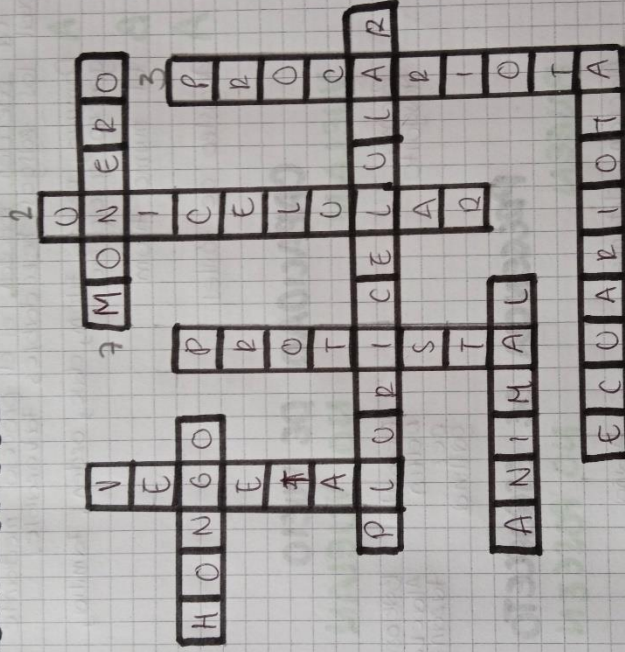


ACTIVIDAD *Nube*



PAG 135

1. **A** Las especies se clasifican de acuerdo a su forma.
- B** El sistema Binomial propuesto por Carlos Linneo.
- C** En general, los individuos de una especie se reconocen porque son similares en su forma y función.
- O** Las especies son las unidades en que categorizamos a todos los seres vivientes.

E En la actualidad, las innovadoras técnicas de análisis de ADN nos permiten conocer la identidad y la relación de parentesco entre especies

F la selección natural es el proceso mediante el cual los rasgos heredables favorecidos

2 A Dominio, Reino, Filum, clase, orden, Familia, genero y especie

3 B El mismo Filum

4 A Registro de fósiles

5

CAPACIDAD DE VUELO

VUELAN

Faloma
Mosquito

NO VUELAN

Elefante
Delfin
pez
gallina

Babosa
Alacran
tarántula

PRESENCIA DE ESQUELETO

POSEEN

Alacran
Babosa
pez
Gallina

NO POSEEN

Araña
Mosquito

MEDIO DE VIDA

AGUA

Pel
delfin

TIE RDA

Alacran
tarántula
gallina

Babosa
elefante