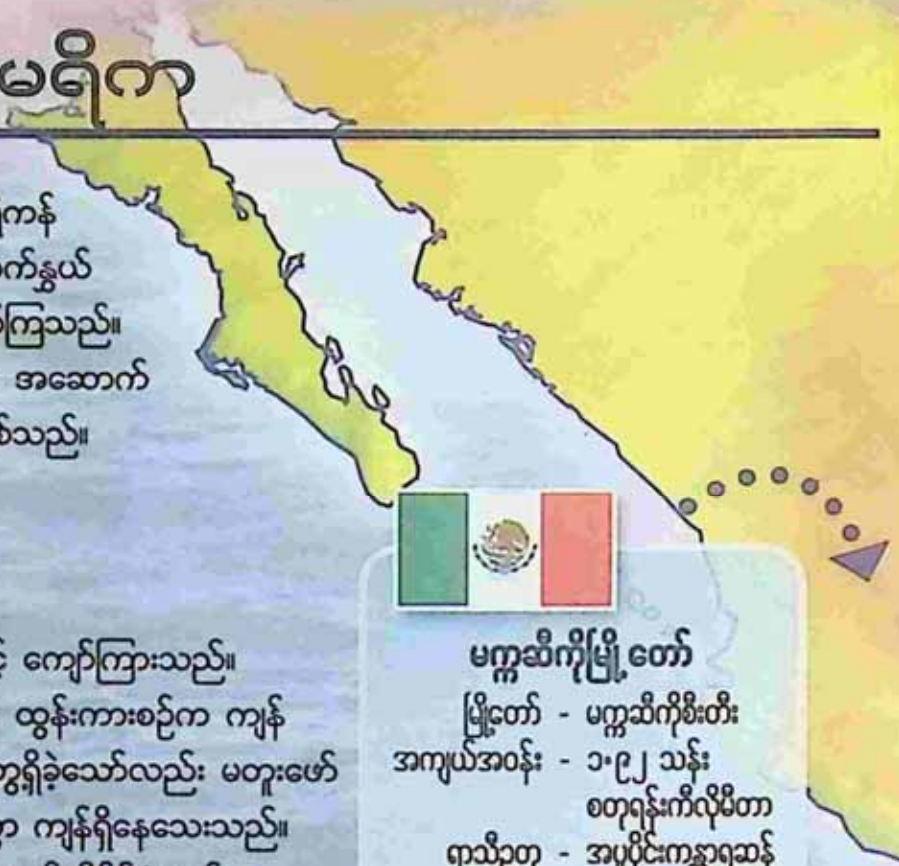
ပျော်ရွှင်ဖွယ်အချက်အလက်
အချစ်နဲ့ အလှနတ်သမီး ကျောကွင်း ဆိုတာ ကာရိုလိုင်းနား တောတွင်းမှာသာ ရှိပါတယ်။ ကမ္ဘာ့ဘယ်ဒေသမှာမှ မရှိပါဘူး။

သင်သိပါသလား။

ဘတ်စကက်ဘောကို ကနေဒါယံလူမျိုး ဒေါက်တာနိုင်စမစ်က တီထွင်ခဲ့တာပါ။ ဘော့စတွန်မှာ သူ တာဝန်ထမ်းဆောင်စဉ်က ကောလိပ်ကျောင်းသားတွေနဲ့ ဒီကစားနည်းကို တီထွင်ခဲ့တာပါ။

အလယ်ပိုင်းအမေရိက

မက္ကဆီကို၊ အလယ်ပိုင်းအမေရိကနှင့် အမေရိကန် ပြည်ထောင်စုတို့သည် ရေမြေသဘာဝချင်း ယှက်နှွယ် နေသည့် တောင်အမေရိကတိုက်နိုင်ငံများ ဖြစ်ကြသည်။ ပျက်စီးယိုယွင်းနေသည့် ရှေးဟောင်းသမိုင်းဝင် အဆောက်အအုံများ လွန်စွာများပြားသည့် အရပ်ဒေသဖြစ်သည်။



မက္ကဆီကိုမြို့တော်
 မြို့တော် - မက္ကဆီကိုစီးတီး
 အကျယ်အဝန်း - ၁၀၉၂ သန်း
 စတုဂံနံပါတ် - ကီလိုမီတာ
 ရာသီဥတု - အပူပိုင်းကန္တာရဆန်
 လူဦးရေ - ၁၁၁ သန်း

မက္ကဆီကို

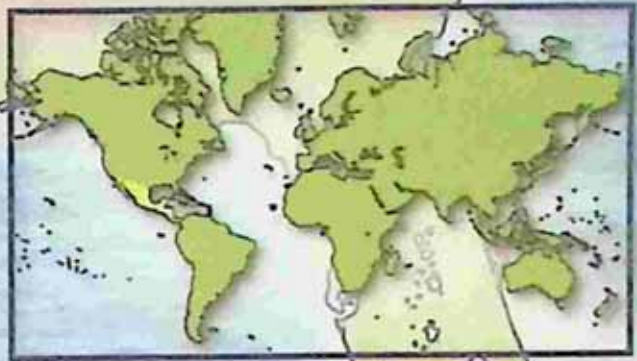
မက္ကဆီကိုနိုင်ငံသည် ၎င်း၏ယဉ်ကျေးမှုကြောင့် ကျော်ကြားသည်။ ရှေးဟောင်းမာယာယဉ်ကျေးမှု လူ့အဖွဲ့အစည်း ထွန်းကားစဉ်က ကျန်ရှိခဲ့သည့် အဆောက်အအုံအချို့ကို တူးဖော်တွေ့ရှိခဲ့သော်လည်း မတူးဖော်ရသေးသည့် ရှေးဟောင်းအဆောက်အအုံများစွာ ကျန်ရှိနေသေးသည်။ သူဦးရေ သန်း ၁၀၀ ကျော် နေထိုင်သည့် မက္ကဆီကိုနိုင်ငံသည် သဘာဝအလှအပများဖြင့် ပြည့်နက်နေသည်။ လှပသော သဘာဝလွင်ပြင်နှင့် ပင်လယ်ကမ်းခြေတစ်လျှောက် မိုင်းညှို့နေသည့် တောင်တန်းများက သဘာဝအလှကို ဖြည့်စွက်ထားသည်။

