

mination. Nous en trouverons une preuve dans la faiblesse des importations, malgré la vague des tissus de qualité commune.

La fabrication de tissus mélangés a fait de grands efforts pour maintenir le chiffre de ses exportations; elle n'y a pas réussi, à cause du malaise qui s'est fait sentir dans le monde entier, mais nous avons la satisfaction de constater qu'elle a fait preuve de ses qualités habituelles imagination créatrice, goût heureux et rapidité de transformation. Les fabriques de Roubaix et de Picardie ont pleinement conservé leur supériorité; leurs articles sont toujours recherchés au dehors; ce n'est qu'en imitant et en copiant leurs genres que les étrangers arriveront à leur faire concurrence.

Les prix des tissus mélangés ont faibli de 5 0/0 à l'importation, par suite de l'amoindrissement des qualités, et de 3 1/2 0/0 à l'exportation par la baisse des matières.

Le drapier semble avoir été mieux partagé que les autres branches de l'industrie lainière. Si la consommation intérieure a été faible, l'exportation a été assez active, surtout pour l'Angleterre. Ce sont les qualités ordinaires et les genres de cheviot qui ont particulièrement souffert. Ainsi, tandis qu'Elbour voit son chiffre diminuer encore d'importance et que Seulan se plaint du délaissement des beaux draps non caennais, les fabriques de Roubaix, Vieux et Reims ont été pleinement occupées et sont en voie de développement.

La hausse de la valeur est de 5 0/0 à l'entrée et de 3 1/2 0/0 à la sortie.

SITUATION MÉTÉOROLOGIQUE. — Paris, 4 janvier. — La nouvelle température signalée hier à l'observatoire de Montsouris est de 10° 0/10, à Paris, 12° 1/2, à Lille, 14° 1/2, à Roubaix, 15° 1/2, à Valenciennes, 16° 1/2, à Arras, 17° 1/2, à Orléans, 18° 1/2, à Bordeaux, 19° 1/2, à Marseille, 20° 1/2, à Alger, 21° 1/2, à Tunis, 22° 1/2, à Constantinople, 23° 1/2, à Alexandrie, 24° 1/2, à Athènes, 25° 1/2, à Calcutta, 26° 1/2, à Bombay, 27° 1/2, à Ceylan, 28° 1/2, à Madras, 29° 1/2, à Java, 30° 1/2, à Singapour, 31° 1/2, à Hong Kong, 32° 1/2, à Canton, 33° 1/2, à Shanghai, 34° 1/2, à Hankow, 35° 1/2, à Pékin, 36° 1/2, à Tientsin, 37° 1/2, à Harbin, 38° 1/2, à Moscou, 39° 1/2, à Saint-Petersbourg, 40° 1/2, à Berlin, 41° 1/2, à Vienne, 42° 1/2, à Rome, 43° 1/2, à Naples, 44° 1/2, à Athènes, 45° 1/2, à Constantinople, 46° 1/2, à Alexandrie, 47° 1/2, à Calcutta, 48° 1/2, à Bombay, 49° 1/2, à Ceylan, 50° 1/2, à Madras, 51° 1/2, à Java, 52° 1/2, à Singapour, 53° 1/2, à Hong Kong, 54° 1/2, à