



# 7.1 CUANTIFICADORES: NUMERALES

TUS ANOTACIONES



**EJERCICIO 1**  
**PÁGINA 2**

El ejercicio te permite comprobar que el numeral antes del sustantivo cuenta, pero después del sustantivo identifica, señala un objeto o persona: lo numera pero no cuenta las unidades.

- Un café para la mesa dos.  
Sabes el número de mesas que hay en esta cafetería: sí  NO
- Quiero ir a la calle Central número seis, por favor.  
Sabes que la calle es pequeña: sí  NO
- El restaurante está en el piso nueve.  
Sabes el número de pisos del hotel: sí  NO
- El café con leche son tres euros.  
Sabes el dinero que necesitas: sí  NO
- El hotel tiene quince plantas. La piscina está en la última planta.  
Para ir a la piscina tienes que ir a la planta quince: sí  NO
- El número cuatro es el mejor jugador.  
Sabes si están jugando a fútbol: sí  NO
- Tienen cinco baños en su casa.  
Sabes que viven en una casa muy grande: sí  NO
- Buenas tardes, quiero hablar con la habitación tres cero tres.  
Sabes el número de habitaciones del hotel: sí  NO
- En un equipo de béisbol juegan nueve jugadores.  
Sabes un poco más sobre las reglas de este deporte: sí  NO
- Vivo con tres compañeros de la universidad.  
Sabes el número de personas que viven en la casa: sí  NO

Hay solo tres centenas irregulares: quinientos (no cincocientos ☹), setecientos (no setecientos ☹) y novecientos (no nuevecientos ☹).

Las otras tienen lógica porque se forman con los números que ya conoces y la palabra cientos.

- |                                      |                                                 |                                        |                                                 |
|--------------------------------------|-------------------------------------------------|----------------------------------------|-------------------------------------------------|
| <input type="checkbox"/> doscientos  | <input type="checkbox"/> trescientos            | <input type="checkbox"/> cuatrocientos | <input checked="" type="checkbox"/> quinientos  |
| <input type="checkbox"/> seiscientos | <input checked="" type="checkbox"/> setecientos | <input type="checkbox"/> ochocientos   | <input checked="" type="checkbox"/> novecientos |

**EJERCICIO 2**  
**PÁGINA 4**

El objetivo del ejercicio es revisar la concordancia de los numerales asociados con las centenas con los sustantivos que contamos, concordancia solo en género, porque el número siempre es plural. Los ejemplos que te ofrecemos se basan en "nuestros cálculos": es ahora más importante la concordancia que los números.

**EJERCICIO 3**  
**PÁGINA 4**

- sillas para invitados
- platos grandes
- platos pequeños
- vasos para refrescos
- vasos para vino
- copas para brindar
- cucharas
- tenedores
- cuchillos
- servilletas de papel
- flores para adornar

doscientas ochenta y cinco sillas  
Una para cada invitado, más la pareja que se casa.

quinientos setenta  
Una serie para el primer plato y otra para el segundo, y los novios.

quinientos sesenta y cuatro  
Una serie para el postre y otra para el pastel de boda, pero los abuelos no necesitan plato para el pastel de boda.

veintinueve  
Para los niños, pero puedes añadir algunos más para otras personas.

doscientos cincuenta y cuatro  
Los niños no toman vino: puedes restar ese número.

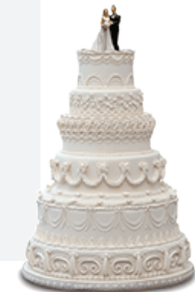
doscientas cincuenta y cuatro  
Los niños no van a brindar con alcohol: puedes restar ese número.

doscientas ochenta y cinco  
En femenino: los invitados más los novios.

doscientos ochenta y cinco  
Los invitados más los novios.

doscientos ochenta y cinco  
Pero puedes poner menos porque los niños pueden tener problemas con los cuchillos.

Para las servilletas y las flores (las dos palabras femeninas) tú decides el número, pero si son centenas deben concordar en femenino.





Los numerales ordinales tienen género y número.

SÍ  NO

En efecto, tienen género y número. Son ejemplos *las primeras carreras del día / la primera posición / segundo lugar / estos Sextos Juegos*.

Los numerales ordinales siempre acompañan a un sustantivo.

SÍ  NO

Siempre se refieren a un sustantivo pero en ocasiones ese sustantivo está en el contexto, no al lado del sustantivo. Observa los ejemplos: *la primera, la de longitud, la segunda, la de altura, y por último, la de pértiga*. La excepción es cuando "ordenamos" un texto, no unidades, y decimos *primero, segundo...* para indicar en *primer lugar, en segundo lugar, etcétera*.

Los numerales ordinales concuerdan siempre con el sustantivo al que acompañan.

