

HOROSCOPO



ARIES (Mar. 21 a Abril 20)
En el día de hoy no intente combinar sus obligaciones con la diversión. Un consejo le será muy beneficioso. Haga caso de sus familiares y acepte sus teorías.



TAURO (Abril 21 a Mayo 21)
Una conexión algo indirecta le ayudará en sus tratos de hoy. Trate de no mostrarse impaciente con un ser querido. Todo tiene un límite y ha de saber llegar hasta él.



GEMINIS (Mayo 22 a Junio 21)
La pareja podría resolver ahora una diferencia de opinión, pero en lo laboral podrían surgir problemas. A lo largo de la semana verá grandes cambios en su vida.



CANCER (Junio 22 a Julio 23)
Si usted espera mejoras en su panorama financiero, debería empezar por mejorar su autodisciplina. Medítelo. Siempre es bueno una retirada a tiempo, recuérdelo.



LEO (Julio 24 a Agst. 23)
Un favor que hoy prestará le será sumamente agradecido. No rompa el clima de cordialidad con una salida inoportuna. No se desespere; todo llegará a su debido tiempo.



VIRGO (Agst. 24 a Sept. 23)
Un problema doméstico de larga data podría encontrar una pronta solución. Olvide sus resentimientos. Con ese cierto rencor nunca llegará hasta la persona amada.



LIBRA (Sept. 24 a Oct. 23)
Especial día para los sociales, aunque debería alejarse de todo tema controvertido. Velada muy placentera. El hogar será hoy su gran consuelo y tranquilidad.



ESCORPIO (Oct. 24 a Nov. 22)
Mucha paciencia le será ahora requerida para alcanzar sus objetivos. Evite discusiones con superiores. Deje que cada uno diga su opinión acerca de un tema conflictivo.



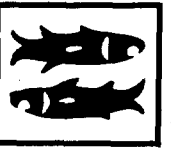
SAGITARIO (Nov. 23 a Dic. 21)
Usted siga siempre sus principios, pero no pretenda que todo el mundo lo haga. Cambie su rutina. Ya va siendo hora de que realice aquello que más desea en esta vida.



CAPRICORNIO (Dic. 22 a En. 20)
Sorpresas en el ámbito familiar; excelente momento. Siga su investigación antes de firmar trato. Antes de cualquier acto intente esclarecer esas dudas que siempre hay.



ACUARIO (Enero 21 a Feb. 19)
No olvide hoy una importante obligación social. En lo sentimental todo saldrá como lo planeado. Es un buen momento en su trayectoria social, aproveche el momento.

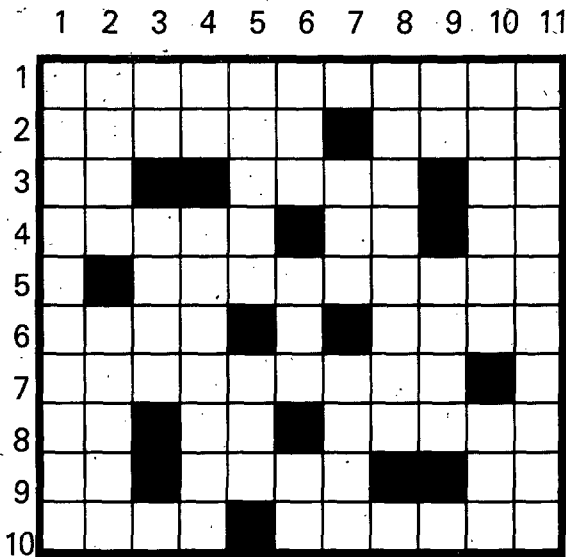


PISCIS (Feb. 20 a Mar. 20)
Aunque el reconocimiento no sea todo lo que usted esperaba, no baje ahora los brazos. Siga esforzándose. Todo conlleva un esfuerzo y un poco de fuerza de voluntad.

Si nació usted en esta fecha:
Será ambicioso e introspectivo. Bastante analítico, los trabajos de tipo mental serán su natural inclinación. Por su excelente perspectiva de los demás, podría ser también un buen escritor o consejero. La abogacía, la enseñanza y la psicología serán otros campos que también le interesarán. Aunque le gustará disfrutar de poder, generalmente preferirá las posiciones menos comprometidas. Hoy comparten su cumpleaños: Terry Moore, actriz.

