

( ) / 17

|  |  |
| --- | --- |
| Matemática Práctica # 4 tercer Parcial/semana 28 Grado: 1° Profesor: José Disla/ Pedro Ureña  Nombre: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ E.A: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Fecha: \_\_\_\_\_\_  Piensa, analiza y resuelve las siguientes situaciones. Escríbelo en tu cuaderno y lo desarrolla por puntos. |  |

|  |  |
| --- | --- |
| 1. **Resuelve lo qué se pide en cada caso** | |
| 1. Sume la cantidad de la producción del sector primario | 1. Al país llegaron 6.5 millones de turistas internacionales y los ingresos por turismo este año fueron de $ 7.5 mil millones; ¿Qué cantidad de dinero aportó cada turista? |
| 1. ¿Qué diferencia tienen la producción de carnes de cerdo y la de pollo? | 1. Sume la producción total del sector agrícola |
| 1. Tomando en cuenta los datos suministrados en la ganadería; ¿Qué porcentaje representa cada producción de carne? | 1. Representa el porcentaje de cada producto |