



지명을 찾는 방법

사회와 부도에서 한라산의 위치를 찾아보려면 먼저 찾아보기에서 ㉔을 찾습니다. '한라산 78B3'이라고 표시되어 있으면 78쪽의 ㉔행과 ㉓열이 교차하는 범위 안에서 한라산을 찾을 수 있습니다.

한라산 78B3

지명 쪽수 가로행 세로열

㉔ 국가명 ㉓ 수도명



- 가나 ㉔ 29F2
- 가보로네 ㉓ 29I5
- 가봉 ㉔ 29G4
- 가이아나 ㉔ 38C7
- 가지안테프 19E8, 28C6
- 갈라파고스 제도(에콰) 38D4
- 감비아 ㉔ 28E1
- 갠지스강 10C7
- 갬비아 제도(프) 5D9
- 고베 11C9, 21F23
- 고비 사막 21E26
- 고이아니아 38E8
- 과달라하라 37G11
- 과를루프섬(프) 38B6
- 과야킬 37J14, 38D5
- 과테말라 ㉔ 37H12, 38B4
- 과테말라시티 ㉓ 37H12
- 괌섬(미) 11D10
- 광저우 11C8
- 교토 21F23
- 그랜드캐니언 국립 공원 37F10
- 그레나다 ㉔ 38B6
- 그레이트바이링산맥 46C5
- 그레이트베어호 36C9
- 그레이트브리튼섬 18C5, 28A2
- 그레이트빅토리아 사막 46D3
- 그레이트샌디 사막 46C3
- 그레이트슬레이브호 48C8
- 그레이트플레인스 37E11
- 그리스 ㉔ 19E7, 28C5
- 그린란드(덴) 36B17
- 그린란드해 36B20
- 클래스고 18C4
- 기니 28E1
- 기니비사우 ㉔ 28E1
- 기단 반도 48B20
- 기아나(프) 38C7
- 기타큐슈 11C9, 21F23
- 기타가 29G5
- 김성 사막 46D3



- 나고야 21F23
- 나그푸르 10C6
- 나미브 사막 29H4
- 나미비아 ㉔ 29I4

- 나소 ㉓ 37G14, 38A5
- 나우루 ㉔ 11D11, 47A7
- 나이로비 ㉓ 10E4, 29G6
- 나이저강 28E2
- 나이지리아 ㉔ 28E3
- 나일강 10C4, 28D6
- 나타우 38D9
- 나폴리 18D6
- 난사 군도 11D8
- 난세이 제도 11C9
- 난징 11C8
- 남극 대륙 49A19
- 남수단 ㉔ 10D4, 29F6
- 남아프리카 공화국 ㉔ 29J4
- 남알프스산맥 47F7
- 남중국해 11D8, 46A2
- 남플라 29H6
- 네덜란드 ㉔ 18C5, 28A3
- 네어스 해협 36B14
- 네팔 ㉔ 10C7
- 네푸드 사막 10C5, 28D6
- 네피도 ㉓ 10D7
- 노르웨이 ㉔ 18B5, 20C36
- 노르웨이해 18B5, 20C36
- 노바야제믈라섬 10A5, 48B21
- 노보시비르스크 10B7, 20D28
- 노보시비르스크 제도 11A9
- 누벨칼레도니섬(프) 47D7
- 누약쇼트 ㉓ 28E1, 29M10
- 뉴기니섬 11E9, 46B4
- 뉴델리 ㉓ 10C6
- 뉴올리언스 37G13
- 뉴욕 37E14
- 뉴질랜드 ㉔ 47F7
- 뉴펀들랜드섬 36E16
- 니카라과 21F23
- 니아메 ㉓ 28E3
- 니우에섬(뉴) 47C10
- 니제르 ㉔ 10D3, 28E4
- 니즈니노브고로드 19C9
- 니카라과 ㉓ 37H13, 38B4
- 니코바르 제도(인도) 10D7
- 니코시아 ㉓ 19E8, 28C6



- 다낭 11D8
- 다렌 11C9, 21F24
- 다르다넬스 해협 19E7
- 다르에스살람 29G6
- 다미반드산 28C8
- 다마스쿠스 ㉓ 19E8, 28C6
- 다윈 11E9, 46C4

