**EVALUACIÓN GUIA DE APRENDIZAJE UNIDAD 1 N° DE GUÍA: \_15\_**

**RECURSO: TEXTO DE ESTUDIO** PÁGINAS: 241, 244, 250 y 251

ASIGNATURA: MATEMÁTICA

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

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

O.A 12: **:** Resolver adiciones y sustracciones de decimales, empleando el valor posicional hasta la milésima.

De acuerdo a la Guía trabajada, cuyo objetivo era: Resolver problemas de adición y sustracción con números decimales manifestando un estilo de trabajo ordenado y metódico. Completa el Ticket de salida.

|  |
| --- |
| TICKET DE SALIDA |
| Lee la siguiente situación y responde:  Cinco ciclistas recorren una pista de 4 Km. En el plano de la carrera se señalan las distancias  recorridas en un momento de la competencia.  a) Determina la distancia que les queda por recorrer a los siguientes corredores para llegar a  la meta.    Ciclista E  Ciclista D  Ciclista C  b) Calcula cuál es la distancia que hay entre:  los ciclistas A y E  los ciclistas B y C |
| Reflexiona y luego responde:  ¿Qué fue lo que me resultó más difícil? ¿Cómo lo resolví? ¿qué puedo mejorar? |

**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!!!!