



ACADEMIA

Resultado simulacro detalle por curso 2020

Tipo: Academia Servicio: Pre San Marcos

Examen: REPASO BLOQUE E

Simulacro: SIMULACRO TIPO ADMISIÓN SAN MARCOS

Fecha: 28/02/2020 Preguntas: 100

Base: 2000,00

CÓDIGO	APELLIDOS Y NOMBRES	EDIFICIO	NIVEL ESTUDIO	PUNTOS	REN(%)	ORD M.	PTOS	X		
								B	M	MM
74488546	CASO VILLALOBOS KEILLA MILAGROS	Santa Beatriz Academia	Repaso 1	1416,34	70,82	1	18,87	1	1	0
76754677	HUAMANI TINCO STAYSI ROXANA	Los Olivos Academia	Repaso 1	1415,22	70,76	2	20,00	1	0	0
72227084	CASTILLO AROSTE GIAMPIER EDUARDO	Los Olivos Academia	Repaso 1	1408,44	70,42	3	18,87	1	1	0
72256289	CABALLERO CAIRAMPOMA PATRICIA CRISTINA	Comas Academia	Repaso 1	1387,35	69,37	4	40,00	2	0	0
71659297	OBREGON OBREGON JEFERSON ALBINO	Los Olivos Academia	Repaso 1	1387,34	69,37	5	(2,25)	0	2	0
70474342	LAMADRID GONZALES HENRY FABRIZIO	Los Olivos Academia	Repaso 1	1327,33	66,37	6	18,87	1	1	0
75204223	SANCHEZ DE LA CRUZ JOSE ANTONIO	Santa Beatriz Academia	Repaso 1	1288,45	64,42	7	18,87	1	1	0
74834932	LA CHIRA RAMOS JIM LEONARDO	Los Olivos Academia	Repaso 1	1281,70	64,09	8	18,87	1	1	0
75070357	GRANADOS ANARDO IRMA ELOISA	Los Olivos Academia	Repaso 1	1260,59	63,03	9	40,00	2	0	0
72519421	LOAYZA SALAS ROSA SAZETH JOHANI	Santa Beatriz Academia	Repaso 1	1258,60	62,93	10	20,00	1	0	0
76193932	HILARIO FLORIAN RAQUEL ELIZABETH	Santa Beatriz Academia	Repaso 1	1217,47	60,87	11	0,00	0	0	0
75330530	CACERES ROMERO RICHARD ALFREDO	Marsano Academia	Repaso 1	1212,97	60,65	12	0,00	0	0	0
72106404	DOMINGUEZ ACOSTA MARCO ANTONIO	Comas Academia	Repaso 1	1198,32	59,92	13	18,87	1	1	0
70912039	SOTELO QUISPE MARY JHENIFER	Villa el Salvador Academia	Repaso 1	1191,82	59,59	14	0,00	0	0	0
60890780	MAR ORTIZ SEBASTIAN LEONARDO	Los Olivos Academia	Repaso 1	1176,08	58,80	15	18,87	1	1	0
75212093	SAAVEDRA BENITES ROLANDO JUNIOR	Comas Academia	Repaso 1	1167,34	58,37	16	0,00	0	0	0
74944055	REYES GARCIA FATIMA MILAGROS DE MARIA	Santa Beatriz Academia	Repaso 1	1164,22	58,21	17	0,00	0	0	0
72016650	FERNANDEZ POMA ANDREA ALEJANDRA	Los Olivos Academia	Repaso 1	1163,96	58,20	18	(1,13)	0	1	0
75507617	VASQUEZ REYES ANDREA NICOLE	Santa Beatriz Academia	Repaso 1	1158,59	57,93	19	0,00	0	0	0
73213872	VASQUEZ AYALA DIEGO ALESSANDRO	Los Olivos Academia	Repaso 1	1154,96	57,75	20	18,87	1	1	0
76880290	DIAZ CHAVEZ NIXON	Marsano Academia	Repaso 1	1152,97	57,65	21	20,00	1	0	0
72163564	LOVATON GALARZA YUSARA ARACELI	Los Olivos Academia	Repaso 1	1150,69	57,53	22	(1,13)	0	1	0
72713398	SOLIS RUIZ ANTHONY JAVIER	Los Olivos Academia	Repaso 1	1134,94	56,75	23	(2,25)	0	2	0
76226779	AMAU CRISTOBAL RENZO NICOLAS	Los Olivos Academia	Repaso 1	1133,83	56,69	24	18,87	1	1	0
70607586	LOPEZ CERDA PILAR CORAYMA	Los Olivos Academia	Repaso 1	1132,96	56,65	25	0,00	0	0	0

76210472	DE LA CRUZ NATIVIDAD OLGA LUCERO	Comas Academia	Repaso 1	1128,46	56,42	26	(1,13)	0	1	0
70384916	GARCIA COICCA SHERLEY JAZMIN	Los Olivos Academia	Repaso 1	1125,08	56,25	27	0,00	0	0	0
74207941	ROMERO SILVA ARIANA CELESTE	Santa Beatriz Academia	Repaso 1	1116,35	55,82	28	0,00	0	0	0
71261600	PASTRANA ZORRILLA BERENICE MARISELI	Comas Academia	Repaso 1	1114,09	55,70	29	0,00	0	0	0
74955033	CASTILLO PALOMINO BRYAN EDWIN	Los Olivos Academia	Repaso 1	1112,73	55,64	30	18,87	1	1	0
72932732	VILLANUEVA FLORIANO GIULIANO ANDRE	Los Olivos Academia	Repaso 1	1112,69	55,63	31	18,87	1	1	0
75565130	CONDORI TITO CONSUELO DEL PILAR	Santa Beatriz Academia	Repaso 1	1111,85	55,59	32	0,00	0	0	0
76215908	BARZOLA LLALLAHUI EDGAR	Santa Beatriz Academia	Repaso 1	1097,47	54,87	33	0,00	0	0	0
72804154	URCIA FONSECA ALEJANDRA LUCIA	Los Olivos Academia	Repaso 1	1072,71	53,64	34	20,00	1	0	0
74177492	HUAMAN AHOKI DAVID JOSIAS	Los Olivos Academia	Repaso 1	1071,59	53,58	35	(2,25)	0	2	0
71627358	COTRINA JUIPA CARLOS RUBEN	Villa el Salvador Academia	Repaso 1	1071,58	53,58	36	18,87	1	1	0
72035317	GONZALES BARRERA RONALDO	Santa Beatriz Academia	Repaso 1	1067,34	53,37	37	0,00	0	0	0
77172296	YANCCE OCHOA DIEGO ALFREDO	Los Olivos Academia	Repaso 1	1059,46	52,97	38	0,00	0	0	0
72628068	AVENDAÑO TORO CRISTHIAN	Marsano Academia	Repaso 1	1056,34	52,82	39	40,00	2	0	0
74983849	CORTELEZZI GALARZA GIANPIERRE FRANCCESCOLI	Comas Academia	Repaso 1	1052,71	52,64	40	(2,25)	0	2	0
73945112	CCASO SUCASAIRE JOEL DAVID	Villa el Salvador Academia	Repaso 1	1046,21	52,31	41	18,87	1	1	0
76213627	ARELLANO ASHCALLA ANA LUCIA	Los Olivos Academia	Repaso 1	1045,08	52,25	42	0,00	0	0	0
74539753	DOMINGUEZ GUARDERAS MARIA INES	Los Olivos Academia	Repaso 1	1039,46	51,97	43	(1,13)	0	1	0
72806063	VEGA GONZALES BRIAN JOSUE	Los Olivos Academia	Repaso 1	1038,31	51,92	44	(1,13)	0	1	0
76753967	NEGRON PAUCARA JOEL SEBASTIAN	Los Olivos Academia	Repaso 1	1032,71	51,64	45	(2,25)	0	2	0
72548033	LOPEZ CARLOS JOSE AXEL	Santa Beatriz Academia	Repaso 1	1029,60	51,48	47	0,00	0	0	0
75169270	CHINO CCASA LUCERO	Comas Academia	Repaso 1	1025,09	51,25	48	0,00	0	0	0
70886120	VELEZ DE VILLA VILLASANTE ANABELL	Villa el Salvador Academia	Repaso 1	1025,08	51,25	49	0,00	0	0	0
75366811	RODRIQUEZ ALARCON BRENDA ALEXANDRA	Comas Academia	Repaso Semestral	1021,72	51,09	50	40,00	2	0	0
71410061	CHERO ALTAMIRANO FLOR ANGELICA	Santa Beatriz Academia	Repaso 1	1014,09	50,70	51	0,00	0	0	0
75191138	CASTILLO BRENIS YAKELYN ARIANA	Los Olivos Academia	Repaso 1	1011,59	50,58	52	18,87	1	1	0
75328292	GARCIA REVILLA DIEGO ALFONSO	Santa Beatriz Academia	Repaso 1	1010,72	50,54	53	0,00	0	0	0
75392094	GARCES DURAND NICOLLE	Los Olivos Academia	Repaso 1	1008,22	50,41	54	40,00	2	0	0
70530445	HUARCAYA AUQUI PAOLA ETHEL	Santa Beatriz Academia	Repaso 1	1000,84	50,04	55	0,00	0	0	0
72941188	DE JESUS NINAHUILLCA ANA ISABEL	Villa el Salvador Academia	Repaso 1	1000,57	50,03	56	18,87	1	1	0
74925779	RODRIGUEZ ROMERO CRISS MAYBEL DEL PILAR	Los Olivos Academia	Repaso 1	997,21	49,86	57	0,00	0	0	0
76130390	ALIAGA VENTOCILLA ITALO DANIEL	Santa Beatriz Academia	Repaso 1	991,84	49,59	58	0,00	0	0	0
72728435	RICARDI GUILLEN VALERIA JESUS	Los Olivos Academia	Repaso 1	985,96	49,30	59	(2,25)	0	2	0
73122412	VASQUEZ PAREDES FABIANA KATSUE	Comas Academia	Anual	983,95	49,20	60	(1,13)	0	1	0
72498918	PORRAS CAVERO KATHERINE	Comas Academia	Repaso 1	978,59	48,93	61	0,00	0	0	0
72715935	AGUILAR ROQUE ANDERSON VICTOR	Los Olivos Academia	Repaso 1	977,21	48,86	62	0,00	0	0	0
74847451	COM PACHECO PAUL ALEXANDER	Los Olivos Academia	Repaso 1	971,59	48,58	63	18,87	1	1	0
71464213	ANDRADA CUEVAS HUGO LEONEL	Santa Beatriz Academia	Repaso 1	971,58	48,58	64	(2,25)	0	2	0
72360049	ORDOÑEZ PRADO JOAQUIN FORTUNATO	Comas Academia	Repaso 1	965,96	48,30	65	(2,25)	0	2	0
71001160	LEE GRANDE BADA FRANCESCA	Comas Academia	Repaso 1	954,97	47,75	66	0,00	0	0	0
70940408	YANGALI SOTO LUZENITH PAOLA	Los Olivos Academia	Repaso 1	945,09	47,25	67	0,00	0	0	0