Canton, 55° 1/2, à Shanghai, 56° 1/2, à Hankow, 57° 1/2, à Pékin, 58° 1/2, à Tientsin, 59° 1/2, à Harbin, 60° 1/2, à Moscou, 61° 1/2, à Saint-Petersbourg, 62° 1/2, à Berlin, 63° 1/2, à Vienne, 64° 1/2, à Rome, 65° 1/2, à Naples, 66° 1/2, à Athènes, 67° 1/2, à Constantinople, 68° 1/2, à Alexandrie, 69° 1/2, à Calcutta, 70° 1/2, à Bombay, 71° 1/2, à Ceylan, 72° 1/2, à Madras, 73° 1/2, à Java, 74° 1/2, à Singapour, 75° 1/2, à Hong Kong, 76° 1/2, à Canton, 77° 1/2, à Shanghai, 78° 1/2, à Hankow, 79° 1/2, à Pékin, 80° 1/2, à Tientsin, 81° 1/2, à Harbin, 82° 1/2, à Moscou, 83° 1/2, à Saint-Petersbourg, 84° 1/2, à Berlin, 85° 1/2, à Vienne, 86° 1/2, à Rome, 87° 1/2, à Naples, 88° 1/2, à Athènes, 89° 1/2, à Constantinople, 90° 1/2, à Alexandrie, 91° 1/2, à Calcutta, 92° 1/2, à Bombay, 93° 1/2, à Ceylan, 94° 1/2, à Madras, 95° 1/2, à Java, 96° 1/2, à Singapour, 97° 1/2, à Hong Kong, 98° 1/2, à Canton, 99° 1/2, à Shanghai, 100° 1/2, à Hankow, 101° 1/2, à Pékin, 102° 1/2, à Tientsin, 103° 1/2, à Harbin, 104° 1/2, à Moscou, 105° 1/2, à Saint-Petersbourg, 106° 1/2, à Berlin, 107° 1/2, à Vienne, 108° 1/2, à Rome, 109° 1/2, à Naples, 110° 1/2, à Athènes, 111° 1/2, à Constantinople, 112° 1/2, à Alexandrie, 113° 1/2, à Calcutta, 114° 1/2, à Bombay, 115° 1/2, à Ceylan, 116° 1/2, à Madras, 117° 1/2, à Java, 118° 1/2, à Singapour, 119° 1/2, à Hong Kong, 120° 1/2, à Canton, 121° 1/2, à Shanghai, 122° 1/2, à Hankow, 123° 1/2, à Pékin, 124° 1/2, à Tientsin, 125° 1/2, à Harbin, 126° 1/2, à Moscou, 127° 1/2, à Saint-Petersbourg, 128° 1/2, à Berlin, 129° 1/2, à Vienne, 130° 1/2, à Rome, 131° 1/2, à Naples, 132° 1/2, à Athènes, 133° 1/2, à Constantinople, 134° 1/2, à Alexandrie, 135° 1/2, à Calcutta, 136° 1/2, à Bombay, 137° 1/2, à Ceylan, 138° 1/2, à Madras, 139° 1/2, à Java, 140° 1/2, à Singapour, 141° 1/2, à Hong Kong, 142° 1/2, à Canton, 143° 1/2, à Shanghai, 144° 1/2, à Hankow, 145° 1/2, à Pékin, 146° 1/2, à Tientsin, 147° 1/2, à Harbin, 148° 1/2, à Moscou, 149° 1/2, à Saint-Petersbourg, 150° 1/2, à Berlin, 151° 1/2, à Vienne, 152° 1/2, à Rome, 153° 1/2, à Naples, 154° 1/2, à Athènes, 155° 1/2, à Constantinople, 156° 1/2, à Alexandrie, 157° 1/2, à Calcutta, 158° 1/2, à Bombay, 159° 1/2, à Ceylan, 160° 1/2, à Madras, 161° 1/2, à Java, 162° 1/2, à Singapour, 163° 1/2, à Hong Kong, 164° 1/2, à Canton, 165° 1/2, à Shanghai, 166° 1/2, à Hankow, 167° 1/2, à Pékin, 168° 1/2, à Tientsin, 169° 1/2, à Harbin, 170° 1/2, à Moscou, 171° 1/2, à Saint-Petersbourg, 172° 1/2, à Berlin, 