

Prohibida su venta. Libre Distribución



Dimensiones del bordado en cms. (Alto x Ancho) / Size of embroidery in cms (Height x Width): 36 x 70

Puntos del Bordado / Stitches: 197 x 380

Número total de puntos / Total number of stitches: 74860

Colores / Colors : 80

Aida 14 (5,5 pts/cm)



La longitud del hilo de cada madeja PANDA es de 10 metros, un 20 % más que otras marcas del mercado.

Puede solicitar el material para este bordado en www.hilosrosace.es o en el teléfono 965 240 207



Prohibida su venta. Libre Distribución

COLOR	NOMBRE DEL COLOR	CÓDIGO PANDA	NÚMERO DE PUNTOS	MADEJAS NECESARIAS
	Shell Pink Med Light	A3	3309	2
	Yellow Beige V Dk	B8	437	1
	Shell Pink Light	C6	477	1
	Shell Pink Very Light	C7	1848	1
	Black	D4	167	1
	Antique Mauve Md Dk	D7	249	1
	Pewter Gray	D9	367	1
	Mustard Medium	G4	218	1
	Mustard Lt	G6	399	1
	Desert Sand Med	G9	1155	1
	Pewter Gray Dark	G0	330	1
	Hazelnut Brown Dk	H3	310	1
	Hazelnut Brown Lt	H4	1671	1
	Brown Med	H5	528	1
	Tan Light	H9	400	1
	Shell Gray Dark	J2	1576	1
	Ash Gray Vy Lt	L2	175	1
	Drab Brown Dk	N4	496	1
	Drab Brown	N5	372	1
	Drab Brown V Lt	N7	3273	2
	Desert Sand Ult Vy Dk	N8	1038	1
	Beige Gray Vy Dk	N9	1232	1
	Beige Gray Dark	N0	523	1
	Beaver Gray Vy Dk	P2	2141	1
	Beaver Gray Dk	P3	733	1
	Olive Green V Dk	R6	170	1
	Tan Very Light	R0	1067	1
	Tan Ult Vy Lt	S1	358	1
	Peach Light	S0	1015	1
	Terra Cotta Vy Lt	T1	1209	1
	Cocoa Dark	T9	3348	2
	Coffee Brown Dk	V2	452	1
	Golden Olive Vy Dk	X1	248	1
	Golden Olive Dk	X2	171	1
	Golden Olive Md	X3	382	1
	Golden Olive	X4	529	1
	Golden Olive Lt	X5	417	1
	Golden Olive Vy Lt	X6	231	1
	Beige Brown Vy Dk	X7	2430	2
	Beige Brown Dk	X8	578	1
	Beige Brown Med	X9	666	1
	Beige Brown Lt	X0	878	1
	Beige Brown Vy Lt	Y1	331	1
	Hazelnut Brown V Dk	Y3	905	1
	Coffee Brown Vy Dk	Y0	272	1
	Avocado Grn Black	7b	655	1



Prohibida su venta. Libre Distribución

COLOR	NOMBRE DEL COLOR	CÓDIGO PANDA	NÚMERO DE PUNTOS	MADEJAS NECESARIAS
	Coffee Brown Ult Dk	1c	978	1
	Tawny	4c	1100	1
	Desert Sand Light	8c	1043	1
	Dusty Rose Medium	7d	668	1
	Brown Gray Vy Dk	0f	1638	1
	Brown Gray Med	1g	347	1
	Brown Gray Light	2g	245	1
	Mocha Brown Vy Dk	4g	3051	2
	Mocha Brown Med	5g	1040	1
	Antique Violet Medium	7g	268	1
	Yellow Beige Md	0g	1098	1
	Yellow Beige Lt	1h	1425	1
	Desert Sand	5h	1188	1
	Black Brown	2k	1726	1
	Mauve Medium	8k	491	1
	Shell Pink Med	7l	383	1
	Antique Mauve Dark	8l	331	1
	Antique Violet Dark	2m	1272	1
	Terra Cotta Ult Vy Lt	7n	1840	1
	Desert Sand Vy Dk	8n	1371	1
	Terra Cotta Light	2p	538	1
	Mocha Brown Dk	4p	789	1
	Mocha Brown Lt	5p	435	1
	Brown Gray Dark	6p	2209	1
	Beige Gray Ult Dk	7p	828	1
	Pewter Gray Vy Dk	8p	943	1
	Antique Mauve Vy Dk	0p	553	1
	Mahogany Ult Vy Lt	4v	600	1
	Rosewood Light	7v	1200	1
	Cocoa	8v	1743	1
	Cocoa Light	9v	1826	1
	Mocha Beige Dark	0v	557	1
	Mocha Beige Med	1w	594	1
	Mocha Beige Light	2w	806	1



Prohibida su venta. Libre Distribución

Table with 40 columns (numbered 1-40) and rows 181-240. Each cell contains alphanumeric characters (e.g., C6, 2p, 7d, A3, S0, C7, 4c) representing data points for each row.



