

400	401	402	403	404	405	406	407	408	409
410	411	412	413	414	415	416	417	418	419
420	421	422	423	424	425	426	427	428	429
430	431	432	433	434	435	436	437	438	439
440	441	442	443	444	445	446	447	448	449
450	451	452	453	454	455	456	457	458	459
460	461	462	463	464	465	466	467	468	469
470	471	472	473	474	475	476	477	478	479
480	481	482	483	484	485	486	487	488	489
490	491	492	493	494	495	496	497	498	499

437

416

456

489

	418		444		467		486	
400		433		456		477		497
	419		467		469		489	

Cuatrocientos

4 Centenas = 40 Decenas = 400 Unidades

411

498



**Cuatrocientos
noventa**




**Cuatrocientos
trece**

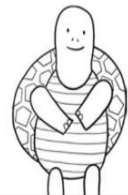


**Cuatrocientos
quince**

• Uní las que terminan con el mismo sonido



• Pinta los que tienen el sonido de  adentro



FIN

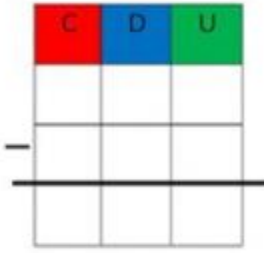


¿Qué quiere decir que Sapo salta cuando la panza le hace ruido?
¿Para qué aprendió Sapo a dar saltos largos?

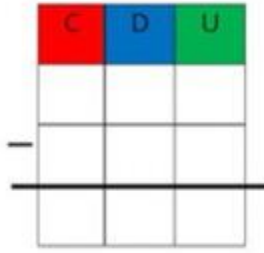
Pinta los dibujos de las palabras que tienen el sonido nnnnnnnn adentro.



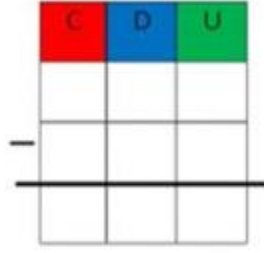
$498 - 235 =$



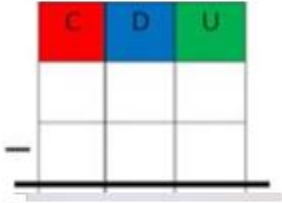
$499 - 360 =$



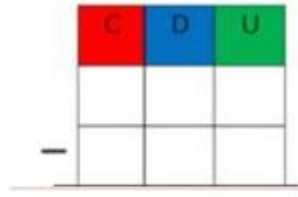
$456 - 213 =$



$476 - 156 =$



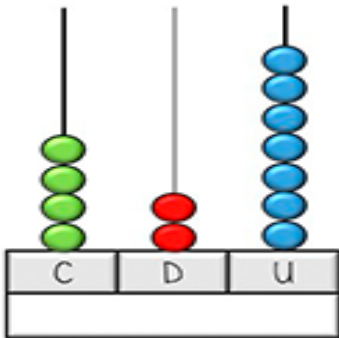
$487 - 236 =$



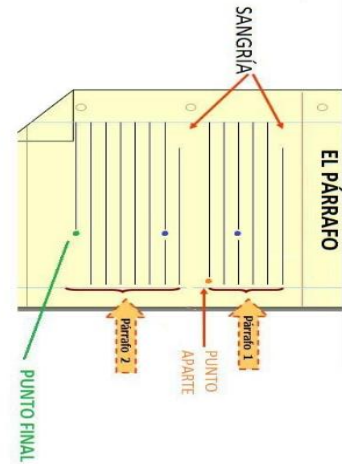
Así que, al otro día, llegó Iguana, que había pensado que el problema se solucionaba con unos resortes especiales para patas de sapos que no saben saltar.

El tema es que, una vez que Iguana le puso los resortes en las patas traseras, Sapo empezó a saltar descontroladamente hasta quedar atascado en la copa de un árbol.

Desconsolado, Sapo pensó que nunca en su vida iba a aprender a saltar.



