

**CUADERNO PDF**

**2º EDUCACIÓN PRIMARIA**



**NÚMEROS**

**500 AL 600**



[WWW.MATEMATICASINCLUSIVAS.COM](http://WWW.MATEMATICASINCLUSIVAS.COM)



Escribe las **cantidades** utilizando **números** y **letras**:

512

Quinientos treinta y seis

551

Quinientos ochenta y uno

Escribe las **cantidades** utilizando **números** y **letras**:

507

Quinientos

515

Quinientos sesenta y tres

## Repasa los números del 500 al 599:

500 501 502 503 504 505 506 507 508 509  
510 511 512 513 514 515 516 517 518 519  
520 521 522 523 524 525 526 527 528 529  
530 531 532 533 534 535 536 537 538 539  
540 541 542 543 544 545 546 547 548 549  
550 551 552 553 554 555 556 557 558 559  
560 561 562 563 564 565 566 567 568 569  
570 571 572 573 574 575 576 577 578 579  
580 581 582 583 584 585 586 587 588 589  
590 591 592 593 594 595 596 597 598 599

Vicente Molinero Claramunt

## Escribe las cantidades utilizando números y letras:

537

Quinientos cincuenta y ocho

574

Quinientos noventa y dos

Vicente Molinero Claramunt

Une los números con su valor:

521

Quinientos doce

546

Quinientos noventa y nueve

517

Quinientos cuarenta y seis

512

Quinientos sesenta y uno

561

Quinientos veintiuno

599

Quinientos diecisiete

Vicente Molinero Claramunt

Une los números con su valor:

539

Quinientos dos

515

Quinientos cincuenta y tres

525

Quinientos setenta y dos

502

Quinientos veinticinco

553

Quinientos treinta y nueve

572

Quinientos quince

Vicente Molinero Claramunt

Fíjate:  $1\text{C} + 3\text{D} + 2\text{U} = 100 + 30 + 2 = 132$  Ciento treinta y dos

$1\text{C} + 1\text{D} + 7\text{U} =$

$2\text{C} + 8\text{D} + 9\text{U} =$

$4\text{C} + 1\text{D} + 3\text{U} =$

$5\text{C} + 3\text{D} + 6\text{U} =$

Vicente Molinero Claramunt

Fíjate:  $1\text{C} + 3\text{D} + 2\text{U} = 100 + 30 + 2 = 132$  Ciento treinta y dos

$6\text{U} + 5\text{C} + 1\text{D} =$

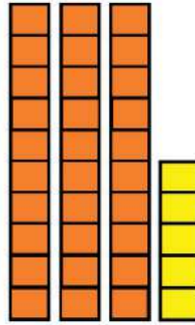
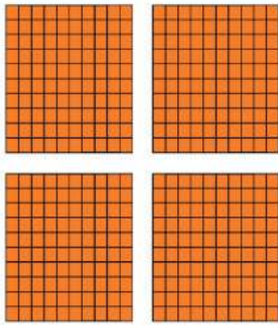
$1\text{C} + 9\text{D} + 6\text{U} =$

$8\text{D} + 0\text{U} + 2\text{C} =$

$3\text{C} + 4\text{U} + 5\text{D} =$

Vicente Molinero Claramunt

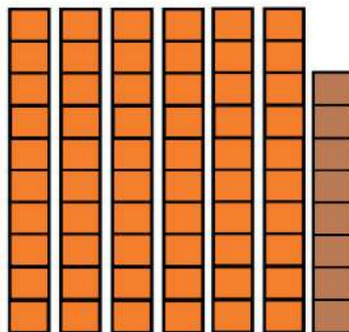
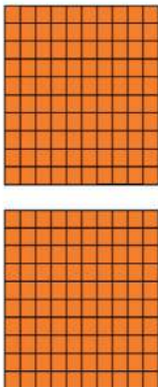
Cuenta las **casillas** de las regletas y escribe la **cantidad**:



Centena	Decena	Unidad

Se escribe


Cuenta las **casillas** de las regletas y escribe la **cantidad**:



Centena	Decena	Unidad

Se escribe


Descompón los siguientes números como en el ejemplo:

$$135 = 100 + 30 + 5 = 1 \text{ C} + 3 \text{ D} + 5 \text{ U}$$

$117 =$

$265 =$

$562 =$

Descompón los siguientes números como en el ejemplo:

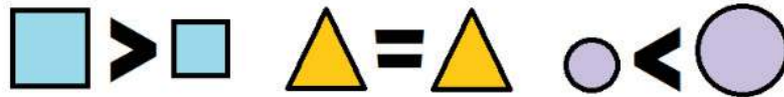
$$135 = 100 + 30 + 5 = 1 \text{ C} + 3 \text{ D} + 5 \text{ U}$$

$506 =$

$43 =$

$351 =$

Observa los **números** y escribe el **signo**:



- |           |     |           |     |
|-----------|-----|-----------|-----|
| 35 .....  | 66  | 76 .....  | 53  |
| 294 ..... | 249 | 103 ..... | 103 |
| 525 ..... | 552 | 263 ..... | 436 |
| 318 ..... | 318 | 575 ..... | 557 |

.....  
.....  
Vicente Molinero Claramunt

Observa los **números** y escribe el **signo**:



- |           |     |           |     |
|-----------|-----|-----------|-----|
| 246 ..... | 264 | 138 ..... | 183 |
| 410 ..... | 140 | 449 ..... | 494 |
| 379 ..... | 397 | 582 ..... | 582 |
| 550 ..... | 505 | 101 ..... | 101 |

.....  
.....  
Vicente Molinero Claramunt

Redondea el **número mayor** y el **número menor** de cada **serie**:

156 - 142 - 110 - 168 - 171

341 - 378 - 307 - 319 - 364

296 - 200 - 243 - 299 - 288

543 - 557 - 599 - 524 - 560

.....  
.....

Redondea el **número mayor** y el **número menor** de cada **serie**:

267 - 253 - 221 - 279 - 282

452 - 489 - 418 - 420 - 475

307 - 311 - 354 - 300 - 399

54 - 68 - 11 - 35 - 71

.....  
.....

Enlaza los siguientes números con su anterior y posterior:

Anterior

Posterior

121

193

194

192

122

121

119

130

123

129

120

131

Vicente Molinero Claramunt

Enlaza los siguientes números con su anterior y posterior:

Anterior

Posterior

545

451

457

550

456

452

455

546

552

450

551

547

Vicente Molinero Claramunt

Escribe el número **anterior** y el **posterior**:

..... 138 .....

..... 261 .....

..... 345 .....

..... 99 .....

..... 97 .....

..... 123 .....

..... 416 .....

..... 519 .....

..... 584 .....

..... 470 .....

.....  
.....

Vicente Molinero Claramunt

Escribe el número **anterior** y el **posterior**:

..... 249 .....

..... 372 .....

..... 456 .....

..... 100 .....

..... 108 .....

..... 234 .....

..... 527 .....

..... 20 .....

..... 95 .....

..... 581 .....

.....  
.....

Vicente Molinero Claramunt

¿Qué números van después del 247? Escríbelos en orden ascendente:

248 - 254 - 249 - 255 - 250

253 - 257 - 251 - 256 - 252



¿Qué números van después del 358? Escríbelos en orden ascendente:

364 - 359 - 366 - 360 - 363

365 - 367 - 361 - 362 - 368



Finaliza las siguientes series ascendentes:

405 , 410 , 415 , ..... , ..... , ..... , ..... , ..... ,  
..... , ..... , ..... , ..... , ..... , ..... , ..... , 480

116 , 120 , 124 , ..... , ..... , ..... , ..... , ..... ,  
..... , ..... , ..... , ..... , ..... , ..... , ..... , 176

.....  
.....

Finaliza las siguientes series ascendentes:

364 , 367 , 370 , ..... , ..... , ..... , ..... , ..... ,  
..... , ..... , ..... , ..... , ..... , ..... , ..... , 409

77 , 81 , 85 , ..... , ..... , ..... , ..... , ..... ,  
..... , ..... , ..... , ..... , ..... , ..... , ..... , 137

.....  
.....

¿Qué números van **antes** del **305**? Escríbelos en orden descendente:

300 - 301 - 297 - 295 - 302

304 - 296 - 299 - 303 - 298



¿Qué números van **antes** del **409**? Escríbelos en orden descendente:

399 - 404 - 406 - 401 - 403

405 - 402 - 400 - 408 - 407



Finaliza las siguientes series descendentes:

224 , 222 , 220 , ..... , ..... , ..... , ..... , ..... ,  
..... , ..... , ..... , ..... , ..... , ..... , ..... , 194

585 , 582 , 579 , ..... , ..... , ..... , ..... , ..... ,  
..... , ..... , ..... , ..... , ..... , ..... , ..... , 540

.....  
.....

Finaliza las siguientes series descendentes:

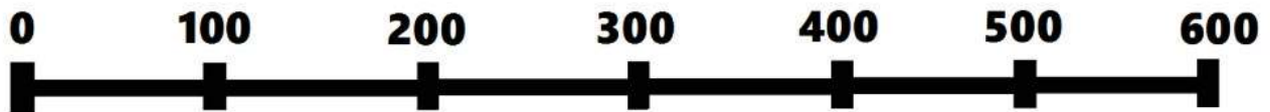
371 , 369 , 367 , ..... , ..... , ..... , ..... , ..... ,  
..... , ..... , ..... , ..... , ..... , ..... , ..... , 341

99 , 96 , 93 , ..... , ..... , ..... , ..... , ..... ,  
..... , ..... , ..... , ..... , ..... , ..... , ..... , 54

.....  
.....