- 다카 ㉓ 10C7
- 다카르 ㉓ 28E1
- 다툽 21E25
- 단둥 21E24
- 달랑강 46E5
- 대순다 열도 10E7
- 대싱안링산맥 11B8, 21E24
- 대앤티리스 제도 37H14
- 대찬정 분지 46D4
- 대한 해협 21F24
- 대한민국 ㉔ 11C9, 21F24
- 델러스 37F12
- 더반 29I6
- 더블린 ㉓ 18C4, 20D1
- 데이비스 해협 36C16
- 데이비스해 4F4
- 데칸고원 10D6
- 덴마크 ㉔ 10B3, 18C6
- 덴버 37F11
- 델리 10C6
- 도나우강(다뉴브강) 19D7, 28B5
- 도도마 ㉓ 29G6
- 도르트문트 18C5
- 도미니카 ㉔ 38B6
- 도미니카 공화국 ㉔ 37H14
- 도버 해협 18C5
- 도쿄 ㉓ 11C10, 21F23
- 도하 ㉓ 10C5, 28D8
- 독도 11C9, 21F23
- 독일 ㉔ 18C6, 28A3
- 동고초산맥 10D6
- 동시베리아해 11A11, 21B20
- 동유럽평원 19C7, 20D34
- 동중국해 11C9
- 동티모르 ㉔ 11E9
- 동해 11C9, 21F23
- 두만강 21E24
- 두산배 ㉓ 10C6, 20F30
- 둥베이평원 21E24
- 드니프로 19D8, 28B6
- 드니프로강 19D8
- 드라켄즈버그산맥 29J5
- 드레이크 해협 39I6
- 디날리산 36C6
- 디트로이트 37E13
- 딜리 ㉓ 11E9, 46B3



- 라고스 29F3
- 라도가호 19B8
- 라바트 ㉓ 18E4, 28C2
- 라슈트 20F32

- 라스베이거스 37F10
- 라스팔마스 28D1
- 라싸 10C7
- 라오스 ㉔ 11D8
- 라이베리아 ㉔ 29F1
- 라이프치히 18C6
- 라트비아 ㉔ 19C7, 20D34
- 라파스 ㉓ 38E6
- 라플라타 39G7
- 라플라타강 39G7
- 라호르 10C6
- 란저우 11C8
- 랍테프해 11A9, 21B24
- 레브라도고원 36D14
- 레브라도반도 36D14
- 레브라도해 36D16
- 랴오둥반도 21F24
- 랴호프 제도 21B22, 48B16
- 러시아 ㉔ 10A7, 21C27
- 런던 ㉓ 10B2, 18C5
- 레나강 11A9, 21C24
- 레바논 ㉔ 10C4, 28C6
- 레스토 ㉔ 29I5
- 레온 37G11
- 레위니옹섬(프) 29I8
- 레이카비크 ㉓ 18B2, 36C19
- 로렌시아 대지 36E14
- 로마 ㉓ 18D6, 28B4
- 로메 ㉓ 29F3
- 로스리오 39G6
- 로스앤젤레스 37F10
- 로스토프 19D9, 28B7
- 로스해 49B1
- 로조 ㉓ 38B6
- 로키산맥 36E9
- 로테르담 18C5
- 로포텐 제도 18B6
- 롱섬 37G14
- 루마니아 ㉔ 10B4, 19D7
- 루뎀바시 29H5
- 루사카 ㉓ 29H5
- 루손섬 11D9
- 루스벨트섬 49B2
- 루안다 ㉓ 29G4
- 룩셈부르크 ㉓ 10B3, 18C5
- 룸알랄리 사막 10D5, 28E7
- 류블랴나 ㉓ 18D6, 20E35
- 르완다 ㉔ 29G5
- 리가 ㉓ 19C7, 20D34
- 리구리아해 18D5
- 리마 ㉓ 38E5
- 리버풀 18C4
- 리브르빌 ㉓ 29F3

- 리비아 ㉔ 10C3, 28D4
- 리비아 사막 28D5
- 리빈스크호 19C8
- 리스본 ㉓ 18E4, 28C2
- 리야드 ㉓ 10C5, 28D7
- 리오그란데강 37F11
- 리옹 18D5
- 리옹만 18D5
- 리우데자네이루 39F8
- 리투아니아 ㉔ 19C7, 20D34
- 리히텐슈타인 ㉔ 18D6, 28B3
- 릴롱게 ㉓ 10E4, 29H6



- 마나과 ㉓ 37H13, 38B4
- 마나바 ㉓ 10C5, 28D8
- 마나우스 38D7
- 마닐라 ㉓ 11D9
- 마다가스카르 ㉔ 10E5, 29I7
- 마다가스카르섬 10E5, 29H7
- 마데이라섬(포) 28C1
- 마드리드 ㉓ 18D4, 28B2
- 마라카이보 37H14, 38B5
- 마르벨플라타 39G7
- 마르세유 18D5
- 마르티니크섬(프) 38B6
- 마리아나 제도 11D10
- 마세루 ㉓ 29I5
- 마셜 제도 ㉔ 11D11, 47A8
- 마스카텐 제도 29I8
- 마오케산맥 46B4
- 마요르카섬 18E5, 28C3
- 마요트섬(프) 29H7
- 마우나케아산 37M26
- 마우이섬 37L26
- 마이애미 37G13
- 마젤란 해협 39I6
- 마주로 ㉓ 11D11, 47A8
- 마중가 29H7
- 마카사르 해협 11E8
- 마카오 11C8
- 마푸투 ㉓ 29I6
- 마하치칼라 19D9
- 만달레이 10C7
- 말라카 18E4
- 말라보 ㉓ 29F3
- 말라위 ㉔ 10E4, 29H6
- 말레 ㉓ 10D6
- 말레이시아 ㉔ 11D8, 46A2
- 말루쿠 해협 46A3
- 말리 ㉔ 28E2
- 말피 18C6
- 매켄지강 36C8
- 매켄지산맥 36C8
- 맨체스터 18C4, 20D1
- 머리강 46E5
- 메데인 37I14, 38C5
- 메디나 28D6
- 메리다 37G13, 38A4
- 메시나 18E6
- 메가 10C5, 28D6
- 메콩강 11D8
- 멕시코 ㉔ 37G11
- 멕시코고원 37G11
- 멕시코만 37G12
- 멕시코시티 ㉓ 37H12
- 멜버른 46E5
- 멘피스 37F13