¿QUÉ ES UN PÁRRAFO?

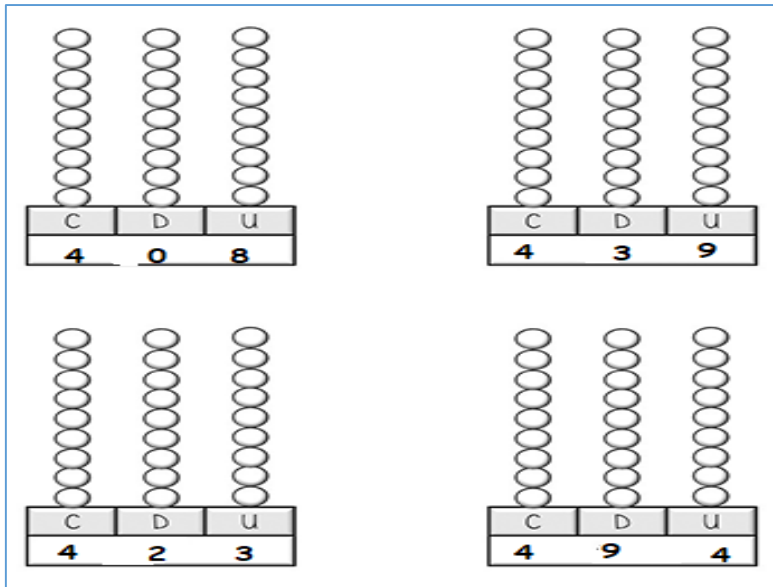


Un párrafo es un fragmento de texto escrito que se caracteriza y diferencia de otros párrafos por tener una **mayúscula inicial**, y un **punto y aparte**.

Es decir, un párrafo puede estar constituido por una o más **oraciones**, pero lo que lo diferencia del siguiente párrafo, es el punto aparte.

La **organización del texto** en párrafos es de verdadera importancia para la escritura y para la lectura:

- Facilita a quien escribe la organización y fluidez de sus ideas.
- Contribuye a la comprensión, seguimiento y memorización por parte del lector.



$100 + 100 + 100 + 100 + 20 + 2 =$
 $100 + 100 + 100 + 100 + 60 + 6 =$
 $100 + 100 + 100 + 100 + 0 + 2 =$
 $100 + 100 + 100 + 100 + 90 + 2 =$

<i>Número</i>	<i>¿Cómo se lee?</i>	<i>Lo desarmó en valor posicional y sumativa</i>
<u>456</u>	<u>Cuatrocientos</u>	
		<u>$100 + 100 + 100 + 100 + 30 + 4 =$</u>
<u>460</u>		
<u>475</u>		
	<u>Cuatrocientos ochenta y siete</u>	
<u>499</u>		

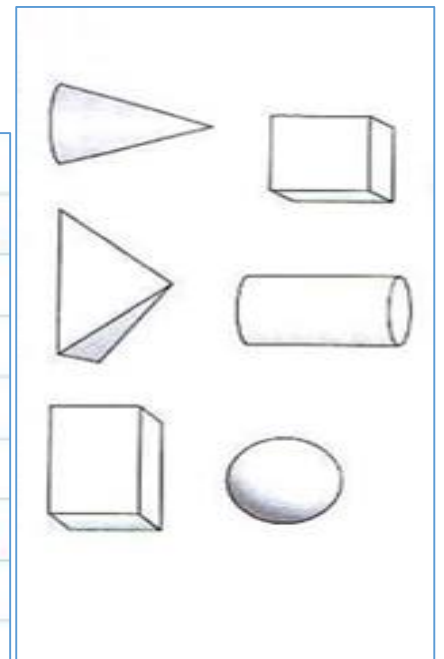
2-Recordamos

Los cuerpos geométricos se diferencian de las figuras planas porque tienen volumen,

