

PRECIOS PROMEDIO MAYORISTA Y AL CONSUMIDOR EN LIMA METROPOLITANA Y OTRAS CIUDADES DEL PAIS (S/. x Unid. Med.)

Viernes, 21 de Diciembre de 2012		(S/. x Unid. Med.)																																																			
PRODUCTOS  Tuberculos Y Raices	Unid. Med.	CHACHA May.	POYAS A	NCASH May.	Cons.	ANDAHI May.	JAYLAS Cons.	ABAI May.	Cons.	AREC May.	Cons.	HUAM May.	ANGA Cons.	CAJAMA May.	Cons. 1	снот. Мау. С	A Cons. N	CUSCO May. C	I HI	UANCAV May. C	/ELICA Cons. 1	HUANUC	Ons. M	ICA Nay. Cor	ns. Ma	JAEN Vy. Cons	JU s. May.	Cons.	HUANC May.	AYO TE	KUJILLO May. Co	CHICL ns. May	AYO Cons.	LIN May.	Cons.	QUITOS May. C	Pto.	MALDON ly. Con:	Al MOC	Cons.	PAS May.	COrs.	PIUF May.	tA Cons.	PUNC May.	Cons.	AN MART May. C	IN TACK	NA ry. Cons	TUMBE May.	ES Cons.	PUC May.	ALLPA
Content Annual Content Pages Annual Content Pages Annual Content Pages Annual Content Annual Con	KE.	0.55 0.75  1.45 1.48  1.10   0.93  0.63	1.18 1.45 	1.09  1.90 0.90   0.90 1.09	1.50  2.50 1.10   1.07 1.50	0.96 1.20 0.67 0.78 0.87 0.78 0.78 1.35	1.55 1.53  1.55 0.95 1.00  1.10  1.00 2.00 2.00	1.62 0.90	2.00 2.00 		2.65  1.35	1.11 0.82  2.47 0.87 2.16 2.01  2.49  0.84 1.06 1.00	1.60 1.27  3.00 1.17 2.77 2.77  2.93  1.23 1.97 1.97	0.86 0.98 	1.40	1.80 0.90  1.00 1.80 0.95	0.70 			1.80  1.20  0.80 1.76	2.55 0.90  1.50  0.93 2.45	1.40 1 1.98 3 0.88 1 1.50 2 1.70 2 0.73 1	1.87 3.00 1.20 2.00 2.17 1.00 	2.43 3. 	30 3. 3. 3. 3. 3. 3. 3. 3. 3. 3. 3. 3. 3.	34 0.8i 48 1.0i	1.87 10 1.87 1.15 1.098 1.70 1.70 1.25 1.70 1.70 1.70 1.70 1.70 1.70 1.70 1.70	2.40 5 1.45 8 1.25 0 2.40 1.25	 0.88 1.59 1.49 0.81 0.84 1.49 	2.08 	2.70 3 3.10 3 1.50 2 1.00 1   1.80 2 1.00 1 0.95 1	.10 0.2 .27 0.3 .30 1.7 .70 1.3 .03 2.0 .43 1.1 	5 2.63 8 1.98 2 2.68 7 1.75  9 2.10 7 1.65  9 1.78	0.79 0.64 1.30 1.68 2.16 0.98 1.55 1.48 0.91 0.90 1.70 0.98 0.75 1.25	1.63 1.62 3.19  3.47 1.31 2.68 2.51 1.56 1.28 3.20 1.09 1.34 2.13 1.96	-	3.70		8 2.93 1.59 5 1.29 2.01 1.16	1.53  2.38  1.45 2.55	1.17 0.83  1.50  0.87  1.47 0.77  1.37  0.77  1.13	1.53 1.33  2.07  1.13  1.93 1.33  2.07  1.13 	0.62  2.39 1.00   1.03  1.46	1.17 		2.00 3.00 3.25  1.60  1.43  1.43 	1.05	1.95 1.0 1.95 2.55 3.2 1.35 1.2 1.55 2.0 3.4 1.0 1.0	25 1.55  05 2.65  45 4.25 05 1.35 05 1.35	0.98 	3.50 3.50 3.00 1.45  2.50  1.50	1.50 1.50 3.00 3.00 1.10  2.50  0.90	2 2 3 3 1 1 3