173° 1/2, à Vienne, 174° 1/2, à Rome, 175° 1/2, à Naples, 176° 1/2, à Athènes, 177° 1/2, à Constantinople, 178° 1/2, à Alexandrie, 179° 1/2, à Calcutta, 180° 1/2, à Bombay, 181° 1/2, à Ceylan, 182° 1/2, à Madras, 183° 1/2, à Java, 184° 1/2, à Singapour, 185° 1/2, à Hong Kong, 186° 1/2, à Canton, 187° 1/2, à Shanghai, 188° 1/2, à Hankow, 189° 1/2, à Pékin, 190° 1/2, à Tientsin, 191° 1/2, à Harbin, 192° 1/2, à Moscou, 193° 1/2, à Saint-Petersbourg, 194° 1/2, à Berlin, 195° 1/2, à Vienne, 196° 1/2, à Rome, 197° 1/2, à Naples, 198° 1/2, à Athènes, 199° 1/2, à Constantinople, 200° 1/2, à Alexandrie, 201° 1/2, à Calcutta, 202° 1/2, à Bombay, 203° 1/2, à Ceylan, 204° 1/2, à Madras, 205° 1/2, à Java, 206° 1/2, à Singapour, 207° 1/2, à Hong Kong, 208° 1/2, à Canton, 209° 1/2, à Shanghai, 210° 1/2, à Hankow, 211° 1/2, à Pékin, 212° 1/2, à Tientsin, 213° 1/2, à Harbin, 214° 1/2, à Moscou, 215° 1/2, à Saint-Petersbourg, 216° 1/2, à Berlin, 217° 1/2, à Vienne, 218° 1/2, à Rome, 219° 1/2, à Naples, 220° 1/2, à Athènes, 221° 1/2, à Constantinople, 222° 1/2, à Alexandrie, 223° 1/2, à Calcutta, 224° 1/2, à Bombay, 225° 1/2, à Ceylan, 226° 1/2, à Madras, 227° 1/2, à Java, 228° 1/2, à Singapour, 229° 1/2, à Hong Kong, 230° 1/2, à Canton, 231° 1/2, à Shanghai, 232° 1/2, à Hankow, 233° 1/2, à Pékin, 234° 1/2, à Tientsin, 235° 1/2, à Harbin, 236° 1/2, à Moscou, 237° 1/2, à Saint-Petersbourg, 238° 1/2, à Berlin, 239° 1/2, à Vienne, 240° 1/2, à Rome, 241° 1/2, à Naples, 242° 1/2, à Athènes, 243° 1/2, à Constantinople, 244° 1/2, à Alexandrie, 245° 1/2, à Calcutta, 246° 1/2, à Bombay, 247° 1/2, à Ceylan, 248° 1/2, à Madras, 249° 1/2, à Java, 250° 1/2, à Singapour, 251° 1/2, à Hong Kong, 252° 1/2, à Canton, 253° 1/2, à Shanghai, 254° 1/2, à Hankow, 255° 1/2, à Pékin, 256° 1/2, à Tientsin, 257° 1/2, à Harbin, 258° 1/2, à Moscou, 259° 1/2, à Saint-Petersbourg, 260° 1/2, à Berlin, 261° 1/2, à Vienne, 262° 1/2, à Rome, 263° 1/2, à Naples, 264° 1/2, à Athènes, 265° 1/2, à Constantinople, 266° 1/2, à Alexandrie, 267° 1/2, à Calcutta, 268° 1/2, à Bombay, 269° 1/2, à Ceylan, 270° 1/2, à Madras, 271° 1/2, à Java, 272° 1/2, à Singapour, 273° 1/2, à Hong Kong, 274° 1/2, à Canton, 275° 1/2, à Shanghai, 276° 1/2, à Hankow, 277° 1/2, à Pékin, 278° 1/2, à Tientsin, 279° 1/2, à Harbin, 280° 1/2, à Moscou, 281° 1/2, à Saint-Petersbourg, 282° 1/2, à Berlin, 283° 1/2, à Vienne, 284° 1/2, à Rome, 285° 1/2, à Naples, 286° 1/2, à Athènes, 287° 1/2, à Constantinople, 288° 1/2, à Alexandrie, 