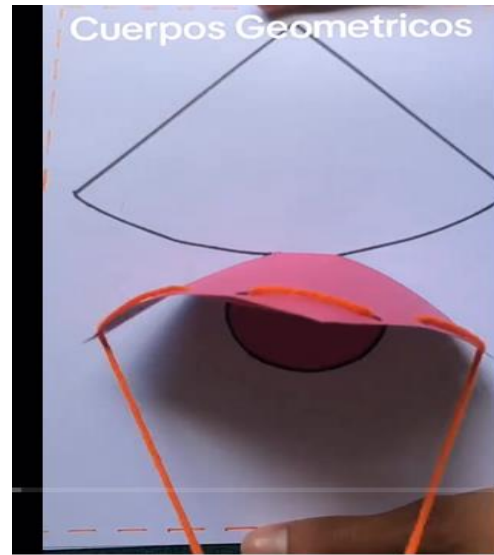
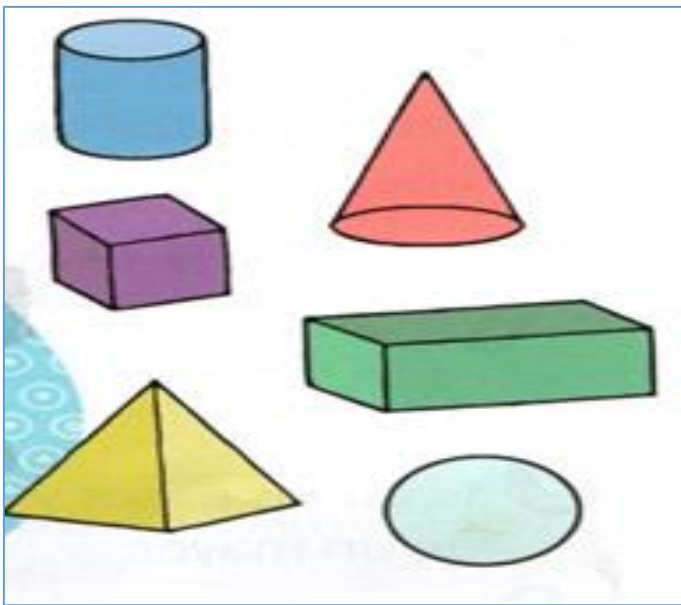


es decir, tienen tres dimensiones:

- Largo
- Ancho
- Altura



Cuerpo	Ejemplo
Cono	Cono de papas fritas- cucurucho
Cilindro	
Prisma	
Esfera	
Pirámide	



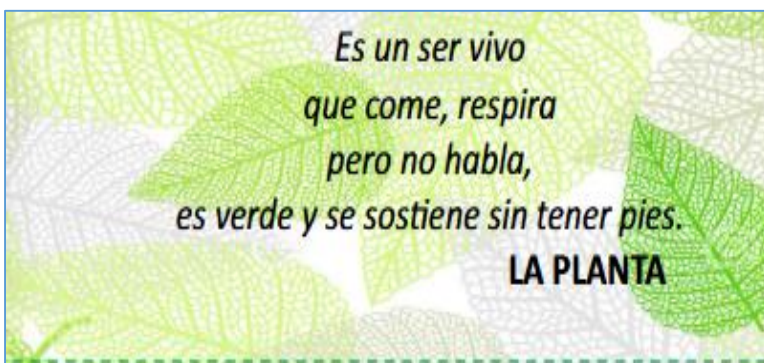
son los nenúfares, el jacinto de agua, la lechuga de agua