Ordena los siguientes números y representa en la recta numérica:

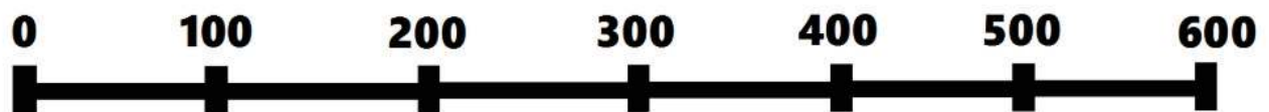
371 - 530 - 68 - 426 - 195 - 217



.....  
.....

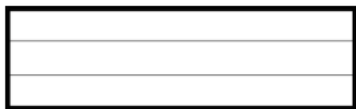
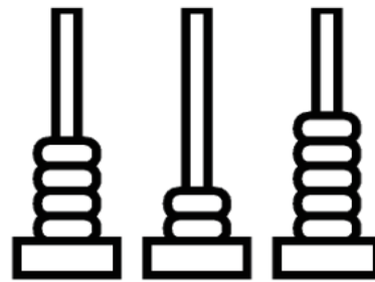
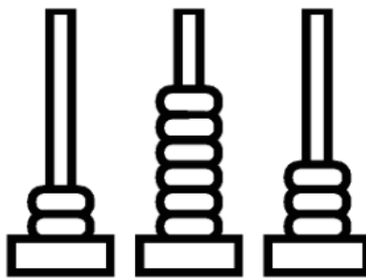
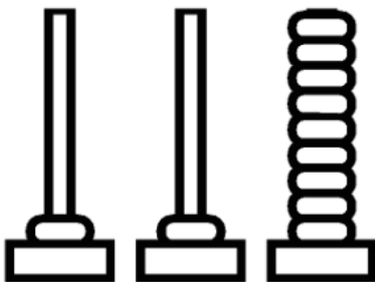
Ordena los siguientes números y representa en la recta numérica:

482 - 41 - 179 - 537 - 206 - 328



.....  
.....

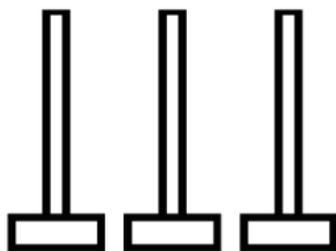
¿Qué números están representados en los ábacos?



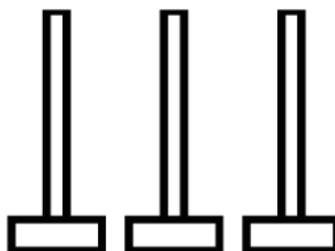
.....

.....

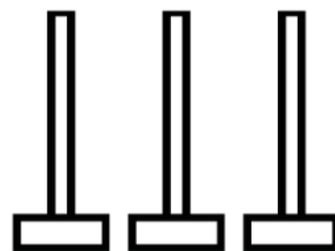
Dibuja las bolitas en el ábaco para representar los números:



364



172



538

.....

.....

Aproxima los siguientes números a la decena más cercana:

Ejemplo: 137 se aproxima a 140

186 = .....      329 = .....      236 = .....

418 = .....      27 = .....      551 = .....

291 = .....      194 = .....      88 = .....

.....  
.....

Aproxima los siguientes números a la decena más cercana:

Ejemplo: 137 se aproxima a 140

297 = .....      431 = .....      347 = .....

529 = .....      138 = .....      63 = .....

302 = .....      204 = .....      199 = .....

.....  
.....

Aproxima los siguientes números a la centena más cercana:

Ejemplo: 137 se aproxima a 100

349 = ..... 253 = ..... 197 = .....

141 = ..... 128 = ..... 304 = .....

419 = ..... 76 = ..... 512 = .....

.....  
.....

Aproxima los siguientes números a la centena más cercana:

Ejemplo: 137 se aproxima a 100

451 = ..... 364 = ..... 208 = .....

222 = ..... 239 = ..... 415 = .....

520 = ..... 187 = ..... 513 = .....

.....  
.....

Observa la **regla** para identificar los números **pares** e **impares**:

Los **números pares** son los terminados en: **0, 2, 4, 6 y 8**.

Los **números impares** son los terminados en: **1, 3, 5, 7 y 9**.

Ahora redondea los **números pares** y los **números impares**:

144 - 98 - 513 - 355 - 79 - 276 - 431 - 100 - 95

285 - 146 - 61 - 437 - 199 - 330 - 484 - 21 - 38

Redondea los **números pares** y los **números impares**:

559 - 242 - 337 - 25 - 116 - 409 - 592

481 - 173 - 268 - 150 - 547 - 134 - 22

210 - 91 - 203 - 590 - 484 - 177 - 67