289° 1/2, à Calcutta, 290° 1/2, à Bombay, 291° 1/2, à Ceylan, 292° 1/2, à Madras, 293° 1/2, à Java, 294° 1/2, à Singapour, 295° 1/2, à Hong Kong, 296° 1/2, à Canton, 297° 1/2, à Shanghai, 298° 1/2, à Hankow, 299° 1/2, à Pékin, 300° 1/2, à Tientsin, 301° 1/2, à Harbin, 302° 1/2, à Moscou, 303° 1/2, à Saint-Petersbourg, 304° 1/2, à Berlin, 305° 1/2, à Vienne, 306° 1/2, à Rome, 307° 1/2, à Naples, 308° 1/2, à Athènes, 309° 1/2, à Constantinople, 310° 1/2, à Alexandrie, 311° 1/2, à Calcutta, 312° 1/2, à Bombay, 313° 1/2, à Ceylan, 314° 1/2, à Madras, 315° 1/2, à Java, 316° 1/2, à Singapour, 317° 1/2, à Hong Kong, 318° 1/2, à Canton, 319° 1/2, à Shanghai, 320° 1/2, à Hankow, 321° 1/2, à Pékin, 322° 1/2, à Tientsin, 323° 1/2, à Harbin, 324° 1/2, à Moscou, 325° 1/2, à Saint-Petersbourg, 326° 1/2, à Berlin, 327° 1/2, à Vienne, 328° 1/2, à Rome, 329° 1/2, à Naples, 330° 1/2, à Athènes, 331° 1/2, à Constantinople, 332° 1/2, à Alexandrie, 333° 1/2, à Calcutta, 334° 1/2, à Bombay, 335° 1/2, à Ceylan, 336° 1/2, à Madras, 337° 1/2, à Java, 338° 1/2, à Singapour, 339° 1/2, à Hong Kong, 340° 1/2, à Canton, 341° 1/2, à Shanghai, 342° 1/2, à Hankow, 343° 1/2, à Pékin, 344° 1/2, à Tientsin, 345° 1/2, à Harbin, 346° 1/2, à Moscou, 347° 1/2, à Saint-Petersbourg, 348° 1/2, à Berlin, 349° 1/2, à Vienne, 350° 1/2, à Rome, 351° 1/2, à Naples, 352° 1/2, à Athènes, 353° 1/2, à Constantinople, 354° 1/2, à Alexandrie, 355° 1/2, à Calcutta, 356° 1/2, à Bombay, 357° 1/2, à Ceylan, 358° 1/2, à Madras, 359° 1/2, à Java, 360° 1/2, à Singapour, 361° 1/2, à Hong Kong, 362° 1/2, à Canton, 363° 1/2, à Shanghai, 364° 1/2, à Hankow, 365° 1/2, à Pékin, 366° 1/2, à Tientsin, 367° 1/2, à Harbin, 368° 1/2, à Moscou, 369° 1/2, à Saint-Petersbourg, 370° 1/2, à Berlin, 371° 1/2, à Vienne, 372° 1/2, à Rome, 373° 1/2, à Naples, 374° 1/2, à Athènes, 375° 1/2, à Constantinople, 376° 1/2, à Alexandrie, 377° 1/2, à Calcutta, 378° 1/2, à Bombay, 379° 1/2, à Ceylan, 380° 1/2, à Madras, 381° 1/2, à Java, 382° 1/2, à Singapour, 383° 1/2, à Hong Kong, 384° 1/2, à Canton, 385° 1/2, à Shanghai, 386° 1/2, à Hankow, 387° 1/2, à Pékin, 388° 1/2, à Tientsin, 389° 1/2, à Harbin, 390° 1/2, à Moscou, 391° 1/2, à Saint-Petersbourg, 392° 1/2, à Berlin, 393° 1/2, à Vienne, 394° 1/2, à Rome, 395° 1/2, à Naples, 396° 1/2, à Athènes, 397° 1/2, à Constantinople, 398° 1/2, à Alexandrie, 399° 1/2, à Calcutta, 400° 1/2, à Bombay, 401° 1/2, à Ceylan, 402° 1/2, à Madras, 403° 1/2, à Java, 404° 1/2, à Singapour, 405° 1/2, à