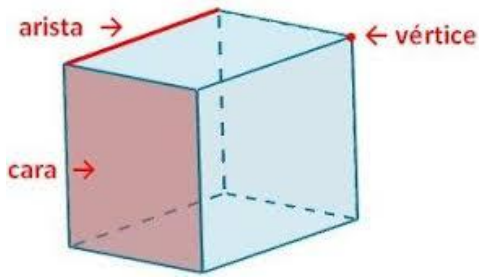


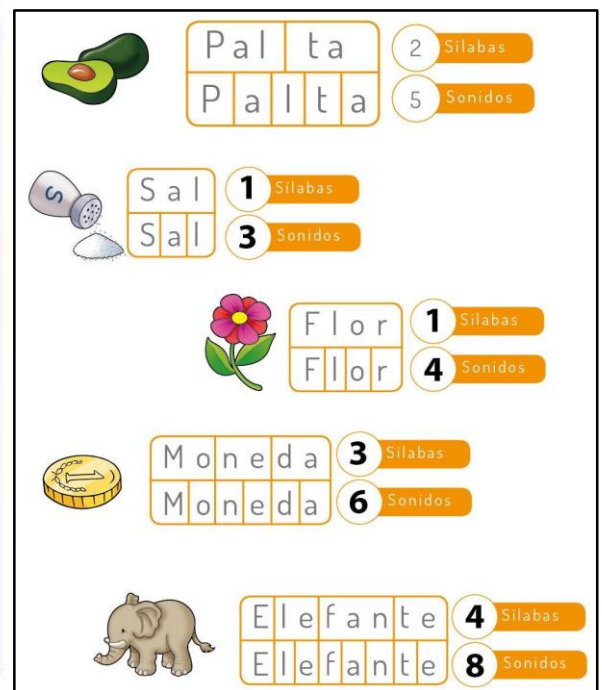
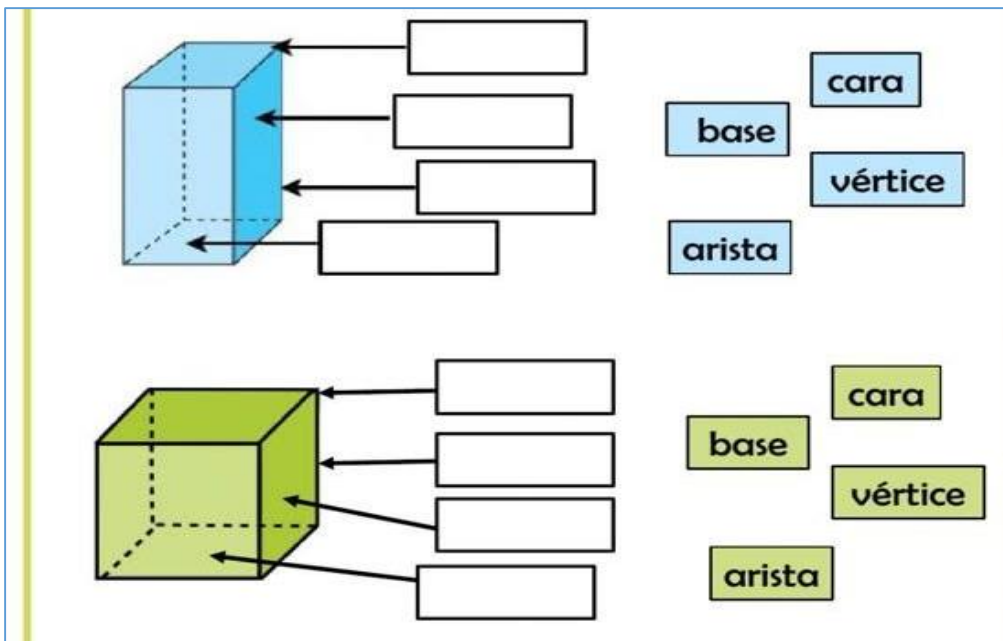
La planta que salta el sapo las encontramos en los estanques, se llama: "hierba del sapo"



Estas plantas crecen completamente bajo el agua, como la hydrilla y la hierba cinta. Tienen un tallo muy flexible.