- 모가디슈 ㉓ 10D5, 29F7
- 모나코 ㉓ 10B3, 18D5
- 모로니 ㉓ 10E5, 29H7
- 모로코 ㉔ 18E4, 28D1
- 모리셔스 ㉔ 29H8
- 모리타니 ㉔ 28E1
- 모술 19E9, 20F32
- 모스크바 ㉓ 19C8, 20D33
- 모잠비크 ㉔ 10E4, 29I6
- 모잠비크 해협 29H7
- 몬로비아 ㉓ 29F1
- 몬테네그로 ㉔ 10B3, 18D6
- 몬테레이 37G11
- 몬테비데오 ㉓ 39G7
- 몬트리올 36E14
- 몰도바 ㉔ 19D7, 20E34
- 몰디브 ㉔ 10D6
- 몰디브 제도 10D6
- 몰타 ㉔ 18E6
- 몽바사 10E4, 29G6
- 몽고메리 37F13
- 몽골 ㉔ 11B8, 21E26
- 몽골고원 11B7, 21E27
- 몽블랑산 18D5
- 무르만스크 10A4, 19B8
- 무스카트 ㉓ 10C5, 28D8
- 뮌바이 10D6
- 뮌헨 18D6
- 물라카 해협 10D7
- 미국 ㉔ 36C6, 37E12
- 미나에폴리스 37E12
- 미스라타 28C4
- 미시간호 37E13
- 미시시피강 37F12
- 미얀마 ㉔ 10C7
- 미주리강 36E11
- 미크로네시아 ㉔ 11D10
- 민다나오섬 11D9, 46A3
- 민스크 ㉓ 19C7, 20D34
- 밀라노 18D5
- 밀워키 37E13



- 바그다드 ㉓ 10C5, 19E9
- 바누아트 ㉔ 47C7
- 바랑가야 37H14
- 바레인 ㉔ 10C5, 28D8
- 바렌츠해 10A4, 19B9
- 바르샤바 ㉔ 19C7, 20D34
- 바르셀로나 18D5
- 바마코 ㉓ 28E2
- 바베이도스 ㉔ 38B7
- 바부안 제도 11D9
- 바스테르 ㉓ 38B6
- 바오터우 21E26
- 바이칼호 11B8, 21D26
- 바쿠 ㉓ 10B5, 28B7
- 바티칸 ㉔ 18D6, 28B4
- 바하마 ㉔ 37G14, 38A5
- 바히르다르 28E6
- 반다르스리브가완 ㉓ 11D8
- 반다이체 10D7
- 반다해 46B3
- 반둥 11E8
- 반줄 ㉓ 28E1
- 발레타 ㉓ 18E6, 28C4
- 발렌시아 18E4
- 발리섬 11E8, 46B2

발칸반도 19D7
 발트해 10B3, 18C6
 발하슈호 20E29
 방글라데시 10C7
 방기 29F4
 방콕 11D8
 배로 36B6
 배턴루지 37F12
 배핀만 36B15
 배핀섬 36C14
 백두산 21E24
 백해 19B8
 뱅쿠버 36E9
 뱅크스섬 48B8
 비류다 제도(영) 37F15
 버밍엄 18C4, 20D1
 버밍햄 37F13
 버진 아일랜드(미) 38B6
 버진 아일랜드(영) 38B6
 베냉 28E3
 베네르호 18C6
 베네수엘라 볼리바르 38C6
 베니치아 18D6
 베라쿠르스 37H12
 베르겐 18B5
 베르호얀스크산맥 11A9
 베른 18D5, 28B3
 베를린 10B3, 18C6
 베링 해협 21C17, 36C5
 베링해 21C18
 베수비오산 18D6
 베오그라드 19D7
 베이루트 10C4, 28C6
 베이징 11C8, 21F25
 베트남 11D8
 벨기에 10B3, 18C5
 벨라루스 10B4, 19C7
 벨렌 38D8
 벨루오리존치 39F8
 벨리즈 37H13, 38B4
 벨링스하우젠해 49C6
 벨모판 37H13, 38B4
 벨파스트 18C4
 뱅가지 10C4, 28C5
 뱅갈루루 10D6
 뱅골만 10D7
 보고타 37H14, 38C5
 보르네오섬 11D8, 46B2
 보르도 18D4
 보스니아 헤르체고비나 18D6
 보스턴 37E14
 보스포루스 해협 19D7
 보츠와나 29I5
 보트니아만 18B6, 20C35
 보퍼트해 36B5, 48B9
 보하이만 21F25
 불가강 19D9, 20E32
 볼고그라드 10B5, 19D9
 볼리비아 38E6
 부다페스트 18D6, 28B4
 부룬디 10E4, 29G5
 부르키나파소 28E2
 부산 11C9, 21F24
 부시안반도 48C6
 부에노스아이레스 39G7
 부중부라 29G5
 부쿠레슈티 19D7, 28B5
 부탄 10C7
 북극대산과학기지 48B24

