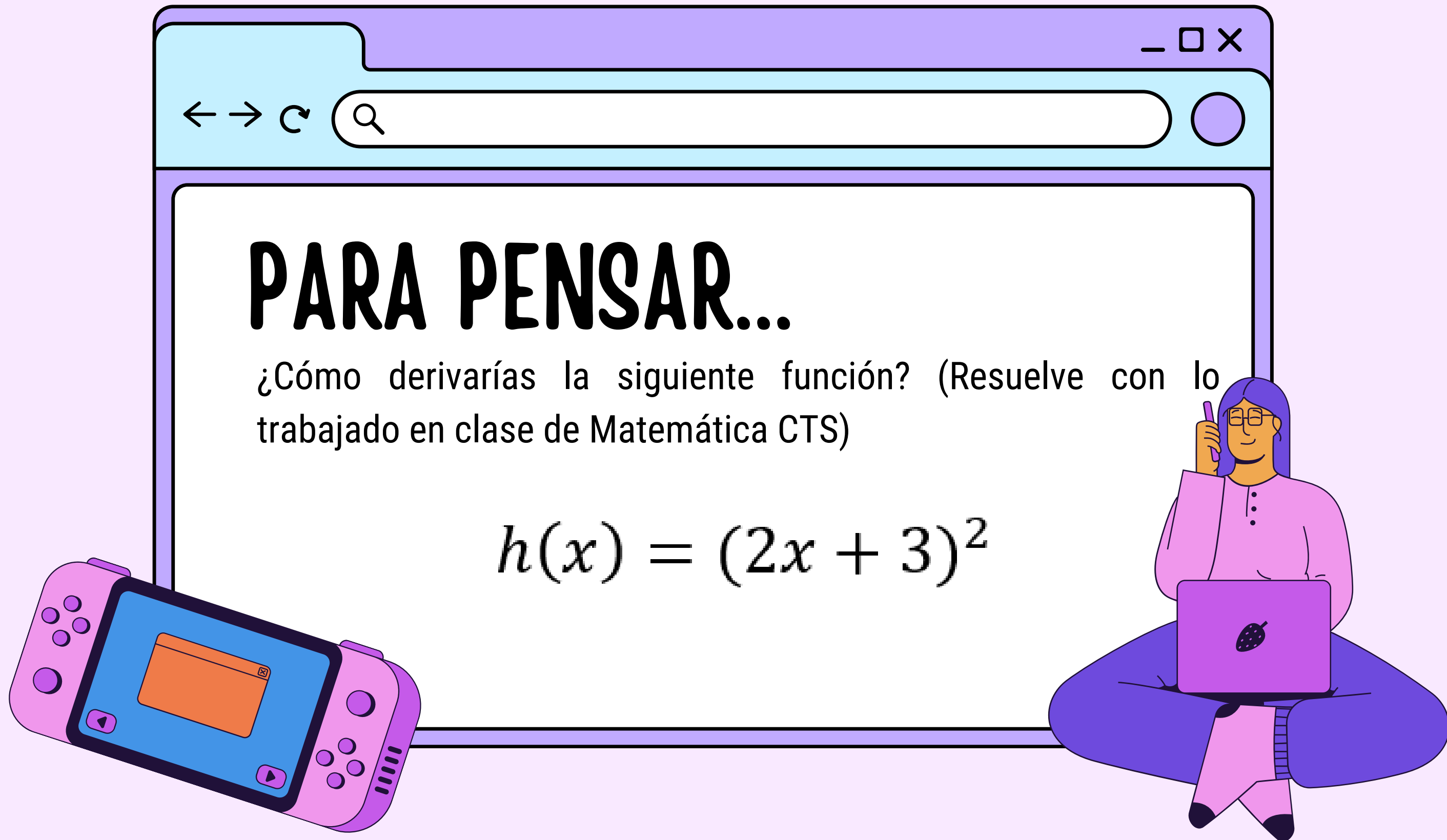
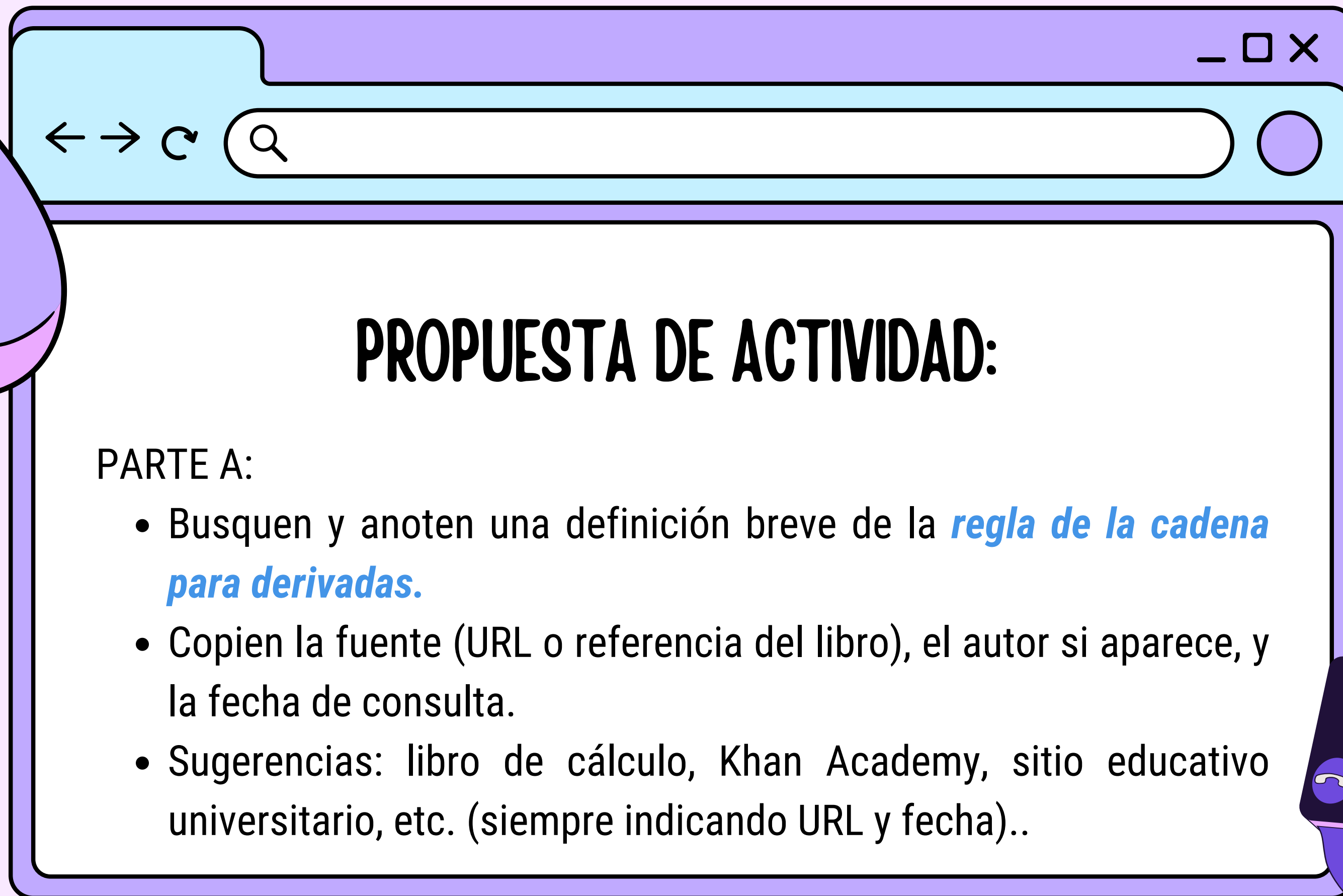
