

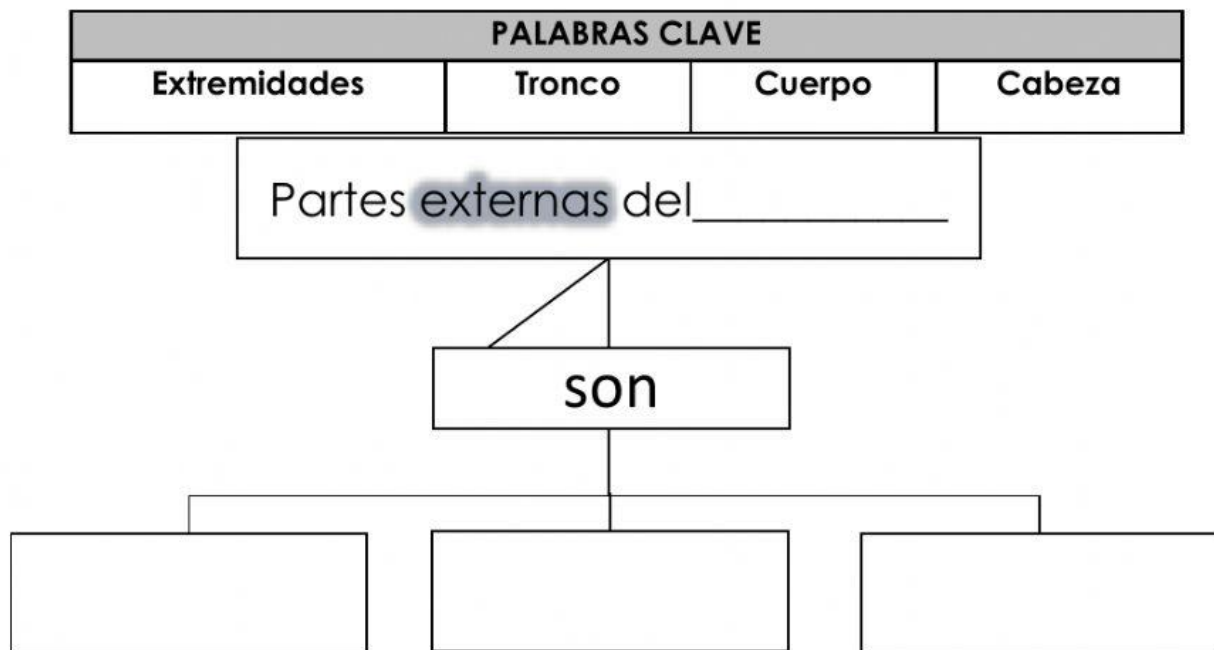


Tiempo requerido para realizar la actividad: 1 hora	Curso	Fecha
Estudiante:	1°	Julio de 2021

FINAL	INDICADORES DE LOGRO
II	Determina la importancia de las partes del cuerpo en el ser humano. (Actividad 1)
III	Sigue procedimientos para observar, describir y clasificar seres y fenómenos del entorno. (Actividad 2)

ACTIVIDAD 1

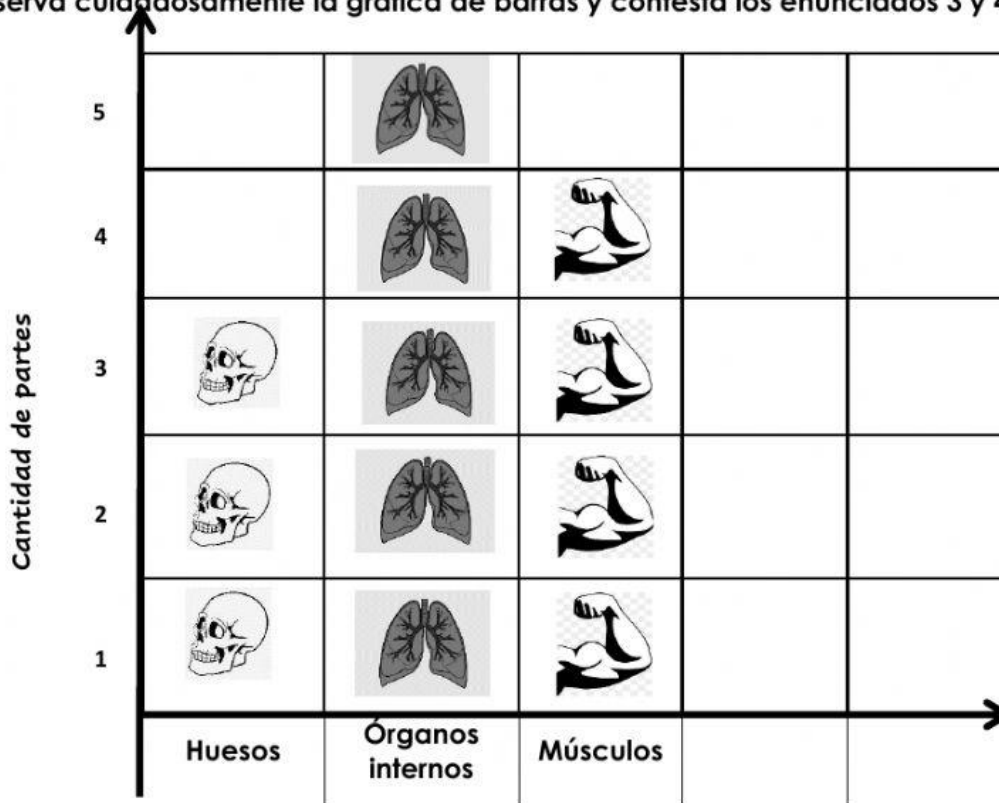
1. Teniendo en cuenta el tema de las partes externas del cuerpo humano, completa el mapa conceptual con las palabras clave.



2. Lee con atención las siguientes afirmaciones y escribe V si es verdadera o F si es falsa.

AFIRMACIONES	V o F
• La cabeza, el tronco y las extremidades son partes internas del cuerpo.	
• Los brazos y las piernas son extremidades del cuerpo humano.	
• Los huesos, los músculos y los órganos como el corazón son partes internas del cuerpo humano.	
• Los huesos se encuentran unidos por las articulaciones,	

Observa cuidadosamente la gráfica de barras y contesta los enunciados 3 y 4.



- | | |
|--|--|
| <p>3. Según la gráfica se puede decir que ...</p> <p>A. hay más huesos que músculos.</p> <p>B. la cantidad de huesos es igual a la de músculos.</p> <p>C. la cantidad de órganos internos es mayor a la de huesos.</p> | <p>4. De la gráfica se puede identificar que todos son ...</p> <p>A. partes internas del cuerpo humano.</p> <p>B. partes externas del cuerpo humano.</p> <p>C. articulaciones.</p> |
|--|--|

ACTIVIDAD 2

1. Identifica en la sopa de letras las palabras clave, vistos en las clases de ciencias.

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

Palabras clave

- Locomotor
- Extremidades
- Cabeza
- Tronco
- Articulación
- Huesos
- Músculos
- Corazón
- Órganos
- Rodillas

Elaboró	Revisó	Aprobó
Luz Marina Mora Profesora Ciencias Nat.	Esperanza Ortíz Profesora Ciencias Nat.	Miroya Malpica Jefe Depto. Ciencias Nat.