Prohibida su venta. Libre Distribución

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40														
361	8n	8n	8n	8n	8n	8n	8n	8n	8n	8n	8n	0v	0v	0v	0v	N8	N8	0v	8n	0v	0v	N8	N8	N8	N8	N8	N8	N8	N8	N8	N8	N8	N8	N8	N8	N8	Y3	N4	N4	N4	4p	4p	X8											
362	8n	8n	8n	8n	8n	8n	8n	8n	8n	8n	8n	8n	8n	8n	0v	8n	8n	8n	8n	8n	8n	8n	0v	0v	N8	N8	N8	N8	N8	N8	N8	N8	N8	N8	N8	N8	N8	N8	Y3	Y3	N4	N4	4p	X7	X7									
363	X9	X9	X9	8n	8n	8n	8n	8n	8n	8n	8n	8n	8n	8n	8n	8n	8n	8n	8n	8n	8n	0v	0v	N8	N8	0v	N8	N8	N8	N8	N8	N8	N8	N8	N8	N8	N8	N8	Y3	N4	4p	X8	X7	X7										
364	8n	8n	8n	8n	8n	8n	8n	8n	8n	8n	8n	8n	8n	8n	8n	8n	8n	0v	8n	0v	0v	0v	N8	N8	N8	N8	N8	N8	N8	N8	N8	N8	N8	N8	N8	N8	0v	Y3	Y3	Y3	4p	X8	X8	X7										
365	8n	8n	8n	8n	8n	8n	8n	8n	8n	8n	8n	8n	8n	8n	8n	8n	8n	0v	8n	0v	N8	0v	0v	N8	N8	N8	N8	N8	N8	N8	N8	N8	N8	N8	N8	N8	N8	0v	0v	N4	N4	N4	4p	X8										
366	8n	8n	8n	8n	8n	8n	8n	8n	8n	8n	N8	N8	0v	0v	N8	N8	8n	0v	N8	0v	N8	N8	N8	N8	N8	N8	N8	N8	N8	N8	N8	N8	N8	N8	N8	N8	Y3	0v	N4	N4	N4	N4	4p											
367	8n	8n	8n	8n	8n	8n	8n	8n	8n	8n	8n	N8	N8	0v	N8	N8	N8	0v	N8	N8	N8	N8	N8	N8	N8	N8	N8	N8	N8	N8	N8	N8	N8	N8	N8	N8	N8	N8	N8	N8	N8	Y3	Y3	N4	N4	N4								
368	8n	8n	8n	8n	8n	8n	8n	8n	8n	8n	N8	N8	N8	N8	N8	N8	N8	N8	N8	N8	N8	N8	N8	N8	N8	N8	N8	N8	N8	N8	N8	N8	N8	N8	N8	N8	N8	N8	N8	N8	N8	N8	N8	Y3	Y3	Y3	N4	N4						
369	8n	8n	8n	8n	8n	8n	8n	8n	8n	8n	0v	N8	N8	N8	N8	N8	0v	N8	N8	N8	N8	N8	N8	N8	N8	N8	N8	N8	N8	N8	N8	N8	N8	N8	N8	N8	N8	N8	N8	N8	N8	N8	N8	N8	Y3	Y3	N4	N4						
370	8n	8n	8n	0v	0v	8n	8n	8n	8n	8n	0v	0v	N8	N8	N8	N8	N8	N8	N8	N8	N8	N8	N8	N8	N8	N8	N8	N8	N8	N8	N8	N8	N8	N8	N8	N8	N8	N8	N8	N8	N8	N8	N8	N8	0v	0v	0v	0v						