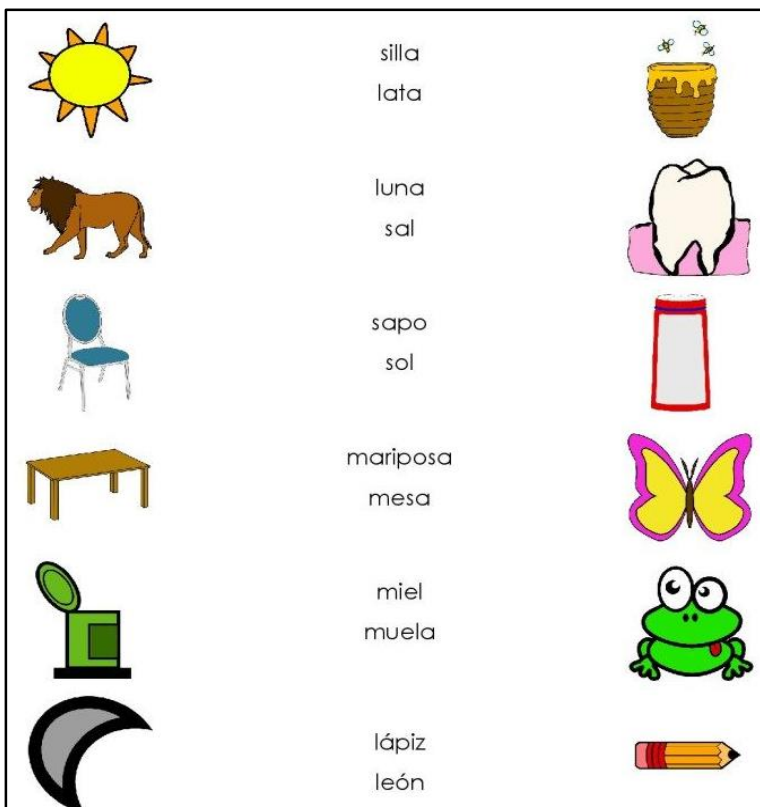






ANÁLISIS DE SONIDOS

Mira las imágenes e indica cuántos sonidos tiene cada palabra



ADIVINA LA PALABRA

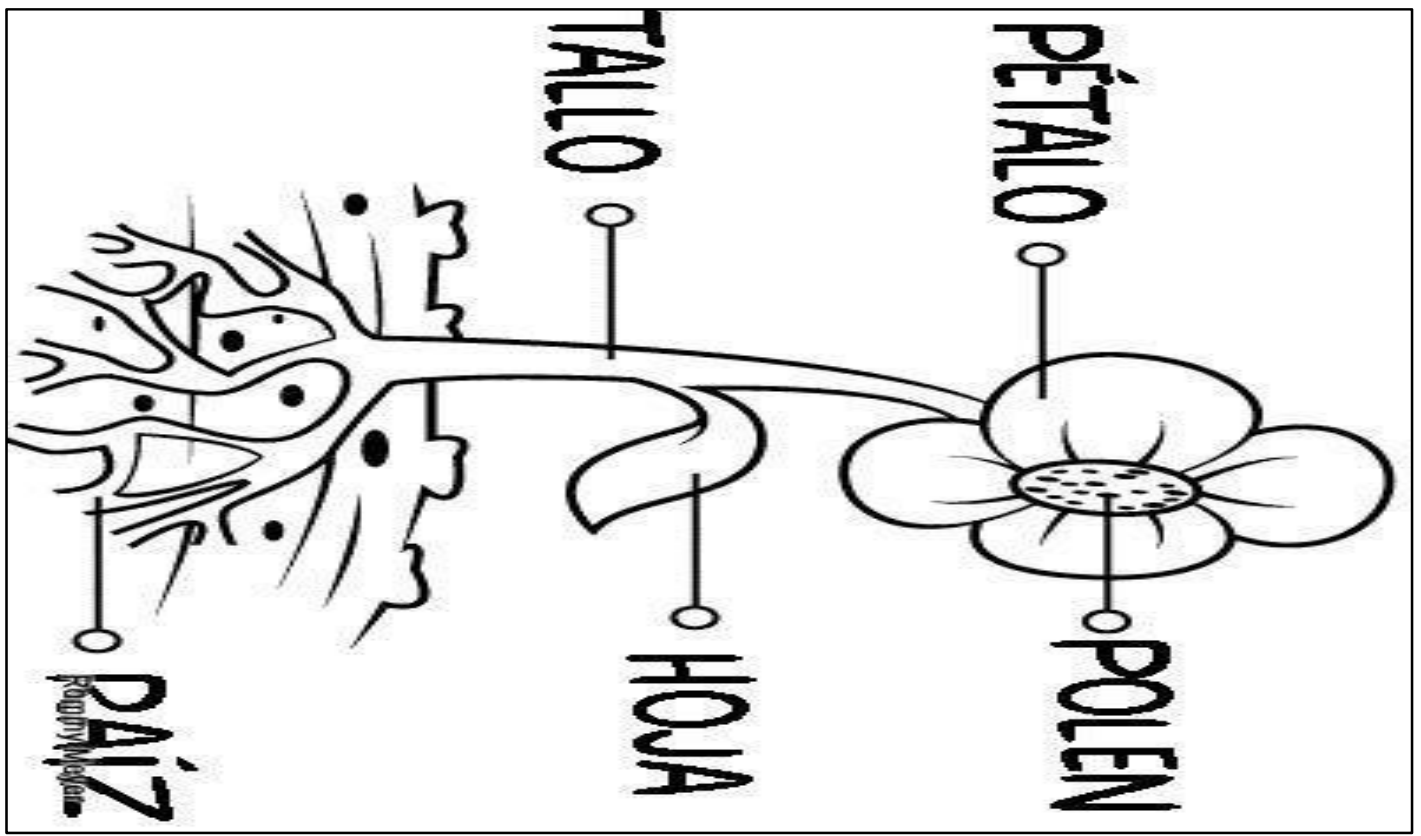
LA

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

11,4 mil

Oraciones secretas

- A. Animal que se encarga de producir miel
- B. Transporte que circula en el mar
- C. Fruta que cae de las palmeras
- D. Postre que es redondo con un círculo en medio
- E. Animal grande y de color gris
- F. Sirve para iluminar los cuartos
- G. Animal que maúlla
- H. Lo usan para cocer un pantalon
- I. Es un animal verde que se esconde en el pagio
- J. Animal grande de color amarillo y manchas
- K. Fruta color verde con semillas
