

Números

23. CARDINAL NUMBERS

0-10

0 cero
1 uno (-a)
2 dos
3 tres
4 cuatro
5 cinco

6 seis
7 siete
8 ocho
9 nueve
10 diez

11-19

11 once
12 doce
13 trece
14 catorce
15 quince

16 diez y seis
17 diez y siete
18 diez y ocho
19 diez y nueve

20-99

20 veinte
21 veinte y uno
22 veinte y dos
30 treinta
40 cuarenta
50 cincuenta

60 sesenta
70 setenta
80 ochenta
90 noventa
99 noventa y nueve

100-900

100 ciento (cien)
200 doscientos, -as
300 trescientos, -as
400 cuatrocientos, -as
500 quinientos, -as

600 seiscientos, -as
700 setecientos, -as
800 ochocientos, -as
900 novecientos, -as

1,000-100,000,000

1,000 mil
2,000 dos mil
100,000 cien mil

1,000,000 un millón (de)
2,000,000 dos millones (de)
100,000,000 cien millones (de)

Números – Hints p. 2

- 100:
 - *cien* for the number 100 only; *cien* before a noun
 - 100 cats = *cien gatos*
- 101-999
 - Write the hundreds, then tens and ones. Do not use the word *y* between hundreds and tens.
 - 762 = *setecientos sesenta y dos*
- 200-900
 - The –os of *cientos* becomes –as before a feminine noun.
 - 300 girls = *trescientas chicas*

Números – Helpful Hints

- 16 to 99:
 - Write the ten and add the ones (*y*)
 - *Y* is only used in compound numbers 16 to 99
 - 35: *treinta y cinco*
 - 142: *ciento cuarenta y dos*
 - NOTE: 115 = *ciento quince*
- 16-19 and 21-29 may be written as one word.
 - When this is done, *y* becomes *i* and *z* becomes *c*.
 - *diez y siete* = *diecisiete*
- *Accent Marks: only the following numbers have accent marks:*
 - Dieciséis, veintidós, veintitrés, veintiséis

ei words – seis, veinte, treinta ie words – siete, diez, cien

Números – Hints p. 3

- *Uno* and combinations of *uno* (*veinte y uno*) become *un* before a masculine noun and *una* before a feminine noun.

– *un libro*

una mesa

– *treinta y un libros*

treinta y una mesas

- *Un* is NOT used with *ciento* and *mil* but MUST be used with *millón* (which requires *de* when a noun follows.

– *ciento veinte mil sillas*

120,000 seats

– *un millón de estudiantes*

a million students

Números – Hints p. 3

Arithmetic Expressions

y plus (+)

por multiplied by, "times", (X)

menos minus (-)

son equal(s) (=)

dividido por divided by (÷)