73012632	CORDOVA MONZON GAUDY ESMERALDA	Los Olivos Academia	Repaso 1	939,46	46,97	68	0,00	0	0	0
75967334	FLORES CASANI BENJAMIN SEBASTIAN	Comas Academia	Repaso 1	931,84	46,59	69	0,00	0	0	0
77687247	BRACAMONTE APONTE MONICA GABRIELA	Santa Beatriz Academia	Repaso 1	927,61	46,38	70	0,00	0	0	0
75756346	PAREDES ALCANTARA JACKELINE MANUELA	Santa Beatriz Academia	Repaso 1	926,23	46,31	71	0,00	0	0	0
72854026	VALENZUELA CARBAJAL JENNER ALEJANDRO	Santa Beatriz Academia	Repaso 1	923,71	46,19	72	(2,25)	0	2	0
73113431	RIVERA GONZA ROSSY	Santa Beatriz Academia	Repaso 1	922,83	46,14	73	0,00	0	0	0
75382386	VILLAFANE MOYA INGRID KAROLINE	Los Olivos Academia	Repaso 1	922,82	46,14	74	(1,13)	0	1	0
71456393	PARIONA CUARESMA ANALI	Marsano Academia	Repaso 1	916,10	45,81	75	18,87	1	1	0
72328801	MENDOZA CORDOVA OLGA STEPHANIA	Santa Beatriz Academia	Repaso 1	915,21	45,76	76	0,00	0	0	0
61511661	MALUQUIS AYALA FRANK ALEXANDER	Villa el Salvador Academia	Repaso 1	912,69	45,63	77	(1,13)	0	1	0
76517407	RAMIREZ GOMERO LUIS ALEJANDRO	Santa Beatriz Academia	Repaso 1	911,57	45,58	78	0,00	0	0	0
72437257	JULCA GUZMAN DANIEL ADOLFO	Villa el Salvador Academia	Repaso 1	905,35	45,27	80	0,00	0	0	0
71402920	ASPARRIN HUANUCO GERMAN MOISES	Santa Beatriz Academia	Repaso 1	905,09	45,25	81	0,00	0	0	0
73022314	CHERO NINASIVINCHA OSCAR BRAYAN	Villa el Salvador Academia	Repaso 1	901,48	45,07	82	(2,25)	0	2	0
75590029	CHUNGA MARIN ZINEDINE	Comas Academia	Repaso 1	897,48	44,87	83	0,00	0	0	0
73176027	HUAPAYA GARCIA OLGA LIZZET	Los Olivos Academia	Repaso 1	896,09	44,80	84	0,00	0	0	0
76311219	ROMERO MAYO ALVARO	Marsano Academia	Repaso 1	891,83	44,59	85	0,00	0	0	0
74640021	DUEÑAS ATACO FABRIZIO JEFFERSON	Comas Academia	Repaso 1	882,56	44,13	86	18,87	1	1	0
73056019	RODRIGUEZ GARCIA ELIZABETH VANESA	Los Olivos Academia	Repaso 1	880,60	44,03	87	0,00	0	0	0
76845817	ROMERO CUADROS LIZBETH NATALI	Los Olivos Academia	Repaso 1	880,34	44,02	88	40,00	2	0	0
71701972	CHANAME DOLORIET ARIANA	Marsano Academia	Repaso 1	878,60	43,93	89	0,00	0	0	0
71090627	BOTTGER CHAVEZ DAVID ENRIQUE	Santa Beatriz Academia	Repaso 1	865,95	43,30	90	(2,25)	0	2	0
61214696	CALDERON LOZANO SARITA MACARENA	Villa el Salvador Academia	Repaso 1	865,08	43,25	91	(1,13)	0	1	0
74617566	ORTIZ ATALAYA ALEX JEANPIERRE	Marsano Academia	Repaso 1	862,85	43,14	92	0,00	0	0	0
60810321	PARDAVE JARA KRISTY MICHELLE	Santa Beatriz Academia	Repaso 1	855,21	42,76	94	0,00	0	0	0
72813679	VERGARA MORALES MILAGROS CAROLINA	Los Olivos Academia	Repaso 1	851,59	42,58	95	(2,25)	0	2	0
70622121	MAURICIO RODRIGUEZ TIFANNY BRITANNY	Comas Academia	Repaso 1	845,96	42,30	96	(2,25)	0	2	0
73376899	CHUMPITAZ BAUTISTA ARLET ALEXANDRA	Los Olivos Academia	Repaso 1	844,84	42,24	97	40,00	2	0	0
75341000	FERNANDEZ YAHUARCANI JOSE NOE	Los Olivos Academia	Repaso 1	844,84	42,24	97	0,00	0	0	0
72941187	DE JESUS NINAHUILLCA ANA ELENA	Villa el Salvador Academia	Repaso 1	840,86	42,04	99	0,00	0	0	0
73997094	NARREA GASPAS NOEMI KELY	Marsano Academia	Repaso 1	838,33	41,92	100	0,00	0	0	0
76585087	CARRILLO PAULINO GIANFRANCO	Marsano Academia	Repaso 1	826,48	41,32	101	0,00	0	0	0
72469412	PATIÑO GARCÍA MARICIELO YHAELI	Los Olivos Academia	Repaso 1	821,47	41,07	102	(1,13)	0	1	0
70997267	QUISPE ÑAÑA JENNIFER	Villa el Salvador Academia	Repaso 1	818,33	40,92	103	18,87	1	1	0
77904950	QUIÑONEZ MALPARTIDA PAULO ANGELO	Los Olivos Academia	Repaso 1	816,96	40,85	104	(2,25)	0	2	0
75868984	TOMANGUILLA ARIAS KEYLA ROCIO	Los Olivos Academia	Repaso 1	811,58	40,58	105	0,00	0	0	0
76393391	ARROYO TORRES ELVIS VLADIMIR	Villa el Salvador Academia	Repaso 1	807,10	40,36	106	0,00	0	0	0
74650169	PARDAVE ROJAS DAYRA BRIGITH	Los Olivos Academia	Repaso 1	807,07	40,35	107	0,00	0	0	0
74779018	NAVARRO CASTILLO HEIDY LIZ	Santa Beatriz Academia	Repaso 1	806,22	40,31	108	0,00	0	0	0
72876010	YANAMANGO SANDOVAL NICOLE ALEXA	Comas Academia	Repaso 1	802,84	40,14	109	0,00	0	0	0
74772120	FERNANDEZ SANTOS ELDA ESTEFANY	Comas Academia	Repaso 1	789,58	39,48	110	0,00	0	0	0
71330908	BRICEÑO VICENTE LUCERO KARIN	Los Olivos Academia	Repaso 1	787,08	39,35	111	0,00	0	0	0

61361266	CURE ONCEBAY EVELYN	Marsano Academia	Repaso 1	786,21	39,31	112	0,00	0	0	0
76223640	YUPANQUI LUQUE ALONDRA	Villa el Salvador Academia	Repaso 1	779,47	38,97	113	0,00	0	0	0
72305491	ASTORAYME SAAVEDRA CLAUDIA ZULEYKA	Santa Beatriz Academia	Repaso 1	760,85	38,04	114	0,00	0	0	0
73085601	LLAMACCHIMA ENCISO LEONARDO	Villa el Salvador Academia	Repaso 1	760,60	38,03	115	0,00	0	0	0
75966008	CACERES GARFIAS ANTHONY	Marsano Academia	Repaso 1	759,47	37,97	116	(1,13)	0	1	0
76380105	ESTACIO LEGUIA REYNA ALBERTA	Marsano Academia	Repaso 1	759,45	37,97	117	0,00	0	0	0
75604133	REYNA CHUQUIBALA PAULO CESAR	Comas Academia	Repaso 1	754,97	37,75	118	(2,25)	0	2	0
73813817	CAYLLAHUA HUAMANI ELIZABETH ROSSLY	Santa Beatriz Academia	Repaso 1	752,95	37,65	119	20,00	1	0	0
74155939	SALCEDO RAMIREZ KIMBERLY ANGHELA	Los Olivos Academia	Repaso 1	752,71	37,64	120	0,00	0	0	0
73945118	MORON POTENCIANO VICENTE	Villa el Salvador Academia	Repaso 1	743,69	37,18	121	(1,13)	0	1	0
70833598	LEANDRO PORTOCARRERO ABIGAHIL GENESIS	Los Olivos Academia	Repaso 1	741,70	37,09	122	18,87	1	1	0
72152576	HUAMAN DE LA CRUZ JACKLINE ESTHER	Comas Academia	Repaso 1	728,46	36,42	123	0,00	0	0	0
75456662	ZAVALA ALFARO SHIRLEY LISSSETH	Santa Beatriz Academia	Repaso 1	727,35	36,37	124	0,00	0	0	0
76262249	HUAMANI PACCORI FANNY	Santa Beatriz Academia	Repaso 1	717,21	35,86	125	0,00	0	0	0
73065789	CORDOVA DELGADO ANA DESIRE	Comas Academia	Repaso 1	716,09	35,80	126	0,00	0	0	0
72519873	RAMOS PULCE MAYRA LILIANA	Santa Beatriz Academia	Repaso 1	711,86	35,59	127	0,00	0	0	0
74726601	HUASHUAYO NEIRA DAYSI MELISSA	Villa el Salvador Academia	Repaso 1	711,35	35,57	128	18,87	1	1	0
76824843	CORREA HILARION EDGAR	Marsano Academia	Repaso 1	706,22	35,31	130	0,00	0	0	0
73545148	PEREZ HUAMAN WENDY EDITH	Santa Beatriz Academia	Repaso 1	704,20	35,21	131	0,00	0	0	0
74308073	CASTILLO AYALA BRIGGYD MORAYMA	Los Olivos Academia	Repaso 1	691,32	34,57	132	18,87	1	1	0
76714311	PAREDES SILVESTRE JHONATHAN BRIAN	Santa Beatriz Academia	Repaso 1	688,21	34,41	133	0,00	0	0	0
75640517	LUNA TUPAYACHI ANGIE JIMENA	Santa Beatriz Academia	Repaso 1	684,21	34,21	134	0,00	0	0	0
74846364	ASTO CARHUAS ELVIS	Villa el Salvador Academia	Repaso 1	667,34	33,37	135	0,00	0	0	0
76076064	GARCIA GONZALES FIORELLA DAFANY	Santa Beatriz Academia	Repaso 1	665,08	33,25	136	0,00	0	0	0
74496129	VASQUEZ CAMPOS MARCELO SALVADOR	Marsano Academia	Repaso 1	658,59	32,93	137	0,00	0	0	0
71285099	CARDENAS LABAN REBECA MARILYN	Santa Beatriz Academia	Repaso 1	655,20	32,76	138	(1,13)	0	1	0
77558437	COCHACHI PAUCAR NICOLE DANNA	Villa el Salvador Academia	Repaso 1	654,95	32,75	139	0,00	0	0	0
75426061	JIMENEZ ESCALANTE ANA PAOLA	Marsano Academia	Repaso 1	643,71	32,19	140	0,00	0	0	0
75286006	BALTAZAR CCORI YADHIRA	Los Olivos Academia	Repaso 1	635,83	31,79	141	(1,13)	0	1	0
75490960	MORENO PORRAS HEGEL GONZALO	Santa Beatriz Academia	Repaso 1	633,86	31,69	142	0,00	0	0	0
75148918	MARTINEZ LLAMOCCA LUIS	Villa el Salvador Academia	Repaso 1	628,22	31,41	143	0,00	0	0	0
74489319	VEGA SUAREZ DAYANA CAMILA	Los Olivos Academia	Repaso 1	627,98	31,40	144	(2,25)	0	2	0
70876508	FERNANDEZ ARANGOITIA MARIA CLARA	Villa el Salvador Academia	Repaso 1	618,36	30,92	145	0,00	0	0	0
73890012	CIEZA GRANADOS MALU ALESSANDRA	Comas Academia	Repaso 1	614,08	30,70	146	0,00	0	0	0
71226092	CANDIA OLIVARES VICTOR BRYAN	Comas Academia	Repaso 1	603,96	30,20	147	0,00	0	0	0
77155433	VASQUEZ LOPEZ MAYRA MISCHELL	Santa Beatriz Academia	Repaso 1	602,59	30,13	148	0,00	0	0	0
76877411	JARA QUISPE PAOLA ARANTXA	Santa Beatriz Academia	Repaso 1	598,35	29,92	149	0,00	0	0	0
74914746	HUARCAYA CAJA PAMELA	Marsano Academia	Repaso 1	597,21	29,86	150	0,00	0	0	0
74888058	VILLANUEVA PANDURO JOSUE	Santa Beatriz Academia	Repaso 1	559,72	27,99	152	0,00	0	0	0
73892687	RODRIGUEZ URETA LUCERO ZARAI	Santa Beatriz Academia	Repaso 1	523,96	26,20	153	20,00	1	0	0
76837924	CHUNG PEDRAZA KELLY ALICIA	Los Olivos Academia	Repaso 1	519,22	25,96	154	0,00	0	0	0
72057180	HERNANDEZ HEREDIA ARIANA XIOMARA YURIKO	Santa Beatriz Academia	Repaso 1	510,73	25,54	156	18,87	1	1	0

70944731	SALCEDO VARGAS FREDDY	Santa Beatriz Academia	Repaso 1	508,73	25,44	157	0,00	0	0	0
75548658	CAVALIER SANTILLAN JOSUE	Santa Beatriz Academia	Repaso 1	501,73	25,09	158	0,00	0	0	0
75618240	SANTIAGO GONZALES JHON ALEX	Santa Beatriz Academia	Repaso 1	501,73	25,09	158	0,00	0	0	0
71566770	GUERRERO SANTOS ALEX MARIN	Comas Academia	Repaso 1	500,34	25,02	160	20,00	1	0	0
72215616	ESPINOZA ALCANTARA MARIA FERNANDA	Comas Academia	Repaso 1	489,34	24,47	161	0,00	0	0	0
73122620	GONZALES CHAUCAYANQUI MILAGROS PAMELA	Comas Academia	Repaso 1	488,70	24,44	162	0,00	0	0	0
74693649	RIOS SALCEDO SAYURI NAYELI	Comas Academia	Repaso 1	471,59	23,58	163	0,00	0	0	0
75442724	MAMANI RUIZ YULIZA LIZBETH	Santa Beatriz Academia	Repaso 1	459,71	22,99	164	0,00	0	0	0
76386749	BRAVO LIÑAN RODRIGO	Comas Academia	Repaso 1	436,95	21,85	166	(2,25)	0	2	0
70459262	FERNANDEZ SALINAS LESLY NIKOLE	Comas Academia	Repaso 1	418,09	20,90	167	0,00	0	0	0
75683002	REYES VALDIVIA JUAN GUSTAVO	Los Olivos Academia	Repaso 1	400,33	20,02	169	0,00	0	0	0
76476033	CORREA DEZA YAQUI	Santa Beatriz Academia	Repaso 1	365,95	18,30	170	(1,13)	0	1	0
74644282	ESCOBAR RODRIGUEZ ANGHELI SELENA	Comas Academia	Repaso 1	350,45	17,52	171	(1,13)	0	1	0
74175806	SUCHERO MUNOZ ALISSON SHEYLA	Santa Beatriz Academia	Repaso 1	331,85	16,59	172	(1,13)	0	1	0
71058463	TORRES ARELLANO RAUL GREGORY	Marsano Academia	Repaso 1	325,09	16,25	174	0,00	0	0	0
74897899	VILLAR CASTREJON GERSON FABRIZIO	Santa Beatriz Academia	Repaso 1	325,07	16,25	175	(1,13)	0	1	0

