1. Ordene los números usando < o > según el caso:

c)  $324 \times = 15552$ 

Nombre:\_

## Matemáticas $6^{\circ}$ Evaluación, Operaciones en $\mathbb N$



\_\_\_\_ Curso: <u>603</u> Fecha: \_\_\_\_

Respuesta sin justificar mediante procedimiento no será tenida en cuenta en la calificación. Escriba sus respuestas en el espacio indicado. Tiene 45 minutos para contestar esta prueba.

	a) De menor a mayor los siguientes números: 4050, 4500, 4005, 4555, 40005
	Answer:
	b) De mayor a menor los siguientes números: 6040, 6400, 64000, 6004, 60400, 60404
	Answer:
	El cardinal de un conjunto es el número de elementos del conjunto.
2.	En la finca de Jerónimo, hay tres corrales. En el primero hay 234 reses, en el segundo hay 37 reses y en el tercero 208 reses.¿Cuántas reses tiene Jerónimo en su finca?
3.	Encuentre el valor de $\boldsymbol{x}$ apropiado en cada caso para que sea verdadera la igualdad.
	a) $x + 12 = 25$ $x = $ c) $8 + x = 8$ $x = $
	b) $12 + x = 23$ $x = $ $d) (4 + x) + 15 = 30$ $x = $
4.	Busca el término desconocido e indica su nombre en las siguientes operaciones:
	$a) 329 + \underline{\hspace{1cm}} = 1206$
	b) $\_\_\_\ 4208 = 524$