EVALUACIÓN, OPERACIONES EN N



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.

N	[ombre:		Curso: <u>6</u>	<u>03</u> Fec	ha:
1.	Ordene los números usando $<$ o $>$ según el caso:				
	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:				
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 x a	era la igualdad.			
	a) $x + 12 = 25$, en b) $12 + x = 23$, en				
4.	Efectúe las siguientes operaciones				
	a) 48 - 23 =		b) 23 - 48 =		
	c) 5404 - 398 = $d) 2306 - 1578 =$				
5.	En una escuela hay 23 ale en cuarto grado. Si la esc				

- primaria, ¿cuántos alumnos hay en quinto grado?

 6. Busca el término desconocido e indica su nombre en las siguientes operaciones:
 - a) $329 + \underline{\hspace{1cm}} = 1206$
 - b) _____ -4208 = 524