371	8n	8n	8n	8n	8n	8n	8n	8n	8n	8n	N8	N8	N8	N8	8n	8n	8n	8n	8n	8n	8n	0v	N8	N8	N8	N8	8n	N8	N8	N8	N8	N8	N8	N8	N8	N8	N8	N8	N8	N8	N8	8n	N8	N8	0v	0v	0v	0v						
372	X9	8n	8n	8n	8n	8n	8n	8n	8n	8n	8n	8n	8n	8n	8n	N8	8n	8n	8n	8n	8n	8n	8n	N8	8n	8n	8n	8n	N8	N8	N8	N8	N8	N8	N8	N8	8n	8n	N8	N8	0v	8n	8n	8n	8n									
373	G9	G9	71	71	71	8n	8n	8n	8n	8n	8n	8n	8n	8n	8n	8n	8n	8n	8n	8n	8n	8n	8n	8n	8n	8n	8n	8n	8n	N8	N8	8n	8n	N8	N8	8n	N8	N8	N8	N8	N8	N8	0v	8n	8n	8n								
374	8n	8n	8n	71	71	71	X9	8n	8n	8n	8n	8n	8n	8n	8n	8n	8n	8n	8n	8n	8n	8n	8n	8n	8n	8n	8n	8n	8n	8n	8n	8n	8n	8n	8n	8n	8n	8n	8n	8n	8n	8n	8n	8n	8n	8n	8n							
375	71	71	8n	8n	8n	8n	8n	8n	8n	8n	8n	8n	8n	8n	8n	8n	8n	8n	8n	8n	8n	8n	8n	8n	8n	8n	8n	8n	8n	8n	8n	8n	8n	8n	8n	8n	8n	8n	8n	8n	8n	8n	8n	8n	8n	8n	8n	8n	8n					
376	G9	G9	G9	G9	71	71	71	71	71	71	8n	71	71	71	8n	8n	8n	8n	8n	8n	8n	8n	8n	8n	8n	8n	8n	8n	8n	8n	8n	8n	8n	8n	8n	8n	8n	8n	8n	8n	8n	8n	8n	8n	8n	8n	8n	8n	8n	8n				
377	G9	G9	G9	G9	G9	G9	71	71	71	71	8n	8n	8n	8n	8n	8n	8n	8n	8n	8n	8n	8n	8n	8n	8n	8n	8n	8n	8n	8n	8n	8n	8n	8n	8n	8n	8n	8n	8n	8n	8n	8n	8n	8n	8n	8n	8n	8n	8n	8n	8n			
378	8n	8n	8n	8n	8n	8n	8n	8n	8n	8n	8n	8n	8n	8n	8n	8n	8n	8n	8n	8n	8n	8n	8n	8n	8n	8n	8n	8n	8n	8n	8n	8n	8n	8n	8n	8n	8n	8n	8n	8n	8n	8n	8n	8n	8n	8n	8n	8n	8n	71	71			
379	8n	8n	8n	8n	8n	8n	8n	8n	8n	8n	8n	8n	8n	8n	8n	8n	8n	8n	8n	8n	8n	8n	8n	8n	8n	8n	8n	8n	8n	8n	8n	8n	8n	8n	8n	8n	8n	8n	8n	8n	8n	8n	8n	8n	8n	8n	8n	8n	8n	71	8n			
380	71	71	71	8n	8n	8n	8n	8n	8n	8n	8n	8n	8n	8n	8n	8n	8n	8n	8n	8n	8n	8n	8n	8n	8n	8n	8n	8n	8n	8n	8n	8n	8n	8n	8n	8n	8n	8n	8n	8n	8n	8n	8n	8n	8n	8n	8n	8n	8n	8n	8n	8n		



