

### Actividad 1.

Nombre: \_\_\_\_\_ Fecha: \_\_\_\_\_

1.- Clasifica las siguientes fuentes de luz según los parámetros que aparecen más abajo. Usa ambos parámetros para cada fuente.

1: Fuente natural	2: Fuente artificial
A: Fuente primaria	B: Fuente secundaria











2.- De acuerdo a la clasificación de las fuentes luminosas, se pueden clasificar en: naturales y artificiales, y además en: primarias y secundarias. Escribe en qué clasificación estarán los siguientes objetos.

OBJETO	NATURAL O ARTIFICIAL	PRIMARIA O SECUNDARIA
SOL		
LUNA		
CELULAR		
LAPIZ		
OJOS		
RAYO		
ESPEJO		

1. Establece la diferencia entre objetos transparentes y opacos.
2. Establece la diferencia entre objetos transparentes y translúcidos.
3. ¿Un objeto puede ser brillante y opaco al mismo tiempo? Da ejemplos