



## **LA ATMÓSFERA- ACTIVIDADES EVALUATIVAS**

### **1.- RESUELVE LA SOPA DE LETRAS**

B	T	B	T	V	A	S	O	Q	G	L	P	T	T
Y	T	U	J	R	O	T	S	Z	N	U	W	H	V
X	E	E	G	I	O	P	M	B	O	C	Z	G	B
Q	R	L	S	I	N	P	C	Ó	D	N	J	Z	Q
Q	M	L	B	T	L	A	O	G	S	B	O	F	M
E	O	I	V	M	R	L	X	S	W	F	Y	S	E
X	S	C	J	E	V	A	M	B	F	K	E	T	V
O	F	V	X	S	D	P	T	I	I	E	B	R	S
S	E	Q	Z	O	J	C	K	O	H	Q	R	B	A
F	R	Q	J	S	V	F	N	N	S	S	D	A	B
E	A	P	L	F	Y	E	I	X	Z	F	Y	C	Y
R	Y	V	H	E	E	R	S	D	J	B	E	T	Y
A	F	Y	J	R	H	J	T	M	C	N	G	R	V
J	C	X	O	A	F	R	Q	E	R	G	Z	X	A

ATMÓSFERA

ESTRATOSFERA

EXOSFERA

MESOSFERA

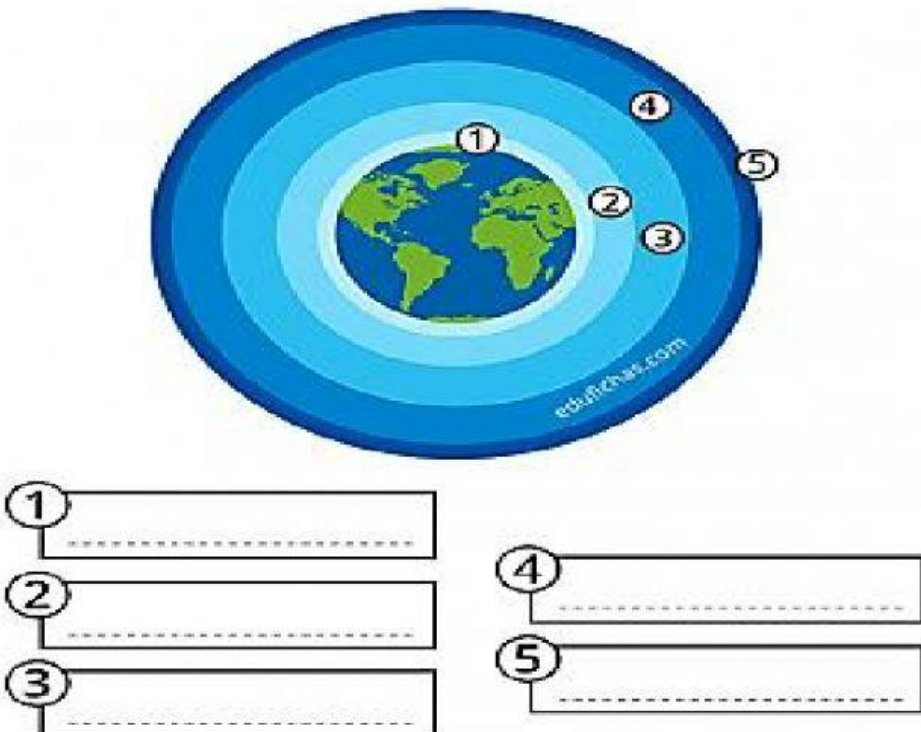
OZONO

TERMOSFERA

TROPOSFERA



## 2. ESCRIBE EL NOMBRE DE LAS CAPAS DE LA ATMÓSFERA



## 3. ¿CUALES SON LAS FUNCIONES DE LA ATMÓSFERA? SELECCIONA

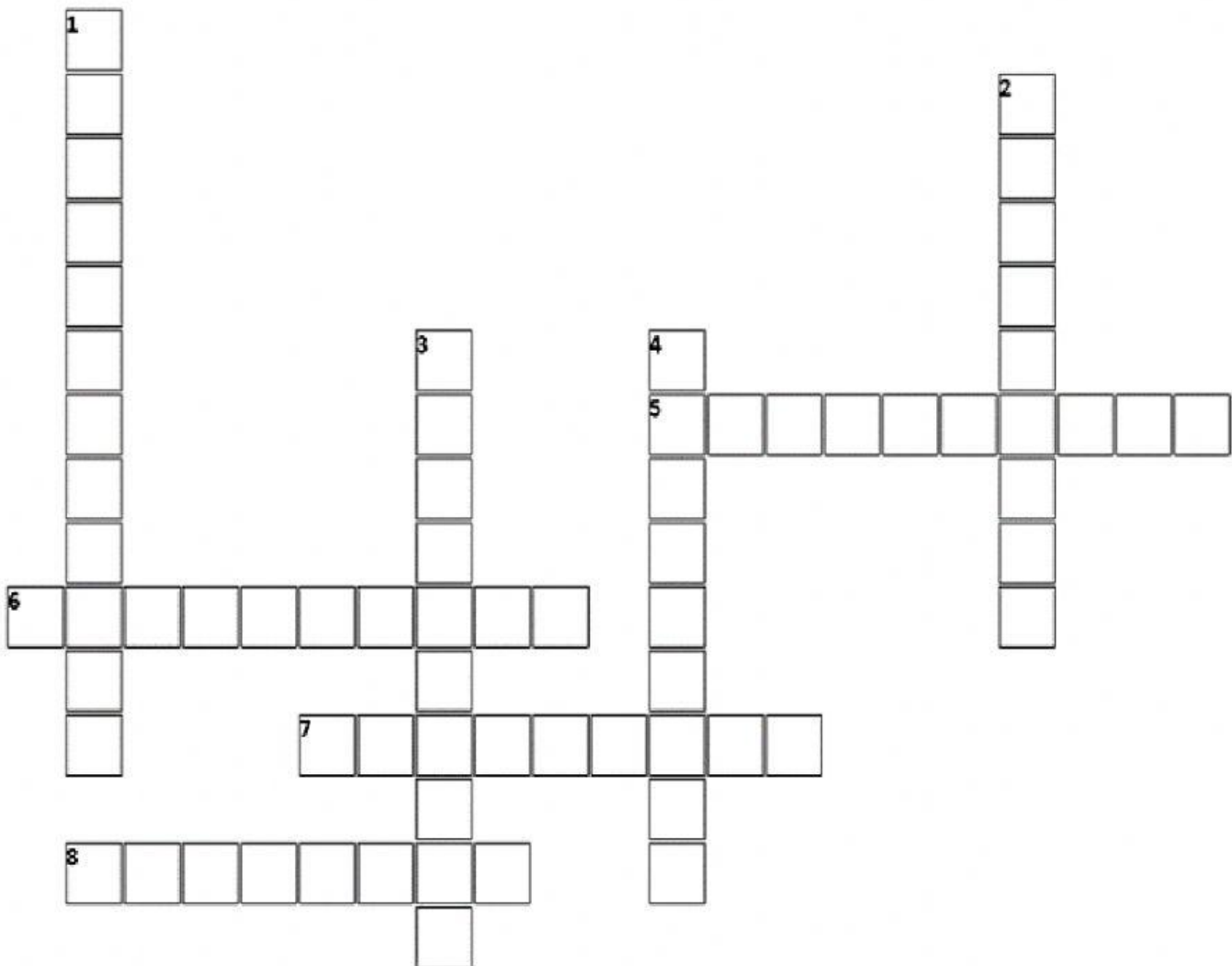