Prohibida su venta. Libre Distribución

Table with 120 rows and 80 columns. Each cell contains alphanumeric codes representing data points. The table is organized into a grid with alternating row colors (white and light red).



Prohibida su venta. Libre Distribución

Table with 32 columns (41-80) and 36 rows (301-360) containing alphanumeric codes. The table is bordered by red lines. The first 10 columns are grouped together, and the last 10 columns are grouped together.



Prohibida su venta. Libre Distribución

	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	76	77	78	79	80	
361	X8	4p	N4	N5	X9	X9	X9	X9	X9	X9	1w	1w	X9	X9	1w	1w	1w	1w	1w	1w	9v	9v	9v	7v	7v	X0	7v	7v	X0	X0	X0	X0	X0	X0	7v	7v	7v	7v	7v	7v	
362	X8	X8	N4	0v	0v	N5	N5	X9	1w	1w	1w	1w	1w	1w	1w	G9	1w	9v	1w	9v	7v	7v	7v	7v	7v	X0	X0	X0	X0	X0	X0	X0	X0	X0	X0	X0	X0	X0	7v		
363	4g	X7	X8	N4	N4	0v	X9	1w	1w	1w	1w	G9	G9	1w	7v	7v	7v	7v	7v	7v	7v	7v	7v	X0	X0	X0	X0	X0	X0	X0	X0	X0	X0	X0	X0	X0	X0	X0	X0		
364	X7	X7	X8	N4	N4	N5	1w	7v	7v	G9	1w	7v	7v	7v	7v	7v	7v	7v	7v	7v	X0	7v	X0	X0	X0	X0	X0	X0	X0	5g	5g	5g	5g	5g	5g	5g	5g	X0	X0	X0	
365	X8	X8	4p	4p	N4	N5	1w	G9	7v	7v	7v	7v	7v	7v	7v	7v	7v	7v	7v	7v	X0	7v	X0	X0	7v	X0	X0	X0	X0	X0	H4	X0	X0	X0	X0	X0	X0	X0	X0	X0	
366	4p	4p	4p	4p	4p	0v	X9	1w	7v	7v	7v	7v	7v	7v	7v	7v	7v	7v	7v	7v	7v	7v	7v	7v	X0	X0	X0	X0	X0	7v	7v	X0	X0	X0	X0	X0	X0	X0	X0	X0	
367	N4	N4	N4	N4	N4	0v	X9	1w	7v	7v	7v	7v	7v	7v	7v	7v	7v	7v	7v	7v	X0	7v	X0	X0	X0	X0	X0	X0	X0	X0	X0	X0	X0	X0	X0	X0	X0	X0	X0	X0	
368	N4	N4	N4	N4	4p	N4	0v	X9	7v	7v	7v	X0	7v	7v	7v	X0	X0	X0	X0	X0	X0	X0	X0	X0	X0	X0	X0	X0	X0	X0	X0	X0	X0	X0	X0	X0	X0	X0	X0	X0	
369	N4	N4	Y3	X8	4p	X8	Y3	X1	X9	G9	G4	7v	7v	X0	X0	7v	7v	X0	X0	X0	X0	X0	X0	X0	X0	X0	X0	X0	X0	X0	X0	X0	X0	X0	X0	X0	X0	X0	X0	X0	