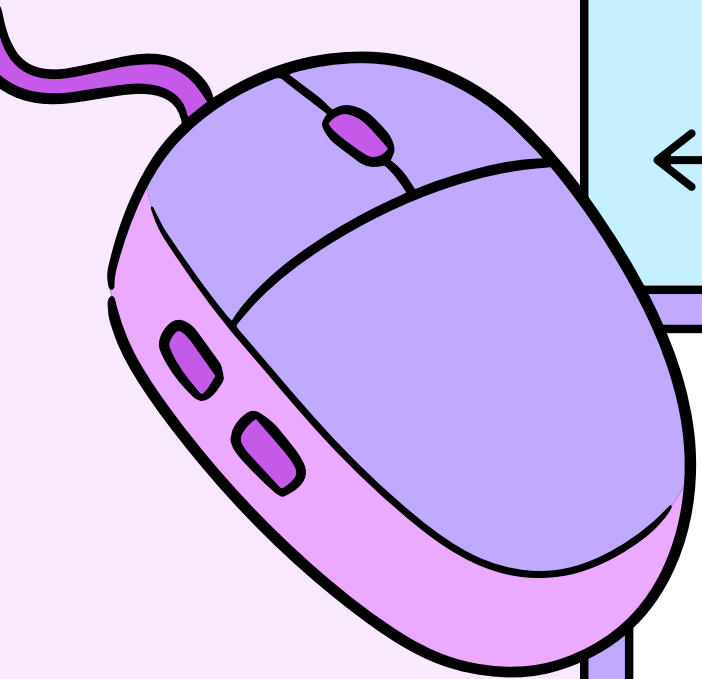