A					BI					CI					EC					FI					
V	PTOS	B	M	MM	V	PTOS	B	M	MM	V	PTOS	B	M	MM	V	PTOS	B	M	MM	V	PTOS	B	M	MM	V
0	18,87	1	1	0	0	37,75	2	2	0	0	58,87	3	1	0	0	100,00	5	0	0	0	117,75	6	2	0	0
1	0,00	0	0	0	2	58,87	3	1	0	0	80,00	4	0	0	0	78,87	4	1	0	0	138,87	7	1	0	0
0	18,87	1	1	0	0	58,87	3	1	0	0	58,87	3	1	0	0	100,00	5	0	0	0	138,87	7	1	0	0
0	18,87	1	1	0	0	80,00	4	0	0	0	80,00	4	0	0	0	57,75	3	2	0	0	75,50	4	4	0	0
0	40,00	2	0	0	0	16,62	1	3	0	0	80,00	4	0	0	0	78,87	4	1	0	0	117,75	6	2	0	0
0	18,87	1	1	0	0	16,62	1	3	0	0	58,87	3	1	0	0	100,00	5	0	0	0	96,62	5	3	0	0
0	18,87	1	1	0	0	40,00	2	0	0	2	58,87	3	1	0	0	100,00	5	0	0	0	96,62	5	3	0	0
0	(2,25)	0	2	0	0	58,87	3	1	0	0	80,00	4	0	0	0	78,87	4	1	0	0	75,50	4	4	0	0
0	(2,25)	0	2	0	0	37,75	2	2	0	0	58,87	3	1	0	0	100,00	5	0	0	0	54,37	3	5	0	0
1	40,00	2	0	0	0	18,87	1	1	0	2	58,87	3	1	0	0	100,00	5	0	0	0	118,87	6	1	0	1
2	0,00	0	0	0	2	18,87	1	1	0	2	58,87	3	1	0	0	100,00	5	0	0	0	118,87	6	1	0	1
2	20,00	1	0	0	1	0,00	0	0	0	4	80,00	4	0	0	0	100,00	5	0	0	0	96,62	5	3	0	0
0	(2,25)	0	2	0	0	58,87	3	1	0	0	58,87	3	1	0	0	78,87	4	1	0	0	117,75	6	2	0	0
2	(1,13)	0	1	0	1	80,00	4	0	0	0	58,87	3	1	0	0	57,75	3	2	0	0	98,87	5	1	1	1
0	18,87	1	1	0	0	(4,50)	0	4	0	0	58,87	3	1	0	0	15,50	1	4	0	0	117,75	6	2	0	0
2	18,87	1	1	0	0	16,62	1	3	0	0	37,75	2	2	0	0	78,87	4	1	0	0	117,75	6	2	0	0
2	20,00	1	0	0	1	18,87	1	1	0	2	58,87	3	1	0	0	57,75	3	2	0	0	97,75	5	2	0	1
1	(2,25)	0	2	0	0	60,00	3	0	0	1	37,75	2	2	0	0	58,87	3	1	0	1	54,37	3	5	0	0
2	0,00	0	0	0	2	18,87	1	1	0	2	58,87	3	1	0	0	100,00	5	0	0	0	96,62	5	3	0	0
0	(2,25)	0	2	0	0	58,87	3	1	0	0	16,62	1	3	0	0	57,75	3	2	0	0	117,75	6	2	0	0
1	(1,13)	0	1	0	1	18,87	1	1	0	2	37,75	2	2	0	0	100,00	5	0	0	0	118,87	6	1	0	1
1	(2,25)	0	2	0	0	58,87	3	1	0	0	58,87	3	1	0	0	78,87	4	1	0	0	96,62	5	3	0	0
0	18,87	1	1	0	0	16,62	1	3	0	0	58,87	3	1	0	0	78,87	4	1	0	0	76,62	4	3	0	1
0	18,87	1	1	0	0	16,62	1	3	0	0	58,87	3	1	0	0	78,87	4	1	0	0	117,75	6	2	0	0
2	0,00	0	0	0	2	58,87	3	1	0	0	16,62	1	3	0	0	15,50	1	4	0	0	76,62	4	3	0	1

1	(2,25)	0	2	0	0	37,75	2	2	0	0	37,75	2	2	0	0	36,62	2	3	0	0	96,62	5	3	0	0
2	20,00	1	0	0	1	16,62	1	3	0	0	38,87	2	1	0	1	57,75	3	2	0	0	76,62	4	3	0	1
2	40,00	2	0	0	0	20,00	1	0	0	3	17,75	1	2	0	1	58,87	3	1	0	1	98,87	5	1	0	2
2	(2,25)	0	2	0	0	38,87	2	1	0	1	58,87	3	1	0	0	100,00	5	0	0	0	117,75	6	2	0	0
0	(2,25)	0	2	0	0	16,62	1	3	0	0	37,75	2	2	0	0	57,75	3	2	0	0	117,75	6	2	0	0
0	18,87	1	1	0	0	37,75	2	2	0	0	(4,50)	0	4	0	0	36,62	2	3	0	0	96,62	5	3	0	0
2	0,00	0	0	0	2	38,87	2	1	0	1	80,00	4	0	0	0	57,75	3	2	0	0	117,75	6	2	0	0
2	20,00	1	0	0	1	20,00	1	0	0	3	17,75	1	2	0	1	100,00	5	0	0	0	76,62	4	3	0	1
1	20,00	1	0	0	1	37,75	2	2	0	0	37,75	2	2	0	0	78,87	4	1	0	0	96,62	5	3	0	0
0	18,87	1	1	0	0	37,75	2	2	0	0	80,00	4	0	0	0	15,50	1	4	0	0	54,37	3	5	0	0
0	18,87	1	1	0	0	16,62	1	3	0	0	37,75	2	2	0	0	36,62	2	3	0	0	117,75	6	2	0	0
2	0,00	0	0	0	2	37,75	2	2	0	0	58,87	3	1	0	0	80,00	4	0	0	1	138,87	7	1	0	0
2	20,00	1	0	0	1	37,75	2	2	0	0	58,87	3	1	0	0	57,75	3	2	0	0	76,62	4	3	0	1
0	20,00	1	0	0	1	38,87	2	1	0	1	37,75	2	2	0	0	57,75	3	2	0	0	15,50	1	4	0	3
0	18,87	1	1	0	0	37,75	2	2	0	0	58,87	3	1	0	0	78,87	4	1	0	0	12,12	1	7	0	0
0	(2,25)	0	2	0	0	80,00	4	0	0	0	58,87	3	1	0	0	78,87	4	1	0	0	97,75	5	2	0	1
2	0,00	0	0	0	2	17,75	1	2	0	1	58,87	3	1	0	0	37,75	2	2	0	1	138,87	7	1	0	0
1	18,87	1	1	0	0	37,75	2	2	0	0	58,87	3	1	0	0	78,87	4	1	0	0	97,75	5	2	0	1
1	18,87	1	1	0	0	38,87	2	1	0	1	16,62	1	3	0	0	57,75	3	2	0	0	98,87	5	1	0	2
0	18,87	1	1	0	0	17,75	1	2	0	1	16,62	1	3	0	0	36,62	2	3	0	0	75,50	4	4	0	0
2	0,00	0	0	0	2	38,87	2	1	0	1	58,87	3	1	0	0	57,75	3	2	0	0	138,87	7	1	0	0
2	(1,13)	0	1	0	1	37,75	2	2	0	0	37,75	2	2	0	0	78,87	4	1	0	0	98,87	5	1	0	2
2	20,00	1	0	0	1	(2,25)	0	2	0	2	37,75	2	2	0	0	36,62	2	3	0	0	96,62	5	3	0	0
0	0,00	0	0	0	2	(1,13)	0	1	0	3	58,87	3	1	0	0	57,75	3	2	0	0	54,37	3	5	0	0
2	(1,13)	0	1	0	1	20,00	1	0	0	3	38,87	2	1	0	1	57,75	3	2	0	0	138,87	7	1	0	0
0	18,87	1	1	0	0	(4,50)	0	4	0	0	16,62	1	3	0	0	57,75	3	2	0	0	97,75	5	2	0	1
2	0,00	0	0	0	2	38,87	2	1	0	1	37,75	2	2	0	0	78,87	4	1	0	0	96,62	5	3	0	0
0	(1,13)	0	1	0	1	37,75	2	2	0	0	58,87	3	1	0	0	57,75	3	2	0	0	75,50	4	4	0	0
2	20,00	1	0	0	1	58,87	3	1	0	0	58,87	3	1	0	0	80,00	4	0	0	1	97,75	5	2	0	1
0	(2,25)	0	2	0	0	18,87	1	1	0	2	37,75	2	2	0	0	36,62	2	3	0	0	96,62	5	3	0	0
2	(1,13)	0	1	0	1	16,62	1	3	0	0	16,62	1	3	0	0	57,75	3	2	0	0	76,62	4	3	0	1
2	0,00	0	0	0	2	(3,38)	0	3	0	1	37,75	2	2	0	0	78,87	4	1	0	0	55,50	3	4	0	1
0	(2,25)	0	2	0	0	16,62	1	3	0	0	16,62	1	3	0	0	36,62	2	3	0	0	75,50	4	4	0	0
1	(1,13)	0	1	0	1	17,75	1	2	0	1	37,75	2	2	0	0	16,62	1	3	0	1	97,75	5	2	0	1
2	20,00	1	0	0	1	(1,13)	0	1	0	3	37,75	2	2	0	0	57,75	3	2	0	0	38,87	2	1	0	5
2	(2,25)	0	2	0	0	16,62	1	3	0	0	16,62	1	3	0	0	57,75	3	2	0	0	34,37	2	5	0	1
0	18,87	1	1	0	0	58,87	3	1	0	0	16,62	1	3	0	0	78,87	4	1	0	0	55,50	3	4	0	1
0	18,87	1	1	0	0	58,87	3	1	0	0	16,62	1	3	0	0	78,87	4	1	0	0	54,37	3	5	0	0
0	(2,25)	0	2	0	0	16,62	1	3	0	0	58,87	3	1	0	0	15,50	1	4	0	0	117,75	6	2	0	0
2	(2,25)	0	2	0	0	58,87	3	1	0	0	37,75	2	2	0	0	36,62	2	3	0	0	75,50	4	4	0	0
2	0,00	0	0	0	2	38,87	2	1	0	1	58,87	3	1	0	0	57,75	3	2	0	0	34,37	2	5	0	1

2	0,00	0	0	0	2	58,87	3	1	0	0	58,87	3	1	0	0	36,62	2	3	0	0	75,50	4	4	0	0
2	0,00	0	0	0	2	16,62	1	3	0	0	58,87	3	1	0	0	57,75	3	2	0	0	76,62	4	3	0	1
2	0,00	0	0	0	2	20,00	1	0	0	3	(1,13)	0	1	0	3	37,75	2	2	0	1	56,62	3	3	0	2
2	40,00	2	0	0	0	40,00	2	0	0	2	16,62	1	3	0	0	58,87	3	1	0	1	55,50	3	4	0	1
0	18,87	1	1	0	0	37,75	2	2	0	0	37,75	2	2	0	0	36,62	2	3	0	0	96,62	5	3	0	0
2	20,00	1	0	0	1	38,87	2	1	0	1	58,87	3	1	0	0	78,87	4	1	0	0	34,37	2	5	0	1
1	(1,13)	0	1	0	1	40,00	2	0	0	2	17,75	1	2	0	1	36,62	2	3	0	0	56,62	3	3	0	2
0	0,00	0	0	0	2	16,62	1	3	0	0	37,75	2	2	0	0	57,75	3	2	0	0	76,62	4	3	0	1
2	20,00	1	0	0	1	20,00	1	0	0	3	(3,38)	0	3	0	1	36,62	2	3	0	0	96,62	5	3	0	0
1	(1,13)	0	1	0	1	17,75	1	2	0	1	16,62	1	3	0	0	36,62	2	3	0	0	97,75	5	2	0	1
2	18,87	1	1	0	0	37,75	2	2	0	0	37,75	2	2	0	0	15,50	1	4	0	0	98,87	5	1	0	2
2	0,00	0	0	0	2	18,87	1	1	0	2	18,87	1	1	0	2	100,00	5	0	0	0	120,00	6	0	0	2
2	0,00	0	0	0	2	38,87	2	1	0	1	58,87	3	1	0	0	78,87	4	1	0	0	75,50	4	4	0	0
0	(2,25)	0	2	0	0	16,62	1	3	0	0	80,00	4	0	0	0	(5,63)	0	5	0	0	75,50	4	4	0	0
2	20,00	1	0	0	1	40,00	2	0	0	2	18,87	1	1	0	2	57,75	3	2	0	0	77,75	4	2	0	2
2	0,00	0	0	0	2	16,62	1	3	0	0	37,75	2	2	0	0	15,50	1	4	0	0	97,75	5	2	0	1
2	0,00	0	0	0	2	0,00	0	0	0	4	(3,38)	0	3	0	1	36,62	2	3	0	0	97,75	5	2	0	1
0	18,87	1	1	0	0	58,87	3	1	0	0	58,87	3	1	0	0	(5,63)	0	5	0	0	96,62	5	3	0	0
2	(1,13)	0	1	0	1	37,75	2	2	0	0	37,75	2	2	0	0	37,75	2	2	0	1	55,50	3	4	0	1
0	(2,25)	0	2	0	0	16,62	1	3	0	0	37,75	2	2	0	0	15,50	1	4	0	0	33,25	2	6	0	0
2	0,00	0	0	0	2	20,00	1	0	0	3	37,75	2	2	0	0	18,87	1	1	0	3	76,62	4	3	0	1
0	(2,25)	0	2	0	0	(4,50)	0	4	0	0	58,87	3	1	0	0	78,87	4	1	0	0	96,62	5	3	0	0
1	18,87	1	1	0	0	38,87	2	1	0	1	37,75	2	2	0	0	38,87	2	1	0	2	56,62	3	3	0	2
2	0,00	0	0	0	2	40,00	2	0	0	2	58,87	3	1	0	0	57,75	3	2	0	0	75,50	4	4	0	0
2	0,00	0	0	0	2	20,00	1	0	0	3	58,87	3	1	0	0	58,87	3	1	0	1	76,62	4	3	0	1
0	18,87	1	1	0	0	37,75	2	2	0	0	16,62	1	3	0	0	15,50	1	4	0	0	75,50	4	4	0	0
0	18,87	1	1	0	0	38,87	2	1	0	1	17,75	1	2	0	1	(5,63)	0	5	0	0	12,12	1	7	0	0
0	(1,13)	0	1	0	1	37,75	2	2	0	0	16,62	1	3	0	0	57,75	3	2	0	0	33,25	2	6	0	0
2	0,00	0	0	0	2	(4,50)	0	4	0	0	37,75	2	2	0	0	36,62	2	3	0	0	54,37	3	5	0	0
2	0,00	0	0	0	2	40,00	2	0	0	2	37,75	2	2	0	0	17,75	1	2	0	2	96,62	5	3	0	0
2	18,87	1	1	0	0	(4,50)	0	4	0	0	16,62	1	3	0	0	36,62	2	3	0	0	117,75	6	2	0	0
2	0,00	0	0	0	2	0,00	0	0	0	4	37,75	2	2	0	0	18,87	1	1	0	3	0,00	0	0	0	8
1	18,87	1	1	0	0	37,75	2	2	0	0	(4,50)	0	4	0	0	15,50	1	4	0	0	55,50	3	4	0	1
0	20,00	1	0	0	1	58,87	3	1	0	0	16,62	1	3	0	0	36,62	2	3	0	0	97,75	5	2	0	1
0	(2,25)	0	2	0	0	37,75	2	2	0	0	58,87	3	1	0	0	15,50	1	4	0	0	33,25	2	6	0	0
2	20,00	1	0	0	1	17,75	1	2	0	1	(4,50)	0	4	0	0	36,62	2	3	0	0	55,50	3	4	0	1
2	0,00	0	0	0	2	37,75	2	2	0	0	37,75	2	2	0	0	36,62	2	3	0	0	33,25	2	6	0	0
2	(1,13)	0	1	0	1	16,62	1	3	0	0	37,75	2	2	0	0	(5,63)	0	5	0	0	12,12	1	7	0	0
2	20,00	1	0	0	1	20,00	1	0	0	3	37,75	2	2	0	0	36,62	2	3	0	0	117,75	6	2	0	0
2	0,00	0	0	0	2	37,75	2	2	0	0	37,75	2	2	0	0	15,50	1	4	0	0	34,37	2	5	0	1
2	(1,13)	0	1	0	1	18,87	1	1	0	2	20,00	1	0	0	3	36,62	2	3	0	0	14,37	1	5	0	2
2	(1,13)	0	1	0	1	16,62	1	3	0	0	37,75	2	2	0	0	36,62	2	3	0	0	54,37	3	5	0	0