CRUCIGRAMA

C. LLUIS



HORIZONTALES 1. Frutos del melocotonero.— 2. Ennegri.cer. Sané.— 3. Consonantes de maletín. Hacen servir al revés. Consonantes de maletín.— 4. Pasaba de dentro a fuera. Al revés, 3'1416. Firmación.— 5. El oxígeno. Pacificaban, quietaban, sujetaban.— 6. Junten al revés. Vocal. Dícese de la cosa cuyas partes están más separadas de lo que es común.— 7. Dar de mamar. Consonante.— 8. El sodio. Partícula negativa inseparable. Al revés, natural de Irán.— 9. Dos consonantes de todos. Mujer casada, madre. Al revés, percibí los sonidos.— 10. Dios de los vientos. Establecimientos benéficos en que se recogen menesterosos.

VERTICALES 1. Que suena mal.— 2. Vocal de Sicilia. Persona amada.— 3. Artículo usado desde abajo. Pelo de las ovejas. Cifra romana.— 4. Palabra que recuerda a cierto famoso mago. Alumbro.— 5. Cauce artificial de agua. Nombre de mujer.— 6. Aféresis de ahora. Todavía. Nace a medias.— 7. Consonante. Fuera de o además de. Hermanas de mi padre o de mi madre.— 8. Tomarán posesión de una cosa. Uno de Roma.— 9. Artículo usado desde abajo y no es el mismo del 3 vertical. Repetido árbol de madera dura y pesada. Cincuenta romanos.— 10. Al revés, peso colocado en el fondo de la embarcación para que ésta se hunda en el agua lo conveniente. Corriente de agua natural.— 11. Casas destinadas a la educación de niños y jóvenes.

