



## GUIA DE LENGUAJE Y COMUNICACIÓN

### CLASE 8

### CUARTOS BÁSICOS

**OA 17** Escribir, revisar y editar sus textos para satisfacer un propósito y transmitir sus ideas con claridad. Durante este proceso: organizan las ideas en párrafos separados con punto aparte, utilizan conectores apropiados, emplean un vocabulario preciso y variado, adecuan el registro al propósito del texto y al destinatario, mejoran la redacción del texto a partir de sugerencias de los pares y el docente, corrigen la ortografía y la presentación.

#### RECUERDA

#### LA INFOGRAFIA

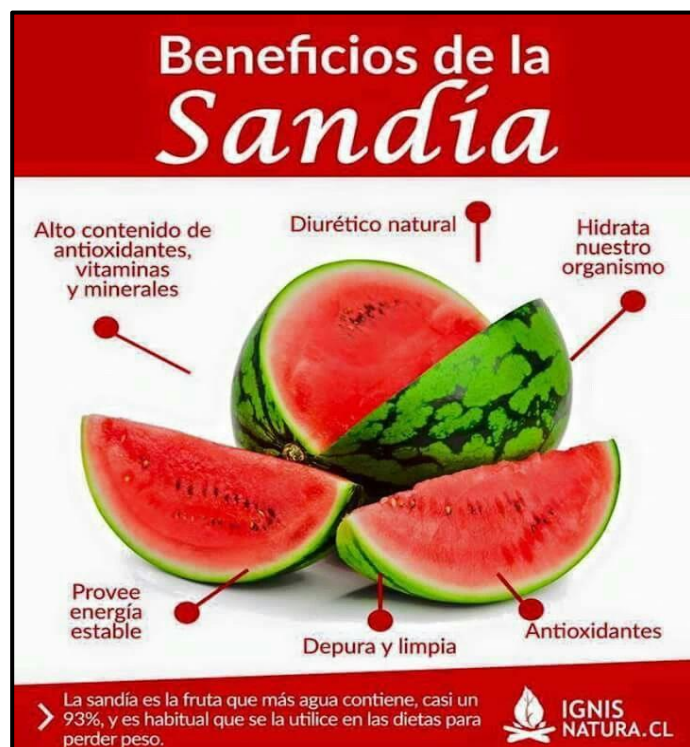
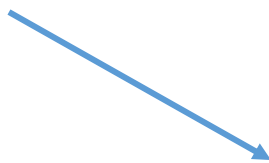
La infografía es un tipo de texto que combina texto y elementos visuales que comunica una información en forma clara y precisa cuyo propósito es informar sobre un tema. En una infografía se pueden incluir datos gráficos, estadísticos, mapas y dibujos del tema.

#### Pasos para realizar una infografía

Los pasos para crear una infografía son:

1. Elija el tema **de** la **infografía** (El título tiene relación con el tema)
2. Identifique las fuentes **de** información **para** la **infografía** (puedes buscar tu información el google).
3. Organice las ideas, (información que incluirás, imágenes, mapa etc.)
4. Cree la **infografía** en grises (bosquejo) (ver donde ubicaras tu información)
5. Diseñe la **infografía**. ...
6. Utilice herramientas **para** crear **infografías**. (Puedes hacerla en el computador, en cartulina tamaño hoja de block)

#### Ejemplo de infografía



Lee la infografía

## El pan... ¿dorado o menos tostado?

Sea cual sea tu elección, siempre será buena ya que el pan es saludable y aporta los nutrientes necesarios para una dieta sana y equilibrada



Las **vitaminas del grupo B** que nos aporta el pan son indispensables para la evolución sana de nuestro organismo



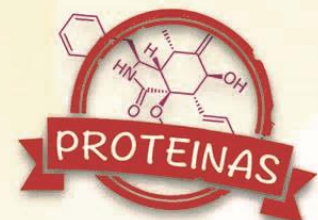
Los hidratos de carbono son el combustible para nuestro cuerpo. El pan contiene el **52%** de estos nutrientes



El pan incluye **minerales básicos**, necesarios para una dieta sana y equilibrada



El consumo de pan integral contribuye a aumentar la ingesta de **fibra dietética** y a mejorar nuestra dieta



100 gramos de pan blanco aportan, aproximadamente, **9 gramos** de proteínas



Contesta las preguntas relacionadas con las infografías (“Beneficios de la Sandía” y “El pan... ¿dorado o menos tostado?”)

**1.- Según el texto. ¿Cuál sería un beneficio de la sandía?**

- A. Nos aporta vitaminas, minerales y antioxidantes.
- B. Es un gran aporte en carbohidratos para nuestro organismo.
- C. Nos aporta una alta cantidad de proteínas.
- D. Alivia los dolores musculares.

**2.- ¿Qué quiere decir que la sandía hidrata nuestro organismo?**

- A. Que nos aporta fibras beneficiosas para la sangre.
- B. Que es una fruta muy deliciosa especial para las dietas.
- C. Que nos aporta agua que ayuda a eliminar toxinas.
- D. Que nos sana de las dolencias de la piel.

**3.- Según el texto. ¿En qué beneficia nuestro organismo?**

- A. Nos aporta hidratos de carbono.
- B. Es un gran aporte en proteínas y vitaminas.
- C. Nos entrega minerales necesarios para nuestra dieta.
- D. Todas las anteriores.

**4.- Según el texto. ¿Qué cantidad de proteínas nos entrega 100 gramos de pan blanco?**

- A. 6 gramos de proteínas
- B. 7 gramos de proteínas
- C. 8 gramos de proteínas
- D. 9 gramos de proteínas

**5.- ¿Cuántos gramos de proteínas nos entregan 200 gramos de pan blanco?**

- A. 15 gramos de proteínas.
- B. 16 gramos de proteínas.
- C. 17 gramos de proteínas.
- D. 18 gramos de proteínas

**6.- ¿Por qué la imagen muestra la planta del trigo?**

- A. Porque muestra la semejanza del color del trigo con el color del pan.
- B. Para señalar que el trigo crece con calor al igual que el pan se hace en el calor del fuego.
- C. Para señalarnos que del trigo se hace la harina y por ende el pan.
- D. Porque el trigo en una planta crujiente como el pan cuando está recién salido del Horno.

## ACTIVIDADES

Haz tu propia infografía completando y siguiendo las instrucciones del modelo a continuación.

# EL COPIHUE

IMAGEN DEL COPIHUE

Ficha técnica

COMENTAR QUÉ ES EL COPIHUE

CARACTERÍSTICAS

PARTES DEL COPIHUE

ACOMPañAR IMAGEN

HÁBITAT