Hong Kong, 406° 1/2, à Canton, 407° 1/2, à Shanghai, 408° 1/2, à Hankow, 409° 1/2, à Pékin, 410° 1/2, à Tientsin, 411° 1/2, à Harbin, 412° 1/2, à Moscou, 413° 1/2, à Saint-Petersbourg, 414° 1/2, à Berlin, 415° 1/2, à Vienne, 416° 1/2, à Rome, 417° 1/2, à Naples, 418° 1/2, à Athènes, 419° 1/2, à Constantinople, 420° 1/2, à Alexandrie, 421° 1/2, à Calcutta, 422° 1/2, à Bombay, 423° 1/2, à Ceylan, 424° 1/2, à Madras, 425° 1/2, à Java, 426° 1/2, à Singapour, 427° 1/2, à Hong Kong, 428° 1/2, à Canton, 429° 1/2, à Shanghai, 430° 1/2, à Hankow, 431° 1/2, à Pékin, 432° 1/2, à Tientsin, 433° 1/2, à Harbin, 434° 1/2, à Moscou, 435° 1/2, à Saint-Petersbourg, 436° 1/2, à Berlin, 437° 1/2, à Vienne, 438° 1/2, à Rome, 439° 1/2, à Naples, 440° 1/2, à Athènes, 441° 1/2, à Constantinople, 442° 1/2, à Alexandrie, 443° 1/2, à Calcutta, 444° 1/2, à Bombay, 445° 1/2, à Ceylan, 446° 1/2, à Madras, 447° 1/2, à Java, 448° 1/2, à Singapour, 449° 1/2, à Hong Kong, 450° 1/2, à Canton, 451° 1/2, à Shanghai, 452° 1/2, à Hankow, 453° 1/2, à Pékin, 454° 1/2, à Tientsin, 455° 1/2, à Harbin, 456° 1/2, à Moscou, 457° 1/2, à Saint-Petersbourg, 458° 1/2, à Berlin, 459° 1/2, à Vienne, 460° 1/2, à Rome, 461° 1/2, à Naples, 462° 1/2, à Athènes, 463° 1/2, à Constantinople, 464° 1/2, à Alexandrie, 465° 1/2, à Calcutta, 466° 1/2, à Bombay, 467° 1/2, à Ceylan, 468° 1/2, à Madras, 469° 1/2, à Java, 470° 1/2, à Singapour, 471° 1/2, à Hong Kong, 472° 1/2, à Canton, 473° 1/2, à Shanghai, 474° 1/2, à Hankow, 475° 1/2, à Pékin, 476° 1/2, à Tientsin, 477° 1/2, à Harbin, 478° 1/2, à Moscou, 479° 1/2, à Saint-Petersbourg, 480° 1/2, à Berlin, 481° 1/2, à Vienne, 482° 1/2, à Rome, 483° 1/2, à Naples, 484° 1/2, à Athènes, 485° 1/2, à Constantinople, 486° 1/2, à Alexandrie, 487° 1/2, à Calcutta, 488° 1/2, à Bombay, 489° 1/2, à Ceylan, 490° 1/2, à Madras, 491° 1/2, à Java, 492° 1/2, à Singapour, 493° 1/2, à Hong Kong, 494° 1/2, à Canton, 495° 1/2, à Shanghai, 496° 1/2, à Hankow, 497° 1/2, à Pékin, 498° 1/2, à Tientsin, 499° 1/2, à Harbin, 500° 1/2, à Moscou, 501° 1/2, à Saint-Petersbourg, 502° 1/2, à Berlin, 503° 1/2, à Vienne, 504° 1/2, à Rome, 505° 1/2, à Naples, 506° 1/2, à Athènes, 507° 1/2, à Constantinople, 508° 1/2, à Alexandrie, 509° 1/2, à Calcutta, 510° 1/2, à Bombay, 511° 1/2, à Ceylan, 512° 1/2, à Madras, 513° 1/2, à Java, 514° 1/2, à Singapour, 515° 1/2, à Hong Kong, 516° 1/2, à Canton, 517° 1/2, à Shanghai, 518° 1/2, à Hankow, 519° 1/2, à Pékin, 520° 1/2, à Tientsin, 521° 1/2, à Harbin, 