Aji Escabechi Fresco/Zanahonia Aji Bocoto (Costa/Sierra/Selva) Aji Sosco Panca Aji Costolo Sapuri Aji Costolo Sapuri Aji Costolo Sapuri Aji Costolo Sapuri Costolo Cababa Roja Tomate Marzano (Cladef-864/Italiano Valinta Americana/Seda Zanahonia (Criotia Sarrana) Zanahonia (Criotia Sarrana)	KE- KE- KE- KE- KE- KE- KE- KE-	2.18 2.50 8.50  1.55 1.60 1.88 0.88 1.10	2.70 4.13 11.50  2.43 2.10 3.35 1.55 2.30	3.57  4.00  1.20 1.02 2.00 0.81 1.00	5.00  15.00 5.00  1.50 1.67 2.50 1.00 1.33	5.25 2.78 9.00 3.55 3.15 1.00 1.45 1.90 0.85 1.00	6.00 4.00 13.00 5.00 4.00 1.50 2.00 2.50 1.50	9.67 4.00  2.00	6.00  6.33  3.17 1.50 2.50 1.53 1.50	5.83 1.90 7.63 2.48  0.54 0.70 2.05 0.51	5.25  1.15 1.85	5.62 3.48 11.40 3.41 4.72 0.71 1.09 1.43 1.11 0.80	12.17 4.10 5.47 1.23 1.40	3.15	4.50 15.00 1 7.00  1.50	3.50 1 7.50 1.50	3.00  4.00 8.00  2.00 1.80  1.40 1.50		-	9.50 1 3.96 1.62 1.70 3.15	5.75 12.75 12.75 15.00  2.33 2.40 3.65	1.50 2 5.00 18 4.17 8  0.80 2 1.52 2	2.00 : 8.67 1: 8.37 4  2.00 0 2.50 :	1.17 13. 4.50 6:  0.62 1. 1.33 1. 1.93 2.	6. 43 1.	.61 13.8: 	13 5.25 13 8.75 	5.75 5.75 1.35 2.10 3.65	1.85 8.75 3.55 4.53 0.86 1.13 1.75	3.00 9.73 4.78 5.38 1.58 1.68 2.33	3.43 4 7.67 8 3.80 4 5.77 6 1.07 1 1.35 2 2.40 3	.07 3.3 .03 3.0 .67 11.4 .63 4.1 .83 - .60 0.9 .00 1.0 .03 2.6 .10 0.8 .70 0.9	3 12.95 3 5.13  6 1.60	5.00 1.35 8.50 2.95 4.13 0.81 1.07 1.68 0.55 0.98	6.46 5.26 13.02 7.82 8.45 1.73 2.60 3.39 1.41 1.98	7.00 ii  9.00 ii  2.23 ii 4.00 ii	2.53 1 1.53 2 7.67 3		3 4.24 0 0.91 5 1.61 5 1.75	5.95 12.63 5.75  1.58 2.08	3.07 10.67 3.43  1.17 1.78	5.93 4.53 12.77 4.63  1.93 2.17  1.00 1.30	1.80  10.28 5.39  1.20 1.79 2.62 1.01 1.03	2.72  11.93 6.33  1.63 2.03 3.60 1.50 1.27	3.75 11.50 3.75  0.76 1.59 3.05	4.25 5.50 16.75 5.50  1.08 2.00 4.00 1.00	7.65 6.90 7.90	5.90 4.3 5.90 2.3 8.95 8.3 7.90 3.3 9.90 1.45 0.3 1.90 0.9 4.45 3.3 1.45 1.0	75 3.69 10 11.00 10 4.40  75 1.39 90 1.30 10 4.10	6.00 9.80 5.00  5 1.30 1.32 3.40	7.00 11.00 6.00  2.00	6.00 5.00  7.00  1.50 1.48 2.50 1.40	
Legambres  Annya krede Americana (Crotal), Berrana)  Annya krede Barrac Coda  Annya krede Barrac Coda  Annya krede Barrac Coda  Hala Varde Coda  Hala Verde Coda  Armat Carrieste  Armat Carrieste  Armat Carrieste  Coda: Sarvaro Sarviia Carrieste  Ocal: Sarvaro	Kg. Kg. Kg. Kg. Kg. Kg. Kg. Kg. Kg.	2.23  2.00  2.28 2.85 2.65  1.45	4.38 	1.60  1.00 1.77 3.57 2.20	1.40 1.93 4.30 2.63	2.43 	3.50  3.00  1.50 2.65 3.60 3.10  2.00	2.78  2.64  1.07 2.20 2.39 2.29  1.70	3.50  3.50  1.53 2.50 3.00 2.80   2.27	1.95 1.88  1.33  2.25 2.03 0.95 0.80 1.63	2.65 2.58  2.10  2.90 2.55 2.00 1.80 2.48	2.31  1.22 2.02 3.12 2.40  1.57	2.63  1.77 2.33 3.43 2.73  3.23	 3.81 1.07  1.39 1.79 2.57 2.06		2.50	2.20 3.00 2.50		-	2.03 1.92 2.46 2.25	2.70 2.70 2.08 2.69 2.40	0.93 1 1.61 2 2.32 3 1.92 2	2.43  1.20 :	  1.10 1: 2.23 2:	3.  .87 1.	 .61 2.21 .50 1.93 .97 2.43	10 18 1.90 18 1.90 13 1.82	2.90 2.65 2.35 3.45 2.85 2.85	0.80 2.18 2.93	2.50  1.25 2.65 3.50 2.85	2.10 2 2.50 3  1.03 1 1.65 1 2.06 2 1.90 2	.1007 2.5 .83 1.9 .10 1.970 1.6 .90 1.6 .43 2.0 .13 1.8 .33 4.1 .274.8	5 2.73  5 2.43 5 2.05 1 2.95 4 2.48	2.83 	4.20 3.53 3.66 4.52  2.21 2.33 3.23 2.67  4.16	3.67 4 2.30 :	 1.10 1 2.87 2	30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 3	3 1.75	3.23	1.47 2.06 2.60	2.30 2.43 3.40 2.70	1.45	3.47 3.77 	1.92	 3.63  2.25 2.35 3.00 2.68  4.00	_	3.45 3.3 3.55 1.4 1.81 2.5 2.38 2.7 3.55 2.2	54 2.70	2.65	2.00 2.90 2.40	3.50  2.00 1.97  2.48  4.00	
Menestras Frijol Canario Frijol Castilla Garbanzo Criollo Lonteja Seca Importada Americana Pallar Seco Nacional Frutules	Kg. Kg. Kg. Kg.	4.55 2.50  3.55		5.83 3.50 6.57 3.57 5.17	7.67 4.50 8.00 4.67 6.67	6.26 3.50 7.00 3.00 5.51	7.00 4.50 8.00 4.00 6.50	6.00 4.00 5.00 4.00 5.33	7.00 5.00 7.00 5.00 6.67	6.75 3.58 4.80 2.95 4.00	7.95 4.18 6.95 4.35 4.95	6.22 3.53 5.61 3.47 4.69	6.93 3.97 6.10 3.97 5.23	5.65 3.11 4.75 3.43 4.13		4.00  7.53 3.45 	4.50  8.00 4.10 			5.95	6.53	5.18		6.33 7/ 3.07 3/ 4.77 5/ 2.99 4/ 3.30 4/	.60 6. 93 2. .77 6. .80 3. .53 6.	.24 7.50 .72 4.10 .92 7.90 .52 4.50 .02 6.40	0 6.29			6.95 3.53 5.88 3.38 5.45	5.80 6 2.40 2 4.50 5 3.00 3 4.50 5	43 4.7 90 1.6 10 3.3 53 3.1 10 3.0	5 5.63 0 2.50 0 4.13 5 3.90 8 3.98	7.10 2.61 4.53 2.83 3.85	8.39 4.06 6.56 4.60 5.37	3.50 A	4.07 4 5.63 6	05 8.9 10 4.9 65 8.1 95 4.9 95 7.7	0 8.00 3 4.17 8 6.45 0 4.25 8 6.03	5.25	5.00	8.30 4.67 5.67 4.40 6.20	6.34 3.18 5.18 3.36	6.80 4.00 6.77 4.70	3.91 6.11		6.90 2.45 8.25 2.90 4.40	7.45 7.5 2.90 7.0 9.10 7.0 3.55 4.5 5.45 5.5	55 8.10  05 8.09 55 5.59 55 6.59		8.50	7.00 2.70 7.30 4.00 7.00	
