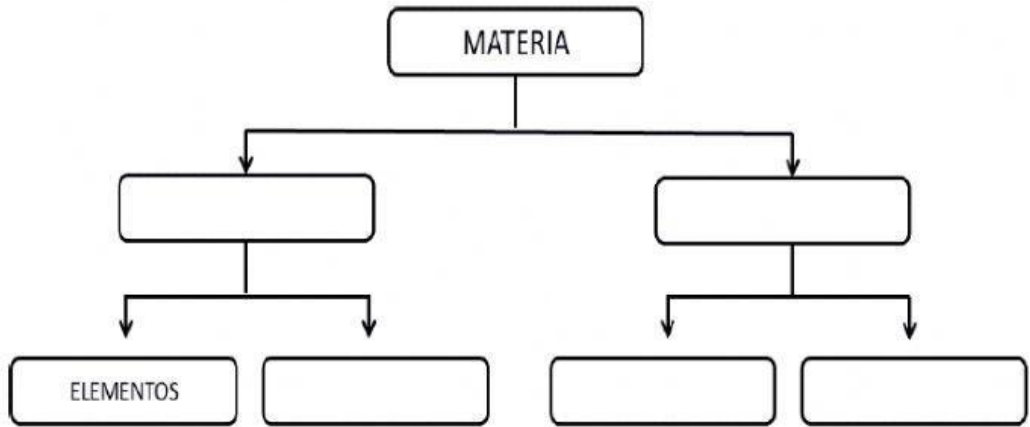


ACTIVIDAD 1. Completa el siguiente ordenador gráfico con la información previamente proporcionada en clase.

OBJETIVO: Identificar las características distintivas de los sistemas dispersos.



ACTIVIDAD 2. Clasifica las siguientes palabras en el grupo que corresponde de la tabla, elemento, compuesto, mezcla homogénea o mezcla heterogénea siguiendo el ejemplo:

- a) Agua residual
- b) Cloruro de sodio
- c) Aluminio
- d) Acero
- e) Yogurt con frutas
- f) Agua con petróleo
- g) Agua con sal
- h) Oxígeno
- i) Agua
- j) Aspirina
- k) Sangre
- l) Oro

| Elemento | Compuesto | Mezcla Homogénea | Mezcla Heterogénea |
|------------|-----------|------------------|--------------------|
| h) Oxígeno | | | |
| | | | |
| | | | |