



Name, surname AM. Class 1SMXB. Subject IT.

English Version

The model is an associative image which shows the comparison of some notion, process or phenomenon of science or mathematics with some every day or natural object, process or phenomenon.

Notion , process or phenomenon	Cpu/Computer Basics
Definition or explanation	The computer is define as a machine capable of accepting input data, execute a program with this data, and produce output data as a result
Model	
Description of the model	The model translates the definition of a computer to the well known processing of food, where there are raw aliments (input data), the cooker (the computer devices), the recipe book (the programm) and the resulting meal (the output data)

Version Española

El modelo está compuesto de una imagen que muestra la analogía entre un concepto científico o matemático y un objeto, fenómeno o situación cotidiana

Noción, proceso o fenómeno	Generalidades del computador o procesador
Definición o explicación	El computador se define como una máquina capaz de aceptar unos datos de entrada, procesarlos arreglo a un programa y generar unos datos de salida



<p>Modelo</p>	
<p>Descripción del modelo</p>	<p>El modelo traslada la definición del computador al proceso conocido de cocinado de alimentos. Aquí, los ingredientes serían los datos de entrada, los fogones y utensilios serían los dispositivos del computador, el programa sería el libro de recetas y el resultado como plato cocinado serían los datos generados</p>