북극해 36A7, 48A5
 북드비나강 20C32, 48C21
 북마케도니아 10B4, 19D7
 북시베리아 저지 48B19
 북해 18C5, 28A3
 불가리아 19D7, 28B5
 불라와요 29I5
 브라질 29G4
 브라질 38E7
 브라질고원 38E7
 브라질리아 38E8
 브라츠크 21D26
 브라티슬라바 18D6, 28B4
 브란켈라섬 11A11
 브로츠واف프 18C6
 브루나이 11D8, 46A2
 브뤼셀 18C5, 28A3
 브르타뉴반도 18D4, 28B2
 브리스틀 18C4
 브리즈번 46D6
 브리지타운 38B7
 블라디보스토크 11B9, 21E23
 블랜타이어 29H6
 블룸폰테인 29I5
 비사우 28E1
 비샤카파트남 10D7
 비슈케크 10B6, 20E29
 비스마르크 제도 46B5
 비스마르크산맥 46B5
 비스케이만 18D4, 28B2
 비엔티안 11D8
 빅토리아 29G8
 빅토리아섬 36B10
 빅토리아호 10E4, 29G6
 빈 18D6, 28B4
 빈트후크 29I4
 빌뉴스 19C7, 28A5
 빌바오 18D4



사나 10D5, 28E7
 사라고사 18D4
 사리에보 18D6
 사라토프 10B5, 19C9
 사르데냐섬(이) 18E5, 28B3
 사마라 19C10, 28A8
 사마리다 46B2
 사모아 47C9
 사모아섬(미) 47C9
 사우디아라비아 10C4
 사우바도르 38E9
 사우샘프턴 18C4
 사우샘프턴섬 36C13
 사우스조지아섬(영) 39I9
 사하라 사막 28D2
 사할린섬 11B10, 21D22
 산둥반도 21F24
 산루이스포토시 37G11
 산마리노 18D6
 산미겔데투쿠만 39F6
 산살바도르 37H13, 38B4
 산타크루스 38E6
 산타페 39G6
 산토도밍고 37H15, 38B6
 산티아고 39G5
 산호르헤만 39H6
 산호세 37H13, 38C4
 산호해 11E10, 46C6

살타 39F6
 삼보양가 11D9
 삼순 19D8
 샷프로 11B10, 21E22
 상루이스 38D8
 상투메 29F3
 상투메 프린시페 29G3
 샹트페테르부르크 19C8
 상파울루 39F8
 상하이 11C9
 새너제이 37F9
 새크라멘토 37F9
 샌디에이고 37F10
 샌안토니오 37G12
 샌프란시스코 37F9
 생마르셀(프) 38B6
 생바르텔레미섬(프) 38B6
 샤카만 46D2
 샬럿 37F13
 서고츠산맥 10D6
 서사하라 28D1
 서시에라마드레산맥 37E10
 서울 11C9, 21F24
 서안 제도 37G14, 38A5
 선양 11B9, 21E24
 선전 11C8
 세네갈 28E1
 세네갈강 28E1
 세르비아 10B4, 19D7
 세베르나야제블라섬 21A27
 세부 11D9
 세비아 18E4
 세이셸 10E5, 29G8
 세이셸 제도 29G8
 세인트로렌스만 36E15
 세인트루시아 38B6
 세인트루이스 37F12
 세인트빈센트 그레나딘 38B6
 세인트조지스 38B6
 세인트존스 38B6
 세인트키츠 네비스 38B6
 세종과학기지 49C9
 센강 18D5
 셰틀랜드 제도(영) 18B4
 셰필드 18C4
 소말리아 10D5, 29F7
 소말리아반도 10D5, 28E7
 소순다 열도 11E8, 46C2
 소앤틸리스 제도 38B6
 소치 19D9
 소피아 19D7, 28B5
 솔로몬 제도 11E11, 47B7
 솔로몬해 46B6
 솔트레이크시티 37E10
 수단 10D4, 28E5
 수리야 11E8, 46B2
 수르구트 19B12
 수리남 38C7
 수마트라섬 11E8
 수바 47C8
 수에즈반도 36C5
 수크레 38E6
 술라 제도 46B3
 술라웨시섬 11E9, 46B3
 술라웨시해 11D9
 술루 제도 46A3
 술루해 46A2
 슈투트가르트 18D5
 슈퍼리어호 36E13

