****

**Colegio Elvira de Mendoza**

**4to grado de Primaria**

**Ciencias Naturales**

**Guía 6**

1. **CUESTIONARIO**
2. ¿Qué es la materia?
3. ¿Cómo se clasifica la composición de la materia?
4. ¿Qué son sustancias puras?
5. ¿Cómo pueden ser las sustancias puras?
6. ¿Qué son los elementos?
7. ¿Qué son los compuestos?
8. ¿Qué son las mezclas?
9. ¿Cómo pueden ser las mezclas?
10. ¿Qué son las mezclas homogéneas? Y da ejemplos.
11. ¿Qué son las mezclas heterogéneas?

**Llenar las preguntas de la pág. 119**

**Tema: Propiedad de la materia**

1. ¿Cómo es la característica de las propiedades generales?
2. ¿Qué es la masa?
3. ¿Qué utilizamos para medir la masa?
4. ¿Cuáles son las unidades más comunes para expresar la masa?
5. ¿Qué es el volumen?
6. ¿Cuáles son los instrumentos que utilizamos para medir el volumen?
7. ¿Cómo se expresa el volumen?
8. ¿Qué es la temperatura?
9. ¿Cuál es el instrumento que se utiliza para medir la temperatura?
10. ¿De qué es responsable la temperatura?
11. ¿Qué son las propiedades especifica de la materia?
12. ¿Qué es la densidad?
13. ¿Qué es la dilatación
14. ¿Qué es el punto de fusión?
15. ¿Qué es el punto de ebullición?
16. Llenar las preguntas de la pág. 121.
17. ¿De qué material se fabrican los barcos?
18. ¿Qué propiedad de la materia permite que los barcos floten en el agua?