SOLUCIONES HORIZONTALES 1. Melocotones.— 2. Atezar. 3. L.N. nasu. TM.— 4. Salta. P. SI.— 5. O. Allandán.— 6. Curé.— 7. U. Rala.— 8. Na. In. In.— 9. TD. Nana. 10. U. Rala.— 11. Amante.— 12. A. Amante.— 13. Na. In. In.— 14. Na. In. In.— 15. Na. In. In.— 16. Na. In. In.— 17. Na. In. In.— 18. Na. In. In.— 19. Na. In. In.— 20. Na. In. In.— 21. Na. In. In.— 22. Na. In. In.— 23. Na. In. In.— 24. Na. In. In.— 25. Na. In. In.— 26. Na. In. In.— 27. Na. In. In.— 28. Na. In. In.— 29. Na. In. In.— 30. Na. In. In.— 31. Na. In. In.— 32. Na. In. In.— 33. Na. In. In.— 34. Na. In. In.— 35. Na. In. In.— 36. Na. In. In.— 37. Na. In. In.— 38. Na. In. In.— 39. Na. In. In.— 40. Na. In. In.— 41. Na. In. In.— 42. Na. In. In.— 43. Na. In. In.— 44. Na. In. In.— 45. Na. In. In.— 46. Na. In. In.— 47. Na. In. In.— 48. Na. In. In.— 49. Na. In. In.— 50. Na. In. In.— 51. Na. In. In.— 52. Na. In. In.— 53. Na. In. In.— 54. Na. In. In.— 55. Na. In. In.— 56. Na. In. In.— 57. Na. In. In.— 58. Na. In. In.— 59. Na. In. In.— 60. Na. In. In.— 61. Na. In. In.— 62. Na. In. In.— 63. Na. In. In.— 64. Na. In. In.— 65. Na. In. In.— 66. Na. In. In.— 67. Na. In. In.— 68. Na. In. In.— 69. Na. In. In.— 70. Na. In. In.— 71. Na. In. In.— 72. Na. In. In.— 73. Na. In. In.— 74. Na. In. In.— 75. Na. In. In.— 76. Na. In. In.— 77. Na. In. In.— 78. Na. In. In.— 79. Na. In. In.— 80. Na. In. In.— 81. Na. In. In.— 82. Na. In. In.— 83. Na. In. In.— 84. Na. In. In.— 85. Na. In. In.— 86. Na. In. In.— 87. Na. In. In.— 88. Na. In. In.— 89. Na. In. In.— 90. Na. In. In.— 91. Na. In. In.— 92. Na. In. In.— 93. Na. In. In.— 94. Na. In. In.— 95. Na. In. In.— 96. Na. In. In.— 97. Na. In. In.— 98. Na. In. In.— 99. Na. In. In.— 100. Na. In. In.— 101. Na. In. In.— 102. Na. In. In.— 103. Na. In. In.— 104. Na. In. In.— 105. Na. In. In.— 106. Na. In. In.— 107. Na. In. In.— 108. Na. In. In.— 109. Na. In. In.— 110. Na. In. In.— 111. Na. In. In.— 112. Na. In. In.— 113. Na. In. In.— 114. Na. In. In.— 115. Na. In. In.— 116. Na. In. In.— 117. Na. In. In.— 118. Na. In. In.— 119. Na. In. In.— 120. Na. In. In.— 121. Na. In. In.— 122. Na. In. In.— 123. Na. In. In.— 124. Na. In. In.— 125. Na. In. In.— 126. Na. In. In.— 127. Na. In. In.— 128. Na. In. In.— 129. Na. In. In.— 130. Na. In. In.— 131. Na. In. In.— 132. Na. In. In.— 133. Na. In. In.— 134. Na. In. In.— 135. Na. In. In.— 136. Na. In. In.— 137. Na. In. In.— 138. Na. In. In.— 139. Na. In. In.— 140. Na. In. In.— 141. Na. In. In.— 142. Na. In. In.— 143. Na. In. In.— 144. Na. In. In.— 145. Na. In. In.— 146. Na. In. In.— 147. Na. In. In.— 148. Na. In. In.— 149. Na. In. In.— 150. Na. In. In.— 151. Na. In. In.— 152. Na. In. In.— 153. Na. In. In.— 154. Na. In. In.— 155. Na. In. In.— 156. Na. In. In.— 157. Na. In. In.— 158. Na. In. In.— 159. Na. In. In.— 160. Na. In. In.— 161. Na. In. In.— 162. Na. In. In.— 163. Na. In. In.— 164. Na. In. In.— 165. Na. In. In.— 166. Na. In. In.— 167. Na. In. In.— 168. Na. In. In.— 169. Na. In. In.— 170. Na. In. In.— 171. Na. In. In.— 172. Na. In. In.— 173. Na. In. In.— 174. Na. In. In.— 175. Na. In. In.— 176. Na. In. In.— 177. Na. In. In.— 178. Na. In. In.— 179. Na. In. In.— 180. Na. In. In.— 181. Na. In. In.— 182. Na. In. In.— 183. Na. In. In.— 184. Na. In. In.