스리랑카 10D7
 스리자와와데네푸라코테 10D6
 스티븐 제도(노) 20B34
 스웨덴 18B6
 스위스 10B3, 18D5
 스칸디나비아반도 18B6
 스칸디나비아산맥 18B6
 스코샤해 39I7
 스코페 19D7
 스타노보이산맥 11B9, 21D24
 스톡홀름 18C6, 20D35
 스프래틀리 군도 11D8
 스프링필드 37F12
 스프리츠베르겐섬 48B24
 슬로바키아 19D6, 28B4
 슬로베니아 18D6, 28B4
 시드니 46E6
 시드라만 28C4
 시라즈 28D8
 시르다리아강 10B6, 20E30
 시리아 10C4, 28C6
 시안 11C8
 시애틀 36E9
 시에라레온해안산맥 18E4
 시에라리온 29F1
 시우다드과야나 38C6
 시우다드볼리바르 38C6
 시우다드후아레스 37F11
 시짱가원(티베트고원) 10C7
 시칠리아섬 18E6, 28C4
 시카고 37E13
 시호테알린산맥 21E23
 신시내티 37F13
 실론섬 10D7
 실카강 21D25
 심프슨 사막 46D4
 싱가포르 11D8, 11E8
 쑤저우 11C9



아나디리만 21C18
 아나톨리아고원 10C4, 19E8
 아넘랜드반도 11E9, 46C4
 아덴 28E7
 아덴만 10D5, 28E7
 아드리아해 18D6, 28B4
 아디스아바바 10D4, 29F6
 아라비아반도 10C5, 28D7
 아라비아해 10D6
 아라푸라해 11E9, 46B4
 아랄해 19D10, 20E31
 아랍 에미리트 10C5, 28D8
 아리타이 20E28
 아르메니아 19D9, 20E32
 아르헨티나 10A5, 19B9
 아르헨티나 39G6
 아마존 분지 38D6
 아마존강 38D6
 아무다리아강 10B5, 20E30
 아무르강 11B9, 21D24
 아문센만 48B9
 아바나 37G13, 38A4
 아부다비 10C5, 28D8
 아부자 29F3
 아비장 29F2
 아순시온 39F7
 아스마라 10D4, 28E6
 아스완 10C4, 28D6

아스타나 10B6, 20D29
 아시카바트 19E10, 28C8
 아이슬란드 18B3, 20C3
 아이티 37H14, 38B5
 아일랜드 10B2, 18C4
 아제르바이잔 19D9, 28B7
 아조우해 19D8, 20E33
 아카풀코 37H12
 아콩카과산 39G6
 아크라 29F2
 아타카마 사막 39F6
 아테네 19E7, 28C5
 아틀라스산맥 18E4, 28C2
 아펜니노산맥 18D6
 아프가니스탄 10C6
 아피아 47C9
 안가라강 10B7, 21D27
 안다만 제도(인도) 10D7
 안데스산맥 38E5
 안도라 18D5, 28B3
 안도라라베야 18D5
 안타나리보 29H7
 안탈리아 19E8, 28C6
 알다브라 제도(세이셸) 10E5
 알래스카 36D7
 알래스카반도 36D6
 알레나이허하 해협 37L25
 알레포 10C4, 19E8
 알렉산드리아 10C4, 28C5
 알마티 10B6, 20E29
 알바니아 10B3, 28B4
 알제 18E5, 28C3
 알제리 18E5, 28D3
 알타이 공화국 20E28
 알타이산맥 10B7
 알타이프 28D7
 알프스산맥 18D5, 28B3
 암스테르담 18C5, 28A3
 압록강 21E24
 앙골라 29H4
 앙카라 10B4, 28C6
 앵글레이드 46E4
 앵글랜드 37F13
 앵팔레치아산맥 37F13
 앤티가 바부다 38B7
 앵버커기 37F11
 앵골라섬(영) 38B6
 앵커리지 36C7
 아덴 11E11, 47B7
 아델반도 10A6, 20B30
 아무수크로 29F2
 아블로노비산맥 21D25
 아운데 29F4
 아쿠초크 11A9, 21C24
 양곤 10D7
 에게해 19E7, 28C5
 에드먼턴 36D10
 에르주룸 19E9
 에리트레아 10D4, 28E6
 에베레스트산 10C7
 에스와티니 29I6
 에스토니아 10B4, 20D34
 에스파냐 18E4, 28C2
 에콰도르 37J14, 38D5
 에티오피아 10D4, 29F6
 엘버트산 37F11
 엘부르즈산맥 19E9, 20F31
 엘살바도르 37H12
 엘즈미어섬 36A13

