

29 de abril de 2024 (99na clase)

## Tema: División silábica

N. Miró



### Recordatorios

- **Reponer Prueba #8** – Mayúsculas
- Ejercicios de trabajo diario\* (**tarjeta**)

### Actividades

- Entregar Prueba #8 y Tarea de desempeño
- Explorar

¿Qué es dividir en sílabas?

¿Puedes dar un ejemplo?

¿Para qué debemos saber dividir en sílabas?

Lee y contesta:

—Bienvenidos al Servicio Automatizado de Celulares Heroicos. Por favor, diga su nombre.

—Daniela Ríos...

—Disculpe, no fue posible entenderle. Por favor, hable más despacio.

—Da-nie-la Rí-os. Quisiera averiguar el saldo de mi cuenta.

—Disculpe, no fue posible entender nada de lo que dijo después de su nombre.

—A-ve-ri-guar el sal-do de mi cuen-ta.

—Disculpe, no fue posible entenderle.

—¡A-xi-lio!



1. ¿Qué debes considerar para dividir una palabra en sílabas correctamente?
2. ¿Qué tienen en común las letras destacadas?
3. ¿Por qué se dividen las vocales **ío** en *Ríos*?

# Importante

Para dividir las palabras en sílabas, debes identificar los diptongos, los triptongos y los hiatos.

Cuando cualquier tipo de vocal se une con una vocal cerrada (*i, u*), se forma un **diptongo**. Los diptongos se pronuncian en una misma sílaba.

**Ejemplos:** pai - sa - je, ca - rey, Da - nie - la, cuen - ta, au - xi - lio

Cuando dos vocales abiertas (*a, e, o*) se juntan, forman un **hiato**. Las vocales cerradas con fuerza de pronunciación (*í, ú*) cuentan como vocales abiertas. Los hiatos se dividen en sílabas distintas.

**Ejemplos:** co - rre - o, pú - a, le - e - rí - as, fe - í - si - mo, Rí - os

# Continuación

Cuando dos vocales cerradas aparecen con una vocal abierta en medio, se forma un **triptongo**. Recuerda que la *y* con sonido de *i* cuenta como vocal débil.

Los triptongos se pronuncian en una misma sílaba.

**Ejemplos:** **buey**, a - nun - **ciáis**, U - ru - **guay**

Divide en sílabas cada palabra. Luego, marca si contiene diptongo (**D**), triptongo (**T**) o hiato (**H**).

		D	T	H
1. aceitunas	a - cei - tu - nas	✓		
2. mareo				
3. teatrero				