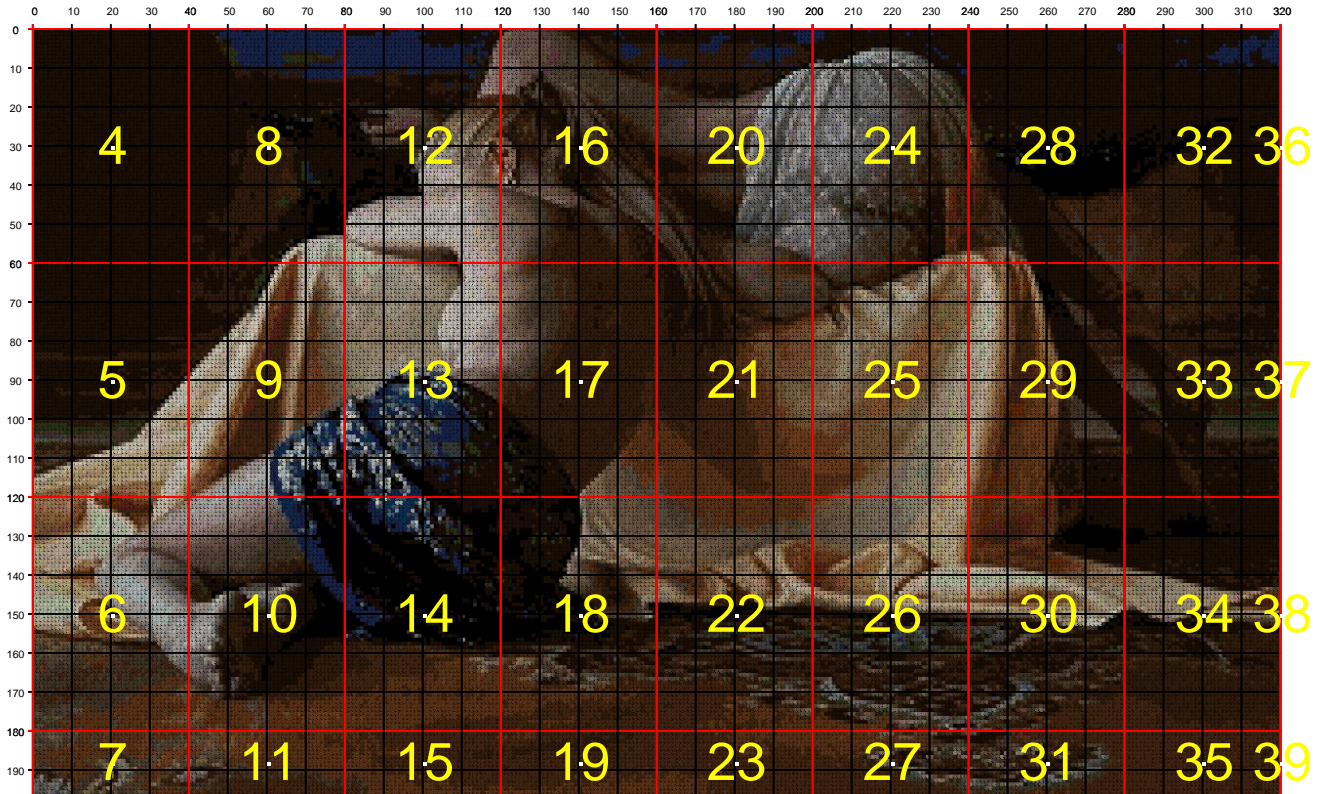


Prohibida su venta. Libre Distribución



Dimensiones del bordado en cms. (Alto x Ancho) / Size of embroidery in cms (Height x Width): 59 x 36