- L. Ayuda a iluminar la noche
- M. Es una fruta amarilla con un hueso grande
- N. Se encarga de cuidar a los niños y niñas
- O. Es un animal muy grande y feroz
- P. Sirve para hacer hoyos en la tierra
- Q. Es el alimento favorito de los ratones
- R. La usas todos los días para vestirse
- S. Es una fruta color rojo con semillas
- T. Es una verdura color rojo
- U. Forma parte de tus dedos de las manos y pies
- V. Es un animal blanco con manchas negras
- W. Sirve para conectarte a la red
- X. Es un instrumento musical
- Y. Es un juguete con cuerda
- Z. Es un animal parecido al gato



ES EL CUERPO GEOMÉTRICO QUE TIENE UN CUADRADO Y CUATRO TRIÁNGULOS.



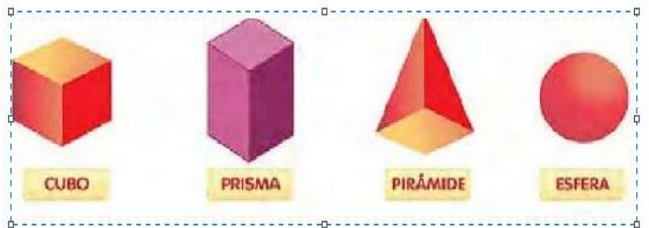
TIENE SEIS CUADRADOS IGUALES.