2	0,00	0	0	0	2	40,00	2	0	0	2	16,62	1	3	0	0	36,62	2	3	0	0	117,75	6	2	0	0
2	20,00	1	0	0	1	(1,13)	0	1	0	3	37,75	2	2	0	0	78,87	4	1	0	0	117,75	6	2	0	0
2	0,00	0	0	0	2	40,00	2	0	0	2	38,87	2	1	0	1	80,00	4	0	0	1	37,75	2	2	0	4
2	0,00	0	0	0	2	58,87	3	1	0	0	38,87	2	1	0	1	(4,50)	0	4	0	1	13,25	1	6	0	1
1	40,00	2	0	0	0	0,00	0	0	0	4	16,62	1	3	0	0	(4,50)	0	4	0	1	55,50	3	4	0	1
2	18,87	1	1	0	0	38,87	2	1	0	1	37,75	2	2	0	0	(5,63)	0	5	0	0	98,87	5	1	0	2
0	0,00	0	0	0	2	37,75	2	2	0	0	16,62	1	3	0	0	(5,63)	0	5	0	0	54,37	3	5	0	0
1	0,00	0	0	0	2	40,00	2	0	0	2	37,75	2	2	0	0	58,87	3	1	0	1	56,62	3	3	0	2
2	(2,25)	0	2	0	0	38,87	2	1	0	1	37,75	2	2	0	0	15,50	1	4	0	0	33,25	2	6	0	0
1	18,87	1	1	0	0	(3,38)	0	3	0	1	58,87	3	1	0	0	57,75	3	2	0	0	35,50	2	4	0	2
0	18,87	1	1	0	0	(4,50)	0	4	0	0	17,75	1	2	0	1	36,62	2	3	0	0	58,87	3	1	0	4
2	20,00	1	0	0	1	80,00	4	0	0	0	38,87	2	1	0	1	38,87	2	1	0	2	57,75	3	2	0	3
2	40,00	2	0	0	0	60,00	3	0	0	1	16,62	1	3	0	0	16,62	1	3	0	1	57,75	3	2	0	3
2	0,00	0	0	0	2	(4,50)	0	4	0	0	16,62	1	3	0	0	57,75	3	2	0	0	55,50	3	4	0	1
2	20,00	1	0	0	1	17,75	1	2	0	1	17,75	1	2	0	1	15,50	1	4	0	0	55,50	3	4	0	1
2	20,00	1	0	0	1	(2,25)	0	2	0	2	37,75	2	2	0	0	38,87	2	1	0	2	77,75	4	2	0	2
0	40,00	2	0	0	0	16,62	1	3	0	0	37,75	2	2	0	0	15,50	1	4	0	0	54,37	3	5	0	0
2	0,00	0	0	0	2	18,87	1	1	0	2	17,75	1	2	0	1	57,75	3	2	0	0	77,75	4	2	0	2
2	0,00	0	0	0	2	(1,13)	0	1	0	3	18,87	1	1	0	2	38,87	2	1	0	2	98,87	5	1	0	2
0	18,87	1	1	0	0	37,75	2	2	0	0	16,62	1	3	0	0	36,62	2	3	0	0	96,62	5	3	0	0
2	(1,13)	0	1	0	1	17,75	1	2	0	1	16,62	1	3	0	0	36,62	2	3	0	0	54,37	3	5	0	0
2	0,00	0	0	0	2	18,87	1	1	0	2	38,87	2	1	0	1	18,87	1	1	0	3	58,87	3	1	0	4
2	0,00	0	0	0	2	(1,13)	0	1	0	3	58,87	3	1	0	0	16,62	1	3	0	1	34,37	2	5	0	1
2	(1,13)	0	1	0	1	0,00	0	0	0	4	37,75	2	2	0	0	36,62	2	3	0	0	76,62	4	3	0	1
2	18,87	1	1	0	0	(1,13)	0	1	0	3	37,75	2	2	0	0	57,75	3	2	0	0	17,75	1	2	0	5
1	0,00	0	0	0	2	18,87	1	1	0	2	17,75	1	2	0	1	37,75	2	2	0	1	36,62	2	3	0	3
2	0,00	0	0	0	2	(3,38)	0	3	0	1	16,62	1	3	0	0	36,62	2	3	0	0	55,50	3	4	0	1
2	18,87	1	1	0	0	17,75	1	2	0	1	58,87	3	1	0	0	36,62	2	3	0	0	55,50	3	4	0	1
1	(2,25)	0	2	0	0	(3,38)	0	3	0	1	37,75	2	2	0	0	36,62	2	3	0	0	13,25	1	6	0	1
2	0,00	0	0	0	2	18,87	1	1	0	2	80,00	4	0	0	0	(5,63)	0	5	0	0	15,50	1	4	0	3
2	0,00	0	0	0	2	(4,50)	0	4	0	0	16,62	1	3	0	0	36,62	2	3	0	0	54,37	3	5	0	0
0	(2,25)	0	2	0	0	37,75	2	2	0	0	37,75	2	2	0	0	15,50	1	4	0	0	54,37	3	5	0	0
2	0,00	0	0	0	2	0,00	0	0	0	4	58,87	3	1	0	0	(5,63)	0	5	0	0	55,50	3	4	0	1
2	0,00	0	0	0	2	20,00	1	0	0	3	38,87	2	1	0	1	16,62	1	3	0	1	78,87	4	1	0	3
2	0,00	0	0	0	2	38,87	2	1	0	1	16,62	1	3	0	0	36,62	2	3	0	0	56,62	3	3	0	2
2	(1,13)	0	1	0	1	(3,38)	0	3	0	1	37,75	2	2	0	0	15,50	1	4	0	0	54,37	3	5	0	0
2	20,00	1	0	0	1	(1,13)	0	1	0	3	37,75	2	2	0	0	37,75	2	2	0	1	34,37	2	5	0	1
2	0,00	0	0	0	2	(2,25)	0	2	0	2	38,87	2	1	0	1	57,75	3	2	0	0	34,37	2	5	0	1
2	0,00	0	0	0	2	0,00	0	0	0	4	37,75	2	2	0	0	18,87	1	1	0	3	37,75	2	2	0	4
1	20,00	1	0	0	1	16,62	1	3	0	0	37,75	2	2	0	0	17,75	1	2	0	2	38,87	2	1	0	5
2	0,00	0	0	0	2	16,62	1	3	0	0	37,75	2	2	0	0	15,50	1	4	0	0	33,25	2	6	0	0
0	18,87	1	1	0	0	0,00	0	0	0	4	(1,13)	0	1	0	3	0,00	0	0	0	5	0,00	0	0	0	8

2	0,00	0	0	0	2	20,00	1	0	0	3	40,00	2	0	0	2	0,00	0	0	0	5	56,62	3	3	0	2
2	40,00	2	0	0	0	(1,13)	0	1	0	3	16,62	1	3	0	0	16,62	1	3	0	1	37,75	2	2	0	4
2	18,87	1	1	0	0	0,00	0	0	0	4	(1,13)	0	1	0	3	20,00	1	0	0	4	20,00	1	0	0	7
1	(1,13)	0	1	0	1	17,75	1	2	0	1	16,62	1	3	0	0	(5,63)	0	5	0	0	36,62	2	3	0	3
2	0,00	0	0	0	2	17,75	1	2	0	1	37,75	2	2	0	0	58,87	3	1	0	1	34,37	2	5	0	1
2	(1,13)	0	1	0	1	20,00	1	0	0	3	0,00	0	0	0	4	(1,13)	0	1	0	4	38,87	2	1	0	5
2	(1,13)	0	1	0	1	17,75	1	2	0	1	16,62	1	3	0	0	57,75	3	2	0	0	34,37	2	5	0	1
2	(1,13)	0	1	0	1	18,87	1	1	0	2	18,87	1	1	0	2	0,00	0	0	0	5	56,62	3	3	0	2
0	(2,25)	0	2	0	0	(3,38)	0	3	0	1	58,87	3	1	0	0	17,75	1	2	0	2	56,62	3	3	0	2
2	(1,13)	0	1	0	1	37,75	2	2	0	0	(4,50)	0	4	0	0	36,62	2	3	0	0	54,37	3	5	0	0
2	0,00	0	0	0	2	37,75	2	2	0	0	58,87	3	1	0	0	(4,50)	0	4	0	1	35,50	2	4	0	2
1	0,00	0	0	0	2	18,87	1	1	0	2	(4,50)	0	4	0	0	(4,50)	0	4	0	1	55,50	3	4	0	1
1	(1,13)	0	1	0	1	(3,38)	0	3	0	1	37,75	2	2	0	0	(3,38)	0	3	0	2	16,62	1	3	0	4
1	0,00	0	0	0	2	0,00	0	0	0	4	37,75	2	2	0	0	(5,63)	0	5	0	0	37,75	2	2	0	4
2	0,00	0	0	0	2	(1,13)	0	1	0	3	17,75	1	2	0	1	(5,63)	0	5	0	0	17,75	1	2	0	5
1	0,00	0	0	0	2	(1,13)	0	1	0	3	18,87	1	1	0	2	(1,13)	0	1	0	4	18,87	1	1	0	6

