

EDITORIAL

Nuevos ejercicios relacionados con la ortografía de las expresiones numéricas

<http://www.reglasdeortografia.com/numeralesejercicios.html>

Cada día que pasa se le da más importancia a la ortografía, hasta tal punto que se valora muy mal las faltas en palabras de uso común. Con frecuencia se suelen enmarcar las mayores dificultades en el uso de la letra h, o el caso del empleo de grafemas distintos b/v, c/z, g/j, s/x para representar algunos fonemas, lo mismo ocurre con la k (c, k y qu), así como la equivalencia entre los fonemas i e y en palabras como muy o estoy, entre otras.

Sin embargo, a través de las consultas que recibo desde la página web <<[reglasdeortografia.com](http://www.reglasdeortografia.com)>> he podido comprobar como hay muchos hispanohablantes deseosos de superar las dificultades de la escritura de los números. Cuestiones como el empleo indebido de numerales partitivos como ordinales; la concordancia con el sustantivo mil; cuándo se debe escribir con letras las decenas (veinte), las centenas (doscientos) y los números redondos que pueden expresarse en dos palabras (tres millones); dónde encontrar recomendaciones para evitar que en la escritura de los numerales compuestos de dos palabras se mezclen cifras y letras o la novedad que supone que en la nueva Ortografía de la lengua española sea correcto escribir en una sola palabra todos los números cardinales inferiores al cien, como cuarentaiocho, treintauno o setentaísiete y otros muchos más interrogantes, entre ellos, uno tan importante como es la duda relacionada con el empleo de cifras como palabras en los textos escritos.

A lo largo y ancho de los nuevos ejercicios recordamos que existen dos sistemas básicos para representar los números mediante signos: la numeración arábiga, llamada así porque fue introducida en Occidente por los árabes, y la numeración romana, heredada de los romanos, sin olvidar que los números pueden representarse mediante palabras, denominadas numerales. Debido a su mayor simplicidad, la numeración arábiga sustituyó en la Edad Media al sistema romano, que ya no se emplea en la actualidad, salvo en unos pocos casos.

Por último, recomiendo realicen los distintos ejercicios relacionados con las expresiones numéricas: numerales cardinales, numerales ordinales, numerales fraccionarios, números romanos, numerales multiplicativos, uso de cifras y palabras en la escritura de las expresiones numéricas; expresión de la hora: modelos de 12 y 24 horas; expresión de la fecha, de los siglos, de las décadas y de los años y terminando con la expresión de los porcentajes.

Por todo ello le animo a que disfrute, a la par, de los formidables recursos interactivos que hoy nos brinda la tecnología moderna, y resolver —de manera cómoda y entretenida— las dudas relacionadas con el uso del idioma español, en la medida en que, en ningún otro momento como ahora, la lengua ha sufrido tantos cambios, tal vez, por la globalización que está suponiendo la puesta en común de las 22 Academias del Español existentes en el mundo.

Atentamente.

Juan Antonio Marín Candón

NOVEDADES DE LA PÁGINA

1. Nuevos ejercicios sobre la **Ortografía de las expresiones numéricas:**

Ortografía de los números cardinales. Ejercicios n.º 1	http://www.reglasdeortografia.com/numerico50.php
Ortografía de los números cardinales. Ejercicios n.º 2	http://www.reglasdeortografia.com/numerico51.php
Ortografía de los números cardinales. Ejercicios n.º 3	http://www.reglasdeortografia.com/numerico52.php
Ortografía de los números cardinales. Control de evaluación n.º 1	http://www.reglasdeortografia.com/numericoeva010203.php
Ortografía de los numerales ordinales. Ejercicios n.º 5	http://www.reglasdeortografia.com/numerico53.php
Ortografía de los numerales ordinales. Ejercicios n.º 6	http://www.reglasdeortografia.com/numerico54.php
Ortografía de los numerales ordinales. Ejercicios n.º 7	http://www.reglasdeortografia.com/numerico55.php
Ortografía de los numerales ordinales. Control de evaluación n.º 2	http://www.reglasdeortografia.com/numericoeva050607.php
Ortografía de los numerales fraccionarios. Ejercicios n.º 9	http://www.reglasdeortografia.com/numerico56.php
Ortografía de los numerales fraccionarios. Ejercicios n.º 10	http://www.reglasdeortografia.com/numerico57.php
Ortografía de los numerales fraccionarios. Ejercicios n.º 11	http://www.reglasdeortografia.com/numerico58.php
Ortografía de los numerales fraccionarios. Control de evaluación n.º 3	http://www.reglasdeortografia.com/numericoeva091011.php
Ortografía de los números romanos. Ejercicios n.º 13	http://www.reglasdeortografia.com/numerico59.php