Chrimopo Cumbe Granadilla Cotta (Norte) Granadilla Selva Linné suda Botas Linné suda Botas Linné suda Golge Mandarina Nahadesa (cotta) Mandarina Nahadesa (cotta) Mandarina Salta Salta (Cotta) Mandarina Salta (Cotta)	KE- KE- KE- KE- KE- KE-	1.18 	2.55	211 	3.00		4.15 4.50 4.00	1.93 2.00 2.33 2.51	3.00 3.50 3.00 3.00	2.63 3.70 4.00	10.17 8.65 7.50  3.70 4.83 5.95	5.75  1.69   3.46	6.83 7.47  2.37   4.37	5.52 	2.50  2.50    2.50	  2.20     2.50	2.50		-	2.85 2.81 3.44	3.53 3.95 4.00	2.00 2 3.75 4 3.13 3		1.83 2: 3.73 3:		.53 2.00	3.63	4.90 3.55 3.60	1.45 1.74  3.20	5.75 2.00 2.38  4.55	2.90 3		4 2.58	6.38 3.50 5.08 1.50 2.23 2.93 2.88 	9.75  8.01 3.17 3.72 3.60 	5.00 :	7.00 2 2 5.83	95 5.4	0 3.35	4.25  4.88	3.79  1.91 	5.37  3.23 	2.74  0.67 	4.23  1.17  	3.10	7.38  4.00 5.00 5.75	2.55	3.55 2.5 2.5	30 3.8	6.00 5.30  8 1.90   5 1.30	2.32	7.21  4.00  3.90	
Mandarina Tangerina Mango Crisilo Planta ( Costa ) Mango Edward Planta Mango Edward Planta Mango Edward Planta Mango Edward Planta Mansana CuPira A (gua Mansana CuPira A (gua Mansana Israel Mansana Israel Manlocostin Blanquillo	KE.	2.18   1.65 2.00 2.25	2.70 2.55 2.90	1.00	1.50	1.63 1.58 2.00 3.03 2.03	2.90 3.00 2.45 4.00 3.00	1.20 1.78  1.50 2.12 1.98 5.33	2.00 3.00 — 2.00 3.00 2.50 5.83	1.80 2.09 2.36 0.82 3.00 2.07	4.15 3.83 3.20 2.13 4.33 2.65 8.00	1.24 1.34 1.62 1.33 2.24 1.82 2.44	2.47 2.73 2.87 2.03 3.47 2.40 4.57	1.69 2.05  1.95 1.21 1.23 1.18	3.00 3.00 2.00 2.00 2.00	  2.50 3.50	3.00   3.00 4.00 3.00		-	2.58 2.73 2.23 2.71 1.57	3.00 3.00 2.58 3.30 2.15	1.33 1 1.20 1 1.75 2 3.25 4	4.00	2.32 3. 1.63 2.	1. 97 1. 47 2. 13 1.		1.50 10 1.50 10 1.40 18 3.60	3.60 2.10 1.90 2.10 4.75 2.10	1.95 1.23 1.96	2.88 2.33 2.55 2.65	1.40 2 1.07 1 1.00 1 2.57 3 1.67 2		 3 2.13 4 2.50 5 2.25	1.11 1.33 1.31 0.98 1.56 1.80 1.43 3.83	2.47 2.38 2.29 2.03 3.20 2.45				0 2.90	4.13 2.63	1.82  2.22	2.60  3.30	3.20 3.39  1.75 2.40	3.57 4.35  2.33 3.47	2.00 2.90 1.60	2.25  2.50 4.88 2.50 5.25	1.20	1.3 1.4 1.55 1.3 2.90 1.3	41 3.10  38 1.90	2.40 2.80 1.40 2.70 2.50	3.00 3.50 2.00 3.00 3.00	3.50 4.00 2.00 4.00	
Melocotón Durazno Huayco Melón Coquito Naranija Tangelo Costa Naranija Tangelo Selva Naranija Valencia (Selva) Naranija Valencia (Selva) Palta Criolis Selva	Kg. Kg. Kg. Kg. Kg. Kg. Kg.	  0.80	  1.55	1.14	  1.50 	4.81 3.00 4.03  0.90 5.00	6.00 3.50 5.00  1.25 6.00	4.27  2.00 2.00 1.35  1.13	5.83  2.50 2.50 2.00  2.00	5.13 2.29  1.40 3.00	8.25 3.00  2.50 2.25 5.90 	2.66 2.16  0.81  1.81	4.23 3.63  1.43  3.73	4.05   0.80 	5.00   1.05 	- - - - -	- - - - - -		- - - - -	3.68   1.08 2.86 1.79	5.00   1.50 4.63 3.00	4.50 5 1.64 3  0.77 1 4.07 5	5.50 3.20  1.20 5.10	1.36 2.  1.07 1:  2.09 3)	5. 1. 1. 97 0. 2.	.12 1.55 80 1.56	i5 1.48 i5 1.48 i0 1.18	1.90  3.25	1.17  1.84 0.70  1.23	2.18  2.88 1.38  2.18	4.80 5 1.03 1  1.10 1 3.40 4 2.90 3	.70 5.9 .57 1.4 2.6  .53 1.6 .03 5.2 .50	2.35 8 6.15	4.00 1.19  1.56 0.82 2.65 1.31	4.85 5.90 2.64  2.34 1.57 4.18 3.22	-	2.17	40 7.8	7 3.73 2.31  1.75	5.63 3.00  2.50		1.17	-	6.63   2.07 	4.25   0.88 	6.25	0.75	1.75		2.00 2.30 2.30 0.55 5.30	2.50 3.00  0.93 6.00	6.00   0.56 	