영국 18C4, 20D1
 예니세이강 10A7, 20C28
 예레반 10B5, 19D9
 예루살렘 10C4, 28C6
 예멘 10D5, 28E7
 예카테린부르크 10B5, 19C11
 예테보리 18C6
 엔타이 21F24
 엘브루스산 19D9
 오네가호 19B8
 오데사 19D8
 오랑 18E4
 옐리시안 10B5, 19C10
 옐리시안강 38C5
 오만 10C5, 28E8
 오비강 10A6, 19B11
 오사카 11C9, 21F23
 오스트레일리아 46D4
 오스트리아 18D6, 28B4
 오슬로 18C6
 오카강 19C9
 오카방고강 29H4
 오클라호마시 37F12
 오클랜드 47E8
 오타와 36E14
 오타와 제도 36C13
 오호츠크해 11B10, 21D22
 온두라스 37H13, 38B4
 온타리오호 37E14
 올랜도 37G13
 올림포스산 19D7
 옴두르만 10D4, 28E6
 옴스크 10B6, 20D29
 와카두구 28E2
 요르단 10C4, 28C6
 요코하마 11C9, 21F23
 요하네스버그 29I5
 우간다 10D4, 29F6
 우랄강 19D10, 20E31
 우랄산맥 10B5, 20D31
 우루카이 39G7
 우루무치 10B7, 20E28
 우수리강 21E23
 우스투르트고원 20E31
 우즈베키스탄 10B5
 우즈라이나 10B4, 20E34
 우파 19C10, 20D31
 우한 11C8
 울란바토르 11B8, 21E26
 울란우데 11B8, 21D26
 울릉도 11C9, 21F23
 워싱턴 37F14
 원저우 11C9
 월리스 제도(프) 47C9
 웨일해-웨들해 49B9
 웰링턴 47F8
 위니펙 36E12
 위먼 10C7
 유즈노사할린스크 11B10
 유카탄 해협 37G13, 38A4
 유카탄반도 38A4
 유티카탄반도 18C5, 20D36
 유프라테스강 19E8, 28C7
 은자메나 28E4
 음바베네 29I6
 음부지마이 29G5
 응가운데레 29F4
 응어롤무드 11D9, 46A4
 이르티시강 19C11

이라와디강 10D7
 이라크 20F32, 28C7
 이란 10C5, 28C8
 이르쿠츠크 11B8, 21D26
 이리호 37E13
 이바단 29F3
 이베리아고원 18D4
 이베리아반도 18E4, 28B2
 이스라엘 10C4, 28C6
 이스탄불 10B4, 19D7
 이스파한 10C5, 28C8
 이슬라마바드 10C6
 이식쿨호 20E29
 이오니아해 18E6
 이집트 19C10, 20D31
 이즈미르 19E7, 28C5
 이집트 10C4, 28D5
 이탈리아 18D6, 28B4
 인더스강 10C6
 인도 10C6
 인도네시아 11E8, 46B3
 인도차이나반도 11D8
 인디기르카강 21C22
 인도네시아폴리스 37F13
 일본 11C9, 21F23



자그로스산맥 10C5, 19E9
 자메이카 37H14, 38B5
 자무쓰 21E23
 자와섬 11E8, 46B2
 자와해 11E8, 46B2
 자카르타 11E8
 잘츠부르크 18D6
 잠베지강 29H5
 잠비아 29H5
 장보고과학기지 49B23
 잭슨 37F12
 잭슨빌 37F13
 적도 기니 29F3
 정저우 11C8
 제노바 18D5
 조지아 10B5, 19D9
 조지타운 38C7
 주바 29F6
 주이스데포라 39F8
 준가얼 분지 20E28
 중국 10C7, 21E27
 중앙시베리아고원 10A7
 중앙아프리카 공화국 10D4
 지다 10C4, 28D6
 지린 21E24
 지부티 10D5, 28E7
 지브롤터 해협 18E4, 28C2
 지브롤터(영) 18E4, 28C2
 지중해 10C3, 18E5
 진저우 21E24
 짐바브웨 29H5
 쯔엉사 군도 11D8



차고스 제도(영) 10E6
 차드 10D3, 28E4
 창사 11C8
 창장강(양쯔강) 11C8
 창춘 11B9, 21E24
 채텀 제도(뉴) 47F9

청나일강 28E6
 청두 11C8
 체르스키산맥 48C15
 체코 18C6, 20E35
 첸나이 10D7
 첼라빈스크 10B6, 19C11
 축치반도 21C18, 36C4
 축치해 21B17
 충칭 11C8
 초평 21E25
 치앙마이 10D7
 치와와 37G11
 치치하얼 11B9, 21E24
 치클랴오 38D4
 치타공 10C7
 친링산맥 10C7
 칠레 39F5
 침보라소산 38D5
 칭다오 11C9
 칭하이호 11C8