370	X1	X1	X1	Y3	Y3	Y3	Y3	Y3	X1	N5	1w	G9	N0	7v	7v	7v	X0	X0	X0	X0	X0	X0	X0	X0	X0	X0	X0	X0	X0	X0	X0	X0	X0	X0	X0	X0	X0	X0	X0	X0	
371	0v	0v	0v	0v	N5	X2	0v	Y3	Y3	0v	1w	N0	X0	X0	X0	H4	H4	X0	X0	X0	X0	X0	X0	X0	X0	H4	H4	H4	H4	H4	H4	H4	H4	H4	X0	X0	X0	X0	X0	X0	
372	N5	X9	X9	1w	G9	X9	N5	X1	X1	0v	X9	G9	X0	X0	H4	H4	H4	H4	5g	5g	H4	H4	H4	H4	H4	H4	H4	H4	H4	2w	H4	H4	H4	X0	X0	X0	X0	X0	X0		
373	1w	1w	7v	X0	X0	G4	G9	X9	0v	0v	N5	1w	X0	H4	H4	H4	H4	H4	5g	5g	5g	H4	H4	H4	H4	H4	H4	H4	H4	H4	H4	H4	H4	H4	H4	H4	H4	H4	H4	H4	
374	8n	G9	X0	H4	H4	X0	G4	1w	N5	0v	0v	N5	1w	G4	7v	7v	7v	7v	7v	7v	7v	7v	7v	7v	X0	X0	X0	X0	X0	X0	X0	X0	X0	X0	X0	X0	X0	X0	X0	X0	
375	X9	G9	H4	H4	G6	H4	G4	1w	N5	0v	X1	X2	X9	G9	7v	7v	7v	7v	7v	9v	9v	7v	7v	7v	7v	7v	7v	7v	7v	7v	7v	7v	7v	7v	7v	7v	7v	7v	7v	7v	
376	8n	X9	7v	H4	H4	H4	X0	G9	X9	X2	0v	0v	X9	1w	1w	7v	9v	9v	9v	9v	9v	7v	7v	7v	7v	7v	7v	7v	7v	7v	7v	7v	7v	7v	7v	7v	7v	7v	7v	7v	
377	8n	1w	G9	G9	X0	H4	X0	G9	N5	0v	X1	X1	N5	1w	1w	9v	7v	9v	9v	9v	9v	7v	7v	7v	7v	7v	7v	7v	7v	7v	7v	7v	7v	7v	7v	7v	7v	7v	7v	7v	
378	G9	1w	1w	1w	G9	X0	H4	X0	1w	X2	X2	0v	X2	1w	G9	1w	7v	7v	9v	9v	9v	9v	7v	7v	7v	7v	7v	7v	7v	7v	7v	7v	7v	X0	X0	X0	X0	X0	X0	7v	7v
379	8n	8n	1w	1w	G9	X0	X0	G4	G9	B8	X2	X1	0v	X9	G9	7v	X0	X0	7v	7v	7v	7v	7v	7v	7v	7v	7v	7v	7v	7v	X0	X0	X0	X0	X0	X0	X0	X0	X0	X0	
380	8n	8n	1w	1w	G9	G4	X0	G4	G9	B8	X2	Y3	Y3	N5	G9	H4	H4	H4	H4	5g	H4	H4	H4	H4	H4	H4	H4	H4	H4	X0	X0	5g	5g	5g	5g	5g	5g	5g	5g	5g	



Prohibida su venta. Libre Distribución

Table with 300 rows and 32 columns. Columns 1-110 are grouped into 10 sets of 10 columns each, labeled 81-90, 91-100, 101-110, 111-120. Each cell contains alphanumeric characters representing a sequence or code.



