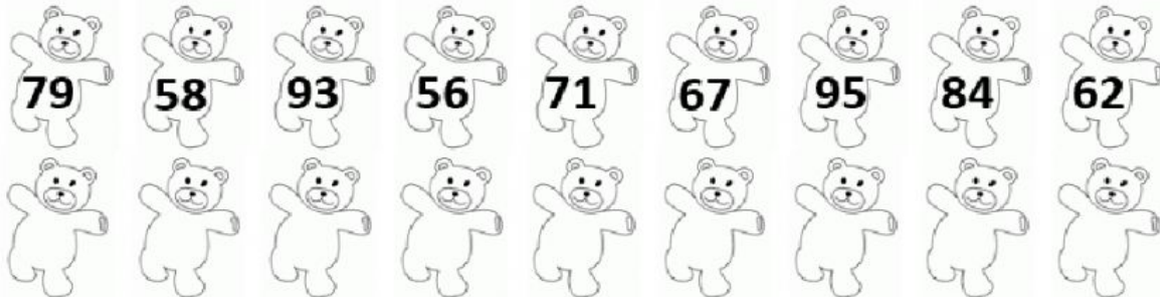




1. Organiza las siguientes cifras de mayor a menor:



2. Ordena los números según corresponda.

| ANTES | | DESPUES |
|-------|----|---------|
| | 48 | |
| | 50 | |
| | 55 | |
| | 58 | |
| | 60 | |
| | 72 | |
| | 63 | |
| | 84 | |
| | 17 | |
| | 39 | |
| | 70 | |
| | 44 | |
| | 98 | |

3. Escribe > o < según corresponda

| | | |
|----|---|----|
| 26 | > | 42 |
| 48 | | 22 |
| 50 | | 67 |
| 55 | | 54 |
| 58 | | 76 |
| 60 | | 21 |
| 62 | | 90 |
| 63 | | 80 |
| 64 | | 11 |
| 67 | | 34 |
| 69 | | 83 |
| 70 | | 0 |
| 71 | | 88 |



4. Realiza las siguientes operaciones:



$$\begin{array}{r} -80 \\ 65 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} -95 \\ 45 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} -80 \\ 30 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} -95 \\ 40 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} -88 \\ 12 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 54 \\ + 17 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 42 \\ + 49 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 57 \\ + 68 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 98 \\ + 14 \\ \hline \end{array}$$

Resuelve:

- ✓ Sergio tiene 38 juguetes y Raúl tiene 45. ¿Cuántos juguetes tienen entre los dos?

| ANÁLISIS | OPERACIÓN | RESPUESTA | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|----------------------|--|-----------|----------|----------|----------|--|--|--|--|--|--|--|--|----------------------|--|--|--|--|--|--|--|--|
| | <table border="1"> <tr> <td></td> <td>C</td> <td>D</td> <td>U</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td><input type="text"/></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table> | | C | D | U | | | | | | | | | <input type="text"/> | | | | | | | | |
| | C | D | U | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| <input type="text"/> | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

- ✓ Loren tiene 47 muñecas y Sara tiene 38. ¿Cuántas muñecas tienen entre los dos?

| ANÁLISIS | OPERACIÓN | RESPUESTA | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|----------------------|--|-----------|----------|----------|----------|--|--|--|--|--|--|--|--|----------------------|--|--|--|--|--|--|--|--|
| | <table border="1"> <tr> <td></td> <td>C</td> <td>D</td> <td>U</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td><input type="text"/></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table> | | C | D | U | | | | | | | | | <input type="text"/> | | | | | | | | |
| | C | D | U | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| <input type="text"/> | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

✓ En una granja hay 48 patos y en la otra hay 37. ¿Cuántos patos hay en total?

| ANÁLISIS | OPERACIÓN | RESPUESTA | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|----------------------|---|-----------|----------|----------|----------|--|--|--|--|--|--|--|--|----------------------|-------|--|--|--|--|--|--|--|
| | <table border="1"> <tr> <td></td> <td>C</td> <td>D</td> <td>U</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td><input type="text"/></td> <td colspan="3"><hr/></td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table> | | C | D | U | | | | | | | | | <input type="text"/> | <hr/> | | | | | | |  |
| | C | D | U | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| <input type="text"/> | <hr/> | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

✓ En un árbol hay 33 pájaros. Se fueron 15 volando. ¿Cuántos pájaros quedaron en el árbol?

| ANÁLISIS | OPERACIÓN | RESPUESTA | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|----------------------|---|-----------|----------|----------|----------|--|--|--|--|--|--|--|--|----------------------|-------|--|--|--|--|--|--|--|
| | <table border="1"> <tr> <td></td> <td>C</td> <td>D</td> <td>U</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td><input type="text"/></td> <td colspan="3"><hr/></td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table> | | C | D | U | | | | | | | | | <input type="text"/> | <hr/> | | | | | | |  |
| | C | D | U | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| <input type="text"/> | <hr/> | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

✓ Carlos tiene 83 dulces y le regala 47 a su hermano. ¿Cuántos dulces le quedaron?

| ANÁLISIS | OPERACIÓN | RESPUESTA | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|----------------------|---|-----------|----------|----------|----------|--|--|--|--|--|--|--|--|----------------------|-------|--|--|--|--|--|--|--|
| | <table border="1"> <tr> <td></td> <td>C</td> <td>D</td> <td>U</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td><input type="text"/></td> <td colspan="3"><hr/></td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table> | | C | D | U | | | | | | | | | <input type="text"/> | <hr/> | | | | | | |  |
| | C | D | U | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| <input type="text"/> | <hr/> | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

Buen trabajo...