522° 1/2, à Moscou, 523° 1/2, à Saint-Petersbourg, 524° 1/2, à Berlin, 525° 1/2, à Vienne, 526° 1/2, à Rome, 527° 1/2, à Naples, 528° 1/2, à Athènes, 529° 1/2, à Constantinople, 530° 1/2, à Alexandrie, 531° 1/2, à Calcutta, 532° 1/2, à Bombay, 533° 1/2, à Ceylan, 534° 1/2, à Madras, 535° 1/2, à Java, 536° 1/2, à Singapour, 537° 1/2, à Hong Kong, 538° 1/2, à Canton, 539° 1/2, à Shanghai, 540° 1/2, à Hankow, 541° 1/2, à Pékin, 542° 1/2, à Tientsin, 543° 1/2, à Harbin, 544° 1/2, à Moscou, 545° 1/2, à Saint-Petersbourg, 546° 1/2, à Berlin, 547° 1/2, à Vienne, 548° 1/2, à Rome, 549° 1/2, à Naples, 550° 1/2, à Athènes, 551° 1/2, à Constantinople, 552° 1/2, à Alexandrie, 553° 1/2, à Calcutta, 554° 1/2, à Bombay, 555° 1/2, à Ceylan, 556° 1/2, à Madras, 557° 1/2, à Java, 558° 1/2, à Singapour, 559° 1/2, à Hong Kong, 560° 1/2, à Canton, 561° 1/2, à Shanghai, 562° 1/2, à Hankow, 563° 1/2, à Pékin, 564° 1/2, à Tientsin, 565° 1/2, à Harbin, 566° 1/2, à Moscou, 567° 1/2, à Saint-Petersbourg, 568° 1/2, à Berlin, 569° 1/2, à Vienne, 570° 1/2, à Rome, 571° 1/2, à Naples, 572° 1/2, à Athènes, 573° 1/2, à Constantinople, 574° 1/2, à Alexandrie, 575° 1/2, à Calcutta, 576° 1/2, à Bombay, 577° 1/2, à Ceylan, 578° 1/2, à Madras, 579° 1/2, à Java, 580° 1/2, à Singapour, 581° 1/2, à Hong Kong, 582° 1/2, à Canton, 583° 1/2, à Shanghai, 584° 1/2, à Hankow, 585° 1/2, à Pékin, 586° 1/2, à Tientsin, 587° 1/2, à Harbin, 588° 1/2, à Moscou, 589° 1/2, à Saint-Petersbourg, 590° 1/2, à Berlin, 591° 1/2, à Vienne, 592° 1/2, à Rome, 593° 1/2, à Naples, 594° 1/2, à Athènes, 595° 1/2, à Constantinople, 596° 1/2, à Alexandrie, 597° 1/2, à Calcutta, 598° 1/2, à Bombay, 599° 1/2, à Ceylan, 600° 1/2, à Madras, 601° 1/2, à Java, 602° 1/2, à Singapour, 603° 1/2, à Hong Kong, 604° 1/2, à Canton, 605° 1/2, à Shanghai, 606° 1/2, à Hankow, 607° 1/2, à Pékin, 608° 1/2, à Tientsin, 609° 1/2, à Harbin, 610° 1/2, à Moscou, 611° 1/2, à Saint-Petersbourg, 612° 1/2, à Berlin, 613° 1/2, à Vienne, 614° 1/2, à Rome, 615° 1/2, à Naples, 616° 1/2, à Athènes, 617° 1/2, à Constantinople, 618° 1/2, à Alexandrie, 619° 1/2, à Calcutta, 620° 1/2, à Bombay, 621° 1/2, à Ceylan, 622° 1/2, à Madras, 623° 1/2, à Java, 624° 1/2, à Singapour, 625° 1/2, à Hong Kong, 626° 1/2, à Canton, 627° 1/2, à Shanghai, 628° 1/2, à Hankow, 629° 1/2, à Pékin, 630° 1/2, à Tientsin, 631° 1/2, à Harbin, 632° 1/2, à Moscou, 633° 1/2, à Saint-Petersbourg, 634° 1/2, à Berlin, 635° 1/2, à Vienne, 636° 1/2, à Rome, 637° 1/2, à Naples, 638° 