



Nome: _____

Ao terminar clique em FINISH no final da atividade. Clique nesta imagem.

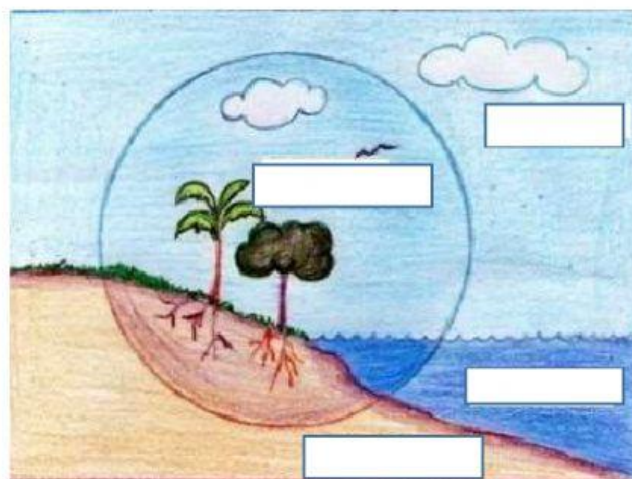
Aparecerá o número de respostas certas. Tire um print da tela e me envie



Biosfera



1- Complete a imagem identificando cada uma das quatro esferas. Arraste as palavras para o lugar correto.



ATMOSFERA

LITOSFERA

HIDROSFERA

BIOSFERA

2- Marque somente as alternativas verdadeiras:

- Um ecossistema é o conjunto formado pelos componentes vivos e não vivos de um ambiente.
- Os seres vivos de um ecossistema mantêm relações somente com os componentes não vivos.
- Ecologia é a ciência que estuda as interações entre os componentes vivos e os componentes não vivos.
- Os locais em que um ser vivo vive e pode ser encontrado chama-se habitat.



3 - Ligue as características que identifica a composição das camadas da Terra.

Atmosfera

Rochas sólidas e Solo

Litosfera

Oceano, Geleira, Rios e Lagos

Hidrosfera

Gases como oxigênio e gás carbônico

3 – Observe a imagem abaixo e responda:



a) Quais os fatores bióticos presentes na imagem?

b) E os fatores abióticos?

c) Qual interação que há entre os fatores biótico e abiótico?



4- Observe as imagens, arraste e monte um ecossistema.



5-

Descubra no caça palavras alguns dos elementos que pode ser encontrado no ecossistema:



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