— 185. Na. In. In.— 186. Na. In. In.— 187. Na. In. In.— 188. Na. In. In.— 189. Na. In. In.— 190. Na. In. In.— 191. Na. In. In.— 192. Na. In. In.— 193. Na. In. In.— 194. Na. In. In.— 195. Na. In. In.— 196. Na. In. In.— 197. Na. In. In.— 198. Na. In. In.— 199. Na. In. In.— 200. Na. In. In.— 201. Na. In. In.— 202. Na. In. In.— 203. Na. In. In.— 204. Na. In. In.— 205. Na. In. In.— 206. Na. In. In.— 207. Na. In. In.— 208. Na. In. In.— 209. Na. In. In.— 210. Na. In. In.— 211. Na. In. In.— 212. Na. In. In.— 213. Na. In. In.— 214. Na. In. In.— 215. Na. In. In.— 216. Na. In. In.— 217. Na. In. In.— 218. Na. In. In.— 219. Na. In. In.— 220. Na. In. In.— 221. Na. In. In.— 222. Na. In. In.— 223. Na. In. In.— 224. Na. In. In.— 225. Na. In. In.— 226. Na. In. In.— 227. Na. In. In.— 228. Na. In. In.— 229. Na. In. In.— 230. Na. In. In.— 231. Na. In. In.— 232. Na. In. In.— 233. Na. In. In.— 234. Na. In. In.— 235. Na. In. In.— 236. Na. In. In.— 237. Na. In. In.— 238. Na. In. In.— 239. Na. In. In.— 240. Na. In. In.— 241. Na. In. In.— 242. Na. In. In.— 243. Na. In. In.— 244. Na. In. In.— 245. Na. In. In.— 246. Na. In. In.— 247. Na. In. In.— 248. Na. In. In.— 249. Na. In. In.— 250. Na. In. In.— 251. Na. In. In.— 252. Na. In. In.— 253. Na. In. In.— 254. Na. In. In.— 255. Na. In. In.— 256. Na. In. In.— 257. Na. In. In.— 258. Na. In. In.— 259. Na. In. In.— 260. Na. In. In.— 261. Na. In. In.— 262. Na. In. In.— 263. Na. In. In.— 264. Na. In. In.— 265. Na. In. In.— 266. Na. In. In.— 267. Na. In. In.— 268. Na. In. In.— 269. Na. In. In.— 270. Na. In. In.— 271. Na. In. In.— 272. Na. In. In.— 273. Na. In. In.— 274. Na. In. In.— 275. Na. In. In.— 276. Na. In. In.— 277. Na. In. In.— 278. Na. In. In.— 279. Na. In. In.— 280. Na. In. In.— 281. Na. In. In.— 282. Na. In. In.— 283. Na. In. In.— 284. Na. In. In.— 285. Na. In. In.— 286. Na. In. In.— 287. Na. In. In.— 288. Na. In. In.— 289. Na. In. In.— 290. Na. In. In.— 291. Na. In. In.— 292. Na. In. In.— 293. Na. In. In.— 294. Na. In. In.— 295. Na. In. In.— 296. Na. In. In.— 297. Na. In. In.— 298. Na. In. In.— 299. Na. In. In.— 300. Na. In. In.— 301. Na. In. In.— 302. Na. In. In.— 303. Na. In. In.— 304. Na. In. In.— 305. Na. In. In.— 306. Na. In. In.— 307. Na. In. In.— 308. Na. In. In.— 309. Na. In. In.— 310. Na. In. In.— 311. Na. In. In.— 312. Na. In. In.— 313. Na. In. In.— 314. Na. In. In.— 315. Na. In. In.— 316. Na. In. In.— 317. Na. In. In.— 318. Na. In. In.— 319. Na. In. In.— 320. Na. In. In.— 321. Na. In. In.— 322. Na. In. In.— 323. Na. In. In.— 324. Na. In. In.— 325. Na. In. In.— 326. Na. In. In.— 327. Na. In. In.— 328. Na. In. In.— 329. Na. In. In.— 330. Na. In. In.— 331. Na. In. In.— 332. Na. In. In.— 333. Na. In. In.— 334. Na. In. In.— 335. Na. In. In.— 336. Na. In. In.— 337. Na. In. In.— 338. Na. In. In.— 339. Na. In. In.— 340. Na. In. In.— 341. Na. In. In.— 342. Na. In. In.— 343. Na. In. In.— 344. Na. In. In.— 345. Na. In. In.— 346. Na. In. In.— 347. Na. In. In.— 348. Na. In. In.— 349. Na. In. In.— 350. Na. In. In.— 351. Na. In. In.— 352. Na. In. In.— 353. Na. In. In.— 354. Na. In. In.— 355. Na. In. In.— 356. Na. In. In.— 357. Na. In. In.— 358. Na. In. In.— 359. Na. In. In.— 360. Na. In. In.— 361. Na. In. In.— 362. Na. In. In.