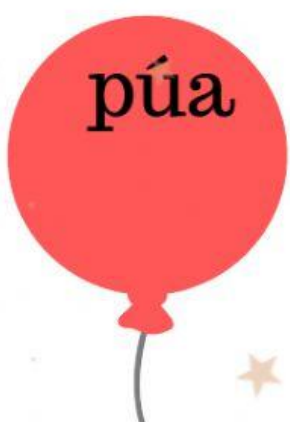


SÍLABAS LOCAS



¿PRACTICAMOS UN POQUITO?

1-Separa en sílabas y selecciona de quién es el globo:
¿dipongo o hiato?



2-Comprensión : lee el siguiente texto y realiza los ejercicios

Las ballenas son unos enormes animales que pueden alcanzar los veinte metros de largo. A pesar de su tamaño se alimentan de plancton. El plancton está formado por pequeños animales que viven en la superficie del mar. Lo forman millones de larvas que cuando se hacen grandes se transforman en cangrejos, gambas, etc.

La ballena para comerlos, abre la boca y traga una gran cantidad de agua. El agua es filtrada y devuelta al mar. El plancton queda atrapado en una especie de filtro y le sirve de alimento. Luego vuelve a tragarse otra gran cantidad de agua y así muchas veces. De esta forma el animal más grande de la tierra se alimenta de unos animalitos tan pequeños que es difícil verlos a simple vista.



a-¿Cuántos metros de largo pueden llegar a medir?

20 metros

10 metros

30 metros

1 metros



b-¿De qué se alimentan principalmente las ballenas?

peces

plancton

algas

agua

c-¿Qué es el plancton?

d-¿De qué está formado el plancton?

Cecilia B. Rocher