|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Nivel** | **Primaria.** | **Modalidad** | **Educación Especial.** |
| **Grado** |  | **Fase** | **06** |
| **Campo de formación** | **Pensamiento Matemático.** | | |
| **Título** | Sumando y restando | | |
| **Descripción de la clase** | Para esta actividad los materiales que se utilizarán son: cuaderno y lápiz.  En esta actividad el estudiante resolverá problemas de suma y resta.   1. Dicte al estudiante algunos problemas que tengan que ver con artículos o alimentos que hayan comprado en casa, su hijo (a) tendrá que resolverlos realizando sumas y restas.    1. Por ejemplo:    2. \*Compré un paquete de galletas soles que costaron $23 pesos y un kilo de tortilla que costaron $16 pesos, ¿cuánto pagué en total?    3. \* Si pagué con un billete de $50 pesos, ¿cuánto me dieron de cambio?    4. \* Si compro un Duvalín que cuesta $7 pesos y un chicle bomba que cuesta $1 peso, ¿cuánto pagaré en total?    5. \* Hoy comeremos frijol con puerco, si pague $80 pesos por el puerco, $ 27 pesos por 1 kilo de frijol, por el rábano y cilantro me pague $10 pesos, ¿cuánto gaste en total en la comida?    6. \* Si pague con un billete de $200, ¿Cuánto de cambio me dieron? 2. Esta actividad la puede realizar 1 o 2 veces por semana.   Nota: Las cantidades que usted le dicte al estudiante serán dependiendo de los números que ya conozca. | | |
| **Actividades para entregar** | El alumno (a) deberá resolver operaciones sencillas de suma y resta en situaciones de la vida diaria. | | |
| **Referencias de apoyo** |  | | |