— 363. Na. In. In.— 364. Na. In. In.— 365. Na. In. In.— 366. Na. In. In.— 367. Na. In. In.— 368. Na. In. In.— 369. Na. In. In.— 370. Na. In. In.— 371. Na. In. In.— 372. Na. In. In.— 373. Na. In. In.— 374. Na. In. In.— 375. Na. In. In.— 376. Na. In. In.— 377. Na. In. In.— 378. Na. In. In.— 379. Na. In. In.— 380. Na. In. In.— 381. Na. In. In.— 382. Na. In. In.— 383. Na. In. In.— 384. Na. In. In.— 385. Na. In. In.— 386. Na. In. In.— 387. Na. In. In.— 388. Na. In. In.— 389. Na. In. In.— 390. Na. In. In.— 391. Na. In. In.— 392. Na. In. In.— 393. Na. In. In.— 394. Na. In. In.— 395. Na. In. In.— 396. Na. In. In.— 397. Na. In. In.— 398. Na. In. In.— 399. Na. In. In.— 400. Na. In. In.— 401. Na. In. In.— 402. Na. In. In.— 403. Na. In. In.— 404. Na. In. In.— 405. Na. In. In.— 406. Na. In. In.— 407. Na. In. In.— 408. Na. In. In.— 409. Na. In. In.— 410. Na. In. In.— 411. Na. In. In.— 412. Na. In. In.— 413. Na. In. In.— 414. Na. In. In.— 415. Na. In. In.— 416. Na. In. In.— 417. Na. In. In.— 418. Na. In. In.— 419. Na. In. In.— 420. Na. In. In.— 421. Na. In. In.— 422. Na. In. In.— 423. Na. In. In.— 424. Na. In. In.— 425. Na. In. In.— 426. Na. In. In.— 427. Na. In. In.— 428. Na. In. In.— 429. Na. In. In.— 430. Na. In. In.— 431. Na. In. In.— 432. Na. In. In.— 433. Na. In. In.— 434. Na. In. In.— 435. Na. In. In.— 436. Na. In. In.— 437. Na. In. In.— 438. Na. In. In.— 439. Na. In. In.— 440. Na. In. In.— 441. Na. In. In.— 442. Na. In. In.— 443. Na. In. In.— 444. Na. In. In.— 445. Na. In. In.— 446. Na. In. In.— 447. Na. In. In.— 448. Na. In. In.— 449. Na. In. In.— 450. Na. In. In.— 451. Na. In. In.— 452. Na. In. In.— 453. Na. In. In.— 454. Na. In. In.— 455. Na. In. In.— 456. Na. In. In.— 457. Na. In. In.— 458. Na. In. In.— 459. Na. In. In.— 460. Na. In. In.— 461. Na. In. In.— 462. Na. In. In.— 463. Na. In. In.— 464. Na. In. In.— 465. Na. In. In.— 466. Na. In. In.— 467. Na. In. In.— 468. Na. In. In.— 469. Na. In. In.— 470. Na. In. In.— 471. Na. In. In.— 472. Na. In. In.— 473. Na. In. In.— 474. Na. In. In.— 475. Na. In. In.— 476. Na. In. In.— 477. Na. In. In.— 478. Na. In. In.— 479. Na. In. In.— 480. Na. In. In.— 481. Na. In. In.— 482. Na. In. In.— 483. Na. In. In.— 484. Na. In. In.— 485. Na. In. In.— 486. Na. In. In.— 487. Na. In. In.— 488. Na. In. In.— 489. Na. In. In.— 490. Na. In. In.— 491. Na. In. In.— 492. Na. In. In.— 493. Na. In. In.— 494. Na. In. In.— 495. Na. In. In.— 496. Na. In. In.— 497. Na. In. In.— 498. Na. In. In.— 499. Na. In. In.— 500. Na. In. In.— 501. Na. In. In.— 502. Na. In. In.— 503. Na. In. In.— 504. Na. In. In.— 505. Na. In. In.— 506. Na. In. In.— 507. Na. In. In.— 508. Na. In. In.— 509. Na. In. In.— 510. Na. In. In.— 511. Na. In. In.— 512. Na. In. In.— 513. Na. In. In.— 514. Na. In. In.— 515. Na. In. In.— 516. Na. In. In.— 517. Na. In. In.— 518. Na. In. In.— 519. Na. In. In.— 520. Na. In. In.— 521. Na. In. In.— 522. Na. In. In.— 523. Na. In. In.— 524. Na. In. In.— 525. Na. In. In.— 526. Na. In. In.— 527. Na. In. In.— 528. Na. In. In.— 529. Na. In. In.— 530. Na. In. In.— 531. Na. In. In.— 532. Na. In. In.— 533. Na. In. In.— 534. Na. In. In.— 535. Na. In. In.— 536. Na. In. In.— 537. Na. In. In.— 538. Na. In. In.— 539. Na. In. In.— 540. Na. In. In.