ပျော်ရွှင်ဖွယ်အချက်အလက်
 မက္ကဆီကိုနိုင်ငံဟာ ၁၉၆၀ ခုနှစ် အိုလံပစ် ကစားပွဲကို အိမ်ရှင်အဖြစ် ကျင်းပနိုင်ခဲ့ပါတယ်။ ဒီပွဲကို ကျင်းပနိုင်တဲ့ လက်တင်အမေရိကရဲ့ တစ်ခုတည်းသော နိုင်ငံပါ။ ကမ္ဘာ့ဖလား ဘောလုံးပွဲကိုလည်း ၁၉၇၀နဲ့ ၁၉၈၆ ခုနှစ်မှာ အိမ်ရှင်အဖြစ် မက္ကဆီကိုမှာ ကျင်းပနိုင်ခဲ့ပါတယ်။

နိုင်ဂါရာဂျီ

နိုင်ဂါရာဂျီသည် အလယ်ပိုင်းအမေရိကဒေသ၏ အကြီးမားဆုံး တိုင်းပြည်တစ်ခုဖြစ်သည်။ ပြည်တွင်းစစ်၊ မီးတောင်နှင့် ငလျင်အန္တရာယ်များက တိုင်းပြည်ကို အစဉ်ခြိမ်းခြောက်လျက်ရှိသည်။ သို့သော် ထိုနိုင်ငံသည် စွဲမက်ဖွယ်သဘာဝအလှ တည်ရှိသည်။ သန္တာကျောက်တန်းများ၊ လမုပင်တောတန်းများအတွင်း ရောနှောပေါက်နေသည့် အခြားအပင်များနှင့် သားရိုင်းတိရစ္ဆာန်များက ကမ္ဘာလှည့်ခရီးသွားများကို ဆွဲဆောင်လျက်ရှိသည်။





ကိုစတာရီကာ

ကိုစတာရီကာသည် ပစိဖိတ်ဒေသဒွေရာနိုင် ကာရောဘီယံပင်လယ်အတွင်း၌ တည်ရှိသည့် နိုင်ငံတစ်ခုဖြစ်သည်။ ၎င်း၏ သေးငယ်၍ ရှင်းလင်းပြတ်သားသည့် ရှုခင်းက ကမ္ဘာလှည့်ခရီးသွားများကို အထူးဆွဲဆောင်လျက်ရှိသည်။ “ကိုစတာရီကာ”ကို ဘာသာပြန်လျှင် “ကြွယ်ဝသည့်ကမ်းခြေ”ဟု အဓိပ္ပာယ်သက်ရောက်သည်။ ကော်ဖီထုတ်လုပ်မှု၌ ကျော်ကြားထင်ရှားသည့် တိုင်းပြည်ဖြစ်သည်။

မက္ကဆီကိုနိုင်ငံ၊ ချီချန် အစ်ဇာဒေသမှ ကြွင်းကျန် ရှေးဟောင်းမာယာ ယဉ်ကျေးမှုအဆောက်အအုံ



Mexico City

Belmopan

Guatemala City

ကိုစတာရီကာနိုင်ငံရှိ Poas ပီးထောင် ၁၈၂၀ ခုနှစ်မှ စတင်ငေ့တွက်လျှင် ပေါက်ကွဲမှု ၃၉ ကြိမ် ဖြစ်ပွားခဲ့သည်။

Managua

San Jose



ဘဲလိဇ်
 မြို့တော် - ဘယ်လ်မိုပန်
 အကျယ်အဝန်း - ၂၂၀၆၆ ကုဗကီလိုမီတာ
 ရာသီဥတု - အပူပိုင်းဆန်
 လူဦးရေ - ၃၈၇၀၀၀ သန်း



ကိုစတာရီကာ
 မြို့တော် - ဆန်ဂျိုစ်
 အကျယ်အဝန်း - ၅၀၆၆၀ စတုဂံနန်းကီလိုမီတာ
 ရာသီဥတု - အပူပိုင်းအပူလျှော့ပိုင်းဆန်
 လူဦးရေ - ၄.၂ သန်း

ဘဲလိဇ်

ဘဲလိဇ်သည် အလယ်ပိုင်းအမေရိက၏ ကာရောဘီယံပင်လယ်ကမ်းခြေ၌ တည်ရှိသည့် နိုင်ငံတစ်ခုဖြစ်သည်။ ကြဲပြန်နေသည့် မာယာယဉ်ကျေးမှု အပျက်အစီးများ မျိုးနွယ်များပြားသည့် သက်ရှိတိရစ္ဆာန်များ တည်ရှိသည်။ ဂျာဇွာကျားသစ်၊ ကော့ယင်မျောက်များကို ထိုဒေသတွင် တွေ့မြင်နိုင်သည်။ အနောက်ကမ္ဘာ၏ အရှည်လျားဆုံး သန္တာကျောက်တန်းကို ဘဲလိဇ်နိုင်ငံ၌ တွေ့မြင်နိုင်သည်။

သင်သိပါသလား။

ဓာတ်မာလာနိုင်ငံဟာ ၂၀၀၀ ဘီစီကနေ ၂၅၀ အေဒီခန့်အထိ ထွန်းကားခဲ့တဲ့ ရှေးဟောင်း မာယာလူမျိုးတွေရဲ့ ဇာတိမြေဖြစ်ပါတယ်။

မြောက်အင်ဒီးယန်းနိုင်ငံများ

မြောက်အင်ဒီးယန်းနိုင်ငံများအတွင်း၌ အီကွေဒေါ၊ ဘိုလီဗီးယား၊ ပီရူးနှင့် ကိုလံဘီယာနိုင်ငံတို့ ပါဝင်သည်။