1/2, à Athènes, 639° 1/2, à Constantinople, 640° 1/2, à Alexandrie, 641° 1/2, à Calcutta, 642° 1/2, à Bombay, 643° 1/2, à Ceylan, 644° 1/2, à Madras, 645° 1/2, à Java, 646° 1/2, à Singapour, 647° 1/2, à Hong Kong, 648° 1/2, à Canton, 649° 1/2, à Shanghai, 650° 1/2, à Hankow, 651° 1/2, à Pékin, 652° 1/2, à Tientsin, 653° 1/2, à Harbin, 654° 1/2, à Moscou, 655° 1/2, à Saint-Petersbourg, 656° 1/2, à Berlin, 657° 1/2, à Vienne, 658° 1/2, à Rome, 659° 1/2, à Naples, 660° 1/2, à Athènes, 661° 1/2, à Constantinople, 662° 1/2, à Alexandrie, 663° 1/2, à Calcutta, 664° 1/2, à Bombay, 665° 1/2, à Ceylan, 666° 1/2, à Madras, 667° 1/2, à Java, 668° 1/2, à Singapour, 669° 1/2, à Hong Kong, 670° 1/2, à Canton, 671° 1/2, à Shanghai, 672° 1/2, à Hankow, 673° 1/2, à Pékin, 674° 1/2, à Tientsin, 675° 1/2, à Harbin, 676° 1/2, à Moscou, 677° 1/2, à Saint-Petersbourg, 678° 1/2, à Berlin, 679° 1/2, à Vienne, 680° 1/2, à Rome, 681° 1/2, à Naples, 682° 1/2, à Athènes, 683° 1/2, à Constantinople, 684° 1/2, à Alexandrie, 685° 1/2, à Calcutta, 686° 1/2, à Bombay, 687° 1/2, à Ceylan, 688° 1/2, à Madras, 689° 1/2, à Java, 690° 1/2, à Singapour, 691° 1/2, à Hong Kong, 692° 1/2, à Canton, 693° 1/2, à Shanghai, 694° 1/2, à Hankow, 695° 1/2, à Pékin, 696° 1/2, à Tientsin, 697° 1/2, à Harbin, 698° 1/2, à Moscou, 699° 1/2, à Saint-Petersbourg, 700° 1/2, à Berlin, 701° 1/2, à Vienne, 702° 1/2, à Rome, 703° 1/2, à Naples, 704° 1/2, à Athènes, 705° 1/2, à Constantinople, 706° 1/2, à Alexandrie, 707° 1/2, à Calcutta, 708° 1/2, à Bombay, 709° 1/2, à Ceylan, 710° 1/2, à Madras, 711° 1/2, à Java, 712° 1/2, à Singapour, 713° 1/2, à Hong Kong, 714° 1/2, à Canton, 715° 1/2, à Shanghai, 716° 1/2, à Hankow, 717° 1/2, à Pékin, 718° 1/2, à Tientsin, 719° 1/2, à Harbin, 720° 1/2, à Moscou, 721° 1/2, à Saint-Petersbourg, 722° 1/2, à Berlin, 723° 1/2, à Vienne, 724° 1/2, à Rome, 725° 1/2, à Naples, 726° 1/2, à Athènes, 727° 1/2, à Constantinople, 728° 1/2, à Alexandrie, 729° 1/2, à Calcutta, 730° 1/2, à Bombay, 731° 1/2, à Ceylan, 732° 1/2, à Madras, 733° 1/2, à Java, 734° 1/2, à Singapour, 735° 1/2, à Hong Kong, 736° 1/2, à Canton, 737° 1/2, à Shanghai, 738° 1/2, à Hankow, 739° 1/2, à Pékin, 740° 1/2, à Tientsin, 741° 1/2, à Harbin, 742° 1/2, à Moscou, 743° 1/2, à Saint-Petersbourg, 744° 1/2, à Berlin, 745° 1/2, à Vienne, 746° 1/2, à Rome, 747° 1/2, à Naples, 748° 1/2, à Athènes, 749° 1/2, à Constantinople, 750° 1/2, à Alexandrie, 751° 1/2, à Calcutta, 752° 1/2, à Bombay, 753° 1/2, à Ceylan, 754° 1/2, à