DERIVADA DE LA FUNCIÓN compuesta

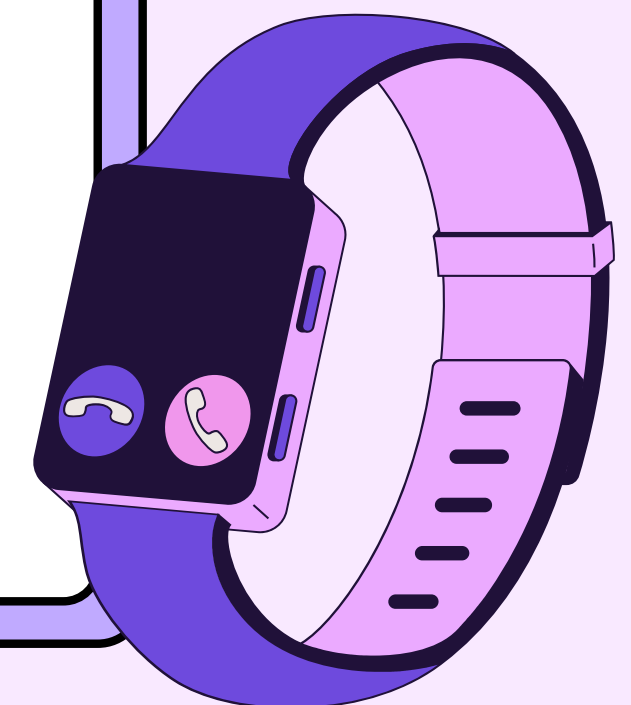


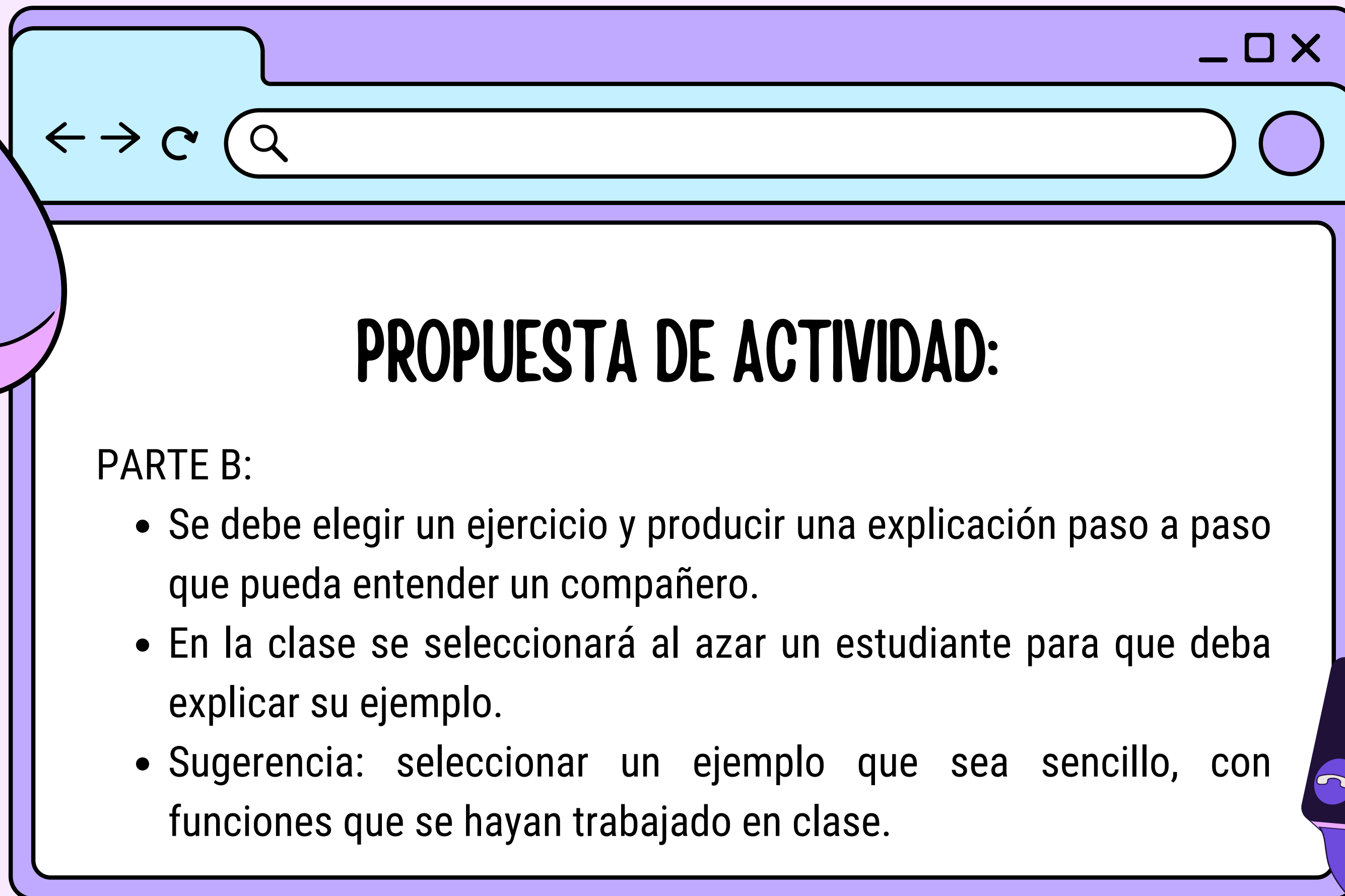
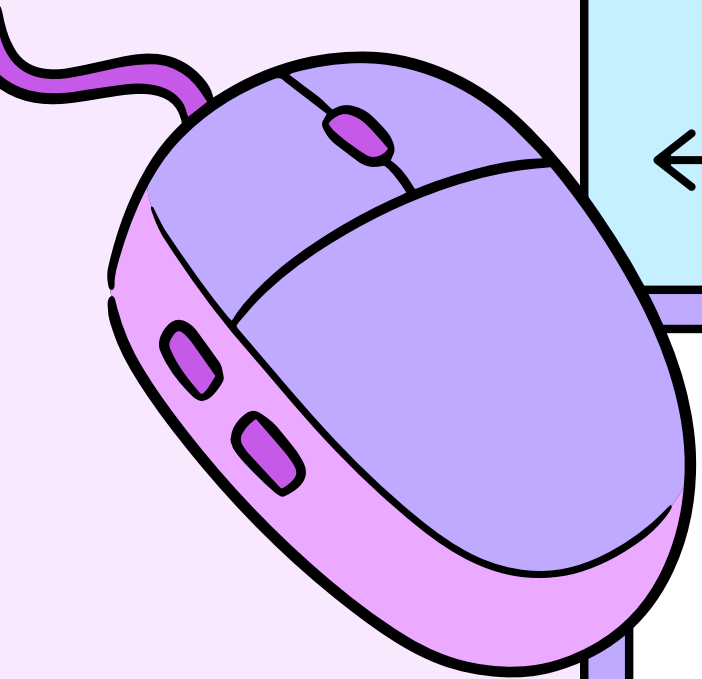


PROPUESTA DE ACTIVIDAD:

PARTE A:

- Busquen y anoten una definición breve de la *regla de la cadena para derivadas*.
- Copien la fuente (URL o referencia del libro), el autor si aparece, y la fecha de consulta.
- Sugerencias: libro de cálculo, Khan Academy, sitio educativo universitario, etc. (siempre indicando URL y fecha)..





PROPUESTA DE ACTIVIDAD:

PARTE B:

- Se debe elegir un ejercicio y producir una explicación paso a paso que pueda entender un compañero.
- En la clase se seleccionará al azar un estudiante para que deba explicar su ejemplo.
- Sugerencia: seleccionar un ejemplo que sea sencillo, con funciones que se hayan trabajado en clase.

