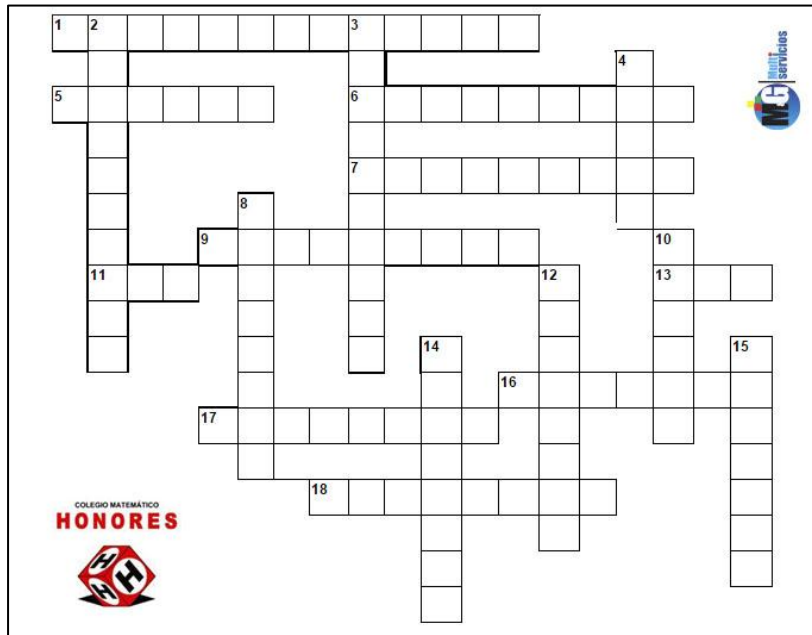


CRUCIHONORY INFORMÁTICO



VERTICAL -

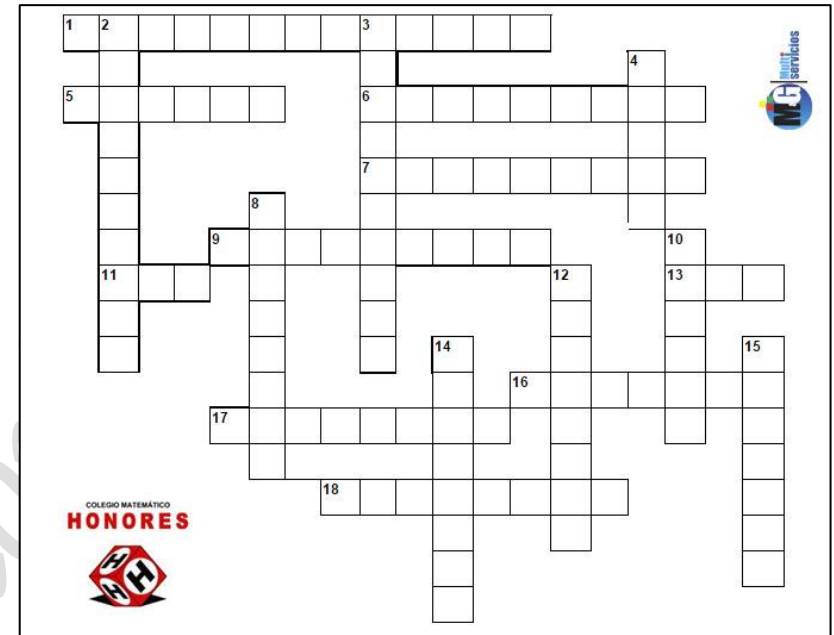
2. Donde están los accesos directos
3. Herramienta donde podemos organizar y controlar los archivos y carpetas.
4. Dispositivo de entrada que maneja el puntero.
8. En lo que se basa el sistema operativo Windows.
10. Para encontrar un archivo.
12. Donde van los archivos y carpetas borradas.
14. Comando para comprobar el disco.
15. El panel desde donde se manipulan los elementos instalados en el PC.

HORIZONTAL -

1. Ordena el disco y así el ordenador va más rápido.
5. Dibujos que representan un programa o archivo en el escritorio
6. Software.
7. Aparato electrónico que procesa información.
9. Volver el sistema al estado anterior.
11. Memoria que almacena datos temporalmente y se borra al apagar el PC.
13. Puerto en el que se conectan dispositivos.
16. Dispositivo de entrada que introduce caracteres alfanuméricos.
17. Donde se agrupan los archivos
18. Circuitos electrónicos, caja, microprocesador.

Prof.: Yhor Florián P.

CRUCIHONORY INFORMÁTICO



VERTICAL -

2. Donde están los accesos directos
3. Herramienta donde podemos organizar y controlar los archivos y carpetas.
4. Dispositivo de entrada que maneja el puntero.
8. En lo que se basa el sistema operativo Windows.
10. Para encontrar un archivo.
12. Donde van los archivos y carpetas borradas.
14. Comando para comprobar el disco.
15. El panel desde donde se manipulan los elementos instalados en el PC.

HORIZONTAL -

1. Ordena el disco y así el ordenador va más rápido.
5. Dibujos que representan un programa o archivo en el escritorio
6. Software.
7. Aparato electrónico que procesa información.
9. Volver el sistema al estado anterior.
11. Memoria que almacena datos temporalmente y se borra al apagar el PC.
13. Puerto en el que se conectan dispositivos.
16. Dispositivo de entrada que introduce caracteres alfanuméricos.
17. Donde se agrupan los archivos
18. Circuitos electrónicos, caja, microprocesador.

Prof.: Yhor Florián P

Prof.: Yhor Florián P