— 541. Na. In. In.— 542. Na. In. In.— 543. Na. In. In.— 544. Na. In. In.— 545. Na. In. In.— 546. Na. In. In.— 547. Na. In. In.— 548. Na. In. In.— 549. Na. In. In.— 550. Na. In. In.— 551. Na. In. In.— 552. Na. In. In.— 553. Na. In. In.— 554. Na. In. In.— 555. Na. In. In.— 556. Na. In. In.— 557. Na. In. In.— 558. Na. In. In.— 559. Na. In. In.— 560. Na. In. In.— 561. Na. In. In.— 562. Na. In. In.— 563. Na. In. In.— 564. Na. In. In.— 565. Na. In. In.— 566. Na. In. In.— 567. Na. In. In.— 568. Na. In. In.— 569. Na. In. In.— 570. Na. In. In.— 571. Na. In. In.— 572. Na. In. In.— 573. Na. In. In.— 574. Na. In. In.— 575. Na. In. In.— 576. Na. In. In.— 577. Na. In. In.— 578. Na. In. In.— 579. Na. In. In.— 580. Na. In. In.— 581. Na. In. In.— 582. Na. In. In.— 583. Na. In. In.— 584. Na. In. In.— 585. Na. In. In.— 586. Na. In. In.— 587. Na. In. In.— 588. Na. In. In.— 589. Na. In. In.— 590. Na. In. In.— 591. Na. In. In.— 592. Na. In. In.— 593. Na. In. In.— 594. Na. In. In.— 595. Na. In. In.— 596. Na. In. In.— 597. Na. In. In.— 598. Na. In. In.— 599. Na. In. In.— 600. Na. In. In.— 601. Na. In. In.— 602. Na. In. In.— 603. Na. In. In.— 604. Na. In. In.— 605. Na. In. In.— 606. Na. In. In.— 607. Na. In. In.— 608. Na. In. In.— 609. Na. In. In.— 610. Na. In. In.— 611. Na. In. In.— 612. Na. In. In.— 613. Na. In. In.— 614. Na. In. In.— 615. Na. In. In.— 616. Na. In. In.— 617. Na. In. In.— 618. Na. In. In.— 619. Na. In. In.— 620. Na. In. In.— 621. Na. In. In.— 622. Na. In. In.— 623. Na. In. In.— 624. Na. In. In.— 625. Na. In. In.— 626. Na. In. In.— 627. Na. In. In.— 628. Na. In. In.— 629. Na. In. In.— 630. Na. In. In.— 631. Na. In. In.— 632. Na. In. In.— 633. Na. In. In.— 634. Na. In. In.— 635. Na. In. In.— 636. Na. In. In.— 637. Na. In. In.— 638. Na. In. In.— 639. Na. In. In.— 640. Na. In. In.— 641. Na. In. In.— 642. Na. In. In.— 643. Na. In. In.— 644. Na. In. In.— 645. Na. In. In.— 646. Na. In. In.— 647. Na. In. In.— 648. Na. In. In.— 649. Na. In. In.— 650. Na. In. In.— 651. Na. In. In.— 652. Na. In. In.— 653. Na. In. In.— 654. Na. In. In.— 655. Na. In. In.— 656. Na. In. In.— 657. Na. In. In.— 658. Na. In. In.— 659. Na. In. In.— 660. Na. In. In.— 661. Na. In. In.— 662. Na. In. In.— 663. Na. In. In.— 664. Na. In. In.— 665. Na. In. In.— 666. Na. In. In.— 667. Na. In. In.— 668. Na. In. In.— 669. Na. In. In.— 670. Na. In. In.— 671. Na. In. In.— 672. Na. In. In.— 673. Na. In. In.— 674. Na. In. In.— 675. Na. In. In.— 676. Na. In. In.— 677. Na. In. In.— 678. Na. In. In.— 679. Na. In. In.— 680. Na. In. In.— 681. Na. In. In.— 682. Na. In. In.— 683. Na. In. In.— 684. Na. In. In.— 685. Na. In. In.— 686. Na. In. In.— 687. Na. In. In.— 688. Na. In. In.— 689. Na. In. In.— 690. Na. In. In.— 691. Na. In. In.— 692. Na. In. In.— 693. Na. In. In.— 694. Na. In. In.— 695. Na. In. In.— 696. Na. In. In.— 697. Na. In. In.— 698. Na. In. In.— 699. Na. In. In.— 700. Na. In. In.— 701. Na. In. In.— 702. Na. In. In.— 703. Na. In. In.— 704. Na. In. In.— 705. Na. In. In.— 706. Na. In. In.— 707. Na. In. In.— 708. Na. In. In.— 709. Na. In. In.— 710. Na. In. In.— 711. Na. In. In.— 712. Na. In. In.— 713. Na. In. In.— 714. Na. In. In.— 715. Na. In. In.— 716. Na. In. In.— 717. Na. In. In.— 718. Na. In. In.— 719. Na. In. In.