Prohibida su venta. Libre Distribución

Table with 37 columns (81-120) and 36 rows (301-360). Columns are labeled with numbers and letters (e.g., 4g, 1c, P2, S1, 1h, 0g, G4, X4, B8, H3, X2). Rows are numbered 301 through 360. The table contains alphanumeric data for each cell.



Prohibida su venta. Libre Distribución

	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95	96	97	98	99	100	101	102	103	104	105	106	107	108	109	110	111	112	113	114	115	116	117	118	119	120		
361	7v	7v	X0	X0	7v	7v	7v	7v	7v	9v	9v	9v	9v	9v	9v	9v	9v	9v	9v	9v	9v	9v	9v	9v	9v	J2	J2	J2	N9	J2	J2	J2	9v	X0	5g	5g	X0	X0	X0	G9	1w	
362	X0	X0	X0	X0	X0	7v	7v	7v	7v	7v	7v	9v	9v	9v	7v	9v	9v	9v	9v	9v	9v	9v	9v	9v	9v	J2	J2	J2	J2	N9	N9	N9	7p	J2	J2	J2	1w	X9	X9	N5	0v	X1
363	X0	X0	X0	X0	X0	7v	7v	7v	7v	9v	9v	9v	9v	9v	9v	9v	9v	9v	9v	9v	9v	9v	9v	9v	J2	J2	J2	N9	7p	7p	7p	7p	7p	7p	7p	0v	N5	0v	0v	X2	0v	
364	X0	X0	X0	X0	X0	7v	7v	7v	7v	7v	9v	9v	9v	9v	9v	9v	9v	9v	9v	9v	9v	J2	J2	J2	J2	J2	J2	N9	N9	7p	7p	N9	N9	7p	7p	N5	N5	X2	X2	N5	N5	
365	X0	X0	X0	X0	7v	7v	7v	7v	7v	7v	9v	9v	9v	9v	9v	9v	9v	9v	9v	9v	J2	J2	J2	J2	J2	J2	N9	N9	N9	7p	J2	N9	7p	N5	X9	X9	X9	N5	N5	X9		
366	X0	X0	X0	7v	7v	7v	7v	7v	9v	9v	9v	9v	9v	9v	9v	9v	9v	J2	J2	J2	J2	J2	J2	J2	J2	J2	J2	N9	N9	N9	7p	7p	N5	X9	X9	X9	X9	X9	X9	X9		
367	7v	7v	X0	X0	7v	7v	7v	7v	7v	9v	9v	9v	7v	9v	9v	9v	9v	9v	9v	9v	J2	J2	J2	J2	J2	J2	J2	J2	J2	N9	N9	N9	7p	0v	N5	X9	X9	1w	N0	X0		
368	X0	X0	X0	X0	X0	7v	7v	7v	7v	7v	7v	7v	7v	7v	9v	9v	9v	9v	9v	9v	J2	J2	J2	J2	J2	J2	J2	J2	J2	N9	N5	7p	N4	N4	7p	X1	0v	X9	N0			
369	X0	7v	X0	X0	X0	7v	7v	7v	7v	7v	7v	7v	7v	7v	9v	9v	9v	9v	9v	9v	J2	J2	J2	J2	J2	J2	X9	N5	X9	J2	N5	0v	N4	N4	X1	0v	0v	X9	1w			
370	X0	7v	7v	X0	X0	X0	7v	7v	7v	7v	7v	7v	7v	7v	9v	9v	9v	9v	9v	9v	J2	J2	J2	J2	J2	J2	J2	J2	J2	J2	X9	N5	0v	0v	0v	N5	N5	X9	1w	N0		
371	X0	X0	X0	X0	X0	X0	7v	7v	7v	7v	7v	7v	7v	7v	7v	9v	9v	9v	9v	9v	9v	9v	9v	9v	J2	J2	J2	J2	X9	N5	N5	0v	7p	X1	0v	0v	0v	0v	N5	X9		
372	X0	X0	X0	X0	X0	X0	X0	7v	7v	7v	7v	7v	7v	7v	7v	X0	9v	9v	9v	9v	9v	9v	9v	9v	J2	J2	X9	N5	N5	0v	0v	7p	N4	X1	Y3	Y3	Y3	Y3	X1	0v		
373	H4	H4	H4	H4	H4	H4	5g	X0	X0	X0	X0	X0	7v	X0	X0	7v	9v	9v	9v	9v	9v	9v	9v	J2	9v	J2	J2	X9	N5	N5	7p	7p	0v	N4	Y3	Y3	Y3	Y3	Y3	X1		
374	X0	X0	X0	X0	X0	X0	7v	7v	7v	7v	7v	X0	X0	7v	9v	9v	9v	9v	J2	J2	9v	J2	J2	J2	X9	N5	N5	N5	7p	7p	N4	N4	Y3	Y3	Y3	Y3	Y3	Y3	N4			
375	7v	7v	7v	7v	7v	7v	7v	7v	7v	9v	9v	9v	7v	9v	9v	9v	9v	9v	J2	J2	J2	J2	X9	X9	N5	N5	N5	N5	0v	0v	X1	Y3	Y3	Y3	Y3	Y3	Y3	Y3	4p			
376	7v	7v	7v	7v	7v	9v	7v	7v	7v	9v	9v	9v	9v	9v	J2	9v	9v	9v	J2	J2	J2	J2	X9	X9	J2	X9	X9	X9	N5	0v	0v	X1	Y3	Y3	Y3	Y3	Y3	Y3	N4			
377	7v	7v	7v	7v	7v	7v	7v	7v	9v	9v	9v	9v	9v	9v	9v	9v	9v	9v	J2	J2	J2	J2	J2	X9	J2	X9	X9	X9	N5	0v	0v	X1	Y3	Y3	Y3	Y3	Y3	Y3	N4			
378	7v	7v	7v	7v	7v	7v	7v	7v	7v	9v	9v	9v	9v	9v	9v	9v	9v	9v	J2	J2	J2	J2	J2	J2	X9	X9	X9	N5	0v	0v	Y3	Y3	Y3	Y3	Y3	Y3	X8	4p	4p			
379	X0	7v	7v	X0	7v	7v	7v	7v	7v	9v	9v	9v	9v	9v	9v	9v	9v	9v	9v	J2	J2	J2	J2	J2	X9	X9	X9	N5	0v	N4	Y3	Y3	Y3	H5	H5	H5	X8	4p				
380	H4	X0	X0	X0	X0	7v	7v	X0	7v	7v	7v	9v	9v	9v	9v	9v	9v	9v	9v	9v	J2	9v	1w	X9	X9	X9	0v	N4	Y3	Y3	Y3	H5	Y3	Y3	4p	N4						