Puntos del Bordado / Stitches: 320 x 197

Número total de puntos / Total number of stitches: 63040

Colores / Colors : 90

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
	Cornflower Blu M V D	A9	33	1
	Blue Gray Medium	B1	65	1
	Forest Green Lt	B5	72	1
	Yellow Beige V Dk	B8	128	1
	Pewter Light	B0	259	1
	Mahogany Vy Dk	C9	126	1
	Black	D4	2859	2
	Pewter Gray	D9	352	1
	Steel Gray Lt	D0	186	1
	Mustard	G5	40	1
	Mustard Lt	G6	396	1
	Desert Sand Med	G9	30	1
	Pewter Gray Dark	G0	137	1
	Steel Gray Dk	H1	393	1
	Hazelnut Brown Dk	H3	226	1
	Hazelnut Brown Lt	H4	206	1
	Brown Med	H5	1256	1
	Brown Light	H6	366	1
	Brown Very Light	H7	35	1
	Shell Gray Dark	J2	379	1
	Shell Gray Med	J3	293	1
	Shell Gray Light	J4	426	1
	Fern Green Vy Lt	L1	232	1
	Ash Gray Vy Lt	L2	68	1
	Beige Brown Ult Vy Lt	L3	53	1
	Drab Brown Dk	N4	498	1
	Drab Brown	N5	319	1
	Drab Brown Lt	N6	95	1
	Drab Brown V Lt	N7	286	1
	Desert Sand Ult Vy Dk	N8	314	1
	Beige Gray Vy Dk	N9	240	1
	Beige Gray Dark	N0	741	1
	Beige Gray Med	P1	178	1
	Beaver Gray Vy Dk	P2	230	1
	Beaver Gray Dk	P3	264	1
	Beaver Gray Med	P4	234	1
	Beaver Gray Lt	P5	182	1
	Antique Mauve Vy Lt	T8	26	1
	Cocoa Dark	T9	571	1
	Coffee Brown Dk	V2	3978	2
	Royal Blue Very Dark	W3	100	1
	Beige Gray Light	W4	114	1
	Golden Olive Vy Dk	X1	90	1
	Golden Olive Dk	X2	120	1
	Golden Olive Md	X3	47	1
	Beige Brown Vy Dk	X7	1294	1



Prohibida su venta. Libre Distribución

COLOR	NOMBRE DEL COLOR	CÓDIGO PANDA	NÚMERO DE PUNTOS	MADEJAS NECESARIAS
	Beige Brown Dk	X8	431	1
	Beige Brown Med	X9	382	1
	Beige Brown Lt	X0	345	1
	Beige Brown Vy Lt	Y1	82	1
	Beaver Gray Ult Dk	Y2	89	1
	Hazelnut Brown V Dk	Y3	650	1
	Coffee Brown Vy Dk	Y0	7116	3
	Gray Green Vy Dark	0a	26	1
	Gray Green Light	2b	204	1
	Antique Blue Dark	4b	105	1
	Antique Blue Light	6b	43	1
	Avocado Grn Black	7b	648	1
	Coffee Brown Ult Dk	1c	8616	4
	Navy Blue Very Dark	2c	1365	1
	Khaki Green Lt	9f	90	1
	Brown Gray Vy Dk	0f	125	1
	Brown Gray Med	1g	100	1
	Brown Gray Light	2g	249	1
	Mocha Brown Vy Dk	4g	2869	2
	Mocha Brown Med	5g	583	1
	Mocha Brown Vy Lt	6g	66	1
	Antique Violet Light	8g	69	1
	Yellow Beige Dk	9g	97	1
	Yellow Beige Md	0g	181	1
	Yellow Beige Lt	1h	202	1
	Yellow Green Lt	6j	86	1
	Black Brown	2k	15680	7
	Antique Violet Dark	2m	49	1
	Antique Blue Very Dk	6m	94	1
	Gray Green Dark	5n	81	1
	Mocha Brown Dk	4p	454	1
	Mocha Brown Lt	5p	210	1
	Brown Gray Dark	6p	180	1
	Beige Gray Ult Dk	7p	325	1
	Pewter Gray Vy Dk	8p	304	1
	Antique Mauve Vy Dk	0p	46	1
	Hazelnut Brown	6s	120	1
	Rosewood Dark	5v	212	1
	Rosewood Light	7v	36	1
	Cocoa	8v	313	1
	Cocoa Light	9v	290	1
	Mocha Beige Dark	0v	440	1
	Mocha Beige Med	1w	343	1
	Mocha Beige Light	2w	507	1



Prohibida su venta. Libre Distribución

Table with 40 columns (1-40) and 180 rows (121-180) containing alphanumeric data.



