



Diagrama de Flujo

Nombre:

Grupo:

Instrucciones: Relaciona las columnas con la figura de Diagrama de flujo que corresponde.



Decisión



Entrada de Datos



Proceso



Flujo de Datos



Inicio / Fin

Arrastra las figuras del diagrama de flujo en el lugar que corresponde para explicar la multiplicación de 3 números



Inicio

Fin

"El resultado
es:" nt

$n1, n2, n3$

$nt = n1 * n2 * n3$

Metodología de Solución de Problemas.

Instrucciones: Selecciona la respuesta correcta

_____ Es útil tratar de plantear la mayor cantidad de alternativas posibles de solución, pues de esta forma las probabilidades aumentan a favor de encontrar la vía correcta

_____ En esta fase, a partir de los datos relacionados con la alternativa seleccionada, se aplican las operaciones necesarias para solucionar el problema.

_____ En esta parte de la metodología, se deberá elegir la alternativa que sea la más adecuada para la solución de problemas, tomando en cuenta las características del problema y las características que deberá tener la solución, así como los elementos, datos o información con la que cuentas

Resuelve la siguiente sopa de letras

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

Palabras a encontrar:

*Pseudocódigo

*Problema

*Algoritmo

*Finito

*Preciso

*Definido

*Flujo