F					GF					G					HM					HV					
PTOS	B	M	MM	V	PTOS	B	M	MM	V	PTOS	B	M	MM	V	PTOS	B	M	MM	V	PTOS	B	M	MM	V	PTOS
58,87	3	1	0	0	78,87	4	1	0	0	0,00	0	0	0	2	217,75	11	2	0	2	215,50	11	4	0	0	78,87
(2,25)	0	2	0	2	15,50	1	4	0	0	18,87	1	1	0	0	195,50	10	4	0	1	257,75	13	2	0	0	78,87
16,62	1	3	0	0	36,62	2	3	0	0	18,87	1	1	0	0	194,37	10	5	0	0	257,75	13	2	0	0	78,87
58,87	3	1	0	0	100,00	5	0	0	0	18,87	1	1	0	0	173,25	9	6	0	0	173,25	9	6	0	0	100,00
37,75	2	2	0	0	57,75	3	2	0	0	18,87	1	1	0	0	215,50	11	4	0	0	236,62	12	3	0	0	100,00
58,87	3	1	0	0	78,87	4	1	0	0	18,87	1	1	0	0	155,50	8	4	0	3	215,50	11	4	0	0	57,75
38,87	2	1	0	1	58,87	3	1	0	1	(2,25)	0	2	0	0	258,87	13	1	0	1	194,37	10	5	0	0	15,50
58,87	3	1	0	0	78,87	4	1	0	0	18,87	1	1	0	0	173,25	9	6	0	0	194,37	10	5	0	0	36,62
16,62	1	3	0	0	36,62	2	3	0	0	(2,25)	0	2	0	0	236,62	12	3	0	0	215,50	11	4	0	0	100,00
20,00	1	0	0	3	15,50	1	4	0	0	0,00	0	0	0	2	197,75	10	2	0	3	257,75	13	2	0	0	80,00
17,75	1	2	0	1	37,75	2	2	0	1	0,00	0	0	0	2	156,62	8	3	0	4	257,75	13	2	0	0	36,62
38,87	2	1	0	1	36,62	2	3	0	0	0,00	0	0	0	2	240,00	12	0	0	3	194,37	10	5	0	0	57,75
(4,50)	0	4	0	0	36,62	2	3	0	0	(2,25)	0	2	0	0	194,37	10	5	0	0	215,50	11	4	0	0	36,62
18,87	1	1	0	2	36,62	2	3	0	0	0,00	0	0	0	2	176,62	9	3	0	3	217,75	11	2	0	2	78,87
37,75	2	2	0	0	15,50	1	4	0	0	18,87	1	1	0	0	109,87	6	9	0	0	236,62	12	3	0	0	57,75
0,00	0	0	0	4	78,87	4	1	0	0	0,00	0	0	0	2	155,50	8	4	0	3	236,62	12	3	0	0	57,75
0,00	0	0	0	4	18,87	1	1	0	3	0,00	0	0	0	2	238,87	12	1	0	2	217,75	11	2	0	2	60,00
38,87	2	1	0	1	57,75	3	2	0	0	(1,13)	0	1	0	1	195,50	10	4	0	1	236,62	12	3	0	0	57,75
20,00	1	0	0	3	(3,38)	0	3	0	2	0,00	0	0	0	2	178,87	9	1	0	5	257,75	13	2	0	0	60,00
16,62	1	3	0	0	57,75	3	2	0	0	(2,25)	0	2	0	0	215,50	11	4	0	0	173,25	9	6	0	0	57,75
38,87	2	1	0	1	15,50	1	4	0	0	0,00	0	0	0	2	200,00	10	0	0	5	154,37	8	5	0	2	57,75
18,87	1	1	0	2	78,87	4	1	0	0	18,87	1	1	0	0	56,62	3	3	0	9	152,12	8	7	0	0	78,87
37,75	2	2	0	0	(5,63)	0	5	0	0	(2,25)	0	2	0	0	152,12	8	7	0	0	236,62	12	3	0	0	78,87
37,75	2	2	0	0	15,50	1	4	0	0	(2,25)	0	2	0	0	173,25	9	6	0	0	236,62	12	3	0	0	57,75
20,00	1	0	0	3	37,75	2	2	0	1	0,00	0	0	0	2	138,87	7	1	0	7	215,50	11	4	0	0	57,75

40,00	2	0	0	2	58,87	3	1	0	1	0,00	0	0	0	2	195,50	10	4	0	1	178,87	9	1	0	5	57,75
(3,38)	0	3	0	1	36,62	2	3	0	0	0,00	0	0	0	2	154,37	8	5	0	2	257,75	13	2	0	0	37,75
40,00	2	0	0	2	57,75	3	2	0	0	0,00	0	0	0	2	135,50	7	4	0	4	278,87	14	1	0	0	78,87
20,00	1	0	0	3	17,75	1	2	0	2	0,00	0	0	0	2	157,75	8	2	0	5	216,62	11	3	0	1	36,62
16,62	1	3	0	0	57,75	3	2	0	0	(2,25)	0	2	0	0	173,25	9	6	0	0	257,75	13	2	0	0	15,50
58,87	3	1	0	0	36,62	2	3	0	0	18,87	1	1	0	0	152,12	8	7	0	0	257,75	13	2	0	0	36,62
18,87	1	1	0	2	57,75	3	2	0	0	0,00	0	0	0	2	137,75	7	2	0	6	216,62	11	3	0	1	78,87
17,75	1	2	0	1	18,87	1	1	0	3	0,00	0	0	0	2	134,37	7	5	0	3	195,50	10	4	0	1	60,00
16,62	1	3	0	0	15,50	1	4	0	0	(2,25)	0	2	0	0	152,12	8	7	0	0	194,37	10	5	0	0	78,87
16,62	1	3	0	0	15,50	1	4	0	0	(2,25)	0	2	0	0	131,00	7	8	0	0	236,62	12	3	0	0	36,62
16,62	1	3	0	0	15,50	1	4	0	0	(2,25)	0	2	0	0	174,37	9	5	0	1	236,62	12	3	0	0	57,75
16,62	1	3	0	0	37,75	2	2	0	1	0,00	0	0	0	2	134,37	7	5	0	3	155,50	8	4	0	3	78,87
40,00	2	0	0	2	15,50	1	4	0	0	(1,13)	0	1	0	1	91,00	5	8	0	2	194,37	10	5	0	0	78,87
40,00	2	0	0	2	20,00	1	0	0	4	0,00	0	0	0	2	136,62	7	3	0	5	278,87	14	1	0	0	58,87
58,87	3	1	0	0	36,62	2	3	0	0	0,00	0	0	0	2	194,37	10	5	0	0	236,62	12	3	0	0	57,75
20,00	1	0	0	3	38,87	2	1	0	2	(2,25)	0	2	0	0	71,00	4	8	0	3	218,87	11	1	0	3	37,75
17,75	1	2	0	1	(4,50)	0	4	0	1	0,00	0	0	0	2	72,12	4	7	0	4	216,62	11	3	0	1	78,87
37,75	2	2	0	0	(4,50)	0	4	0	1	0,00	0	0	0	2	154,37	8	5	0	2	173,25	9	6	0	0	57,75
16,62	1	3	0	0	(4,50)	0	4	0	1	(1,13)	0	1	0	1	153,25	8	6	0	1	237,75	12	2	0	1	78,87
37,75	2	2	0	0	78,87	4	1	0	0	20,00	1	0	0	1	111,00	6	8	0	1	215,50	11	4	0	0	57,75
20,00	1	0	0	3	15,50	1	4	0	0	(1,13)	0	1	0	1	55,50	3	4	0	8	215,50	11	4	0	0	57,75
17,75	1	2	0	1	37,75	2	2	0	1	20,00	1	0	0	1	154,37	8	5	0	2	155,50	8	4	0	3	78,87
0,00	0	0	0	4	36,62	2	3	0	0	0,00	0	0	0	2	132,12	7	7	0	1	236,62	12	3	0	0	36,62
17,75	1	2	0	1	16,62	1	3	0	1	(2,25)	0	2	0	0	113,25	6	6	0	3	237,75	12	2	0	1	57,75
0,00	0	0	0	4	37,75	2	2	0	1	0,00	0	0	0	2	96,62	5	3	0	7	236,62	12	3	0	0	16,62
16,62	1	3	0	0	(5,63)	0	5	0	0	(2,25)	0	2	0	0	134,37	7	5	0	3	215,50	11	4	0	0	100,00
0,00	0	0	0	4	57,75	3	2	0	0	0,00	0	0	0	2	95,50	5	4	0	6	257,75	13	2	0	0	37,75
16,62	1	3	0	0	15,50	1	4	0	0	18,87	1	1	0	0	131,00	7	8	0	0	173,25	9	6	0	0	15,50
(1,13)	0	1	0	3	16,62	1	3	0	1	0,00	0	0	0	2	78,87	4	1	0	10	178,87	9	1	0	5	37,75
18,87	1	1	0	2	36,62	2	3	0	0	(2,25)	0	2	0	0	76,62	4	3	0	8	194,37	10	5	0	0	78,87
0,00	0	0	0	4	57,75	3	2	0	0	0,00	0	0	0	2	131,00	7	8	0	0	194,37	10	5	0	0	78,87
(1,13)	0	1	0	3	17,75	1	2	0	2	0,00	0	0	0	2	156,62	8	3	0	4	236,62	12	3	0	0	100,00
58,87	3	1	0	0	(5,63)	0	5	0	0	(2,25)	0	2	0	0	215,50	11	4	0	0	215,50	11	4	0	0	57,75
18,87	1	1	0	2	16,62	1	3	0	1	0,00	0	0	0	2	115,50	6	4	0	5	194,37	10	5	0	0	58,87
18,87	1	1	0	2	18,87	1	1	0	3	0,00	0	0	0	2	176,62	9	3	0	3	215,50	11	4	0	0	40,00
37,75	2	2	0	0	15,50	1	4	0	0	0,00	0	0	0	2	116,62	6	3	0	6	194,37	10	5	0	0	78,87
(2,25)	0	2	0	2	15,50	1	4	0	0	(2,25)	0	2	0	0	131,00	7	8	0	0	257,75	13	2	0	0	36,62
(4,50)	0	4	0	0	15,50	1	4	0	0	18,87	1	1	0	0	95,50	5	4	0	6	215,50	11	4	0	0	36,62
16,62	1	3	0	0	15,50	1	4	0	0	18,87	1	1	0	0	152,12	8	7	0	0	236,62	12	3	0	0	57,75
16,62	1	3	0	0	36,62	2	3	0	0	0,00	0	0	0	2	53,25	3	6	0	6	257,75	13	2	0	0	57,75
18,87	1	1	0	2	15,50	1	4	0	0	0,00	0	0	0	2	97,75	5	2	0	8	195,50	10	4	0	1	57,75

16,62	1	3	0	0	15,50	1	4	0	0	0,00	0	0	0	2	56,62	3	3	0	9	215,50	11	4	0	0	57,75
(1,13)	0	1	0	3	17,75	1	2	0	2	0,00	0	0	0	2	97,75	5	2	0	8	236,62	12	3	0	0	37,75
20,00	1	0	0	3	0,00	0	0	0	5	0,00	0	0	0	2	177,75	9	2	0	4	280,00	14	0	0	1	37,75
40,00	2	0	0	2	17,75	1	2	0	2	20,00	1	0	0	1	111,00	6	8	0	1	175,50	9	4	0	2	57,75
37,75	2	2	0	0	(4,50)	0	4	0	1	18,87	1	1	0	0	109,87	6	9	0	0	173,25	9	6	0	0	36,62
(1,13)	0	1	0	3	36,62	2	3	0	0	0,00	0	0	0	2	95,50	5	4	0	6	237,75	12	2	0	1	57,75
16,62	1	3	0	0	(5,63)	0	5	0	0	(1,13)	0	1	0	1	117,75	6	2	0	7	236,62	12	3	0	0	57,75
37,75	2	2	0	0	15,50	1	4	0	0	(2,25)	0	2	0	0	114,37	6	5	0	4	157,75	8	2	0	5	100,00
0,00	0	0	0	4	18,87	1	1	0	3	0,00	0	0	0	2	74,37	4	5	0	6	195,50	10	4	0	1	60,00
60,00	3	0	0	1	(3,38)	0	3	0	2	20,00	1	0	0	1	152,12	8	7	0	0	215,50	11	4	0	0	36,62
58,87	3	1	0	0	16,62	1	3	0	1	(1,13)	0	1	0	1	133,25	7	6	0	2	194,37	10	5	0	0	(5,63)
20,00	1	0	0	3	20,00	1	0	0	4	0,00	0	0	0	2	58,87	3	1	0	11	176,62	9	3	0	3	57,75
(1,13)	0	1	0	3	37,75	2	2	0	1	0,00	0	0	0	2	56,62	3	3	0	9	131,00	7	8	0	0	58,87
(4,50)	0	4	0	0	57,75	3	2	0	0	(2,25)	0	2	0	0	88,75	5	10	0	0	215,50	11	4	0	0	15,50
20,00	1	0	0	3	17,75	1	2	0	2	0,00	0	0	0	2	77,75	4	2	0	9	216,62	11	3	0	1	58,87
18,87	1	1	0	2	36,62	2	3	0	0	0,00	0	0	0	2	73,25	4	6	0	5	257,75	13	2	0	0	15,50
18,87	1	1	0	2	0,00	0	0	0	5	0,00	0	0	0	2	137,75	7	2	0	6	236,62	12	3	0	0	36,62
58,87	3	1	0	0	36,62	2	3	0	0	(2,25)	0	2	0	0	152,12	8	7	0	0	132,12	7	7	0	1	36,62
17,75	1	2	0	1	(4,50)	0	4	0	1	0,00	0	0	0	2	75,50	4	4	0	7	194,37	10	5	0	0	57,75
16,62	1	3	0	0	(5,63)	0	5	0	0	(2,25)	0	2	0	0	173,25	9	6	0	0	215,50	11	4	0	0	15,50
0,00	0	0	0	4	17,75	1	2	0	2	0,00	0	0	0	2	138,87	7	1	0	7	215,50	11	4	0	0	36,62
16,62	1	3	0	0	15,50	1	4	0	0	18,87	1	1	0	0	32,12	2	7	0	6	194,37	10	5	0	0	57,75
20,00	1	0	0	3	17,75	1	2	0	2	(1,13)	0	1	0	1	155,50	8	4	0	3	174,37	9	5	0	1	37,75
0,00	0	0	0	4	(5,63)	0	5	0	0	0,00	0	0	0	2	74,37	4	5	0	6	215,50	11	4	0	0	57,75
0,00	0	0	0	4	(3,38)	0	3	0	2	0,00	0	0	0	2	95,50	5	4	0	6	197,75	10	2	0	3	16,62
16,62	1	3	0	0	(5,63)	0	5	0	0	(1,13)	0	1	0	1	76,62	4	3	0	8	257,75	13	2	0	0	100,00
37,75	2	2	0	0	15,50	1	4	0	0	18,87	1	1	0	0	93,25	5	6	0	4	237,75	12	2	0	1	78,87
(4,50)	0	4	0	0	15,50	1	4	0	0	(2,25)	0	2	0	0	114,37	6	5	0	4	194,37	10	5	0	0	78,87
16,62	1	3	0	0	(5,63)	0	5	0	0	(2,25)	0	2	0	0	175,50	9	4	0	2	215,50	11	4	0	0	36,62
0,00	0	0	0	4	0,00	0	0	0	5	0,00	0	0	0	2	78,87	4	1	0	10	216,62	11	3	0	1	60,00
(2,25)	0	2	0	2	(4,50)	0	4	0	1	0,00	0	0	0	2	74,37	4	5	0	6	197,75	10	2	0	3	78,87
0,00	0	0	0	4	18,87	1	1	0	3	0,00	0	0	0	2	117,75	6	2	0	7	180,00	9	0	0	6	57,75
37,75	2	2	0	0	36,62	2	3	0	0	18,87	1	1	0	0	133,25	7	6	0	2	215,50	11	4	0	0	15,50
0,00	0	0	0	4	15,50	1	4	0	0	0,00	0	0	0	2	49,87	3	9	0	3	178,87	9	1	0	5	36,62
16,62	1	3	0	0	(5,63)	0	5	0	0	(2,25)	0	2	0	0	46,50	3	12	0	0	236,62	12	3	0	0	57,75
0,00	0	0	0	4	16,62	1	3	0	1	0,00	0	0	0	2	69,87	4	9	0	2	194,37	10	5	0	0	78,87
37,75	2	2	0	0	(5,63)	0	5	0	0	0,00	0	0	0	2	72,12	4	7	0	4	194,37	10	5	0	0	57,75
(4,50)	0	4	0	0	(5,63)	0	5	0	0	0,00	0	0	0	2	114,37	6	5	0	4	152,12	8	7	0	0	57,75
0,00	0	0	0	4	(3,38)	0	3	0	2	0,00	0	0	0	2	57,75	3	2	0	10	236,62	12	3	0	0	15,50
20,00	1	0	0	3	(4,50)	0	4	0	1	0,00	0	0	0	2	96,62	5	3	0	7	236,62	12	3	0	0	58,87
(1,13)	0	1	0	3	36,62	2	3	0	0	0,00	0	0	0	2	137,75	7	2	0	6	218,87	11	1	0	3	78,87
0,00	0	0	0	4	36,62	2	3	0	0	0,00	0	0	0	2	112,12	6	7	0	2	173,25	9	6	0	0	15,50