အီကွေဒေါနိုင်ငံ၊ အိုတာ ဗိုလိုမြို့ရှိ ဆေးရောင်စုံ ဈေးပြင်ကွင်း



မချူ ပစ်ချူး အဆောက်အအုံ ပျက်၊ တစ်ချိန်က တန်ခိုးထွားခဲ့ သည့် အင်ကာအင်ပါယာမှ ကြွင်းကျန်အဆောက်အအုံ။

ပီရူး

ဘရာဇီးနှင့် အာဂျင်တီးနားနိုင်ငံပြီးလျှင် ပီရူးနိုင်ငံ သည် တောင်အမေရိကတိုက်၏ တတိယမြောက် အကြီးမားဆုံးနိုင်ငံဖြစ်သည်။ ကျောက်တောင်၊ Atacama သဲကန္တာရနှင့် အမေရိကန်သစ်တောဟူ၍ ကွဲပြားသည့် မြေမျက်နှာ (၃)မျိုးတည်ရှိသည်။



 **ကိုလံဘီယာ**

မြို့တော် - ဘိုဂိုတာ
 အကျယ်အဝန်း - ၁၀၀၃ သန်း
 ကီလိုမီတာ
 ရာသီဥတု - အပူအအေးမပျူတ
 လူဦးရေ - ၄၅ သန်း

 **ပီရူး**

မြို့တော် - လီမာ
 အကျယ်အဝန်း - ၁၀၂၈ သန်း
 ကီလိုမီတာ
 ရာသီဥတု - အပူအအေးမပျူတ
 လူဦးရေ - ၂၉ သန်း

ကိုလံဘီယာ

ကိုလံဘီယာသည် အတ္တလန်တစ်သမုဒ္ဒရာနှင့် ပစိဖိတ်သမုဒ္ဒရာကို ထိစပ်နေသည့် တစ်ခုတည်းသော နိုင်ငံဖြစ်သည်။ အထူးသဖြင့် ၎င်း၏ သဘာဝတွင်းထွက်ဖြစ်သည့် မြကျောက်ကြောင့် ထင်ရှားကျော်ကြားသည်။ တောင်အမေရိကတိုက်၏ အကြီးမားဆုံး ကျောက်မီးသွေးထုတ်လုပ်သည့် နိုင်ငံအဖြစ် လူသိများသည်။ အီကွေတာနှင့် အလွန်နီးကပ်စွာ တည်ရှိသဖြင့် အပူပိုင်းဆန်သော ရာသီဥတု ရရှိသည်။ သို့သော် နင်းများ ဖုံးလွှမ်းလျက်ရှိသည့် တောင်ထွတ်များကိုလည်း မြင်နိုင်သည်။



အီကွေဒေါ

အီကွေဒေါသည် တောင်အမေရိကတိုက်၏ အနောက်မြောက်ထောင့်တွင် တည်ရှိသည့် နိုင်ငံတစ်ခုဖြစ်သည်။ ၎င်း၏ မြောက်ဘက်တွင် ကိုလံဘီယာ နိုင်ငံနှင့် အရှေ့တောင်ဘက်၌ ပီရူးနိုင်ငံတို့ တည်ရှိသည်။ ဂါလာပါဂိုဗ်ကျွန်းစုသည် အီကွေဒေါနိုင်ငံ၏ အစိတ်အပိုင်းတစ်ခုဖြစ်သည်။ ကမ္ဘာပေါ်ရှိ နိုင်ငံများနည်းတူ အဓိက တိရစ္ဆာန်အချို့ကို တွေ့မြင်နိုင်သည်။ တစ်နှစ်ပတ်လုံး မိုးကြီးစွာရွာသွန်းပြီး အပူလွန်ကဲသည့် ရာသီဥတု ရှိသည်။



အီကွေဒေါ
 မြို့တော် - ကွိုတို
 အကျယ်အဝန်း - ၂၇၆၈၀၀ စတုဂံနီလိုမီတာ
 ရာသီဥတု - အမြဲတစေပူပြင်း
 လူဦးရေ - ၁၄.၅ သန်း

Andes

တောင်အမေရိကတိုက်၏ အနောက်ပိုင်းကို ကမ္ဘာ့အရှည်လျားဆုံး တောင်တန်းတစ်ခုဖြစ်သည့် Andes က လွှမ်းမိုးထားသည်။ ၇၀၀၀ ကီလိုမီတာ (၄၄၀၀ မိုင်)ကျော် ရှည်လျား၍ ၎င်း၏အကျယ်ပြန့်ဆုံးနေရာ သည် ၇၀၀ ကီလိုမီတာ (၃၀၀ မိုင်) ရှိသည်။ ၎င်း၏ ပျမ်းမျှအမြင့်မှာ ၄၀၀၀ မီတာ (၁၃၀၀၀ ပေ)ခန့် ရှိသည်။

ပျော်ရွှင်ဖွယ်အချက်အလက်
 အီကွေဒေါနိုင်ငံ အနောက်ပိုင်း ၉၆၀ ကီလိုမီတာ (၅၉၇ မိုင်)ရှိ ဂါလာပါဂိုဗ်မီးတောင်ဒေသအတွင်း ပေါက်ရောက်သည့် ခြားနားသည့်သစ်ပင်များ၊ တိရစ္ဆာန်များက ကမ္ဘာလှည့်ခရီးသွားများကို ဆွဲဆောင်လျက်ရှိသည်။

သင်သိပါသလား။

ပီရူးဆိုတဲ့စကားလုံးဟာ Andes ဒေသခံ တိုင်းရင်းသား Quechua မျိုးနွယ်စု ဘာသာစကားပါ။ “အလွန်ကြွယ်ဝတဲ့မြေ” လို့ အဓိပ္ပာယ်ဆောင်ပါတယ်။