Prohibida su venta. Libre Distribución

	121	122	123	124	125	126	127	128	129	130	131	132	133	134	135	136	137	138	139	140	141	142	143	144	145	146	147	148	149	150	151	152	153	154	155	156	157	158	159	160
361	N5	0v	0v	7p	N4	4p	8v	8v	8v	8v	8v	8v	8v	8v	8v	8v	8v	8v	8v	8v	8v	8v	8v	8v	8v	6p	4p	4p	4p	4p	4p	4p	4p	4p	4p	4p	T9	T9	4p	
362	0v	0v	N5	7p	8v	8v	8v	8v	8v	8v	8v	8v	8v	8v	8v	8v	8v	8v	8v	8v	8v	8v	8v	8v	8v	8v	6p	6p	4p	4p	4p	4p	4p	4p	4p	4p	T9	T9	T9	
363	X2	X9	X9	N4	N4	8v	8v	8v	8v	8v	8v	8v	8v	8v	8v	8v	8v	8v	8v	8v	8v	8v	8v	8v	8v	8v	8v	8v	8v	8v	6p	6p	6p	6p	6p	6p	6p	6p	6p	6p
364	X9	1w	0v	N4	N4	8v	7p	7p	8v	8v	8v	8v	8v	8v	8v	8v	8v	8v	8v	8v	8v	8v	8v	8v	8v	8v	8v	8v	8v	8v	8v	8v	8v	8v	8v	8v	8v	8v	8v	8v
365	1w	X9	0v	N4	8v	8v	8v	8v	7p	8v	8v	8v	8v	8v	8v	8v	8v	8v	8v	8v	8v	8v	8v	8v	8v	8v	8v	8v	8v	8v	8v	8v	8v	8v	8v	8v	8v	8v	8v	8v
366	X9	0v	N4	N4	7p	7p	8v	7p	8v	8v	8v	8v	8v	8v	8v	8v	8v	8v	8v	8v	8v	8v	8v	8v	8v	8v	8v	8v	8v	8v	8v	8v	8v	8v	8v	8v	8v	8v	8v	8v
367	1w	X1	N4	N4	7p	7p	8v	8v	8v	8v	8v	8v	8v	8v	8v	8v	8v	8v	8v	8v	8v	8v	8v	8v	8v	8v	8v	8v	8v	8v	8v	8v	8v	8v	8v	8v	8v	8v	8v	8v
368	X9	N4	7p	7p	8v	7p	8v	8v	8v	8v	8v	8v	8v	8v	8v	8v	8v	8v	8v	8v	8v	8v	8v	8v	8v	8v	8v	8v	8v	8v	8v	8v	8v	8v	8v	8v	8v	8v	8v	8v
369	X9	7p	7p	7p	7p	8v	8v	8v	8v	8v	8v	8v	8v	8v	8v	8v	8v	8v	8v	8v	8v	8v	8v	8v	8v	8v	8v	8v	8v	8v	8v	8v	8v	8v	8v	8v	8v	8v	8v	8v
370	N0	X9	7p	7p	7p	7p	8v	8v	8v	8v	8v	8v	8v	8v	8v	8v	8v	8v	8v	8v	8v	8v	8v	8v	8v	P2	P2	P2	P2	P2	P2	P2	P2	P2	P2	6p	P2	P2	6p	6p
371	X9	N9	7p	7p	8v	8v	8v	8v	8v	8v	8v	8v	8v	8v	8v	8v	8v	8v	8v	8v	8v	8v	8v	8v	P2	P2	6p	P2	P2	6p	6p	6p	6p	6p	P2	P2	P2	6p	6p	
372	N5	7p	7p	7p	7p	7p	7p	7p	8v	8v	8v	8v	8v	8v	8v	8v	8v	8v	8v	8v	8v	8v	8v	P2	P2	P2	P2	P2	P2	P2	P2	6p	6p	6p	6p	6p	P2	6p	6p	
373	N4	N4	7p	7p	7p	7p	8v	8v	7p	8v	8v	8v	8v	8v	8v	8v	8v	8v	8v	8v	8v	8v	P2	P2	P2	P2	P2	P2	P2	P2	6p	6p	6p	6p	6p	6p	6p	6p	6p	6p
374	N4	N4	7p	7p	7p	7p	7p	8v	7p	8v	8v	8v	8v	8v	8v	8v	8v	8v	8v	8v	8v	8v	P2	P2	P2	P2	P2	P2	P2	P2	6p	6p	6p	6p	6p	6p	6p	6p	6p	6p
375	N4	7p	7p	7p	7p	7p	N9	7p	N9	7p	7p	7p	7p	7p	7p	7p	N9	7p	7p	7p	7p	7p	7p	7p	7p	7p	7p	7p	7p	7p	7p	7p	7p	P2	P2	P2	P2	P2	P2	
376	N4	7p	N9	N9	N9	N9	N9	N9	N9	N9	N9	N9	N9	N9	N9	N9	N9	N9	N9	N9	N9	N9	N9	7p	7p	7p	7p	7p	7p	7p	7p	7p	7p	P2	P2	P2	P2	P2	P2	P2
377	N4	7p	N9	N9	N9	N9	N9	N9	N9	N9	N9	N9	N9	N9	N9	7p	N9	N9	N9	N9	N9	N9	7p	7p	7p	7p	7p	7p	7p	7p	7p	7p	7p	7p	P2	7p	7p	P2	P2	
378	N4	7p	N9	N9	N9	N9	N9	N9	N9	N9	N9	N9	N9	N9	7p	N9	7p	7p	7p	7p	7p	7p	7p	7p	7p	7p	7p	7p	7p	7p	7p	7p	7p	P2	P2	P2	P2	P2	P2	
379	N4	7p	N9	N9	N9	N9	N9	N9	N9	N9	N9	N9	N9	N9	7p	N9	7p	P2	7p	7p	7p	7p	7p	7p	7p	7p	7p	7p	7p	7p	7p	7p	7p	P2	P2	P2	P2	P2	P2	
380	7p	N9	N9	N9	N9	N9	N9	N9	N9	N9	N9	N9	N9	N9	7p	N9	N9	7p	N9	7p	7p	N9	7p	7p	7p	7p	7p	7p	7p	7p	7p	7p	7p	P2	P2	P2	P2	P2	P2	



Prohibida su venta. Libre Distribución

Table with 40 columns (161-197) and 40 rows (181-240). Each cell contains alphanumeric codes representing a grid or distribution pattern. The table is divided into sections by horizontal red lines.