(2,25)	0	2	0	2	16,62	1	3	0	1	0,00	0	0	0	2	36,62	2	3	0	10	136,62	7	3	0	5	78,87
20,00	1	0	0	3	(2,25)	0	2	0	3	0,00	0	0	0	2	51,00	3	8	0	4	134,37	7	5	0	3	15,50
0,00	0	0	0	4	0,00	0	0	0	5	0,00	0	0	0	2	93,25	5	6	0	4	216,62	11	3	0	1	60,00
0,00	0	0	0	4	16,62	1	3	0	1	0,00	0	0	0	2	115,50	6	4	0	5	153,25	8	6	0	1	57,75
0,00	0	0	0	4	(5,63)	0	5	0	0	0,00	0	0	0	2	156,62	8	3	0	4	173,25	9	6	0	0	58,87
20,00	1	0	0	3	15,50	1	4	0	0	0,00	0	0	0	2	154,37	8	5	0	2	131,00	7	8	0	0	0,00
20,00	1	0	0	3	36,62	2	3	0	0	0,00	0	0	0	2	56,62	3	3	0	9	215,50	11	4	0	0	57,75
38,87	2	1	0	1	(1,13)	0	1	0	4	(1,13)	0	1	0	1	16,62	1	3	0	11	200,00	10	0	0	5	17,75
18,87	1	1	0	2	(3,38)	0	3	0	2	0,00	0	0	0	2	134,37	7	5	0	3	197,75	10	2	0	3	36,62
38,87	2	1	0	1	(5,63)	0	5	0	0	(1,13)	0	1	0	1	154,37	8	5	0	2	153,25	8	6	0	1	36,62
(1,13)	0	1	0	3	(4,50)	0	4	0	1	(1,13)	0	1	0	1	97,75	5	2	0	8	215,50	11	4	0	0	37,75
18,87	1	1	0	2	17,75	1	2	0	2	0,00	0	0	0	2	95,50	5	4	0	6	194,37	10	5	0	0	17,75
0,00	0	0	0	4	17,75	1	2	0	2	0,00	0	0	0	2	51,00	3	8	0	4	178,87	9	1	0	5	37,75
16,62	1	3	0	0	36,62	2	3	0	0	0,00	0	0	0	2	34,37	2	5	0	8	157,75	8	2	0	5	78,87
0,00	0	0	0	4	16,62	1	3	0	1	0,00	0	0	0	2	114,37	6	5	0	4	215,50	11	4	0	0	16,62
18,87	1	1	0	2	(4,50)	0	4	0	1	0,00	0	0	0	2	137,75	7	2	0	6	195,50	10	4	0	1	37,75
58,87	3	1	0	0	15,50	1	4	0	0	(2,25)	0	2	0	0	88,75	5	10	0	0	194,37	10	5	0	0	15,50
0,00	0	0	0	4	16,62	1	3	0	1	0,00	0	0	0	2	36,62	2	3	0	10	217,75	11	2	0	2	36,62
0,00	0	0	0	4	(1,13)	0	1	0	4	0,00	0	0	0	2	78,87	4	1	0	10	200,00	10	0	0	5	38,87
(4,50)	0	4	0	0	15,50	1	4	0	0	(2,25)	0	2	0	0	67,62	4	11	0	0	152,12	8	7	0	0	15,50
(3,38)	0	3	0	1	(2,25)	0	2	0	3	(1,13)	0	1	0	1	93,25	5	6	0	4	215,50	11	4	0	0	57,75
0,00	0	0	0	4	17,75	1	2	0	2	0,00	0	0	0	2	58,87	3	1	0	11	236,62	12	3	0	0	17,75
0,00	0	0	0	4	0,00	0	0	0	5	0,00	0	0	0	2	137,75	7	2	0	6	215,50	11	4	0	0	(3,38)
0,00	0	0	0	4	18,87	1	1	0	3	0,00	0	0	0	2	11,00	1	8	0	6	178,87	9	1	0	5	36,62
0,00	0	0	0	4	0,00	0	0	0	5	0,00	0	0	0	2	114,37	6	5	0	4	216,62	11	3	0	1	78,87
0,00	0	0	0	4	(1,13)	0	1	0	4	0,00	0	0	0	2	117,75	6	2	0	7	196,62	10	3	0	2	37,75
20,00	1	0	0	3	(5,63)	0	5	0	0	0,00	0	0	0	2	54,37	3	5	0	7	178,87	9	1	0	5	57,75
40,00	2	0	0	2	(5,63)	0	5	0	0	0,00	0	0	0	2	114,37	6	5	0	4	153,25	8	6	0	1	36,62
(2,25)	0	2	0	2	15,50	1	4	0	0	20,00	1	0	0	1	47,62	3	11	0	1	152,12	8	7	0	0	57,75
20,00	1	0	0	3	15,50	1	4	0	0	0,00	0	0	0	2	73,25	4	6	0	5	111,00	6	8	0	1	57,75
0,00	0	0	0	4	15,50	1	4	0	0	0,00	0	0	0	2	32,12	2	7	0	6	215,50	11	4	0	0	57,75
(4,50)	0	4	0	0	36,62	2	3	0	0	(2,25)	0	2	0	0	25,37	2	13	0	0	173,25	9	6	0	0	57,75
20,00	1	0	0	3	57,75	3	2	0	0	0,00	0	0	0	2	55,50	3	4	0	8	113,25	6	6	0	3	15,50
0,00	0	0	0	4	(1,13)	0	1	0	4	0,00	0	0	0	2	56,62	3	3	0	9	215,50	11	4	0	0	17,75
0,00	0	0	0	4	0,00	0	0	0	5	0,00	0	0	0	2	96,62	5	3	0	7	155,50	8	4	0	3	15,50
(2,25)	0	2	0	2	(4,50)	0	4	0	1	(1,13)	0	1	0	1	93,25	5	6	0	4	131,00	7	8	0	0	36,62
0,00	0	0	0	4	(5,63)	0	5	0	0	0,00	0	0	0	2	36,62	2	3	0	10	173,25	9	6	0	0	57,75
0,00	0	0	0	4	16,62	1	3	0	1	0,00	0	0	0	2	34,37	2	5	0	8	153,25	8	6	0	1	15,50
0,00	0	0	0	4	16,62	1	3	0	1	0,00	0	0	0	2	(1,13)	0	1	0	14	200,00	10	0	0	5	57,75
17,75	1	2	0	1	16,62	1	3	0	1	(1,13)	0	1	0	1	54,37	3	5	0	7	0,00	0	0	0	15	57,75
0,00	0	0	0	4	36,62	2	3	0	0	0,00	0	0	0	2	28,75	2	10	0	3	152,12	8	7	0	0	36,62
0,00	0	0	0	4	0,00	0	0	0	5	(2,25)	0	2	0	0	93,25	5	6	0	4	236,62	12	3	0	0	0,00

0,00	0	0	0	4	0,00	0	0	0	5	0,00	0	0	0	2	37,75	2	2	0	11	0,00	0	0	0	15	38,87
0,00	0	0	0	4	0,00	0	0	0	5	0,00	0	0	0	2	133,25	7	6	0	2	173,25	9	6	0	0	(4,50)
0,00	0	0	0	4	16,62	1	3	0	1	0,00	0	0	0	2	12,12	1	7	0	7	215,50	11	4	0	0	57,75
(2,25)	0	2	0	2	(3,38)	0	3	0	2	0,00	0	0	0	2	113,25	6	6	0	3	131,00	7	8	0	0	57,75
60,00	3	0	0	1	15,50	1	4	0	0	0,00	0	0	0	2	13,25	1	6	0	8	33,25	2	6	0	7	15,50
0,00	0	0	0	4	0,00	0	0	0	5	0,00	0	0	0	2	58,87	3	1	0	11	198,87	10	1	0	4	18,87
0,00	0	0	0	4	(5,63)	0	5	0	0	0,00	0	0	0	2	13,25	1	6	0	8	114,37	6	5	0	4	80,00
(1,13)	0	1	0	3	0,00	0	0	0	5	0,00	0	0	0	2	37,75	2	2	0	11	136,62	7	3	0	5	(1,13)
(3,38)	0	3	0	1	(4,50)	0	4	0	1	(1,13)	0	1	0	1	92,12	5	7	0	3	152,12	8	7	0	0	16,62
0,00	0	0	0	4	(5,63)	0	5	0	0	0,00	0	0	0	2	15,50	1	4	0	10	67,62	4	11	0	0	15,50
(1,13)	0	1	0	3	16,62	1	3	0	1	0,00	0	0	0	2	74,37	4	5	0	6	131,00	7	8	0	0	(5,63)
38,87	2	1	0	1	(3,38)	0	3	0	2	(1,13)	0	1	0	1	32,12	2	7	0	6	134,37	7	5	0	3	(3,38)
(3,38)	0	3	0	1	(2,25)	0	2	0	3	0,00	0	0	0	2	74,37	4	5	0	6	75,50	4	4	0	7	(4,50)
0,00	0	0	0	4	(1,13)	0	1	0	4	0,00	0	0	0	2	15,50	1	4	0	10	157,75	8	2	0	5	0,00
(2,25)	0	2	0	2	(1,13)	0	1	0	4	0,00	0	0	0	2	76,62	4	3	0	8	93,25	5	6	0	4	17,75
0,00	0	0	0	4	(3,38)	0	3	0	2	(1,13)	0	1	0	1	34,37	2	5	0	8	174,37	9	5	0	1	17,75

