lome:				nº:	_ T	_Data:		Nome	:				nº:	_ T	_ Data:		
7.1.10a Valor Absoluto ou Módulo, Oposto ou Simétrico									7.1.10a Valor Absoluto ou Módulo, Oposto ou Simétrico								
. Complete:								1. Complete:									
) O oposto de +22 é				e) O oposto de -63 é				a) O oposto de +22 é					e) O oposto de -63 é				
) O simétrico de -65 é				f) O valor absoluto de +76 é				b) O simétrico de -65 é				f) O valor absoluto de +7 <u>6</u> é					
) O valor absoluto de + <u>17 é</u>				g) O simétrico de +8 é				c) O valor absoluto de +17 é				g) O simétrico de +8 é					
l) O módulo de -12 é				h) O valor absoluto de -36 é				d) O módulo de -12 é				h) O valor absoluto de -36 é					
2. Escreva:								2. Escreva:									
a) O oposto de mais treze:d) O valor absoluto de mais doze:							a) O oposto de mais treze:d) O valor absoluto de mais doze:										
) O módulo de menos oito:				e) O oposto de +a:				b) O módulo de menos oito:					e) O oposto de +a:				
) O simétrico de menos dez:				f) O simétrico de -x:				c) O simétrico de menos dez:					f) O simétrico de -x:				
3. Determine:								3. Determine:									
) +65 =				e) -273 =				a) +	a) +65 <u> </u>				e) -273 =				
d) +271 = f) +876 =								b) -87 = d) +271 = f) +876 =									
l. Descubra	o valor das	incógnita:	s:		_		_	4. De	scubra o	valor das	incógnita	s:		-			
a) x = 5			c) z = 10				a) x = 5										
₹.			<u>R.</u>														
o) y = 8				d) m =	0			b) y = 8					d) m = 0				
R. <u>R.</u>																	
5. A tabela abaixo mostra uma disputa em duas rodadas, complete-a:									abela aba			Ť	duas rodad	ı		11	
	Abel	Beto	Edu	lvo	Gil	Cido	José	Γ		Abel	Beto	Edu	Ivo	Gil	Cido	José	
1 ^a .	+5	-20		-12	-28		-35	_	1 ^a .	+5	-20		-12	-28		-35	
2 ^a .	-8		-10	-8		-20			2 ^a .	-8		-10	-8		-20		
Total		-5	+8		-21	-4	+12		Total		-5	+8		-21	-4	+12	
Quem ganhou a disputa? Com quantos pontos?							a) Quem ganhou a disputa? Com quantos pontos?										
R.:									R.:								
) Quem ficou em último lugar? Com quantos pontos?									b) Quem ficou em último lugar? Com quantos pontos?								
R.:									R.:								
	\\\ \\\\	w ativ	o a t a h	uada.c	om br			_		W W	w ativ		uada.c	om h	<u> </u>		