Madras, 755° 1/2, à Java, 756° 1/2, à Singapour, 757° 1/2, à Hong Kong, 758° 1/2, à Canton, 759° 1/2, à Shanghai, 760° 1/2, à Hankow, 761° 1/2, à Pékin, 762° 1/2, à Tientsin, 763° 1/2, à Harbin, 764° 1/2, à Moscou, 765° 1/2, à Saint-Petersbourg, 766° 1/2, à Berlin, 767° 1/2, à Vienne, 768° 1/2, à Rome, 769° 1/2, à Naples, 770° 1/2, à Athènes, 771° 1/2, à Constantinople, 772° 1/2, à Alexandrie, 773° 1/2, à Calcutta, 774° 1/2, à Bombay, 775° 1/2, à Ceylan, 776° 1/2, à Madras, 777° 1/2, à Java, 778° 1/2, à Singapour, 779° 1/2, à Hong Kong, 780° 1/2, à Canton, 781° 1/2, à Shanghai, 782° 1/2, à Hankow, 783° 1/2, à Pékin, 784° 1/2, à Tientsin, 785° 1/2, à Harbin, 786° 1/2, à Moscou, 787° 1/2, à Saint-Petersbourg, 788° 1/2, à Berlin, 789° 1/2, à Vienne, 790° 1/2, à Rome, 791° 1/2, à Naples, 792° 1/2, à Athènes, 793° 1/2, à Constantinople, 794° 1/2, à Alexandrie, 795° 1/2, à Calcutta, 796° 1/2, à Bombay, 797° 1/2, à Ceylan, 798° 1/2, à Madras, 799° 1/2, à Java, 800° 1/2, à Singapour, 801° 1/2, à Hong Kong, 802° 1/2, à Canton, 803° 1/2, à Shanghai, 804° 1/2, à Hankow, 805° 1/2, à Pékin, 806° 1/2, à Tientsin, 807° 1/2, à Harbin, 808° 1/2, à Moscou, 809° 1/2, à Saint-Petersbourg, 810° 1/2, à Berlin, 811° 1/2, à Vienne, 812° 1/2, à Rome, 813° 1/2, à Naples, 814° 1/2, à Athènes, 815° 1/2, à Constantinople, 816° 1/2, à Alexandrie, 817° 1/2, à Calcutta, 818° 1/2, à Bombay, 819° 1/2, à Ceylan, 820° 1/2, à Madras, 821° 1/2, à Java, 822° 1/2, à Singapour, 823° 1/2, à Hong Kong, 824° 1/2, à Canton, 825° 1/2, à Shanghai, 826° 1/2, à Hankow, 827° 1/2, à Pékin, 828° 1/2, à Tientsin, 829° 1/2, à Harbin, 830° 1/2, à Moscou, 831° 1/2, à Saint-Petersbourg, 832° 1/2, à Berlin, 833° 1/2, à Vienne, 834° 1/2, à Rome, 835° 1/2, à Naples, 836° 1/2, à Athènes, 837° 1/2, à Constantinople, 838° 1/2, à Alexandrie, 839° 1/2, à Calcutta, 840° 1/2, à Bombay, 841° 1/2, à Ceylan, 842° 1/2, à Madras, 843° 1/2, à Java, 844° 1/2, à Singapour, 845° 1/2, à Hong Kong, 846° 1/2, à Canton, 847° 1/2, à Shanghai, 848° 1/2, à Hankow, 849° 1/2, à Pékin, 850° 1/2, à Tientsin, 851° 1/2, à Harbin, 852° 1/2, à Moscou, 853° 1/2, à Saint-Petersbourg, 854° 1/2, à Berlin, 855° 1/2, à Vienne, 856° 1/2, à Rome, 857° 1/2, à Naples, 858° 1/2, à Athènes, 859° 1/2, à Constantinople, 860° 1/2, à Alexandrie, 861° 1/2, à Calcutta, 862° 1/2, à Bombay, 863° 1/2, à Ceylan, 864° 1/2, à Madras, 865° 1/2, à Java, 866° 1/2, à Singapour, 867° 1/2, à Hong Kong, 868° 1/2, à Canton, 869° 1/2, à Shanghai, 870° 1/2, à Hankow