ဘရာဇီးနှင့်

အိမ်နီးချင်းနိုင်ငံများ

ဘရာဇီးသည် တောင်အမေရိကတိုက်၏ အကြီးမားဆုံးနိုင်ငံဖြစ်သည်။ ၎င်း၏ အိမ်နီးချင်းနိုင်ငံများမှာ အာဂျင်တီးနား၊ ပီရူး၊ ပါရာဂွေး၊ ကိုလံဘီယာ၊ ဗင်နီဇွဲလား၊ ဆူရီနာမီ၊ ဂူယာနာနှင့် ဘိုလီဗီးယား နိုင်ငံတို့ ဖြစ်ကြသည်။

ဂူယာနာ

၁၇ ရာစုက ဒတ်ချ်ကိုလိုနီနိုင်ငံတစ်ခုဖြစ်သည့် ဂူယာနာနိုင်ငံ သည် ၁၈၁၅ ခုနှစ်တွင် ဗြိတိန်နိုင်ငံ အုပ်ချုပ်မှုအောက် ရောက်ရှိခဲ့သည်။ တောင်အမေရိက ဘိုက်၏ စပိန်စကားပြောဆိုခြင်း မပြုသည့် နိုင်ငံ (၄)နိုင်ငံတွင် ဂူယာနာနိုင်ငံ ပါဝင်သည်။ ဘရာဇီးနိုင်ငံတွင် ပေါ်တူဂီဘာသာစကား၊ ဆူရီနာမီနိုင်ငံတွင် ဒတ်ချ် ဘာသာစကား အသုံးပြုသည်။ ပြင်သစ်နိုင်ငံ၏ ပင်လယ်ရပ်ခြား ဓနသဟာရ နိုင်ငံ ဂူယာနာ၌ ပြင်သစ်ဘာသာစကား အသုံးပြုသည်။

ကမ္ဘာ့အကြီးမားဆုံး
ရေအားလျှပ်စစ်
ထုတ်လုပ်သည့်
Itaipuဆည်



ပင်နီဇွဲလား

ပြိုတော် - ကာရာကက်စ်
အကျယ်အဝန်း - ၈၂၅၅၀
ကုပကီလိုမီတာ
ရာသီဥတု - အတန်အသင့်အပူပိုင်းဆန်
လူဦးရေ - ၂၇ သန်း



ထရီနီဒက်နှင့် တိုဘာဂို

ပြိုတော် - Port of Spain
အကျယ်အဝန်း - ၅၁၂၈ စတုရန်းကီလိုမီတာ
ရာသီဥတု - အပူပိုင်းဆန်
လူဦးရေ - ၁.၂ သန်း

ထရီနီဒက်နှင့် တိုဘာဂိုကျွန်းစုနိုင်ငံ

ထရီနီဒက်နှင့် တိုဘာဂိုကျွန်းစုသည် နီးကပ်စွာ တည်ရှိသော်လည်း ကွဲပြားခြားနားသည့် ကိုယ်ပိုင် ယဉ်ကျေးမှုရှိသည်။ အထူးသဖြင့် အာဖရိကန်နှင့် အိန္ဒိယမျိုးနွယ်စုတို့မှ ဆင်းသက်လာသည့် သူများ က ထရီနီဒက်ကျွန်းတွင် အခြေချနေထိုင်ကြပြီး ၎င်းတို့၏ ဂီတကြောင့် ထင်ရှားကျော်ကြားသည်။ ကျွန်း ၂ ကျွန်းအနက် ပိုမိုသေးငယ်သည့် တိုဘာဂို ကျွန်းစုသည် တိုးတက်မှု နှေးကွေးသော်လည်း ပိုမို သာယာလှပသည့် ရှုခင်းရှုကွက် တည်ရှိသည်။

ဆူရီနာမီနိုင်ငံ

ဆူရီနာမီ၌ လွန်ခဲ့သော နှစ်ပေါင်း ၃၀၀ ခန့်က ရောက်ရှိလာသည့် အာဖရိကကျွန်းများမှ ဆင်းသက်လာသည့် မာရွန်လူမျိုးများ နေထိုင်သည်။ မြို့တော်၏အမည်မှာ ပါရာမာရီဘို ဖြစ်သည်။



ဂူယာနာ

မြို့တော် - ဂျော့ကျီတောင်း
အကျယ်အဝန်း - ၁၉၆၇၅၀ ကုမကီလိုမီတာ
ရာသီဥတု - အပူပိုင်းဆန်
လူဦးရေ - ၇၇၂၀၀၀



ဘရာဇီး

မြို့တော် - ဘရာဇီလီးယား
အကျယ်အဝန်း - ၈.၄၅ သန်း
စတုရန်းကီလိုမီတာ
ရာသီဥတု - တစ်နှစ်ပတ်လုံးနီးပါး အပူပိုင်းဆန်
လူဦးရေ - ၁၉၉ သန်း

ဘရာဇီး

ဘရာဇီးသည် တောင်အမေရိကတိုက် မြေတစ်ဝက်ခန့် ပိုင်ဆိုင်ထားသည့် နိုင်ငံကြီးတစ်ခုဖြစ်သည်။ ကမ္ဘာ့ပဉ္စမမြောက် လူဦးရေအထူထပ်ဆုံး နိုင်ငံနှင့် ဒီမိုကရေစီနိုင်ငံ ဖြစ်သည်။ ဘရာဇီးသည် ဆန္ဒပြမှုဖြစ်ပွားခြင်း၌ စတုတ္ထနေရာတွင် ရှိသည်။ ဘောလုံးသည် နိုင်ငံတော်အားကစားဖြစ်ပြီး ဘာသာရေး ကိုင်းရှိုင်းကြသည်။



ရီယိုဒီဂျေနယိုးမြို့မှ ခရစ်တော်ရုပ်တု

Brasilia

ပျော်ရွှင်ဖွယ်အချက်အလက်

ရီယိုဒီဂျေနေးယိုးမြို့မှ ပေ ၁၃၀ မြင့်သည့် ခရစ်တော်ရုပ်တုသည် ခေတ်သစ်အံ့ဖွယ် (၇)ခုစာရင်းတွင် ပါဝင်သည်။ ထိုပန်းပုလက်ရာသည် ဘရာဇီးနိုင်ငံ၏ သင်္ကေတအမှတ်အသား ဖြစ်သည်။

