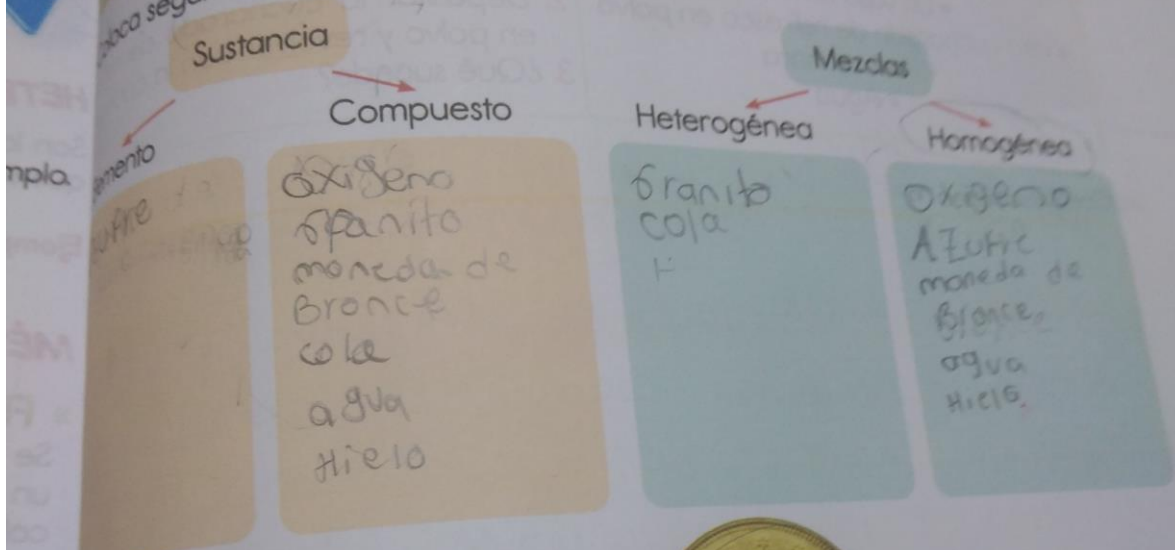


	Homogénea	Mezcla heterogénea
oxígeno		
granito con pollo	✓	✓
agua		✓
moneda	✓	✓
oxígeno		✓
con uvas		✓

Clasifica según corresponda.



Elemento  
Cobre

Compuesto  
Oxígeno  
granito  
moneda de bronce  
cola  
agua  
hielo

Heterogénea  
granito  
cola  
-

Homogénea  
Oxígeno  
Azufre  
moneda de bronce  
agua  
hielo



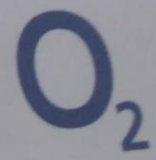
GRANITO



AZUFRE



MONEDA DE BRONCE



OXIGENO



COLA



AGUA



HIELO



### Mezcla heterogénea

#### ¿Qué necesito?

- Un vaso de cristal
- Un puñado de arroz
- Un puñado de lentejas
- Un puñado de garbanzos

#### ¿Qué hago?

1. En el vaso depositar el arroz, las lentejas y los garbanzos, por capas.
2. Tapar el vaso con las manos y mezclar las lentejas, los garbanzos y el arroz.
3. ¿Qué sucede?

### Mezcla Homogénea

#### ¿Qué necesito?

- Un vaso de cristal
- Una cucharada de refresco en polvo
- Una cuchara
- Agua

#### ¿Qué hago?

1. Llenar hasta la mitad el vaso con agua.
2. Depositar la cucharada de refresco en polvo y revolver con la cuchara.
3. ¿Qué sucede?

### Conclusiones

**Heterogénea:** Mezcle el arroz con las lentejas y garbanzos cuando lo dejamos de bajar aunque se mezcla distingue el arroz y los otros ingredientes.

**Homogénea:** En esta mezclamos el agua en nuestra bebida en polvo y no distinguimos los materiales.