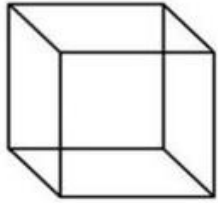
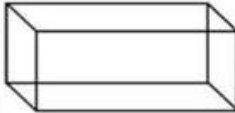
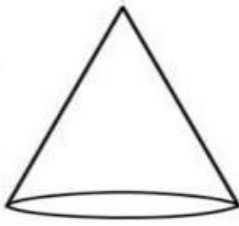
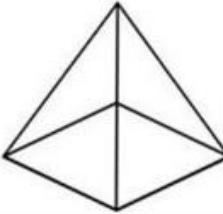
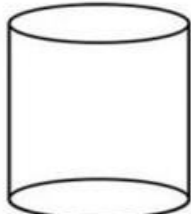
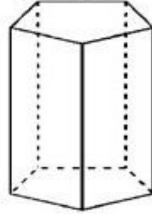


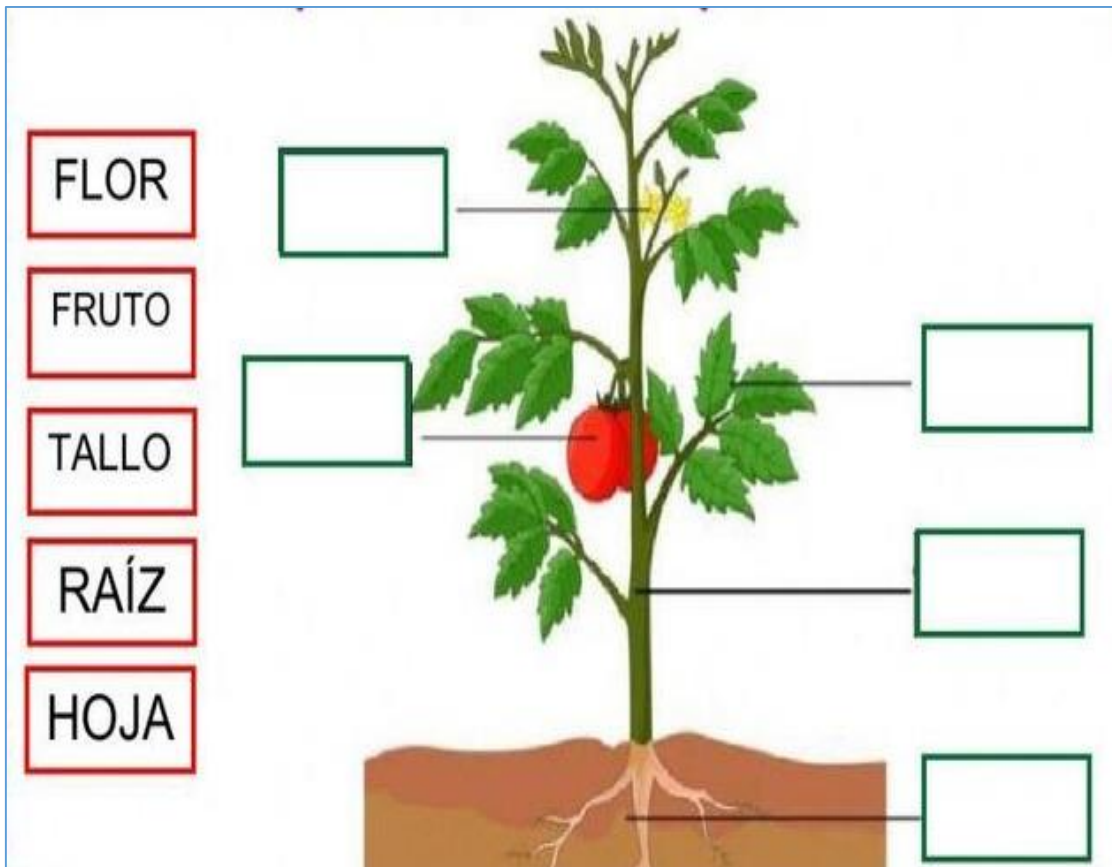
TIENE CUATRO RECTÁNGULOS Y DOS CUADRADOS.



NO TIENE NI CUADRADOS, NI RECTÁNGULOS, NI TRIÁNGULOS.



