	· ·							_	RAS RPPANS				_	**************************************							24.65-1484-147671-2848-2					######################################				_		#F-(First)				$\overline{}$		$\overline{}$	111	_	_		$\overline{}$	_				
			7847			2815	4000		2810	0.000		2813		se zens					61 20-				4400		Sens		2810			2803																		
	0492	REAR	90.				200			240	-	93			200	-	20.0	5744		+		47	244		17	240		200	-				200				20.0		100	240				2010		-	-	100
		0	-			**			**	200			000	-	200		9.1	440	-	246			100		**		**	300		*1	340	-	1	-	300	TARTE	**				+	+	+		+	+		
		٥	A0	8.00	1,56/60 1/2/60	9.5			**	240		9.3		83.	***		93	***	9.3			militario	140	268	NES	100 2100	93			*1		^-	160	entition in a	740	800	93.	100	**		9.5		-	93	200	+	80 I	100
		۰	-	2.00	uore .	9.5			93.	100		93			100		ah.	0.00	410	0 600	1168	93.			BA.		**	100	100	7.0	100	100	1.00	9.5			93	100	**				+			#	-	100
			mh.	0.00		9.5			93.			93	***	93	000		9.5	040	9.3	-		93.			9.5	**	**	100	100	**	100	360 %		9.5	***		93.	- 10	93		9.5		-	9.5	***	+	AA 1	200
		•	93.	0.00		9.5			9.5	140		9.3	***	9.5	***		9.5	0.00	9.3	0.00		9.3.	144		9.3.	000 37149		100	100	**	100	380 %	0.00	9.5			93.		**		9.5		+	93.	200	+	00.	440
			93.	0.00	\perp	9.5			9.5	0.00		**	200	903.	***		9.5	040	9.3	0.00		**			9.5	0-00 A1-00	- 0.5	000		**	000			9.5	***		93.		*1		9.5			93.	200	_	90. 1	440
		۰	+	0.00		9.5	***		9.5			0.5	***	90.	***		93.	***	9.3	200		**	100		9.5	100 8319	93.	000		**	-			9.5	***		93.		246	140	9.5		2	93.	200		00.	100
		۰	47	240		**	166		9.5			**	240	**	240		9.5	***		246		***	246		**	241	**	200		*7	200			9.5	***		9.5		246	248	9.5			9.5	***	_	00.	100
		۰	90.5			9.5			**	240		9.5	***	wyne	400	KANES MISS	9.5	***	**		1200	**	444	200	**	146	**	100		**	300			9.5	***		0.0	- 10	24	200	9.5			0.5	***		80.	240
		۰	**	240		9.5			9.5	100	Ш	**	300	90.			93	0.00	9.3	-		93.		Ш	9.5		93.			**	000	-	240	**	200		93.		**	100	9.5			9.5	200		**	200
	mea		90.5			9.5			9.5	100		9.3	***	90.	***		93.	0.00	9.1	200		**	100		9.5		93.	200		9.5	000			9.5	***		93.	100	93		9.5			9.5	***		80.	140
	Res	-	mh			9.5	100		93.			0.5		90.	0.00		93.	0.00	9.3	200		93.			9.5		93.			**	600			9.5			93.	- 10	**	10	9.5			9.5			90. I	200
	men		mh	0.00		9.5			93.			**		90.	000		9.5	***	9.3	-		93.			9.5		93	000		**	000			9.5	***			- 10	9.5		9.5	0.00		93.	***		aa .	100
	men		90.5			9.5			9.5	140		**	***	90.	***		9.5	***	0.0	200		**	100		9.5	**	93	000		**	840			9.5	***		9.5		9.5		9.5			9.5	000		80.	240
	are		80.	0.00		9.5	- 10		93.	100		**	***	80.	000		9.5	0.00	9.3	-		93.			9.5		93.	000		**	0.00		0.00	9.5				100	**		9.5			93.	000		44	0.00
		۰	90.0			9-3-			**	1		**	***	80.	***		9.5	***	9.0	-		**			9.5		**	100		1	340			**	***		44		**		**			9.5	200			***
		0	90.5			9.5			9.5			**	340	90.			9.5	0.00	2.0		124-00 1100		246		**	146	93.			**				9.5			93		**		9.5			9.5	200			0.00
		۰	mh	0.00		**	240		**	240		WEIGHT	200		200		9.5	440	-	246		***	340			246	93.	000		\$	000	*		9.5			44	100	240	248	9.5			9.5	***		**	2.00
		۰	**	340		9.5			**	240		**	240	**	200		93.	440	9.0	-		***	340		**	100	**	240		**	200	-	240	**	240		93.		240	248	9.5			93.	***		**	
		۰		244		9.5			9.5	140		**		80.	***		**	240	-	246		***	244		9.5		.,	240		*	200	-	340		240		93.		**		9.5			93.	200		80.	0.00
		0	41	346		**	140		**	240		**	240	**	200		**	240		246		**	340		93		93			9.5				**	•••			- 10	240	240	9.5			**			aa .	200
		۰	mh			.,	240		**	240		**	240		200			240		201		93.			.,	246	.,	240		.,	200			9.5			83.		246	240	9.5			9.5	200			0.00
		۰	90.5			0.5			9.5			WEINS	340		300		93.	0.00	Ad	6.00	124/0 1100	***		200	**	140	**	200		.,	300			9.5			0.0		**	100				9.5			00.	
		۰	.,	240		9.5			9.5			**		90.	0.00		93.	***	9.3	-		93.		H	9.5		93			**				9.1		П	**	- 10	9.5		9.5			9.5	200		85.	2.00
и я		۰	90.		A112-06	.,	246		**	240		**	340	49	240		9.5		-	246		9.3.		H	**	100	93			**				9.5			93.	- 20	9.5		9.5			9.5	200		88.	***
и и		۰	mh		A112-09 W	**	246		.,	240		**	200		200		93	***	9.3	-		93.		H	9.5		.,	200		**	300			9.1		П	88.	- 10	246	240	9.5			9.5	200		85.	2.00
		۰	90.5			0.5			9.5			.,	200	90.			9.5			246			244		NESS	2.00		240		.,	240	-	240	.,	240		93.		240	248	9.5			9.5	200	1	00.	840
		۰	mh.			9.5			93			93			200		93			200		93.			.,	246	93.			**				9.5			**		ze.	240	2.5			9.5		1		
	11-68284		mh	0.00		9.5			93.	100		**		90.	000	T	93.					93.			83		93.	200		**	0.00			9.5					**	440	9.5			9.5		1	83.	***
	10-68284		90.0			0.5			**	240	N2460 4160	**		80.			9.5					**		H	0.5		93		H	**				**		H	**		**		9.5			**	200	+		
	11-68284		80.			9.5			9.5			0.5		90.		t	9.5					9.3.		H	9.5		93		H	**				9.5		H	**	- 10	93		9.1		+	9.5		\dagger	80.	
	ш			<u></u>						ш	Ш				1								1	Ш			1		Ш				$\perp \perp \perp$		1	Ш			ш	Ш		—	ш	—	ш	ᆚ	ᆚ	