သင်သိပါသလား။

အရှေ့အလယ်ပိုင်းနိုင်ငံတွေကို ထည့်သွင်းတွက်ချက်ခြင်း မရှိရင် ဗင်နီဇွဲလားနိုင်ငံဟာ ကမ္ဘာပေါ်မှာ ရေနံအရင်းအမြစ် အကြွယ်ဝဆုံးနိုင်ငံပါ။ သဘာဝဓာတ်ငွေ့ရင်းမြစ် ကြွယ်ဝမှုကလည်းပဲ အမေရိကန်နိုင်ငံနဲ့ တန်းတူပါ။

အာဂျင်တီးနားနှင့် အိမ်နီးချင်းနိုင်ငံများ

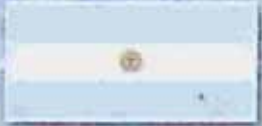
အာဂျင်တီးနားနိုင်ငံသည် မြောက်ဘက်၌ ပါရာဂွေးနှင့် ဘိုလီဗီးယား၊ အရှေ့မြောက်ဘက်၌ ဘရာဇီးနှင့် ဥရူဂွေး၊ အနောက်နှင့် တောင်ဘက်ပိုင်းတွင် ချီလီနိုင်ငံတို့နှင့် နယ်နိမိတ်ချင်း ထိစပ်နေသည်။



ဘိုလီဗီးယားနိုင်ငံရှိ ကမ္ဘာ့အမြင့်ဆုံးမြို့တော် La Paz

အာဂျင်တီးနား

အာဂျင်တီးနားသည် တောင်အမေရိကတိုက်၏ ဒုတိယအကြီးဆုံးနှင့် ကမ္ဘာ့အဋ္ဌမမြောက် အကြီးဆုံးနိုင်ငံတစ်ခုဖြစ်သည်။ ဥရောပယဉ်ကျေးမှု လွှမ်းမိုးသည့်နိုင်ငံဖြစ်သည်။ ၁၈၆၀ ခုနှစ်မှ ၁၉၃၀ ခုနှစ်အတွင်း လာရောက်အခြေချနေထိုင်သည့် အီတလီနှင့် စပိန်လူမျိုး အစဉ်အဆက်များက အာဂျင်တီးနားနိုင်ငံတွင် အရေအတွက်အများဆုံးဖြစ်သည်။



အာဂျင်တီးနား

- မြို့တော် - ဗြူနိုဘေးဂိုးစ်
- အကျယ်အဝန်း - ၂.၇၃ သန်း စတုရန်းကီလိုမီတာ
- ရာသီဥတု - သမုတ
- လူဦးရေ - ၄၁ သန်း

ချီလီတိုင်းပြည်မှ ကြီးမားကျယ်ပြန့်သည့် အက်တာကမာ သဲကန္တာရရှုခင်း

ဥရူဂွေး

ဥရူဂွေးနိုင်ငံသည် တောင်အမေရိကတိုက်၏ အရှေ့တောင်ဘက်ပိုင်းတွင် တည်ရှိသည်။ မြေနိမ့်မြက်ခင်းလွင်ပြင်ကထိုတိုင်းပြည်၏ အမှတ်လက္ခဏာ ဖြစ်သည်။ စာတတ်မှုနှုန်းမြင့်မားပြီး ဆင်းရဲမှုနှုန်း လျော့ကျသည်။ မသင်မနေရ အခမဲ့ပညာရေးမှ ထားရှိသည်။ နိုင်ငံ၏ စီးပွားရေးမှာ စိုက်ပျိုးရေးအပေါ်၌ အခြေခံသည်။

ချိုလီ

ချိုလီသည် အလျား ၄၀၀၀ ကီလိုမီတာ (၂၄၈၅ မိုင်)၊ အနံ ၁၅၀ ကီလိုမီတာ (၉၃ မိုင်)သာရှိသည့် နိုင်ငံတစ်ခုဖြစ်သည်။ တိုင်းပြည်၏ ၈ ရာခိုင်နှုန်းသာ တောင်တန်းများ တည်ရှိသည်။ ဒေသခံတိုင်းရင်းသားနှင့် ဥရောပသားများမှ သွေးနှောဆင်းသက်လာသူများက ချိုလီနိုင်ငံ၏ အဓိကလူမျိုးဖြစ်သည်။ အက်တာကမာ သဲကန္တာရ၌ Chuqui-camata နှင့် Escondid ကြေးနီမိုင်းတွင်း လုပ်ကိုင် လျှက်ရှိသည်။



ပါရာဂွေး

- မြို့တော် - အဆန်ဆီရွန်
- အကျယ်အဝန်း - ၃၇၇၀၀ စတုဂံနူးကီလိုမီတာ
- ရာသီဥတု - အတန်အသင့် အပူပိုင်းဆန်
- လူဦးရေ - ၇ သန်း