	VÉRTICES <input type="radio"/>		VÉRTICES <input type="radio"/>
	CARAS <input type="radio"/>		CARAS <input type="radio"/>
	ARISTAS <input type="radio"/>		ARISTAS <input type="radio"/>
	VÉRTICES <input type="radio"/>		VÉRTICES <input type="radio"/>
	CARAS <input type="radio"/>		CARAS <input type="radio"/>
	ARISTAS <input type="radio"/>		ARISTAS <input type="radio"/>
	VÉRTICES <input type="radio"/>		VÉRTICES <input type="radio"/>
	CARAS <input type="radio"/>		CARAS <input type="radio"/>
	ARISTAS <input type="radio"/>		ARISTAS <input type="radio"/>



*Sujeta la planta al suelo y absorbe el agua y sales

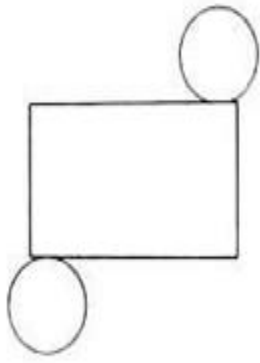
RAÍZ TALLO FLORES

*Lleva las sustancias por toda la planta y sostiene al suelo

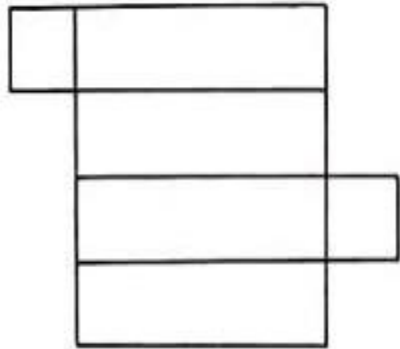
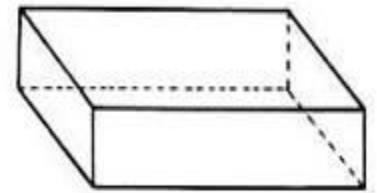
FLORES FRUTO TALLO

*Transporta el agua y las sales minerales en alimento.

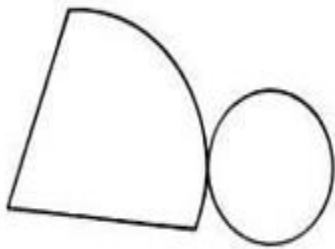
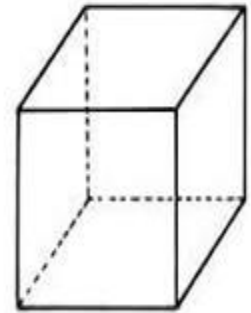
SEMILLAS HOJAS RAÍZ



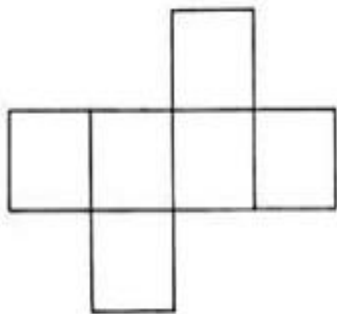
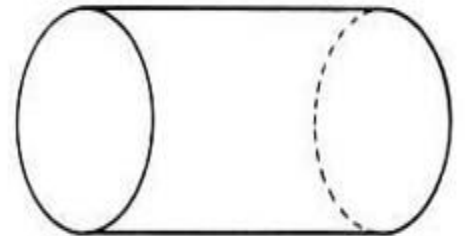
CONO



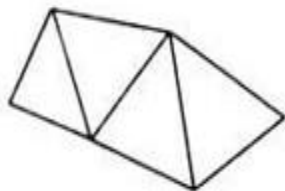
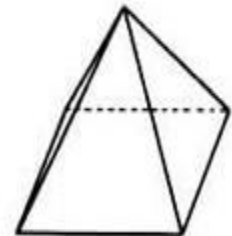
CILINDRO



PIRÁMIDE



CUBO



PRISMA

