

**INSTITUTO KIEL  
SECUNDARIA**  
**Ejercicio de reforzamiento Computación**

1.- Une por medio de la línea los iconos correspondientes.



2.- Señala si se trata de software o hardware.



**3.- En el siguiente ejercicio señala con una X las actividades peligrosas y con una B aquellas que son seguras.**

<input type="checkbox"/>	Poner todas tus fotografías como públicas
<input type="checkbox"/>	Enviar datos como contraseñas, números de tarjeta de crédito u otros parecidos, mediante un mensaje privado.
<input type="checkbox"/>	Publicar que acabas de cobrar o ganar dinero.
<input type="checkbox"/>	Colocar la dirección de tus familiares para que todos tus amigos puedan visitarlos.
<input type="checkbox"/>	Separar en dos cuentas diferentes a tus amigos y a tus profesores o jefes.
<input type="checkbox"/>	Publicar cosas negativas de tus amigos o maestros.
<input type="checkbox"/>	Aceptar en tu lista de amigos a todos los que lo soliciten. Es mejor ser popular.
<input type="checkbox"/>	Poner la información de tu perfil únicamente a la vista de la gente que conoces en persona.
<input type="checkbox"/>	Usar la red social para reunirte con alguien que no conoces y salir a divertirte.

**4.- Señala si es verdadero V o falso F.**

- El Internet es una gran red de computadores conectados entre sí.**
- Todos los computadores se tienen que conectar por cables para poder tener Internet.**
- El Internet solo sirve para ver videos.**
- En las páginas Web encontramos información que se comparte por medio del Internet.**

**5.- Realiza una breve explicación sobre las redes sociales.**

**7.-Responde lo siguiente:**

a) *¿Qué es un Robot?*

b) *¿Cuál es el significado de la palabra Robot?*

c) *¿Qué es navegador?*

d) *¿Cuál es la diferencia entre Navegador y Buscador?*

e) *Menciona el nombre de tres navegadores*

f) *Menciona el nombre de tres buscadores*

g) *Menciona tres películas donde se haga uso de Robots*

h) *Menciona el nombre de tres Robots hoy en día.*

*Realiza un resumen de lo visto en clases hasta el momento.*