HP					HU					LE					LI					PS					
B	M	MM	V	PTOS	B	M	MM	V	PTOS	B	M	MM	V	PTOS	B	M	MM	V	PTOS	B	M	MM	V	PTOS	B
4	1	0	0	15,50	1	4	0	0	140,00	7	0	0	1	80,00	4	0	0	2	120,00	6	0	0	0	58,87	3
4	1	0	0	57,75	3	2	0	0	160,00	8	0	0	0	77,75	4	2	0	0	120,00	6	0	0	0	58,87	3
4	1	0	0	36,62	2	3	0	0	117,75	6	2	0	0	77,75	4	2	0	0	120,00	6	0	0	0	58,87	3
5	0	0	0	15,50	1	4	0	0	138,87	7	1	0	0	77,75	4	2	0	0	120,00	6	0	0	0	58,87	3
5	0	0	0	36,62	2	3	0	0	138,87	7	1	0	0	56,62	3	3	0	0	120,00	6	0	0	0	37,75	2
3	2	0	0	78,87	4	1	0	0	160,00	8	0	0	0	35,50	2	4	0	0	120,00	6	0	0	0	37,75	2
1	4	0	0	(5,63)	0	5	0	0	160,00	8	0	0	0	77,75	4	2	0	0	120,00	6	0	0	0	38,87	2
2	3	0	0	57,75	3	2	0	0	117,75	6	2	0	0	77,75	4	2	0	0	98,87	5	1	0	0	58,87	3
5	0	0	0	15,50	1	4	0	0	96,62	5	3	0	0	98,87	5	1	0	0	120,00	6	0	0	0	37,75	2
4	0	0	1	78,87	4	1	0	0	75,50	4	4	0	0	57,75	3	2	0	1	120,00	6	0	0	0	(1,13)	0
2	3	0	0	78,87	4	1	0	0	117,75	6	2	0	0	37,75	2	2	0	2	120,00	6	0	0	0	60,00	3
3	2	0	0	36,62	2	3	0	0	138,87	7	1	0	0	15,50	1	4	0	1	120,00	6	0	0	0	37,75	2
2	3	0	0	57,75	3	2	0	0	138,87	7	1	0	0	98,87	5	1	0	0	98,87	5	1	0	0	(3,38)	0
4	1	0	0	(5,63)	0	5	0	0	138,87	7	1	0	0	98,87	5	1	0	0	77,75	4	2	0	0	58,87	3
3	2	0	0	57,75	3	2	0	0	138,87	7	1	0	0	98,87	5	1	0	0	120,00	6	0	0	0	58,87	3
3	2	0	0	57,75	3	2	0	0	160,00	8	0	0	0	35,50	2	4	0	0	98,87	5	1	0	0	16,62	1
3	0	0	2	17,75	1	2	0	2	118,87	6	1	0	1	60,00	3	0	0	3	120,00	6	0	0	0	58,87	3
3	2	0	0	78,87	4	1	0	0	117,75	6	2	0	0	80,00	4	0	0	2	77,75	4	2	0	0	16,62	1
3	0	0	2	36,62	2	3	0	0	117,75	6	2	0	0	80,00	4	0	0	2	98,87	5	1	0	0	37,75	2
3	2	0	0	36,62	2	3	0	0	96,62	5	3	0	0	56,62	3	3	0	0	120,00	6	0	0	0	58,87	3
3	2	0	0	15,50	1	4	0	0	160,00	8	0	0	0	57,75	3	2	0	1	100,00	5	0	0	1	58,87	3
4	1	0	0	16,62	1	3	0	1	160,00	8	0	0	0	80,00	4	0	0	2	120,00	6	0	0	0	80,00	4
4	1	0	0	57,75	3	2	0	0	138,87	7	1	0	0	56,62	3	3	0	0	77,75	4	2	0	0	58,87	3
3	2	0	0	36,62	2	3	0	0	96,62	5	3	0	0	56,62	3	3	0	0	77,75	4	2	0	0	37,75	2
3	2	0	0	78,87	4	1	0	0	138,87	7	1	0	0	98,87	5	1	0	0	120,00	6	0	0	0	58,87	3

3	2	0	0	36,62	2	3	0	0	138,87	7	1	0	0	57,75	3	2	0	1	120,00	6	0	0	0	38,87	2
2	2	0	1	100,00	5	0	0	0	96,62	5	3	0	0	77,75	4	2	0	0	98,87	5	1	0	0	58,87	3
4	1	0	0	57,75	3	2	0	0	75,50	4	4	0	0	57,75	3	2	0	1	78,87	4	1	0	1	20,00	1
2	3	0	0	57,75	3	2	0	0	96,62	5	3	0	0	58,87	3	1	0	2	98,87	5	1	0	0	40,00	2
1	4	0	0	57,75	3	2	0	0	117,75	6	2	0	0	56,62	3	3	0	0	120,00	6	0	0	0	(4,50)	0
2	3	0	0	78,87	4	1	0	0	96,62	5	3	0	0	56,62	3	3	0	0	77,75	4	2	0	0	37,75	2
4	1	0	0	57,75	3	2	0	0	96,62	5	3	0	0	57,75	3	2	0	1	77,75	4	2	0	0	17,75	1
3	0	0	2	78,87	4	1	0	0	160,00	8	0	0	0	38,87	2	1	0	3	98,87	5	1	0	0	60,00	3
4	1	0	0	36,62	2	3	0	0	117,75	6	2	0	0	77,75	4	2	0	0	77,75	4	2	0	0	16,62	1
2	3	0	0	78,87	4	1	0	0	117,75	6	2	0	0	57,75	3	2	0	1	120,00	6	0	0	0	58,87	3
3	2	0	0	15,50	1	4	0	0	138,87	7	1	0	0	35,50	2	4	0	0	98,87	5	1	0	0	37,75	2
4	1	0	0	57,75	3	2	0	0	118,87	6	1	0	1	36,62	2	3	0	1	120,00	6	0	0	0	(4,50)	0
4	1	0	0	36,62	2	3	0	0	138,87	7	1	0	0	77,75	4	2	0	0	77,75	4	2	0	0	58,87	3
3	1	0	1	36,62	2	3	0	0	117,75	6	2	0	0	20,00	1	0	0	5	78,87	4	1	0	1	58,87	3
3	2	0	0	15,50	1	4	0	0	117,75	6	2	0	0	35,50	2	4	0	0	77,75	4	2	0	0	17,75	1
2	2	0	1	37,75	2	2	0	1	75,50	4	4	0	0	78,87	4	1	0	1	78,87	4	1	0	1	58,87	3
4	1	0	0	78,87	4	1	0	0	138,87	7	1	0	0	56,62	3	3	0	0	77,75	4	2	0	0	58,87	3
3	2	0	0	57,75	3	2	0	0	96,62	5	3	0	0	38,87	2	1	0	3	98,87	5	1	0	0	37,75	2
4	1	0	0	36,62	2	3	0	0	96,62	5	3	0	0	98,87	5	1	0	0	98,87	5	1	0	0	(3,38)	0
3	2	0	0	78,87	4	1	0	0	118,87	6	1	0	1	56,62	3	3	0	0	98,87	5	1	0	0	(4,50)	0
3	2	0	0	57,75	3	2	0	0	117,75	6	2	0	0	77,75	4	2	0	0	120,00	6	0	0	0	(1,13)	0
4	1	0	0	58,87	3	1	0	1	75,50	4	4	0	0	35,50	2	4	0	0	98,87	5	1	0	0	40,00	2
2	3	0	0	78,87	4	1	0	0	117,75	6	2	0	0	98,87	5	1	0	0	98,87	5	1	0	0	0,00	0
3	2	0	0	15,50	1	4	0	0	160,00	8	0	0	0	77,75	4	2	0	0	98,87	5	1	0	0	18,87	1
1	3	0	1	57,75	3	2	0	0	160,00	8	0	0	0	37,75	2	2	0	2	77,75	4	2	0	0	38,87	2
5	0	0	0	57,75	3	2	0	0	75,50	4	4	0	0	56,62	3	3	0	0	120,00	6	0	0	0	37,75	2
2	2	0	1	36,62	2	3	0	0	118,87	6	1	0	1	37,75	2	2	0	2	98,87	5	1	0	0	17,75	1
1	4	0	0	15,50	1	4	0	0	96,62	5	3	0	0	98,87	5	1	0	0	120,00	6	0	0	0	37,75	2
2	2	0	1	78,87	4	1	0	0	117,75	6	2	0	0	17,75	1	2	0	3	120,00	6	0	0	0	40,00	2
4	1	0	0	57,75	3	2	0	0	138,87	7	1	0	0	35,50	2	4	0	0	98,87	5	1	0	0	60,00	3
4	1	0	0	57,75	3	2	0	0	96,62	5	3	0	0	77,75	4	2	0	0	77,75	4	2	0	0	58,87	3
5	0	0	0	38,87	2	1	0	2	117,75	6	2	0	0	37,75	2	2	0	2	78,87	4	1	0	1	40,00	2
3	2	0	0	15,50	1	4	0	0	138,87	7	1	0	0	14,37	1	5	0	0	77,75	4	2	0	0	58,87	3
3	1	0	1	36,62	2	3	0	0	138,87	7	1	0	0	77,75	4	2	0	0	120,00	6	0	0	0	38,87	2
2	0	0	3	57,75	3	2	0	0	138,87	7	1	0	0	38,87	2	1	0	3	100,00	5	0	0	1	20,00	1
4	1	0	0	100,00	5	0	0	0	117,75	6	2	0	0	98,87	5	1	0	0	98,87	5	1	0	0	(4,50)	0
2	3	0	0	15,50	1	4	0	0	117,75	6	2	0	0	36,62	2	3	0	1	120,00	6	0	0	0	(2,25)	0
2	3	0	0	78,87	4	1	0	0	117,75	6	2	0	0	56,62	3	3	0	0	77,75	4	2	0	0	37,75	2
3	2	0	0	36,62	2	3	0	0	117,75	6	2	0	0	35,50	2	4	0	0	35,50	2	4	0	0	38,87	2
3	2	0	0	57,75	3	2	0	0	96,62	5	3	0	0	35,50	2	4	0	0	77,75	4	2	0	0	58,87	3
3	2	0	0	36,62	2	3	0	0	118,87	6	1	0	1	77,75	4	2	0	0	120,00	6	0	0	0	16,62	1

3	2	0	0	15,50	1	4	0	0	138,87	7	1	0	0	77,75	4	2	0	0	98,87	5	1	0	0	16,62	1
2	2	0	1	36,62	2	3	0	0	140,00	7	0	0	1	37,75	2	2	0	2	100,00	5	0	0	1	18,87	1
2	2	0	1	40,00	2	0	0	3	100,00	5	0	0	3	20,00	1	0	0	5	100,00	5	0	0	1	38,87	2
3	2	0	0	36,62	2	3	0	0	98,87	5	1	0	2	17,75	1	2	0	3	120,00	6	0	0	0	20,00	1
2	3	0	0	57,75	3	2	0	0	96,62	5	3	0	0	77,75	4	2	0	0	98,87	5	1	0	0	(4,50)	0
3	2	0	0	36,62	2	3	0	0	75,50	4	4	0	0	36,62	2	3	0	1	98,87	5	1	0	0	17,75	1
3	2	0	0	78,87	4	1	0	0	138,87	7	1	0	0	37,75	2	2	0	2	78,87	4	1	0	1	17,75	1
5	0	0	0	57,75	3	2	0	0	96,62	5	3	0	0	15,50	1	4	0	1	77,75	4	2	0	0	37,75	2
3	0	0	2	80,00	4	0	0	1	118,87	6	1	0	1	38,87	2	1	0	3	98,87	5	1	0	0	60,00	3
2	3	0	0	36,62	2	3	0	0	96,62	5	3	0	0	56,62	3	3	0	0	36,62	2	3	0	1	38,87	2
0	5	0	0	36,62	2	3	0	0	96,62	5	3	0	0	77,75	4	2	0	0	56,62	3	3	0	0	38,87	2
3	2	0	0	57,75	3	2	0	0	98,87	5	1	0	2	37,75	2	2	0	2	100,00	5	0	0	1	20,00	1
3	1	0	1	57,75	3	2	0	0	97,75	5	2	0	1	56,62	3	3	0	0	120,00	6	0	0	0	37,75	2
1	4	0	0	57,75	3	2	0	0	75,50	4	4	0	0	98,87	5	1	0	0	98,87	5	1	0	0	37,75	2
3	1	0	1	57,75	3	2	0	0	117,75	6	2	0	0	17,75	1	2	0	3	78,87	4	1	0	1	20,00	1
1	4	0	0	(5,63)	0	5	0	0	96,62	5	3	0	0	120,00	6	0	0	0	98,87	5	1	0	0	16,62	1
2	3	0	0	36,62	2	3	0	0	117,75	6	2	0	0	78,87	4	1	0	1	98,87	5	1	0	0	(1,13)	0
2	3	0	0	36,62	2	3	0	0	54,37	3	5	0	0	35,50	2	4	0	0	57,75	3	2	0	1	37,75	2
3	2	0	0	36,62	2	3	0	0	117,75	6	2	0	0	80,00	4	0	0	2	98,87	5	1	0	0	38,87	2
1	4	0	0	36,62	2	3	0	0	75,50	4	4	0	0	98,87	5	1	0	0	98,87	5	1	0	0	16,62	1
2	3	0	0	37,75	2	2	0	1	120,00	6	0	0	2	60,00	3	0	0	3	98,87	5	1	0	0	0,00	0
3	2	0	0	57,75	3	2	0	0	75,50	4	4	0	0	56,62	3	3	0	0	98,87	5	1	0	0	16,62	1
2	2	0	1	17,75	1	2	0	2	117,75	6	2	0	0	58,87	3	1	0	2	78,87	4	1	0	1	(2,25)	0
3	2	0	0	36,62	2	3	0	0	96,62	5	3	0	0	35,50	2	4	0	0	120,00	6	0	0	0	0,00	0
1	3	0	1	58,87	3	1	0	1	138,87	7	1	0	0	58,87	3	1	0	2	77,75	4	2	0	0	0,00	0
5	0	0	0	15,50	1	4	0	0	117,75	6	2	0	0	37,75	2	2	0	2	57,75	3	2	0	1	16,62	1
4	1	0	0	57,75	3	2	0	0	54,37	3	5	0	0	56,62	3	3	0	0	77,75	4	2	0	0	37,75	2
4	1	0	0	(5,63)	0	5	0	0	138,87	7	1	0	0	15,50	1	4	0	1	77,75	4	2	0	0	37,75	2
2	3	0	0	36,62	2	3	0	0	96,62	5	3	0	0	77,75	4	2	0	0	77,75	4	2	0	0	(4,50)	0
3	0	0	2	37,75	2	2	0	1	117,75	6	2	0	0	37,75	2	2	0	2	100,00	5	0	0	1	0,00	0
4	1	0	0	36,62	2	3	0	0	117,75	6	2	0	0	(3,38)	0	3	0	3	98,87	5	1	0	0	58,87	3
3	2	0	0	57,75	3	2	0	0	140,00	7	0	0	1	98,87	5	1	0	0	98,87	5	1	0	0	0,00	0
1	4	0	0	57,75	3	2	0	0	75,50	4	4	0	0	14,37	1	5	0	0	56,62	3	3	0	0	37,75	2
2	3	0	0	36,62	2	3	0	0	117,75	6	2	0	0	56,62	3	3	0	0	77,75	4	2	0	0	0,00	0
3	2	0	0	15,50	1	4	0	0	96,62	5	3	0	0	98,87	5	1	0	0	98,87	5	1	0	0	16,62	1
4	1	0	0	36,62	2	3	0	0	96,62	5	3	0	0	35,50	2	4	0	0	98,87	5	1	0	0	58,87	3
3	2	0	0	57,75	3	2	0	0	75,50	4	4	0	0	35,50	2	4	0	0	77,75	4	2	0	0	58,87	3
3	2	0	0	78,87	4	1	0	0	138,87	7	1	0	0	56,62	3	3	0	0	120,00	6	0	0	0	38,87	2
1	4	0	0	57,75	3	2	0	0	96,62	5	3	0	0	(4,50)	0	4	0	2	98,87	5	1	0	0	18,87	1
3	1	0	1	36,62	2	3	0	0	75,50	4	4	0	0	58,87	3	1	0	2	98,87	5	1	0	0	0,00	0
4	1	0	0	36,62	2	3	0	0	97,75	5	2	0	1	37,75	2	2	0	2	57,75	3	2	0	1	0,00	0
1	4	0	0	15,50	1	4	0	0	138,87	7	1	0	0	56,62	3	3	0	0	56,62	3	3	0	0	37,75	2