Palta Fierte Costa Papara (Eskva) Pera Agua Criotal/Corriente Pilla Criotla de Selva Pilla Selva o Haway Piltano Bellaco (Selva) Piltano Isla (Selva)	Kg. Kg. Kg. Kg. Kg. Kg.	2.40  1.90   0.85	4.00  3.00  1.73	5.50 2.33  1.70 1.70 	7.47 3.00  2.13 2.13 	1.98 6.00 1.70  0.79	3.00 7.00 2.15  1.50	3.67 2.50  2.00 2.00	4.67 3.00 — 2.50 2.50 —	4.77 2.55 1.45 2.23 1.43 	7.75 3.83  2.90 1.95 	1.49  1.31 0.74 0.66	6.20 2.87 6.73  2.13 2.23 1.53	4.19 2.78 4.15 1.69  1.92		2.00  	4.00  6.10 2.45   2.00		-	2.53 4.73 2.23 	3.00 6.00 3.00  2.58	1.00 2  0.74 1 1.75 2	2.00 2 0 1.00 2 2.50	0.87 2.	.47 1.  .43 1. .57 0. .27 0.	.18 1.66  .70 1.66 .81 1.56	i8 2.15 2.15 i0 1.83	2.90 2.90 2.90	1.74  1.00 1.00	2.73  1.60 1.63 	1.80 2 5.20 5 1.00 1 3.43 4	33 2.9 40 1.1 .97 - .60 - .03 1.3 2.8 83 2.9	4 1.93 	3.23 1.79  1.02 1.13 1.47	5.59 3.11 5.19 1.99 1.88 2.85 1.93	2.37	3.50 1  2.07 2	68 8.6 85 2.7  40 - 40 2.0	0 3.02 1.40 2.58	4.00  2.50 3.13	   1.64 	2.43	3.65 2.21  1.86 	2.73  2.90 	1.53	3.00  1.85 1.70 	1.40	2.90 2.1 2.90 2.1 1.90 2.3 3.3 1.25 1.4	71 3.10 25 3.45	5.13	2.20	2.50  2.00 1.67	
Pittano Pallio/Solva Pittano Seda Congo Pittano Seda (Selva) Sandia Uva Alfonso Lavalett (Negra) Uva Italia /Americana Nacional Uva Red Glove Nacional Agricolas Agrondus, v Suborod.	Kg. Kg. Kg. Kg. Kg. Kg.	0.75  3.55	1.45  6.50	1.44  2.43	1.93  3.00	0.73 0.98 0.90 3.42 5.00 5.00	1.00 1.50 1.50 4.00 6.00		1.50 1.50 1.50  5.67	0.88 2.15 1.05 3.30  3.50	1.70 3.25 1.95 5.38  5.90	0.63 0.74 3.42 	1.33 1.37 4.37  2.97	0.80 0.80 2.15 5.15 5.15		2.00	1.60 2.50 5.00			1.14	2.50 1.50 4.50	0.72 1 0.80 1 2.50 3 3.50 4	1.00	0.80 1. 0.72 1	33 0. .00 1. 2. .47 3.	.70 1.4!  48 1.4! 20 1.4! 85 4.0! .90 5.2! 35 5.8!	1.10 10 15 0.90	1.90 1.65 1.65 4.15 4.55 4.75	1.04 1.00	1.88 1.65 2.93 3.25 3.35	1.07 1	23 1.3 1.7 40 2.3		1.49 1.21 0.98 0.90 1.98 2.35 2.38	2.73 1.75 1.32 1.70 4.02  5.16	1.50 : 1.60 : 	1.73 1	60 2.4 35 2.6 65 6.7 40 8.4			 0.83    3.39	1.47	2.16	1.37  4.30  2.33	1.23  1.13 3.15  4.13	2.00  1.50 4.00  5.00		1.25 1.0 1.05 0.8  5.90 4.3		0 0 0.75 - 3.50 - 5.20 0 4.10	4.00	1.50 1.30 5.00 6.00 6.50	