SÍ  NO

Así es, tanto si el sustantivo está presente como si se entiende por el contexto. Comprueba esto en la primera pregunta. La excepción es nuevamente *primero, segundo...* es cuando "ordenamos" un texto.

Los numerales ordinales siempre llevan artículo o posesivo o demostrativo.

SÍ  NO

No siempre es así. En el texto tienes muchos ejemplos con determinantes: artículos (*la tercera corredora*), posesivos (*su cuarta medalla*) demostrativos (*estos Sextos Juegos*), pero también sin determinante (*ha llegado en segundo lugar*).

Algunos numerales ordinales pueden cambiar su forma.

SÍ  NO

Sí, en concreto las formas masculinas de *primero* y *tercero*, que tienen esa forma cuando no aparecen junto al sustantivo (o aparecen después del sustantivo, como luego vamos a ver), pero ambas se reducen a *primer* y *tercer* cuando acompañan y preceden al sustantivo: *el primer día / en tercer lugar*.

Los numerales ordinales siempre van antes del sustantivo.

SÍ  NO

En el texto no hay ningún ejemplo de numeral ordinal situado después del nombre, pero continúa leyendo la unidad para comprobar que ese orden es posible, aunque con una diferencia de significado.

EJERCICIO 4  
PÁGINA 6

En muchos casos debes acabar de leer y entender el enunciado. Repasa las concordancias y observa con atención las variaciones de *primer / primero* en los ejercicios 6 y 7.

Aquí tiene, caballero, la llave de su habitación.  
La 714, en la séptima (1) planta.

Está muy contento. Ha quedado en la segunda / segunda (2) posición en las Olimpiadas escolares y le han dado la medalla de plata.

Sí que funciona... Primero (3) tienes que poner la moneda y luego sale el café.

Es su primera (4) novela. Hasta ahora solo tiene publicados cuentos cortos.

Oiga, es la cuarta (5) vez que llamo y no me arreglan el problema. Las tres veces anteriores me han dicho lo mismo que ahora.

En los calendarios de muchos países el domingo sale como el primer / el séptimo (6) día de la semana, pero en otros como el séptimo / el primero (7).

Los dos primeros (8) días tiene que tomar dos pastillas, y a partir del tercero (9) solo una. Así durante una semana.

¿El lavabo? Puedes poner cualquier numeral ordinal pero, eso, sí, en femenino (10) puerta de la izquierda.



FUERTE Y CLARO  
**CHILE**  
**PRIMERO**



**AUTOEVALUACIÓN**



1. El Aconcagua es la montaña más alta de Latinoamérica y la segunda más alta del mundo. ¿Cuál es su altitud?

8.003 metros      6.962 metros      7.442 metros

seis mil novecientos sesenta y dos

2. Entre Chile y Argentina, también en los Andes, está el volcán más alto del mundo, el Nevado Ojos del Salado... ¿Cuántos metros tiene?

6.893 metros      4.449 metros      7.002 metros

seis mil ochocientos noventa y tres

3. ¿Cuántas lenguas, aproximadamente, se hablan en América Latina (sin contar el territorio brasileño)?

1      184      399

ciento ochenta y cuatro

4. México es el primer país del mundo en número de hispanohablantes. Estados Unidos es el segundo, ¿cuántos hablantes de español hay en ese país?

22.193.609      31.005.500      50.477.594

cincuenta millones cuatrocientos setenta y siete mil quinientos noventa y cuatro



5. El país con mayor densidad de América es El Salvador. En sus veinte mil setecientos cuarenta y dos kilómetros cuadrados, ¿cuántas personas viven?

9.643.259      6.279.783      3.200.787

seis millones doscientas setenta y nueve mil setecientos ochenta y tres

6. Seguro que sabes que el río Amazonas, que pasa, entre otros países, por Perú, Bolivia, Colombia, Venezuela y Ecuador, pero ¿cuántos kilómetros tiene?

7.062      4.311      10.339

siete mil sesenta y dos

7. Chile es un país muy estrecho (en algunos puntos solo noventa kilómetros), pero muy largo, ¿cuántos kilómetros crees que tiene de norte a sur?

4.429      6.630      4.270

cuatro mil doscientos setenta

8. El nombre de California procede de un lugar imaginado en una novela española del año

1510      1880      1789

mil quinientos diez

9. El documento más antiguo en el que aparece un fragmento en español se sitúa entre los años

1065-1075      1492-1496      890-900

entre mil sesenta y cinco y mil setenta y cinco

10. El club de fútbol con más socios en el mundo es el FC Barcelona... Tiene

79.980      104.661      222.980

doscientos veintidós mil novecientos ochenta



Los quatro libros del famoso cavallero Amadis de Gaula: Compidos.