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
181	4p	X8	4p	4p	N4	N4	X8	X8	X7	4p	X7	X8	V2	V2	V2	X7	V2	X7	H5	X7	X7	V2	V2	V2	V2	V2	V2	V2	H5	X7	V2	H5	V2	H5	V2	V2	V2	H5	V2	
182	X7	X7	4p	4p	7p	7p	N4	4p	X7	X8	X8	X7	V2	V2	V2	X7	V2	H5	V2	V2	V2	V2	V2	V2	V2	V2	V2	H5	V2	X7	V2	V2	V2	H5	V2	X7	X8	V2		
183	4g	X7	4g	X7	X7	4p	4p	X8	V2	X7	4p	V2	V2	X7	V2	X7	V2	H5	V2	V2	V2	V2	V2	V2	V2	V2	H5	H5	V2	X7	X7	X8	X7	X8	X7	X8	X8	H5		
184	X8	X8	X8	X7	X7	X7	X8	X7	V2	X8	H5	V2	V2	V2	V2	X7	H5	V2	V2	V2	V2	V2	V2	V2	V2	H5	V2	H5	H5	X7	X7	X8	X7	X7	X7	X8	X8	H5	Y3	
185	V2	X7	V2	X7	V2	V2	X7	V2	H5	V2	V2	H5	V2	V2	V2	V2	V2	V2	V2	V2	V2	V2	V2	V2	V2	V2	H5	H5	V2	H5	X7	X7	X7	H5	V2	Y3	X8	H5	H5	
186	X7	V2	V2	X7	V2	V2	V2	V2	V2	V2	V2	V2	V2	V2	V2	V2	V2	V2	V2	V2	V2	X7	4g	4g	X7	V2	V2	V2	H5	H5	H5	H5	X8	H5	H5	H5	H5	H5	V2	
187	V2	V2	V2	V2	V2	X7	V2	V2	V2	V2	V2	V2	V2	V2	V2	X7	V2	V2	X7	X7	X7	X7	4g	4g	Y0	4g	X7	V2	H5	H5	H5	X8	4p	V2	Y3	H5	H5	H5	V2	X8
188	V2	V2	V2	X7	V2	V2	V2	X7	V2	V2	H5	V2	V2	X7	X7	V2	X7	X1	4p	4g	Y0	9v	9v	N9	1c	X7	X7	X7	X7	X7	X8	X8	Y3	H5	H5	H5	X1	X7	X7	4p
189	V2	X7	4g	4g	V2	V2	V2	V2	V2	V2	V2	V2	V2	V2	V2	X7	X8	X8	N9	N9	1c	P2	P3	1g	P2	4g	X7	X8	X7	X7	X8	H5	Y3	V2	H5	X7	X1	X9	X7	X7
190	X7	X7	X7	X7	X8	V2	X7	V2	V2	V2	V2	V2	V2	V2	V2	4g	4g	7p	1g	4g	0f	P3	P3	N9	X8	9v	V2	X7	X7	H5	H5	V2	H5	Y3	0v	X7	N4	X8	7b	
191	4g	1c	Y0	Y0	1c	4g	X7	V2	V2	V2	V2	V2	V2	V2	V2	4g	L2	N9	N9	2k	P3	P3	1g	7p	4g	X7	4g	V2	V2	V2	V2	V2	V2	V2	X7	4g	1c	4g	P3	
192	1c	T9	9v	4g	1c	1c	Y0	4g	4g	1c	V2	V2	V2	V2	4g	4g	Y0	4p	X8	N9	9v	1c	6p	P3	X7	X8	X7	V2	V2	V2	V2	V2	H5	X7	X7	Y0	4g	J2	P3	D9
193	P2	D9	B0	0f	1c	P2	D9	9v	1c	X7	Y0	V2	4g	4g	4g	4g	7p	J2	X7	6p	1c	7b	9v	J2	N9	N4	V2	X7	X7	V2	V2	V2	X8	Y0	Y0	Y0	7p	4g	8v	T9
194	D9	D9	6p	P2	P3	P3	B0	G0	7b	J2	4g	V2	X7	4g	X7	7p	N0	X8	Y0	1c	N4	9v	J2	X7	X7	V2	X7	X7	V2	V2	0v	N5	X8	4g	Y0	Y0	Y0	Y0	1c	1c
195	P3	D9	L2	D9	D9	D9	P3	7b	6p	J2	Y0	4g	4g	4g	7p	7p	4g	1c	4p	N0	N4	X7	X7	X7	X7	X7	X7	V2	V2	V2	Y0	V2	V2	V2	X7	V2	4g	X7	4g	4g
196	D9	L2	L2	L2	P3	D9	Y2	D9	P3	X7	4g	4g	X7	X2	X1	4p	4g	7p	X8	Y0	4g	X8	4g	4g	X7	4g	X7	N4	X8	X7	V2	V2	V2	V2	V2	V2	V2	V2	V2	Y0
197	D9	6p	P3	P3	G0	P2	G0	B0	X8	4g	V2	V2	V2	V2	Y0	Y0	4g	4g	X7	V2	V2	V2	V2	N4	X8	N4	7p	X7	X8	4g	V2	V2	V2	V2	Y0	V2	Y0	Y0	V2	Y0