Aceite Alsoi de 18 Lt. Aceite Oli Lata X18 Lt. Aceite Plimor Clásico 12 X 1 Lt. Asicer Blanca Nacional Asicer Blanca Nacional Fideos Cogomo a Granel. Fideos Nacioni Tallatin	Lt. Lt. Lt. Kg. Kg. Kg.	 6.70  2.25	7.75  2.55	6.39  1.95 2.80 3.63	7.23  2.40 3.27 4.33	5.56 7.00 2.26 2.17 2.50 3.60	7.00 7.55 3.10 2.50 2.90 4.00	2.51 2.13		5.40 6.67 2.12 2.18 2.60 3.75	 6.10 7.05 3.00 2.88 3.35 4.13	5.37 6.10 6.79 2.35 1.97 2.55 3.90				7.00 2.50 1.78	 6.50 7.50 3.00 2.20 3.80 4.10		-	1.98	7.45  2.43	6.89 7  1.89 2	5.77 7.17 6 2	2.12 2. 1.97 2.	5. .00 7. .83 2.	.42 6.41 .08 7.61 .26 2.41	18 5.55 i0 15 2.48	3.15 3.05	6.54 2.00 1.78	7.03 2.45	6.64 7 1.82 2		9 7.13 3 2.28 5 1.85	5.25 5.25 6.53   2.54 3.68	2.29	 6.60 2.60 2.50 2.50	7.50 6 2.87 2 2.70 2	 31 6.5 75 7.5 57 2.7 68 2.8 	0 5.99 5 6.73 5 2.41 8 2.37 3.23 8 3.68	3.00 2.93	 2.13	7.53 8.37  2.53 3.87 4.50	2.90 2.28	3.30 2.60		7.25 3.13 3.00  4.30		6.3 7.25 6.3 2.5 2.35 2.6 2.5 4.25 3.3	75 7.10 99 3.70 65 3.10	2.20	7.50	4.50 7.50 1.97 2.29 3.50 4.00	
Pecuario  Came Fresca de Oveja  Came Fresca de Pollo eviscerado  Came Fresca de Porcino  Came Fresca de Vacuno  Huevos Rosados  Leche Fresca  Leche Gloria Entera 410Gr.	Kg. Kg. Kg. Kg. Lt. Lta.	8.50 7.75 8.50 8.50 3.55 0.88 2.60	13.50 7.90 13.00 13.50 4.25 1.45	10.00 6.67 9.00			10.00 8.50 9.75 8.50 5.00 2.00 2.93	8.33 8.00 9.33 7.50 4.75 1.53	10.17  12.00 8.50 5.67 2.00	12.55 7.13 8.55	14.75 8.33 10.10 10.90 5.10 1.63	9.87 9.06 10.23	11.07 9.63 10.80 8.47 4.57	10.29 6.56 10.10 8.50 3.80	13.00 1 8.75 : 12.50 :	0.00 1 8.50 1 7.00 8.50 1			- 1	10.50 1 6.73 8.50	7.50 9.38 8.00 5.00	0.00 11 7.47 10 8.00 10 7.00 9	0.83	1.00 12: 7.17 7: 8.50 11: 9.50 12: 3.80 4: 1.37 1: 2.71 2:	83 10. 70 7. 17 10.	.00 14.00 .60 9.51 .00 14.00 .00 12.00 .41 4.81 .50 2.00	0 7.79	10.00	11.65 6.96	12.53 1 7.78 10.88 1	1.00 12 9.47 11	.67 - .60 5.7	- 13.25 5 6.65 - 12.33 3 13.88	 6.20  3.56 2.25 2.64	15.22 7.67 12.36  4.30	6.35 1 15.67 1 11	 3.50 9 7.00 9 3.00 8	08 9.9 33 12.3 15 10.0 75 5.7 33 2.0 65 2.7	12.25 0 8.05 3 8.50	14.25 9.00 10.75 9.50 4.88	11.83 6.83 9.33 8.17 4.07	13.67 7.77 11.50	 6.53 14.50 11.00 3.23  2.64	7.50 16.33 22.67 3.90	8.10 6.90 4.25	12.75 8.63 10.00 7.75 5.20 1.90 2.88	10.00 1 7.15 : 13.00 1 9.00 1 3.65 : 1.20 .	1.00 13.0 8.15 7.3 3.90 10.0	00 15.00 35 8.65	8.50	11.00	13.00 7.50 12.00	Ī

Antie Orienton Regions, Com Mensioh Me