

Repaso de Materia

Palabras de vocabulario que debes conocer

- _____ 1. Cambios físicos
- _____ 2. Cambios químicos
- _____ 3. Estados de la materia
- _____ 4. Instrumento que se usa para medir la masa
- _____ 5. Materia
- _____ 6. Medida que usa para medir la masa
- _____ 7. Mezcla
- _____ 8. Propiedades cualitativas
- _____ 9. Propiedades cuantitativas
- _____ 10. Propiedades físicas
- _____ 11. Solución

- a. Todo lo que tiene peso y ocupa espacio.
- b. sólido, líquido y gaseosos
- c. Son características de la materia.
- d. Se pueden medir.
- e. No se pueden medir.
- f. balanza
- g. gramos
- h. Se pueden separar los materiales o ingredientes.
- i. No se pueden separa los materiales o ingredientes.
- j. La materia se queda igual.
- k. La materia cambia de su estado original.

REPASO DE
MATERIA



- _____ 12. Condensación
- _____ 13. Ejemplos de propiedades físicas
- _____ 14. Fusión
- _____ 15. Gas
- _____ 16. Líquido
- _____ 17. Opaco
- _____ 18. Solidificación
- _____ 19. Sólido
- _____ 20. Translúcido
- _____ 21. Transparente
- _____ 22. Vaporización
- _____ 23. Viscoso

- l. dureza, textura, color, tamaño, forma, elasticidad, magnetismo
- m. Cambio de sólido a líquido.
- n. Cambio de líquido a gas.
- ñ. Cambio de gas a líquido.
- o. Cambio de líquido a sólido
- p. Fluye, ocupa espacio pero no tiene forma y puede ser viscoso.
- q. Ocupa espacio, tiene peso y tiene forma.
- r. Tiene peso, ocupa espacio pero no tiene forma.
- s. Se refiere cuando es pegajoso y deja rastro.
- t. Puedes ver a través de el con mucha facilidad.
- u. Puede ver a través pero con dificultad.
- v. No se puede ver a través de el y si le da la luz, produce sombra.

TU PUEDES

