**EVALUACIÓN GUIA DE APRENDIZAJE UNIDAD 1 N° DE GUÍA: \_10\_**

**RECURSO: TEXTO DE ESTUDIO** PÁGINAS: 59, 60, 64 y 65

ASIGNATURA: MATEMÁTICA

NOMBRE ESTUDIANTE: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

CURSO: \_\_\_\_Quinto\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ LETRA: \_\_\_\_\_\_ FECHA: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

O.A: Demostrar que comprende la multiplicación de 2 dígitos por 2 dígitos:› estimando productos

› aplicando estrategias del cálculo mental › usando la propiedad distributiva de la adición respecto

de la multiplicación › resolviendo problemas rutinarios y no rutinarios, aplicando el algoritmo

De acuerdo a la Guía trabajada, cuyo objetivo era: Resolver problemas aplicando el algoritmo y propiedades de la multiplicación abordando de manera flexible y creativa la búsqueda a soluciones. Completa el Ticket de salida .

|  |
| --- |
| TICKET DE SALIDA |
| Completa:  = Propiedad \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  ( 267 x 2 4) x 23 = 267 x ( 24 x23) kkkkkk    58 x ( 235 + 34) = (58 x 235) + (58 x 34)  = Propiedad \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_    234.679 x 1 = 234.679  = Propiedad \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_    356.000 x 76 = 76 x 356.000  = Propiedad \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |
| Nombra los 4 pasos que debes seguir en la resolución de problemas:   |  | | --- | |  | |  | |  | |  | |

**RECUERDA ENVIAR TUS CONSULTAS Y REPORTE DE TRABAJO DE CADA GUÍA A MI CORREO** [verónica.alvarez@colegio-mineralelteniente.cl](mailto:verónica.alvarez@colegio-mineralelteniente.cl) CARIÑOS!!!!