4	1	0	0	57,75	3	2	0	0	96,62	5	3	0	0	37,75	2	2	0	2	77,75	4	2	0	0	38,87	2
1	4	0	0	57,75	3	2	0	0	138,87	7	1	0	0	56,62	3	3	0	0	56,62	3	3	0	0	(2,25)	0
3	0	0	2	(2,25)	0	2	0	3	118,87	6	1	0	1	(1,13)	0	1	0	5	80,00	4	0	0	2	(1,13)	0
3	2	0	0	37,75	2	2	0	1	118,87	6	1	0	1	16,62	1	3	0	2	77,75	4	2	0	0	60,00	3
3	1	0	1	36,62	2	3	0	0	97,75	5	2	0	1	77,75	4	2	0	0	57,75	3	2	0	1	0,00	0
0	0	0	5	16,62	1	3	0	1	76,62	4	3	0	1	38,87	2	1	0	3	98,87	5	1	0	0	18,87	1
3	2	0	0	36,62	2	3	0	0	75,50	4	4	0	0	77,75	4	2	0	0	77,75	4	2	0	0	0,00	0
1	2	0	2	36,62	2	3	0	0	55,50	3	4	0	1	38,87	2	1	0	3	98,87	5	1	0	0	38,87	2
2	3	0	0	57,75	3	2	0	0	54,37	3	5	0	0	17,75	1	2	0	3	56,62	3	3	0	0	58,87	3
2	3	0	0	15,50	1	4	0	0	54,37	3	5	0	0	14,37	1	5	0	0	98,87	5	1	0	0	17,75	1
2	2	0	1	18,87	1	1	0	3	97,75	5	2	0	1	18,87	1	1	0	4	98,87	5	1	0	0	16,62	1
1	2	0	2	17,75	1	2	0	2	56,62	3	3	0	2	16,62	1	3	0	2	58,87	3	1	0	2	(1,13)	0
2	2	0	1	37,75	2	2	0	1	118,87	6	1	0	1	17,75	1	2	0	3	57,75	3	2	0	1	18,87	1
4	1	0	0	16,62	1	3	0	1	118,87	6	1	0	1	15,50	1	4	0	1	98,87	5	1	0	0	17,75	1
1	3	0	1	16,62	1	3	0	1	97,75	5	2	0	1	36,62	2	3	0	1	78,87	4	1	0	1	(3,38)	0
2	2	0	1	(1,13)	0	1	0	4	80,00	4	0	0	4	17,75	1	2	0	3	57,75	3	2	0	1	0,00	0
1	4	0	0	15,50	1	4	0	0	75,50	4	4	0	0	(6,75)	0	6	0	0	77,75	4	2	0	0	(4,50)	0
2	3	0	0	15,50	1	4	0	0	77,75	4	2	0	2	35,50	2	4	0	0	78,87	4	1	0	1	18,87	1
2	1	0	2	38,87	2	1	0	2	57,75	3	2	0	3	37,75	2	2	0	2	78,87	4	1	0	1	18,87	1
1	4	0	0	36,62	2	3	0	0	75,50	4	4	0	0	56,62	3	3	0	0	56,62	3	3	0	0	(3,38)	0
3	2	0	0	36,62	2	3	0	0	97,75	5	2	0	1	(5,63)	0	5	0	1	57,75	3	2	0	1	17,75	1
1	2	0	2	58,87	3	1	0	1	58,87	3	1	0	4	20,00	1	0	0	5	80,00	4	0	0	2	0,00	0
0	3	0	2	18,87	1	1	0	3	75,50	4	4	0	0	36,62	2	3	0	1	77,75	4	2	0	0	0,00	0
2	3	0	0	(2,25)	0	2	0	3	117,75	6	2	0	0	58,87	3	1	0	2	56,62	3	3	0	0	38,87	2
4	1	0	0	18,87	1	1	0	3	0,00	0	0	0	8	0,00	0	0	0	6	98,87	5	1	0	0	0,00	0
2	2	0	1	38,87	2	1	0	2	98,87	5	1	0	2	(1,13)	0	1	0	5	38,87	2	1	0	3	18,87	1
3	2	0	0	36,62	2	3	0	0	75,50	4	4	0	0	56,62	3	3	0	0	56,62	3	3	0	0	18,87	1
2	3	0	0	(5,63)	0	5	0	0	(9,00)	0	8	0	0	57,75	3	2	0	1	56,62	3	3	0	0	17,75	1
3	2	0	0	36,62	2	3	0	0	117,75	6	2	0	0	56,62	3	3	0	0	56,62	3	3	0	0	(3,38)	0
3	2	0	0	17,75	1	2	0	2	96,62	5	3	0	0	57,75	3	2	0	1	57,75	3	2	0	1	17,75	1
3	2	0	0	36,62	2	3	0	0	33,25	2	6	0	0	56,62	3	3	0	0	77,75	4	2	0	0	0,00	0
3	2	0	0	36,62	2	3	0	0	75,50	4	4	0	0	77,75	4	2	0	0	15,50	1	4	0	1	(4,50)	0
1	4	0	0	36,62	2	3	0	0	75,50	4	4	0	0	57,75	3	2	0	1	77,75	4	2	0	0	0,00	0
1	2	0	2	(1,13)	0	1	0	4	56,62	3	3	0	2	16,62	1	3	0	2	98,87	5	1	0	0	0,00	0
1	4	0	0	38,87	2	1	0	2	34,37	2	5	0	1	16,62	1	3	0	2	77,75	4	2	0	0	20,00	1
2	3	0	0	16,62	1	3	0	1	75,50	4	4	0	0	98,87	5	1	0	0	57,75	3	2	0	1	(2,25)	0
3	2	0	0	57,75	3	2	0	0	54,37	3	5	0	0	17,75	1	2	0	3	77,75	4	2	0	0	0,00	0
1	4	0	0	36,62	2	3	0	0	97,75	5	2	0	1	38,87	2	1	0	3	56,62	3	3	0	0	18,87	1
3	2	0	0	15,50	1	4	0	0	78,87	4	1	0	3	18,87	1	1	0	4	78,87	4	1	0	1	0,00	0
3	2	0	0	57,75	3	2	0	0	78,87	4	1	0	3	38,87	2	1	0	3	35,50	2	4	0	0	16,62	1
2	3	0	0	15,50	1	4	0	0	54,37	3	5	0	0	56,62	3	3	0	0	35,50	2	4	0	0	0,00	0
0	0	0	5	0,00	0	0	0	5	117,75	6	2	0	0	(6,75)	0	6	0	0	35,50	2	4	0	0	0,00	0

2	1	0	2	78,87	4	1	0	0	160,00	8	0	0	0	(3,38)	0	3	0	3	80,00	4	0	0	2	0,00	0
0	4	0	1	(2,25)	0	2	0	3	17,75	1	2	0	5	36,62	2	3	0	1	37,75	2	2	0	2	0,00	0
3	2	0	0	15,50	1	4	0	0	13,25	1	6	0	1	35,50	2	4	0	0	77,75	4	2	0	0	0,00	0
3	2	0	0	15,50	1	4	0	0	12,12	1	7	0	0	16,62	1	3	0	2	57,75	3	2	0	1	17,75	1
1	4	0	0	36,62	2	3	0	0	96,62	5	3	0	0	(5,63)	0	5	0	1	56,62	3	3	0	0	18,87	1
1	1	0	3	20,00	1	0	0	4	78,87	4	1	0	3	18,87	1	1	0	4	38,87	2	1	0	3	(1,13)	0
4	0	0	1	15,50	1	4	0	0	36,62	2	3	0	3	35,50	2	4	0	0	56,62	3	3	0	0	0,00	0
0	1	0	4	0,00	0	0	0	5	57,75	3	2	0	3	60,00	3	0	0	3	57,75	3	2	0	1	18,87	1
1	3	0	1	(3,38)	0	3	0	2	33,25	2	6	0	0	15,50	1	4	0	1	16,62	1	3	0	2	(2,25)	0
1	4	0	0	15,50	1	4	0	0	54,37	3	5	0	0	77,75	4	2	0	0	35,50	2	4	0	0	18,87	1
0	5	0	0	(3,38)	0	3	0	2	14,37	1	5	0	2	14,37	1	5	0	0	35,50	2	4	0	0	(3,38)	0
0	3	0	2	36,62	2	3	0	0	34,37	2	5	0	1	17,75	1	2	0	3	15,50	1	4	0	1	0,00	0
0	4	0	1	16,62	1	3	0	1	77,75	4	2	0	2	16,62	1	3	0	2	14,37	1	5	0	0	40,00	2
0	0	0	5	57,75	3	2	0	0	(1,13)	0	1	0	7	(2,25)	0	2	0	4	36,62	2	3	0	1	0,00	0
1	2	0	2	20,00	1	0	0	4	56,62	3	3	0	2	(1,13)	0	1	0	5	37,75	2	2	0	2	(1,13)	0
1	2	0	2	(1,13)	0	1	0	4	37,75	2	2	0	4	(4,50)	0	4	0	2	36,62	2	3	0	1	0,00	0

Q		
M	MM	V
1	0	0
1	0	0
1	0	0
1	0	0
2	0	0
2	0	0
1	0	1
1	0	0
2	0	0
1	0	3
0	0	1
2	0	0
3	0	1
1	0	0
1	0	0
3	0	0
1	0	0
3	0	0
2	0	0
1	0	0
1	0	0
0	0	0
1	0	0
2	0	0
1	0	0

1	0	1
1	0	0
0	0	3
0	0	2
4	0	0
2	0	0
2	0	1
0	0	1
3	0	0
1	0	0
2	0	0
4	0	0
1	0	0
1	0	0
2	0	1
1	0	0
1	0	0
2	0	0
3	0	1
4	0	0
1	0	3
0	0	2
0	0	4
1	0	2
1	0	1
2	0	0
2	0	1
2	0	0
0	0	2
0	0	1
1	0	0
0	0	2
1	0	0
1	0	1
0	0	3
4	0	0
2	0	2
2	0	0
1	0	1
1	0	0
3	0	0

3	0	0
1	0	2
1	0	1
0	0	3
4	0	0
2	0	1
2	0	1
2	0	0
0	0	1
1	0	1
1	0	1
0	0	3
2	0	0
2	0	0
0	0	3
3	0	0
1	0	3
2	0	0
1	0	1
3	0	0
0	0	4
3	0	0
2	0	2
0	0	4
0	0	4
3	0	0
2	0	0
2	0	0
4	0	0
0	0	4
1	0	0
0	0	4
2	0	0
0	0	4
3	0	0
1	0	0
1	0	0
1	0	1
1	0	2
0	0	4
0	0	4
2	0	0

1	0	1
2	0	2
1	0	3
0	0	1
0	0	4
1	0	2
0	0	4
1	0	1
1	0	0
2	0	1
3	0	0
1	0	3
1	0	2
2	0	1
3	0	1
0	0	4
4	0	0
1	0	2
1	0	2
3	0	1
2	0	1
0	0	4
0	0	4
1	0	1
0	0	4
1	0	2
1	0	2
2	0	1
3	0	1
2	0	1
0	0	4
4	0	0
0	0	4
0	0	4
0	0	3
2	0	2
0	0	4
1	0	2
0	0	4
3	0	0
0	0	4
0	0	4

0	0	4
0	0	4
0	0	4
2	0	1
1	0	2
1	0	3
0	0	4
1	0	2
2	0	2
1	0	2
3	0	1
0	0	4
0	0	2
0	0	4
1	0	3
0	0	4