Ortografía de los números romanos. Ejercicios n.º 14 <http://www.reglasdeortografia.com/numerico60.php>

Ortografía de los números romanos. Ejercicios n.º 15 <http://www.reglasdeortografia.com/numerico61.php>

Ortografía de los números romanos. Control de evaluación n.º 4 <http://www.reglasdeortografia.com/numericoeva131415.php>

Ortografía de los numerales multiplicativos. Ejercicios n.º 17 <http://www.reglasdeortografia.com/numerico62.php>

Ortografía de los numerales multiplicativos. Ejercicios n.º 18 <http://www.reglasdeortografia.com/numerico63.php>

Ortografía de los numerales multiplicativos. Control de evaluación n.º 5 <http://www.reglasdeortografia.com/numericoeva171800.php>

Ortografía de cifras y palabras. Ejercicios n.º 20 <http://www.reglasdeortografia.com/numerico64.php>

Ortografía de cifras y palabras. Ejercicios n.º 21 <http://www.reglasdeortografia.com/numerico65.php>

Ortografía de cifras y palabras. Control de evaluación n.º 6 <http://www.reglasdeortografia.com/numericoeva202100.php>

Ortografía de la hora, fecha, siglos, décadas y años. Ejercicio n.º 23 <http://www.reglasdeortografia.com/numerico66.php>

Ortografía de la hora, fecha, siglos, décadas y años. Ejercicio n.º 24 <http://www.reglasdeortografia.com/numerico67.php>

Ortografía de la hora, fecha, siglos, décadas y años. Control de evaluación n.º 7 <http://www.reglasdeortografia.com/numericoeva232400.php>

Ortografía de los porcentajes. Ejercicio n.º 26 <http://www.reglasdeortografia.com/numerico68.php>

Ortografía de los porcentajes. Ejercicio n.º 27 <http://www.reglasdeortografia.com/numerico69.php>

Ortografía de los porcentajes. Control de evaluación n.º 8 <http://www.reglasdeortografia.com/numericoeva262700.php>

2. Desde el 19 de octubre, **nueva encuesta de opinión** sobre la escritura de los números cardinales menores de cien que recoge la nueva Ortografía de la lengua española: <http://www.reglasdeortografia.com/encuestados/index.php>

3. Últimos **recortes de prensa** relacionados exclusivamente con la Ortografía obtenido de los periódicos de habla hispana. (Ver: <http://reglasdeortografia.com/periodico.html>).

4. Las **efemérides del mes de octubre** relacionadas con acontecimientos notables ocurridos en la fecha en que se está o de la que se trata, pero en años anteriores del mundo de la Lengua y la Literatura. (Ver: <http://www.reglasdeortografia.com/efemerides.php>).

5. Consulta el **histórico de encuestas** para comprobar los resultados de la última encuesta sobre el cambio en la acentuación gráfica que recoge la nueva Ortografía de algunas palabras monosílabas (Ver: <http://www.reglasdeortografia.com/historico-encuestas/mostrar-encuestas.php>).

6. Consulta la **estadística** de la página, para seguir su evolución. (Ver: <http://www.reglasdeortografia.com/estadisticas.php>)

7. **Puede dejar su opinión** del Método de Ortografía y sobre la utilidad de esta web en (<http://www.reglasdeortografia.com/visitas/>)

8. En el mes de noviembre de 2011, incorporaré nuevas:

PUBLICACIONES
1. Nuevos ejercicios sobre las Reglas declaradas de aplicación preceptiva por la Real Academia Española de la Lengua (letra h) en Primaria y Secundaria.
2. Nuevos ejercicios sobre la ortografía de los signos de puntuación.
3. Incorporación de nuevas preguntas para el concurso: “Los 10 mejores ortógrafos de español”: http://www.reglasdeortografia.com/nuevoconcursopresentacion.php