Prohibida su venta. Libre Distribución

	161	162	163	164	165	166	167	168	169	170	171	172	173	174	175	176	177	178	179	180	181	182	183	184	185	186	187	188	189	190	191	192	193	194	195	196	197	
361	4p	4p	T9	T9	T9	T9	T9	6p	6p	6p	6p	T9	T9	6p	6p	6p	6p	T9	T9	6p	6p	6p	T9	T9	T9	T9	T9	T9	T9	T9	4p	T9	T9	T9	T9			
362	4p	T9	T9	T9	T9	T9	T9	T9	T9	6p	T9	T9	T9	T9	T9	T9	T9	T9	T9	T9	T9	6p	T9	T9	T9	T9	T9	T9	T9	T9	T9	T9	T9	T9	T9	T9		
363	T9	T9	T9	T9	T9	T9	T9	T9	T9	T9	T9	T9	T9	T9	T9	T9	T9	T9	T9	T9	6p	6p	T9	T9	T9	T9	T9	T9	T9	T9	T9	T9	T9	T9	T9	T9		
364	6p	T9	T9	T9	T9	T9	T9	T9	T9	6p	6p	T9	T9	T9	T9	T9	T9	T9	T9	T9	T9	T9	T9	T9	T9	T9	T9	T9	T9	T9	T9	T9	T9	T9	T9	T9		
365	T9	T9	T9	T9	T9	T9	T9	T9	T9	6p	6p	T9	T9	6p	6p	T9	T9	T9	T9	T9	T9	T9	T9	T9	T9	T9	T9	T9	T9	T9	T9	T9	T9	T9	T9	T9		
366	T9	T9	T9	T9	T9	T9	T9	T9	T9	T9	T9	T9	T9	T9	T9	T9	T9	T9	T9	T9	T9	T9	T9	T9	T9	T9	T9	T9	T9	T9	T9	T9	T9	T9	T9	T9	T9	
367	T9	T9	T9	T9	T9	T9	T9	T9	T9	T9	T9	T9	T9	T9	T9	T9	T9	T9	T9	T9	T9	T9	T9	T9	T9	T9	T9	X7	T9	X7	T9	T9	T9	T9	T9	T9		
368	T9	T9	T9	T9	T9	T9	T9	T9	T9	T9	T9	T9	T9	T9	T9	T9	T9	T9	T9	T9	T9	T9	T9	X7	X7	X7	X7	X7	X7	X7	X7	T9	T9	T9	T9	T9	T9	
369	T9	T9	T9	T9	T9	T9	T9	T9	T9	T9	T9	T9	T9	T9	T9	T9	T9	X7	T9	T9	T9	X7	X7	X7	X7	X7	X7	X7	X7	X7	T9	T9	X7	X7	X7	X7		
370	T9	T9	T9	T9	T9	T9	T9	T9	T9	T9	T9	T9	T9	T9	T9	T9	T9	T9	T9	T9	T9	T9	T9	T9	T9	X7	X7	X7	X7	X7	X7	T9	X7	X7	X7	X7	X7	
371	T9	T9	T9	T9	T9	T9	T9	T9	T9	T9	T9	T9	T9	T9	T9	T9	T9	T9	T9	T9	T9	T9	T9	T9	T9	X7	X7	X7	X7	X7	X7	X7	X7	X7	X7	X7	X7	
372	T9	T9	T9	T9	T9	T9	T9	T9	T9	Of	Of	T9	T9	T9	T9	X7	T9	X7	X7	X7	X7	X7	X7	X7	X7	X7	X7	X7	X7	X7	X7	X7	X7	X7	X7	X7	4g	
373	T9	T9	T9	T9	T9	T9	T9	T9	T9	T9	T9	T9	T9	X7	X7	T9	T9	X7	X7	X7	X7	X7	X7	X7	X7	X7	X7	X7	X7	X7	X7	X7	X7	X7	X7	X7	X7	
374	6p	T9	T9	T9	T9	T9	T9	T9	T9	T9	T9	T9	T9	X7	X7	X7	X7	X7	X7	X7	X7	X7	X7	X7	X7	X7	X7	X7	X7	X7	X7	X7	X7	X7	X7	X7	X7	
375	6p	6p	6p	T9	T9	T9	T9	T9	T9	T9	T9	T9	T9	T9	T9	T9	T9	T9	T9	T9	T9	T9	T9	T9	X7	T9	X7	Of	Of	Of	Of	Of	Of	Of	Of	Of	X7	X7
376	6p	6p	6p	6p	6p	6p	6p	6p	T9	T9	T9	T9	T9	T9	T9	T9	T9	T9	T9	T9	T9	T9	T9	X7	X7	T9	X7	Of	Of	Of	Of	Of	Of	Of	Of	Of	X7	X7
377	6p	6p	6p	6p	6p	6p	6p	T9	6p	6p	6p	T9	T9	T9	T9	T9	X7	T9	T9	X7	X7	T9	X7	X7	X7	X7	Of	Of	Of	Of	Of	Of	Of	Of	Of	Of	Of	
378	6p	6p	6p	6p	6p	6p	6p	T9	6p	T9	T9	T9	T9	T9	T9	T9	T9	T9	T9	T9	X7	X7	T9	T9	T9	T9	T9	T9	T9	T9	Of	T9	Of	Of	Of	Of	Of	Of
379	6p	6p	6p	6p	6p	6p	6p	6p	6p	6p	6p	T9	T9	T9	T9	T9	X7	X7	X7	X7	T9	X7	T9	X7	T9	T9	T9	T9	Of	T9	Of	Of	Of	Of	Of	Of	Of	
380	6p	6p	6p	6p	6p	6p	6p	6p	6p	6p	6p	T9	T9	T9	T9	T9	X7	X7	X7	T9	X7	T9	X7	T9	T9	T9	T9	T9	T9	Of	Of	Of	Of	Of	Of	Of	Of	