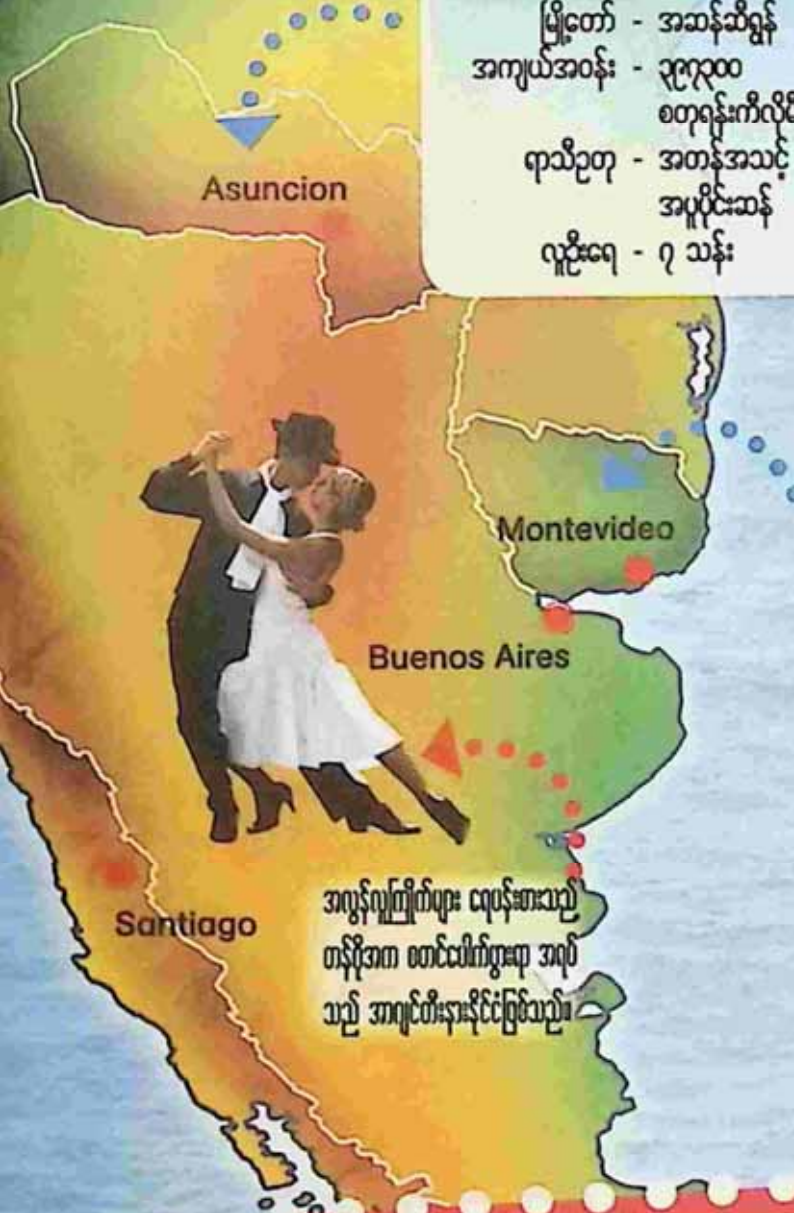
ချိုလီ

- မြို့တော် - ဆန်တီယာဂို
- အကျယ်အဝန်း - ၇၇၈၀၀ စတုဂံနူးကီလိုမီတာ
- ရာသီဥတု - အအေးဓာတ်ပို၊ သမပူတ၊ ပူပြင်းခြောက်သွေ့ (ကွဲပြား)
- လူဦးရေ - ၁၆.၅ သန်း



ဥရူဂွေး

- မြို့တော် - မွန်တီဗီဒီယို
- အကျယ်အဝန်း - ၁၇၃၆၂၀ စတုဂံနူးကီလိုမီတာ
- ရာသီဥတု - ပူနွေး၊ သမပူတ
- လူဦးရေ - ၃.၅ သန်း



အလွန်လူကြိုက်ပျား ငရုန်းစားသည် တန်ဖိုးအာက စတင်ပေါက်ဖွားရာ အုပ် သည် အာဂျင်တီးနားနိုင်ငံဖြစ်သည်။

ပျော်ရွှင်ဖွယ်အချက်အလက်
ဥရောပစီးပွားရေးသမားများ ၁၈၇၀ ခုနှစ်က လာရောက် ရင်းနှီးမြှုပ်နှံ ခဲ့ပြီးနောက် အာဂျင်တီးနားနိုင်ငံ၌ လူဦးရေပေါက်ကွဲမှု ဖြစ်ပွားခဲ့သည်။

သင်သိပါသလား။

ပါရာဂွေးနဲ့ ဘိုလီးဗီးယားနိုင်ငံ ၁၉၃၀ ခုနှစ်က ဖြစ်ပွားခဲ့တဲ့ စစ်ပွဲမှာ ပါရာဂွေးစစ်သား ၃၆,၀၀၀ သေဆုံးခဲ့ပါတယ်။

အနောက်ပိုင်း ဥရောပ

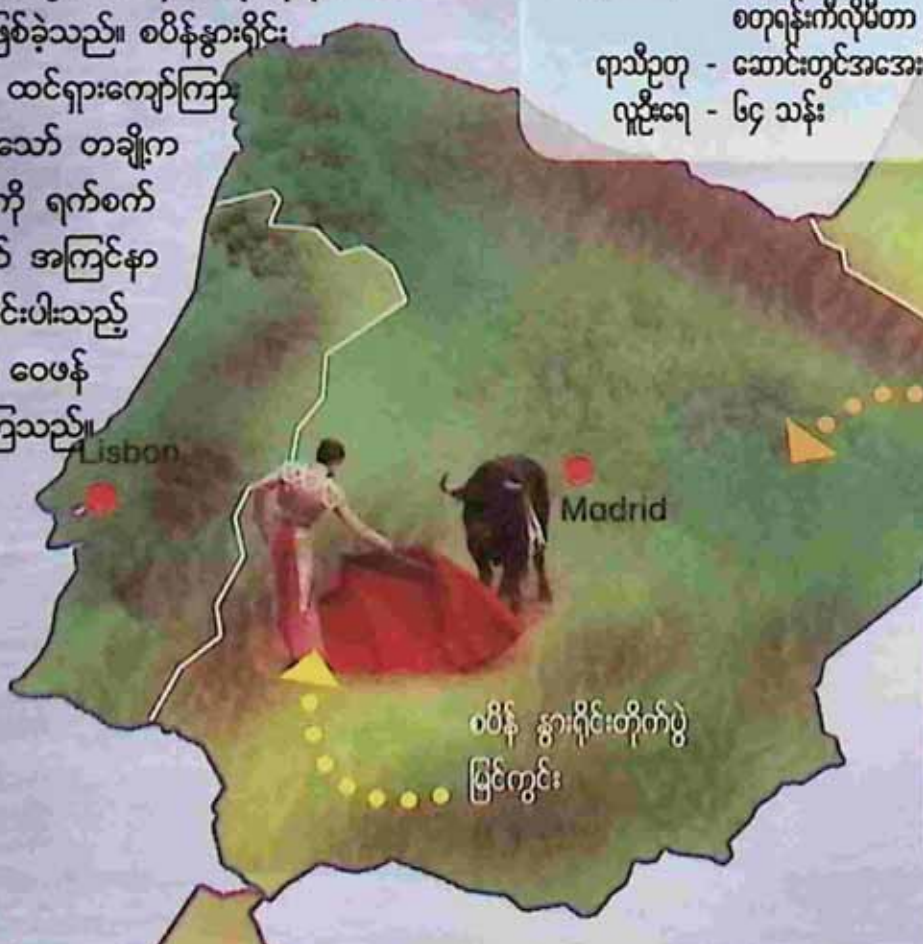
ဥရောပတိုက် နယ်မြေတစ်ဝက်ကို အနောက်ပိုင်းဥရောပ နိုင်ငံများမှ နေထိုင်လျက်ရှိသည်။




