

**AULA AVANZADO 3**  
**REGLAS DE ORTOGRAFÍA DE LA G Y LA J**

**Se escriben con j:**

· Todas las formas de los verbos que llevan el sonido ante "e", "i" y en el infinitivo no llevan ni "g" ni "j".

Ej.: Trajera, dije, conduje, dedujo, indujo.

· Las formas de los verbos cuyo infinitivo lleva "j" y las palabras derivadas de otras que lleven "j".

Ej.: Bajaba, trabajábamos, cajita, cajón, relojero, agujeta.

· Las palabras que empiezan por "aje", "eje".

Ej.: Ajedrez, ájete, ejemplo, ejercicio.

Excepciones: agenciar, agencia, agente, agenda.

· Las formas de los verbos terminados en "-jear".

Ej.: Callejear, cojear, ojear, pintarrajear.

· Las palabras terminadas en "-aje", "-eje", "-jería", "-jero", "-jera".

Ej.: Aprendizaje, esqueje, cerrajería, relojería, pasajero, mensajera.

Excepciones: ambages, protege, ligero.

**Se escriben con g:**

· Las palabras que lleven el grupo "gen".

Ej.: Genio, general, urgente, tangente, agencia, origen, margen.

Excepciones: Jenaro, berenjena, jengibre, ajeno, enajenar, ajenjo.

· Las palabras que empiezan por "geo", "gest", "legi", "legis".

Ej.: Geometría, gesto, legión...

· Las palabras que empiezan por "in" y después de "n" o "r".

Ej.: Ingerir, Ángel, Vergel....

Excepciones: injertar, injerto, canjear, canje, extranjero, monje, tarjeta.

· Las formas de los verbos cuyo infinitivo termina en "-ger", "-gir", "igerar".

Ej.: Coger, acogido, corregir, corregimos, aligerar, aligeraba.

Excepciones: crujir, tejer.

· Las palabras terminadas en "-gio", "-gia", "-gía", "-gión", "-gioso", "ógico", "ógica".

Ej.: Colegio, magia, energía, región, prodigioso, lógico, biológica.

Excepciones: bujía, lejía, herejía, paradójico.

### **Práctica:**

#### **1. Recordemos que se escriben con g las palabras que terminan en -gio y -gia, menos**

herejía, lejía y bujía. Teniendo en cuenta esta regla, subraya la palabra que está mal

escrita en cada una de las siguientes series:

1.- Prodigio, gente, arbitraje.

2.- Sabotaje, dijo, majia.

3.- Pasaje, colejio, ajeno.

4.- Ejemplo, salvaje, teología.

5.- Embalaje, prestigio, ejercicio.

6.- Siderurjia, ajedrez, ropaje.

7.- Agente, psicología, coraje.

8.- Artilujio, insigne, guerra.

#### **Ejercicio 2: Escribe las oraciones colocando "g" o "j" en su lugar correspondiente.**

\_u\_ando con el \_ato me rompió las \_afas.

Al \_usano de seda le \_usta la ho\_a de morera.  
El a\_ua \_oteaba encima de una \_oma.  
Co\_imos en el huerto \_uindas, \_uindillas y \_uisantes.  
Tuvimos que \_irar para evitar un campo de \_irasoles.  
Es una ver\_üenza que no haya un para\_üero para el para\_uas.  
De noche, ante la ho\_uera, solo se oía el canto de los \_rillos.

**Ejercicio3: Escribe las palabras que corresponden a las definiciones.**

Local dedicado a la práctica de la Educación Física: g\_\_\_\_\_

Lo son aquellos productos que no dañan la naturaleza: e\_\_\_\_\_

Que es imposible de leer: i\_\_\_\_\_

Estoy helado de frío, estoy...: c\_\_\_\_\_

Tienda en la que se venden productos de limpieza, pinturas, etc.:  
d\_\_\_\_\_

**Ejercicio 4: Escribe las oraciones colocando "g" o "j" en su lugar correspondiente.**

An\_elita tiene unas an\_inas muy preocupantes.  
Los can\_ilonos de la noria sacaban barati\_as diversas.  
La larin\_itis consiste en la inflamación de la larin\_e.  
Tienes un \_ardín que es un verdadero ver\_el.  
El mon\_e extran\_ero venía de Ar\_elia.  
Para lo\_rar un buen in\_erto hay que ser in\_enioso.  
El árbitro le sacó la tar\_eta por ser poco inteli\_ente.

## Soluciones Aula Avanzado 2

1.

<b>6</b>	$6 \times 1 = 6$	<b>7</b>	$7 \times 1 = 7$	<b>8</b>	$8 \times 1 = 8$	<b>9</b>	$9 \times 1 = 9$
	$6 \times 2 = 12$		$7 \times 2 = 14$		$8 \times 2 = 16$		$9 \times 2 = 18$
	$6 \times 3 = 18$		$7 \times 3 = 21$		$8 \times 3 = 24$		$9 \times 3 = 27$
	$6 \times 4 = 24$		$7 \times 4 = 28$		$8 \times 4 = 32$		$9 \times 4 = 36$
	$6 \times 5 = 30$		$7 \times 5 = 35$		$8 \times 5 = 40$		$9 \times 5 = 45$
	$6 \times 6 = 36$		$7 \times 6 = 42$		$8 \times 6 = 48$		$9 \times 6 = 54$
	$6 \times 7 = 42$		$7 \times 7 = 49$		$8 \times 7 = 56$		$9 \times 7 = 63$
	$6 \times 8 = 48$		$7 \times 8 = 56$		$8 \times 8 = 64$		$9 \times 8 = 72$
	$6 \times 9 = 54$		$7 \times 9 = 63$		$8 \times 9 = 72$		$9 \times 9 = 81$
	$6 \times 10 = 60$		$7 \times 10 = 70$		$8 \times 10 = 80$		$9 \times 10 = 90$

2.

A. 27,50 euros

B. Gasta 39 euros. Le quedan 61 euros

3.

327, 324, 321, 318, 315, 312, 309, 306, 303, 300, 297, 294, 291, 288,  
285, 282, 279, 276, 273, 270, 267, 264, 261, 258, 255, 252, 249, 246,  
243, 240, 237, 234, 231, 228, 225, 222, 219