



TICKETS DE SALIDA

| | | |
|---------------------|--------|--------|
| Nombre integrantes: | Curso: | Fecha: |
|---------------------|--------|--------|

OBJETIVO: Aanalizar diferentes ideas sobre la luz a través del tiempo, como las teorías ondulatoria y corpuscular.

I. Define con tus palabras el concepto de luz:

| |
|--|
| |
|--|

II. Completa la siguiente tabla sobre las teorías de la luz:

| | Teoría Corpuscular | Teoría Ondulatoria |
|--|--------------------|--------------------|
| Impulsor | | |
| La luz está formada por... | | |
| Propiedades que se desprenden de la teoría | | |

III. La luz es una fuente de energía, existen dos tipos, naturales y artificiales. Completa la siguiente tabla

| NATURALES | ARTIFICIALES |
|-----------|--------------|
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |

“La misericordia y la verdad se encontraron; la justicia y la paz se besaron”



IV. Escribe 5 características de la luz:

1. _____
2. _____
3. _____
4. _____
5. _____



“La misericordia y la verdad se encontraron; la justicia y la paz se besaron”