• လုပ်သားပေါင်း ၄၃၀ ကျော် နှင့်
• ၈ နှစ်ကြာ တည်ဆောက်ခဲ့ရသည့်
လန်ဒန်မြောက်စင်တံတား

စပိန်

ဥရောပတိုက် အနောက်တောင်ပိုင်း Iberian ကျွန်းဆွယ် နယ်မြေအားလုံးလောက်နီးပါး စပိန် နိုင်ငံက ပိုင်ဆိုင်သည်။ ကျွန်းပြင်မြင့်နှင့် တောင် တန်းများက စပိန်နိုင်ငံကို လွှမ်းမိုးထားသည်။ ဥရောပတိုက်တွင် ၁၆ နှင့် ၁၇ ရာစုက အင်အား ကြီးနိုင်ငံ ဖြစ်ခဲ့သည်။ စပိန်နွားရိုင်း တိုက်ပွဲက ထင်ရှားကျော်ကြား သည်။ သို့သော် တချို့က ထိုတိုက်ပွဲကို ရက်စက် ကြမ်းကြုတ် အကြင်နာ တရား ခေါင်းပါးသည့် လုပ်ရပ်ဟု ဝေဖန် ဆန့်ကျင်ကြသည်။




ပြင်သစ်
 မြို့တော် - ပဲရစ်
 အကျယ်အဝန်း - ၅၄၅,၆၃၀ စတုဂံနီးကီလိုမီတာ
 ရာသီဥတု - ဆောင်းတွင်အအေးပို
 လူဦးရေ - ၆၄ သန်း



Paris

ပြင်သစ်နိုင်ငံ၏ အမြင့်ဆုံး အဆောက်အအုံ၊ ကမ္ဘာ့ အကျော်ကြားဆုံး အမှတ် လက္ခဏာ အိယယ်မြောက်စင်



စပိန်
 မြို့တော် - မက်ဒရစ်
 အကျယ်အဝန်း - ၄၇၉,၅၅၂ စတုဂံနီးကီလိုမီတာ
 ရာသီဥတု - သမပူတ
 လူဦးရေ - ၄၁ သန်း

ဗြိတိန်ပြည်ထောင်စု

ဗြိတိန်ပြည်ထောင်စုကို မြောက်ပင်လယ်နှင့် အင်္ဂလိပ်
ရေလက်ကြားတို့က ဥရောပတိုက်မှ ပိုင်းခြားထားသည်။
ဗြိတိန်ပြည်ထောင်စုတွင် အင်္ဂလန်၊ စကော့တလန်၊ ဝေလနှင့်
မြောက်အိုင်ယာလန်နိုင်ငံတို့ ပါဝင်သည်။ အင်္ဂလန်နိုင်ငံသည်
အဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံအတွင်း လူဦးရေအထူထပ်ဆုံးဖြစ်ပြီး
လူ ၄၉ သန်း အခြေချနေထိုင်သည်။



ဗြိတိန်ပြည်ထောင်စု

ပြိုတော် - လန်ဒန်
အကျယ်အဝန်း - ၂၄၅၉၀
စတုဂံနံပါတ်
ရာသီဥတု - သမပူတ
လူဦးရေ - ၆၁ သန်း



ဂျာမနီ

ပြိုတော် - ဘာလင်
အကျယ်အဝန်း - ၃၅၇၂၂၃
စတုဂံနံပါတ်
ရာသီဥတု - သမပူတ
လူဦးရေ - ၈၂ သန်း

အယ်လ်ပိုင်နိုင်ငံများ

အယ်လ်ပိုင်နိုင်ငံများဆိုသည်မှာ ကမ္ဘာကျော် အဲပ်
Alps တောင်တန်းဝန်းကျင်အနီး နိုင်ငံများကို
ဆိုလိုသည်။ အဲပ် Alps တောင်တန်းနယ်မြေ
ပိုင်ဆိုင်သည့် အဖွဲ့ဝင် ၇ နိုင်ငံက ၁၉၉၁
ခုနှစ်တွင် အယ်လ်ပိုင်ညီလာခံ ကျင်းပခဲ့သည်။
ထိုနိုင်ငံများမှာ ဆွစ်ဇာလန်၊ လီချ်တန်စတိန်း၊
ဩစတေးလျ၊ ဆလိုဗေးနီးယား၊ ဂျာမနီ၊ ပြင်သစ်နှင့်
အီတလီနိုင်ငံတို့ ဖြစ်ကြသည်။

ပျော်ရွှင်ဖွယ်အချက်အလက်

ပထမနှင့် ဒုတိယကမ္ဘာစစ်အတွင်းက
မဟာဗျူဟာမြောက်နေရာဖြစ်သည့်
ဘယ်လ်ဂျီယံနိုင်ငံကို "ဥရောပ၏ စစ်မြေ
ပြင်" နှင့် "ဥရောပယာဉ်ရပ်နားရာစခန်း"
ဟု ယှဉ်ခေါ်ခဲ့ကြသည်။

