

COLEGIO – BACHILLERATO *		PRUEBA DE CIERRE UNIDAD 4
ASIGNATURA: COMPUTACION	Tipo de evaluación: Práctica sumativa	Segundo año: <input type="radio"/> B <input type="radio"/>
PROFESOR:	Modulo: Cap. 3	# LISTA
ALUMNA: APELLIDOS		NOTA

OBJETIVO: Medir el nivel de asimilación de los temas desarrollados en clases y prácticas del capítulo N° 3

Indicaciones:

Traslade el número de la izquierda a la columna del centro según corresponda ( 50%)

LETRAS	TERMINO	TRAS	CONCEPTO
Aa	For y while		El módulo sys dispone de una función llamada
Cc	función		Nombre de la propuesta en Python para lanzar excepciones
Bb	Exc_info()		Es un fichero codificado en python
Rr	Control de excepciones		La sentencia que se utiliza con objetos que soprtan protocolo de manejador de contexto se llama
Tt	Python		Es un conjunto de sentencias que pueden ser invocadas
Yy	Módulo		Permite agrupar el código en módulos y paquetes
Ff	**		Nombre de la función para crear paquetes en Python
Ss	mypackage		Permite pasar argumentos indicando un nombre ...
Nn	raise		Nombre de sentencias de iteración
mm	With		Mecanismo que ofrece el lenguaje para detectar eventos ...

Digite una “F” o “V” en mayúscula, según crea que es Falso o verdadero. (50%)

TERMINO	F / V
Whille, es otra sentencia de iteración	
If/else, evalua la condición indicada	
Python recoge los parámetros pasados a la función y los convierte a una tupla	
La función lambda es una sentencia	
Map(), función que nos permite crear un mapa	