— 720. Na. In. In.— 721. Na. In. In.— 722. Na. In. In.— 723. Na. In. In.— 724. Na. In. In.— 725. Na. In. In.— 726. Na. In. In.— 727. Na. In. In.— 728. Na. In. In.— 729. Na. In. In.— 730. Na. In. In.— 731. Na. In. In.— 732. Na. In. In.— 733. Na. In. In.— 734. Na. In. In.— 735. Na. In. In.— 736. Na. In. In.— 737. Na. In. In.— 738. Na. In. In.— 739. Na. In. In.— 740. Na. In. In.— 741. Na. In. In.— 742. Na. In. In.— 743. Na. In. In.— 744. Na. In. In.— 745. Na. In. In.— 746. Na. In. In.— 747. Na. In. In.— 748. Na. In. In.— 749. Na. In. In.— 750. Na. In. In.— 751. Na. In. In.— 752. Na. In. In.— 753. Na. In. In.— 754. Na. In. In.— 755. Na. In. In.— 756. Na. In. In.— 757. Na. In. In.— 758. Na. In. In.— 759. Na. In. In.— 760. Na. In. In.— 761. Na. In. In.— 762. Na. In. In.— 763. Na. In. In.— 764. Na. In. In.— 765. Na. In. In.— 766. Na. In. In.— 767. Na. In. In.— 768. Na. In. In.— 769. Na. In. In.— 770. Na. In. In.— 771. Na. In. In.— 772. Na. In. In.— 773. Na. In. In.— 774. Na. In. In.— 775. Na. In. In.— 776. Na. In. In.— 777. Na. In. In.— 778. Na. In. In.— 779. Na. In. In.— 780. Na. In. In.— 781. Na. In. In.— 782. Na. In. In.— 783. Na. In. In.— 784. Na. In. In.— 785. Na. In. In.— 786. Na. In. In.— 787. Na. In. In.— 788. Na. In. In.— 789. Na. In. In.— 790. Na. In. In.— 791. Na. In. In.— 792. Na. In. In.— 793. Na. In. In.— 794. Na. In. In.— 795. Na. In. In.— 796. Na. In. In.— 797. Na. In. In.— 798. Na. In. In.— 799. Na. In. In.— 800. Na. In. In.— 801. Na. In. In.— 802. Na. In. In.— 803. Na. In. In.— 804. Na. In. In.— 805. Na. In. In.— 806. Na. In. In.— 807. Na. In. In.— 808. Na. In. In.— 809. Na. In. In.— 810. Na. In. In.— 811. Na. In. In.— 812. Na. In. In.— 813. Na. In. In.— 814. Na. In. In.— 815. Na. In. In.— 816. Na. In. In.— 817. Na. In. In.— 818. Na. In. In.— 819. Na. In. In.— 820. Na. In. In.— 821. Na. In. In.— 822. Na. In. In.— 823. Na. In. In.— 824. Na. In. In.— 825. Na. In. In.— 826. Na. In. In.— 827. Na. In. In.— 828. Na. In. In.— 829. Na. In. In.— 830. Na. In. In.— 831. Na. In. In.— 832. Na. In. In.— 833. Na. In. In.— 834. Na. In. In.— 835. Na. In. In.— 836. Na. In. In.— 837. Na. In. In.— 838. Na. In. In.— 839. Na. In. In.— 840. Na. In. In.— 841. Na. In. In.— 842. Na. In. In.— 843. Na. In. In.— 844. Na. In. In.— 845. Na. In. In.— 846. Na. In. In.— 847. Na. In. In.— 848. Na. In. In.— 849. Na. In. In.— 850. Na. In. In.— 851. Na. In. In.— 852. Na. In. In.— 853. Na. In. In.— 854. Na. In. In.— 855. Na. In. In.— 856. Na. In. In.— 857. Na. In. In.— 858. Na. In. In.— 859. Na. In. In.— 860. Na. In. In.— 861. Na. In. In.— 862. Na. In. In.— 863. Na. In. In.— 864. Na. In. In.— 865. Na. In. In.— 866. Na. In. In.— 867. Na. In. In.— 868. Na. In. In.— 869. Na. In. In.— 870. Na. In. In.— 871. Na. In. In.— 872. Na. In. In.— 873. Na. In. In.— 874. Na. In. In.— 875. Na. In. In.— 876. Na. In. In.— 877. Na. In. In.— 878. Na. In. In.— 879. Na. In. In.— 880. Na. In. In.— 881. Na. In. In.— 882. Na. In. In.— 883. Na. In. In.— 884. Na. In. In.— 885. Na. In. In.— 886. Na. In. In.— 887. Na. In. In.— 888. Na. In. In.— 889. Na. In. In.— 890. Na. In. In.— 891. Na. In. In.— 892. Na. In. In.— 893. Na. In. In.— 894. Na. In. In.— 895. Na. In. In.— 896. Na. In. In.— 897. Na. In