카나리아 제도(에) 28D1
 카냥가 29G5
 카라치 10C6
 카라카스 38B6
 카리코람산맥 10C6
 카라해 10A6, 20B31
 카르타헤나 18E4, 38B5
 카르파티아산맥 19D7
 카리브해 37H14, 38B5
 카메룬 29F4
 카보베르데 29M9
 카불 10C6
 카비르 사막 20F31
 카사블랑카 18E4, 28C2
 카스 20F29
 카스피해 10B5, 19D10
 카스피해 연안 저지 19D9
 카우아이섬 37L24
 카이로 10C4, 28C6
 카일라산 10C7
 카자흐스탄 10B6, 20E30
 카자흐초원 10B5, 20E30
 카잔 10B5, 19C9
 카타르 10C5, 28D8
 카트만두 10C7
 카편테리아만 11E9, 46C4
 칸다하르 10C6
 칸쿤 37G13
 칸푸르 10C7
 칼라얀 군도 11D8
 칼라하리 사막 29I4
 칼리 37I14, 38C5
 칼리닌그라드 19C7
 캄보디아 11D8
 캄차카반도 11B10, 21D21
 캄팔라 10D4, 29F6
 캄페잔 37G12
 캄푸그란지 39F7
 캄피나스 39F8
 캄카스산맥 19D9, 28B7
 캐나다 36C11
 캐롤라인 제도 11D10, 46A5
 캐스트리스 38B6
 캔버라 46E5
 캔자스시티 37F12
 캘거리 36D10

캘리포니아만 37G10
 케냐 10D4, 29F6
 케냐산 29F6
 케르만 10C5
 케손시티 11D9
 케언스 46C5
 케이먼 제도(영) 38B4
 케이프요크반도 46C5
 케이프타운 29J4
 코나크리 29F1
 코니아 19E8
 코디액섬 36D6
 코라크산맥 21C20
 코르도바 39G6
 코르시카섬(프) 18D5, 28B3
 코모로 10E5, 29H7
 코모로 제도 29H7
 코스타리카 37H13
 코스트산맥 36C8
 코친 10D6
 코타키나발루 46A2
 코트디부아르 29F2
 코펜하겐 18C6, 20D35
 콘스탄차 19D7
 콜라반도 10A4, 19B8
 콜로라도강 37F10
 콜로라도고원 37F10
 콜롬보 10D6
 콜롬비아 37I14, 38C5
 콜리마강 11A10, 21C21
 콜리마산맥 11A10, 21C21
 콜가타 10C7
 콩고 29F4
 콩고 분지 29G4
 콩고강 29G4
 콩고 민주 공화국 29G4
 콩스탕틴 18E5, 28C3
 쿠리치바 39F8
 쿠릴 열도 11B10
 쿠바 37G14, 38A4
 쿠바섬 37G14, 38A5
 쿠알라룸푸르 11D8
 쿠웨이트 10C5, 28D7
 쿠싱 11D8, 46A2
 쿠쿠아 38C5
 쿡 제도(뉴) 47C11
 쿡 해협 47F8
 쿤룬산맥 10C7
 쿤밍 11C8
 쿨리아칸 37G11
 쿤 19E10, 20F31
 퀘벡 36E14
 퀘벨리자베스 제도 36B10
 크라스노야르스크 10B7
 크라이스트처치 47F8
 크리쿠프 18C6
 크레타섬 10C4, 19E7
 크로아티아 18D6, 28B4
 크리베리흐 19D8
 크림반도 19D8, 20E33
 클리블랜드 37E13
 키갈리 29G6
 키르기스스탄 10B6
 키르쿠크 19E9
 키리바시 47B8
 키상기니 29F5
 키시너우 19D7, 20E34
 키이우 10B4, 19C8
 키질롬 사막 20E30

키토 37J14, 38D5
 키프로스 10C4, 19E8
 킌사사 29G4
 킨리만자로산 29G6
 킨발리고원 46C3
 킹스턴 38B6
 킹스턴 37H14, 38B5
 킹조지섬(영) 49C8



타나미 사막 46C4
 타남바르 제도 46B4
 타라고나 18D5
 타라와 11D11, 47A8
 타르 사막 10C6
 타리무 분지(타림 분지) 10C6
 타브리즈 19E9, 20F32
 타슈켄트 10B6
 타운즈빌 46C5
 타이미르반도 10A7, 21B25
 타이베이 11C9
 타이완 해협 11C8
 타이완섬 11C9
 타이위안 21F25
 타지키스탄 10C6
 타청 20E28
 타카리마간 사막 10C6
 타타르 해협 21D22
 탄자니아 10E4, 29G6
 탈라트 제도 11D9, 46A3
 탈린 19C7, 20D34
 탐피코 37G12
 탕카니카호 29G5
 탕헤르 18E4, 28C2
 태즈먼해 47E7
 태즈메이니아섬 46F5
 텔라헤시 37F13
 탬파 37G13
 터크스 케이커스 제도(영) 38A5
 테구시갈파 37H13, 38B4
 테레지나 38D8
 테살로니키 19D7
 테헤란 10C5, 28C8
 텐산산맥 10B6
 텐진 11C8, 21F25
 토고 29F3
 토러스 해협 46B5
 토론토 37E14
 토리노 18D5
 토아마시나 29H7
 통가 47C9
 통킹만 11D8
 투루판 20E28
 투루판 분지 20E28
 투르크메니스탄 10C5
 투발루 47B8
 툴루즈 18D5
 튀니스 10C3, 18E6
 튀니지 10C3, 18E5
 튀르키예 10B4, 19E8
 튜멘 19C11, 20D30
 트른헤임 18B6
 트루하요 38D5
 트리니다드 토바고 38B6
 트리폴리 10C3, 28C4
 트빌리시 10B5, 19D9
 티그리스강 19E9
 티라나 18D6

