

**PART II: CRYPTOGRAPHY TASKS – LEVEL B (ENGLISH)**

**Directions: This cryptogram is a phrase or sentence where each letter used in the original text has been substituted with another (for example, G could become A, F could become P, etc.). The substitution of letters does NOT follow a pattern. Every time a letter appears, it always stands for the same letter. Make sure your answer fits the story.**

**Ms. Cripto, a seventh grade teacher was trying to encode something that she comes across everyday in school, but did not have time to encode the last half of the alphabet. So the letters N through Z are the actual letters; and only the first half of the alphabet, A through M, stand for different letters. What everyday thing did she try to encode?**

**T̄ J̄ C̄    P̄ B̄ C̄ Ī Ā C̄    Ō K̄    H̄ B̄ B̄ C̄ Ā M̄ H̄ N̄ F̄ C̄**

**PART II: CRYPTOGRAPHY TASKS – LEVEL B (SPANISH)**

**Direcciones:** Este criptograma es una frase o oración donde cada letra utilizada en el texto original ha sido sustituida con otra (por ejemplo, G podría llegar a ser A, F podría llegar a ser P, etc.). La sustitución de letras **NO** sigue una regla. Cada vez que una letra aparece, siempre significa la misma letra. Asegúrese que su respuesta tiene sentido en la historia.

Sra. Cripto, una maestra del séptimo grado, estaba tratando de codificar algo que ella hace todos los días en la escuela, pero no tuvo tiempo de codificar la última mitad del alfabeto. Así que las letras N a Z son las letras verdaderas, y sólo la primera mitad del alfabeto, A hasta M, significa letras diferentes. ¿Qué cosa diaria trató de codificar la maestra?

**L̄ Ō Ḡ B̄ R̄    B̄ N̄    Ē J̄    L̄ J̄ K̄ B̄ T̄ B̄ R̄ D̄ J̄**