**TALLER PLAN DE MEJORAMIENTO**

**MATEMÁTICAS GRADO 3°**

**PRIMER PERIODO 2023**

**DOCENTE: ADRIANA PATRICIA CANO RAMIREZ**

**LOGROS:**

**Aplica el algoritmo de la adición, sustracción y la multiplicación en solución de ejercicios.**

**Identifica el número mayor y el número menor en un grupo de números naturales y reconoce los mismos en el sistema de numeración romano**

1. Completa el cuadro según el ejemplo.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Número | Valor posicional | Escritura en letras |
| 67. 123 | 60.000 + 7.000 + 100 + 20 + 3 |  |
| 98.101 |  |  |
| 8.903 |  |  |
| 10.370 |  |  |

1. Andrés ahorró 635.500 pesos y gastó en el parque de diversiones 127.350 pesos, en total ¿cuánto dinero le quedó?
2. Escribe el signo > mayor que o < menor que según corresponda.

56.101 < 65.200

20.345 20.300

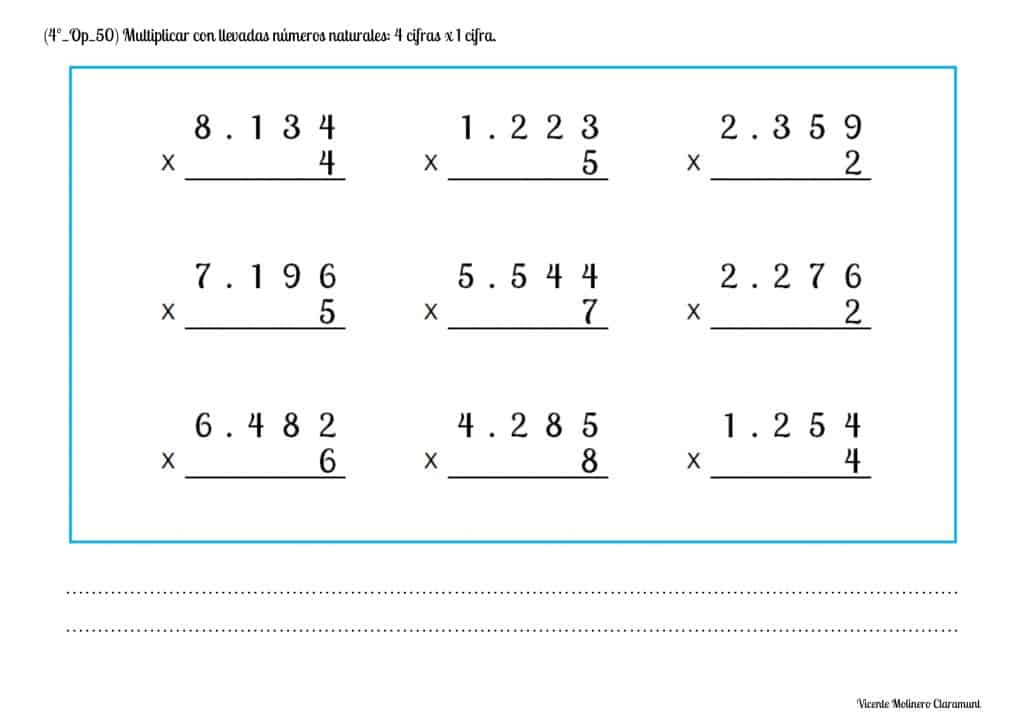
93.114 92.114

5.678 7.608

36.401 34.401

66.900 69.900

1. Margarita compró un helado en 1.570 pesos y un pastel de fresas en 8.950 pesos, en total ¿cuánto dinero gastó margarita?
2. Para una rifa del club, Lucas vendió 3.167 rifas y Delfina, 2.204. ¿Cuántas rifas vendieron entre los dos?
3. El libro que lee Juan tiene 825 páginas; el de Pepa, 483 páginas y el de Rosa tiene tantas páginas como los dos libros anteriores juntos. ¿Cuántas páginas tiene el libro de Rosa?
4. Si un año tiene 365 días y han transcurrido 178 días, ¿cuántos días faltan para terminar el año?
5. Resuelva la siguiente operación combinada 73.453+ 12.674- 31.500 es igual a:
6. Resover:



1. Une con líneas cada número con el sistema romano que le corresponde.

|  |
| --- |
| 300 |
| 569 |
| 50 |
| 88 |
| 101 |
| 29 |
| 15 |

|  |
| --- |
| DLXIX |
| CI |
| XXIX |
| CCC |
| XV |
| LXXXVIII |
| L |