သင်သိပါသလား။

ပေါ်တူဂီနိုင်ငံမှာ ကျင်းပတဲ့ နွားရိုင်းတိုက်ပွဲမှာ ပြိုင်ပွဲဝင်နွားရိုင်းကို သတ်ခွင့်မပြုပါဘူး။

မြောက်ပိုင်းဥရောပ

မြောက်ပိုင်းဥရောပ၌ ဥရောပတိုက် တောင်ဘက်စွန်းနိုင်ငံများ ဖြစ်ကြသည့် ဆွီဒင်၊ ဖင်လန်၊ ဒိန်းမတ်နှင့် နော်ဝေနိုင်ငံတို့ ပါဝင်သဖြင့် လျော့ရဲသော ခေါ်ဆိုမှုတစ်ရပ် ဖြစ်သည်။

နော်ဝေ

နော်ဝေနိုင်ငံကို တောင်များနှင့် ၂၁,၀၀၀ ကီလိုမီတာ (၁၃၀၅၀ မိုင်)ကျော် ရှည်လျားသည့် တောင်ချောက်များပါ အကြား ပင်လယ်ရေဝင်လမ်းက ပိုင်းခြားထားသည်။ ကိုန် သွယ်ရေးနှင့် ရေနံထုတ်လုပ်မှုမှာ ကမ္ဘာ့အကြီးမားဆုံး စာရင်း၌ ပါဝင်သည်။ လူဦးရေ ၄.၆ သန်းကျော် နေထိုင် သည့် နော်ဝေနိုင်ငံ၌ လူတိုင်း စာပေတတ်မြောက်ပြီး ပညာတတ်မှုနှုန်း လွန်စွာမြင့်မားသည်။



နော်ဝေ

- မြို့တော် - အော်စလို
- အကျယ်အဝန်း - ၃၀၇၄၂ စတုဂံနန်းကီလိုမီတာ
- ရာသီဥတု - သမပူတ (အအေးဓာတ်အနည်းငယ်ပို)
- လူဦးရေ - ၄.၆ သန်း

ဖင်လန်

ဖင်လန်နိုင်ငံသည် ဥရောပတိုက် မြောက်ပိုင်းတွင် တည်ရှိ သည်။ နိုင်ငံ၏မြောက်ပိုင်း၌ တောတောင်ထူထပ်ပြီး အလယ် ပိုင်းနှင့် တောင်ပိုင်းမှာ မြေပြန့်လွင်ပြင်များ ဖြစ်ကြသည်။ Tampere၊ Turku နှင့် Helsinki မြို့ကြီး (၃)မြို့တွင် လူဦးရေထူထပ်သည်။ ရေကန်ပေါင်း ၁၈၀,၀၀၀ ကျော်နှင့် ကတော့ပုံ ထင်းရှူးပင်တောတန်းများက တိုင်းပြည်၏အလှ ကို ဖြည့်စွက်ပေးလျက်ရှိသည်။



ပျော်ရွှင်ဖွယ်အချက်အလက်
ဒိန်းမတ်နိုင်ငံသည် တစ်ချိန်တစ်ခါက မြောက်ပိုင်းဥရောပကို အုပ်ချုပ်စိုးစံခဲ့သည့် မဟာအင်အားကြီးနိုင်ငံတစ်ခု ဖြစ်သည်။ ထိုအချက်ကို ဝိလျံရှိတ်စပီးယား ရေးသား သည့် ဟမ်းမလက်ပြဇာတ်တွင် ဖော်ပြထားသည်။

ဆွီဒင်

ဆွီဒင်သည် ငြိမ်းချမ်းမှုနှင့် အောင်မြင်မှု မြင့်မားသည့် မြောက်ဥရောပနိုင်ငံတစ်ခုဖြစ်သည်။ အလုပ် လက်ရှိဦးရေနှင့် ပညာတတ်မြောက်မှု ဦးရေ လွန်စွာမြင့်မားသည်။ ဥရောပ အဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံအတွင်း တတိယ မြောက် အကြီးမားဆုံး နယ် မြေ ပိုင်ဆိုင်သည့် နိုင်ငံဖြစ် သည်။ လူဦးရေ ၈၅ ရာခိုင်နှုန်းက မြို့ပြဧရိယာအတွင်း ၌ နေထိုင်လျက်ရှိသည်။ မြေနိမ့်လွင်ပြင် တိုင်း ပြည်တစ်ခု ဖြစ်သည်။



ဖင်လန်နိုင်ငံ၏ ငှက်စာရင်းဝင်
Whooper ငှက်



ဖင်လန်

မြို့တော် - ဟယ်လ်ဆင်ကီ
အကျယ်အဝန်း - ၃၀၄,၄၇၃ စတုဂံနူးကီလိုမီတာ
ရာသီဥတု - အအေးပိုသည့် သမပူတူမှု
လူဦးရေ - ၅.၂ သန်း

အလရီကန်နိုင်ငံ ဒေသံ ဂုဏ်အင်ဒီး
ယန်း စံပုံစံကို ဘယ်လိုယုံအပြင်
ဖြင့် တည်ဆောက်ထားပုံ



Oslo



ဆွီဒင်

မြို့တော် - စတော့ဟုမ်း
အကျယ်အဝန်း - ၄၀၀,၆၄၄ စတုဂံနူးကီလိုမီတာ
ရာသီဥတု - အအေးပို၊ သမပူတူ (ကွဲပြား)
လူဦးရေ - ၉ သန်း

Stockholm

Helsinki

သင်သိပါသလား။။

ဆွီဒင်နိုင်ငံဟာ ဒိန်းမတ်နိုင်ငံကို တောင်ဘက်ပိုင်းမှာရှိတဲ့ "အိုးရီဆန်" တံတားနဲ့ ဆက်သွယ်ထားပါတယ်။ ဒီရထားနဲ့ ကားဆက်သွယ်ရေးလမ်းကြောင်းဟာ ဥရောပတိုက်ရဲ့ အရှည်ဆုံးလမ်းမကြီး ဖြစ်ပါတယ်။