티레니아해 18E6, 28B4
 티모르섬 46C3
 티모르해 46C3
 티티카카호 38E6
 티후아나 37F10
 팀푸 10C7



파나마 37I13, 38C4
 파나마시티 37I14, 38C5
 파나마 운하 37H13, 38B4
 파당 11E8
 파라과이 39F6
 파라나강 39F7
 파라마리보 38C7
 파리 10B3, 18D5
 파리 분지 18D5, 28B3
 파미르고원 10B6
 파키스탄 10C6
 파푸아 뉴기니 11E10, 46B5
 팔라완섬 11D8, 46A2
 팔라우 11D9, 46A4
 팔레르모 18E6
 팔렘방 11E8
 팔라키르 11D10, 47A6
 퍼스 46E2
 페로스 제도(덴) 18B4
 페루 37J14, 38E5
 페르시아만 10C5, 28D7
 페름 20D31
 페스 18E4, 28C2
 페초라강 10A5, 19B10
 페트로파블롭스크캄차츠키 11B10
 펠로폰네소스반도 19E7
 평양 21F24
 포드고리차 18D6, 20E35
 포헬산 36C18
 포르탈레자 38D9
 포르토노보 29F3
 포르투갈 10B2, 18D4
 포르투갈레그리 39G7
 포즈난 18C6
 포츠머스 18C4
 포클랜드 제도(영) 39I6
 포도시 39E6
 포르투이스 29I8
 포르모르즈비 11E10
 포트빌라 47C7
 포트수단 10D4, 28E6
 포트엘리자베스 29J5
 포트오브스페인 38B6
 포트허커트 29F3
 포틀랜드 36E9
 폰티아낙 46A1
 폴란드 10B3, 18C6
 푸앵트뉴아르 29G4
 푸에고섬 39I6
 푸에르토리코섬(미) 38B6
 푸에블로 37F11
 푸저우 11C8
 푸칼파 38D5
 푸투나 제도(프) 47C9
 폰타아레나스 39I5
 프놈펜 11D8
 프라하 18C6, 20D35
 프랑스 18D5, 28B3
 프랑크푸르트 18C5

프로코피엠크스 20D28
 프리슈티나 19D7
 프리타운 29F1
 프리토리야 29I5
 프린스웨일스섬 36B11
 프린스패트릭섬 36B9
 플레스섬 11E9, 46B3
 플로리다 해협 37G13, 38A4
 플로리다반도 37G13
 피닉스 37F10
 피레네산맥 18D4, 28B2
 피렌체 18D6
 피어리 랜드 48B2
 피지 47C8
 피츠버그 37E14
 핀란드 10A4, 19B7
 필라델피아 37F14
 필리핀 11D9, 46A3



하노버 18C6
 하노이 11C8
 하라레 29H6
 하르케이사 29F7
 하르키우 19D8
 하르툼 10D4, 28E6
 하버마스 11B9, 21E23
 하얼빈 11B9, 21E24
 하와이 37K25
 하와이섬 37M26
 하이난섬 11D8
 하이데라바드 10C6
 하이커우 11D8
 한가이사산맥 21E27
 한라산 21F24
 할미헤라섬 11D9, 46A3
 함부르크 18C6, 20D35
 항저우 11C9
 핼리팩스 36E15
 허드슨 해협 36C14
 허드슨만 36D13
 헝가리 10B3, 19D7
 헤브리디스 제도(영) 18C4
 헤시피 38D9
 헤이그 18C5
 헤이허 21D24
 헤클라산 18B3
 헬싱키 10A4, 19B7
 호놀룰루 37L25
 호니아라 47B6
 호데이다 28E7
 호르무즈 해협 10C5
 호찌민 11D8
 호프곶 48C12
 혼곶 39I6
 홍콩 11C8
 홍해 10C4, 28D6
 황허강 11C8
 후안페르난데스 제도(칠) 39G4
 후허하오터 21E25
 휴런호 37E13
 휴스턴 37G12
 흑해 10B4, 19D8
 히로시마 21F23
 히말라야산맥 10C7
 히스파니올라섬 37H14
 힌두스탄평원 10C7
 힌두쿠시산맥 10B6