**Guía de apoyo 3º básico Matemática**

Nombre: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

* **ORDEN Y COMPARACIÓN**



Para comparar números de igual cantidad de cifras, se deben observar los números de izquierda a derecha, que ocupan la misma posición.

**Instrucciones:** observa los números que se presentan a continuación e indica si son mayor que **(>)** o menor que **(<).** Puedes pedirle ayuda a un adulto si lo necesitas.

1. 25 \_\_\_\_\_\_\_\_\_ 8
2. 89 \_\_\_\_\_\_\_\_\_ 95
3. 7 \_\_\_\_\_\_\_\_\_ 10
4. 56 \_\_\_\_\_\_\_\_\_ 100
5. 378 \_\_\_\_\_\_\_\_\_ 290
6. 675 \_\_\_\_\_\_\_\_\_ 56
7. 899 \_\_\_\_\_\_\_\_\_ 1
8. 68 \_\_\_\_\_\_\_\_\_ 345
9. 567 \_\_\_\_\_\_\_\_\_150

**Instrucciones:** ordena las siguientes cantidades (números), según se indique. Puedes pedirle ayuda a un adulto si lo necesitas.

1. De mayor a menor **7 – 1 – 4 – 9 – 6**

  **> > >**

1. De menor a mayor **78 – 46 – 25 – 84**

 **< < <**

1. De mayor a menor **125 – 647 – 894 – 234** **– 564**

 **>**  **> > > >**

 d. De menor a mayor **945 – 189 – 347 – 519 – 762**

 **< < < <**

Para ubicar números en la recta numérica se deben comparar, ordenar de menor a mayor y ubicarlos en el lugar que corresponda de la recta numérica. Los números ubicados a la izquierda son menores que los ubicados a la derecha



**Instrucciones:** observa la recta numérica y sigue las indicaciones que se encuentran a continuación.



1. ¿En qué extremo de la recta numérica está el número mayor? Enciérralo con color azul.
2. ¿Cuál es el número menor representado en la recta numérica? Enciérralo con color rojo.
3. Encierra con color verde dos números mayores que 550.
4. Encierra con color naranjo el número menor que 550.

**Instrucciones:** ubica los siguientes números en la recta numérica.

1. **503 – 505- 502 – 507 – 504 – 506**



1. **370 – 360- 340 – 320 – 350 – 330**



* **RESOLUCIÓN DE PROBLEMAS**

**Instrucciones:** lee los siguientes ejercicios y resuelve cada uno de ellos, respondiendo la pregunta. Puedes pedir ayuda a un adulto si lo necesitas.

1. En un bosque hay dos tipos de árboles: robles y eucaliptus. Hay 435 robles y 234 eucaliptus. ¿Cuántos árboles hay en el bosque?



1. En el jardín de Matilde hay dos tipos de flores: rosas y claveles. En total hay 465 flores. Si hay 232 rosas, ¿Cuántos claveles hay?



1. Juanita ha leído 134 páginas de un libro. Si el libro tiene 323 páginas, ¿Cuántas páginas le faltan a Juanita para terminar el libro?

