

FICHA DE REPASO - PREPARO EL CONTROL
LENGUAJE - TEMA 1

- 1 Coloca cada oración debajo de la situación comunicativa en la que la emplearías:

lengua formal

- a) ¿Cuál es su domicilio?
b) Por fa, ¿me prestas dos pavos?
c) Me mola tu chupa.
d) Me gustaría que reconsideraras la propuesta.

lengua coloquial

- 2 Sustituye estas oraciones que podrías decir a un amigo o a una amiga por otras que dirías a alguien con quien no tuvieras confianza:

a) Tía, ¿me dejas tu boli?
.....

b) ¡Eh!, ¿qué tal andas?
.....

- 3 Sustituye cada palabra comodín por la que sea más precisa: **construyeron**, **guisó**, **redactó**.

- a) La periodista **hizo** el artículo. →
- b) El abuelo **hace** un estofado. →
- c) Los albañiles **hicieron** el muro. →

- 4 Marca las tres oraciones del siguiente texto que no son coherentes con el resto del contenido:

El sábado ayudé a mi abuela a preparar unas magdalenas. Primero, precalentamos el horno y elaboramos la masa. El fin de semana no vi a mi abuela. La hicimos con harina, aceite, leche, huevos, levadura, azúcar y ralladura de limón. No nos quedaba harina. Después, llenamos los moldes de papel con la masa. Y, por último, horneamos nuestras magdalenas durante veinte minutos. Luego las sacamos del congelador. ¡Nos salieron deliciosas!

5 Marca los errores y corrige las afirmaciones siguientes:

- a) El castellano proviene del ruso. →
- b) En Lugo se hablan el castellano y el catalán. →
- c) El yoísmo consiste en pronunciar y por ll. →

6 Separa las sílabas de estas palabras y relaciona las columnas:

práctica	palabra bisílaba	aguda
detective	palabra trisílaba	llana
compás	palabra polisílaba	esdrújula

7 Escribe dos palabras que cumplan cada una de las condiciones que te pedimos:

- a) palabras bisílabas llanas:
- b) palabras trisílabas esdrújulas:
- c) palabras polisílabas agudas:

8 Explica cuál es la principal diferencia entre una novela y un cuento:

.....

9 Escribe el principio de una novela en la que seas el narrador y el personaje principal de la historia:

.....

.....

.....