

5.- Aparea colocando el número correcto sobre la raya

- | | | |
|---------------|-------|--|
| 1- Letras | _____ | Procesador de texto o palabras de office. |
| 2- Excel | _____ | Valores que utiliza la función colocados entre paréntesis. |
| 3- PowerPoint | _____ | Representan las columnas. |
| 4- Números | _____ | Es una hoja electrónica. |
| 5- Argumento | _____ | Representan las filas. |
| 6- Enter | _____ | Es un programa de presentacion grafica. |
| 7- Esc | _____ | Tecla utilizada para validar un dato. |
| 8- Word | _____ | Es un valor que nunca cambia. |
| 9- Front Page | _____ | Cancela la introduccion de datos. |
| 10- Constante | _____ | Programa de office para diseñar paginas web |

6.- Convierte los siguientes números del sistema decimal al sistema binario

- 1) 25
- 2) 38
- 3) 76
- 4) 85
- 5) 71

7.- Convierte los siguientes números del sistema binario al sistema decimal

- a) 1010110
- b) 1001101
- c) 111000
- d) 1010101
- e) 1000000

NOTA: Después de copiar en el cuaderno esta guía y llenarla, solo debes de tomar fotos del cuaderno y enviar las imágenes al correo Mayi_felix@hotmail.com