

1 Completa la siguiente tabla como en el ejemplo.

| NÚMERO | DESCOMPOSICIÓN | SE LEE... |
|-----------|----------------------------|--|
| 609.400 | 600.000 + 9.000 + 400 | Seiscientos nueve mil cuatrocientos |
| | 6 CM + 9 UM + 4 C | |
| | 400.000 + 30.000 + 700 + 5 | |
| | | |
| | | Dos millones cincuenta y un mil sesenta |
| | | |
| 4.050.351 | | |
| | | |

2 Escribe el signo $<$, $>$ o $=$ según corresponda.

| | | | |
|-----------|-----------|---------|--------------------|
| 456.067 | 456.245 | 700.183 | 7 CM + 8 C |
| 3.087.426 | 3.081.997 | 38.580 | 3 DM + 82 C + 38 D |
| 852.455 | 842.455 | 299.010 | 2 CM + 10 DM |

3 Completa la siguiente tabla aproximando como en el ejemplo.

| NÚMERO | A LA UNIDAD DE MILLAR | A LA CENTENA |
|---------|-----------------------|--------------|
| 8.928 | 9.000 | 8.900 |
| 724 | | |
| 63.451 | | |
| 142.509 | | |

4 ¿Cuáles son los siguientes números romanos?

| | | |
|---------|---------|-----------|
| XXV = | XCV = | CCXLVII = |
| CLXII = | MCDVI = | DCCXIV = |

5 Escribe en números romanos.

| | | |
|-------|-------|---------|
| 17 = | 409 = | 2.042 = |
| 234 = | 561 = | 99 = |