- REGULA LA TEMPERATURA
- ESTA SOBRE LA TROPOSFERA
- NOS DA CALOR
- NOS PROTEGE DE LOS RAYOS UV
- PROTEGE LA TIERRA DE LOS IMPACTOS CON METEORITOS

## 4.- ORDENA LAS CAPAS DE LA ATMÓSFERA EMPEZANDO DE LA MAS CERCANA A LA TIERRA, UNE CON FLECHAS.

TERMOSFERA	1
TROPOSFERA	2
MESOSFERA	3
EXOSFERA	4
ESTRATOSFERA	5



## 5. RESUELVE EL CRUCIGRAMA



1. EN ESTA CAPA ENCONTRAMOS LA CAPA DE OZONO.
2. ES LA CAPA MÁS FRÍA DE LA ATMÓSFERA.
3. UNA DE LAS FUNCIONES DE LA ATMÓSFERA ES...
4. ES LA CAPA MÁS EXTERNA QUE RODEA LA TIERRA.
5. ES LA CAPA INFERIOR LA MÁS PROXIMA A LA SUPERFICIE TERRESTRE.
6. EN ESTA CAPA SE PRODUCEN LAS AURORAS BOREALES.
7. 78% DE ESTE GAS ESTA EN LA ATMÓSFERA.
8. ES LA ÚLTIMA CAPA DE LA ATMÓSFERA.