A) 180	ougeo	יר ט	n enti	6 01 <i>9</i>	. un	a fo	otenci	م )و	10	· ob	oxina	nos N	lurs tr	ว กูป	W510	αl	Núme	10		
m of s	cerca	no q	او و	s mú	tiplo	de	レクなと	tra (	bofevo	ia.	de 10	82 CO	9ida.							
							16	3 9	2											
رک ا الارع	92	תא ני	nús	C87Ca	م م	۸ ۱،	5.00	0 "	JP .					,						
mslti	blo gs	: 10	00 (	103)	MűS	CSLC	200	عدزم	16		7,000	• 401	· \o	tan	40	or bios	imar l	ه ما		
٧/ ٦	s gavgs	arlo a	l mú	lt.plo	de 10	้ พ	ર્વેડ (	C&1 C a v (	د امدر	a 1	6,400	٠.								
		Tde	· S;	وا من	weig	ζ <sub>0</sub> -	comp		1	.1.	(J J~			\						
			70	dondean	nos al	Mai	s al	tο (	1	wite	v 3,0	<i>ઇ</i> લડ	Μú	ltiplos	gs	10"	-			
					V.,		, «		(2)	900	3,0	000 )	•							
Prob	lemas	; (I	ivibn	(lac6																
						1	۱۸۸	W.W.	5	TCANA '	70	ეტ								
6.6)	(a)	69	7 a	\ mú	14: plo	95	100	17100	, ce	Carlo	. 10									
	(4)	- 2	71	کہ ء	l má	: tiplo	Jo	100	o n	/નુટ	C81 C d	.vo:	- 3,	000						
											Zeican									
	_													_						
	_										CBICa			3						
	(હ)	0.4	3,	ul m	s Itip	Jo 9	5 19	más	CĐ	Cand	: 0 (	0.0)								
	(1)	0.10	172	al N	núlti:	plo	Je .	100	más	Car	ano.	0.2	0							
						•					٠, ١٥٥٠									
														- \						
	(n)	( . 4 9	15	al i	mū lti	plo	/e -	00	ทติร	Cer	cano:	2.0	0 (	2)						
6.7)	la	)	4 .	3 : <b>4</b>	7	•		4 F	39:	4 2				4. 7°	3 <b>9</b> S	. 4	7			
	•	,		•	- •			,		7.1					, 5	- 1	. 1			
									1											
	(4)	A۱	609	andea	- al	พบ์	11:19	10 9	$e \frac{1}{l}$	<b>,</b>	nás	Celc	ano	<b>es</b>	۱ه	Segun	٥, د	ofie)(		
	des	purs	اه	Our	to e	اور	JR (	) e f e 1	mina	<sub>R</sub> \	769	avg 60	٠.							
		1		V		7														
4 ->																				
<b>ઇ</b> . 8)	د ا	97 }	gange	ارمر	2.	7,	Es	96	cir	que	وا	pri	mgr	956	ito	987	งง ๔์ ร	96		
											υn									
			75.0				J		J.J.					•						
	- 1																			
	Ę١	cti	0 6	SCENa	710	62	<b>پ</b> ر م	و/	pri	N & L	9; 9	i}0	S8a	٥n	7	y 1	۱ ا	segund	C	
	8516	ં ૧	utie	1.	4.															
					,															

Сы	so 1;	2.63	X.		Co	uso 2:	2.7入		
, ,	×= 5,						2,3,4.		
En gr	inetal	el valur					designald	ad:	
			2.65	<u> </u>	2.+:	<b>5</b>			
6.9)	5,192	• 7,83	1 =	51,66	3 7 44				
Una m	idnera d	8 18L	جن وا	resultado	es ra	Zunable	es mo	1tiplicer	
		5000	- 9 0	00 = 4	0.000	000			
		3,000	8,0	30 - 7	0,000,	000,			
40,000	,000	está co	onsidera b	lemente	ledos	de 5	1 683 7	144. Por	l.
.	No RS								
							6,000 - 8		
	3:	5,000,0	00 <	51 66			8,000,00	>0	
					l l	Palso!!			
Etercia	ios								
6.2.1	28.2	508							
	(a) 30		(1) 28.	3 l	c) 28.	2.5			
6.2.2	-0.1	55			(0)				
	(a) O		(6) - 0	4 4	(c) - o	- 15			
6. 2.3	) 7.63	3 97	7.6	40					

6.2.4	) • ×	Legangea	do al	mūlti	plo 2+	1 พล	5 Celcano	da 1.8	3.	
						2 1,85				
	• x	Legargea	do al	múlt;	plo de	(op m	as Cercan	e da	1.82	
						۲				
	· ×	L69049 BC						o Ja	1.819	
				1.818	, s <u> </u>	ر کے 1.	8195			
Por	, olgmet 9	, 1, 819								
6.2.5	401	-	2,000	)	4	-00	400	, 2	400·S = 2,0	00
							73			
					-					