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	
181	V2	H5	X7	X8	H5	Y3	X8	H5	Y3	H5	H5	H5	H5	H5	H5	V2	X8	V2	H5	H5	X7	V2	V2	V2	V2	V2	V2	Y0	V2	V2	V2	V2	V2	V2	V2	V2	V2	V2			
182	X8	4p	X8	X8	H5	X8	Y3	Y3	H5	H5	H5	Y3	H5	X8	H5	H5	H5	V2	H5	V2	V2	V2	X7	V2	V2	V2	V2	Y0	Y0	V2	V2	V2	V2	V2	Y0	Y0	V2	Y0	V2		
183	X8	H5	X1	X8	Y3	Y3	4p	X8	H5	H5	H5	Y3	H5	H5	H5	H5	H5	H5	H5	V2	V2	V2	V2	V2	V2	V2	V2	V2	V2	V2	V2	V2	V2	V2	V2	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	
184	H5	X8	4p	H5	X8	Y3	Y3	4p	H5	Y3	Y3	Y3	X8	H5	V2	Y3	H5	H5	V2	V2	V2	V2	V2	V2	V2	V2	V2	V2	V2	V2	V2	V2	V2	V2	V2	Y0	Y0	V2	V2	Y0	
185	V2	H5	H5	H5	Y3	X8	Y3	X7	H5	Y3	Y3	H5	H5	H5	V2	Y3	V2	H5	V2	V2	V2	V2	V2	V2	V2	V2	V2	V2	V2	V2	V2	V2	V2	V2	V2	V2	V2	V2	V2	V2	
186	H5	V2	H5	X8	4p	4p	4p	X8	X8	H5	H5	H5	H5	H5	V2	H5	V2	H5	H5	V2	V2	V2	V2	V2	V2	V2	V2	V2	V2	V2	V2	V2	V2	V2	V2	V2	V2	V2	V2	V2	V2
187	V2	X7	X7	Y3	X8	X8	X7	X7	X7	H5	X8	V2	X7	V2	V2	V2	V2	V2	V2	V2	V2	V2	V2	V2	V2	V2	V2	V2	V2	V2	V2	V2	V2	V2	V2	V2	V2	V2	V2	V2	V2
188	N5	4g	X1	X1	0v	V2	X7	X7	X8	V2	V2	V2	V2	V2	V2	V2	V2	V2	V2	V2	V2	V2	V2	V2	V2	V2	V2	V2	V2	V2	V2	V2	V2	V2	V2	V2	V2	V2	V2	V2	V2
189	7p	X7	X8	X8	X7	X7	0v	N5	X8	Y0	V2	V2	X7	X7	X7	V2	V2	V2	V2	V2	V2	V2	V2	V2	V2	V2	V2	4g	V2	V2	V2	V2	V2	V2	V2	V2	V2	V2	V2	V2	V2
190	1c	1c	1c	2k	1c	1c	1c	Y0	4g	N4	V2	X7	X7	4g	Y0	V2	V2	V2	V2	V2	V2	V2	V2	V2	V2	V2	V2	4g	4g	V2	4g	V2	V2	V2	V2	V2	V2	V2	V2	V2	V2
191	P3	D9	J2	9v	7p	1c	1c	Y0	4g	Y0	4g	4g	Y0	4g	4g	V2	V2	4g	V2	4g	Y0	Y0	4g	4g	Y0	4g	4g	4g	4g	4g	4g	4g	4g	4g	4g	4g	V2	V2	V2	V2	V2
192	J2	P3	P2	P2	4g	1c	Y0	4g	4g	N4	4g	4g	Y0	4g	4g	4g	4g	Y0	4g	4g	4g	Y0	4g	Y0	Y0	Y0	4g	Y0	Y0	Y0	Y0	4g	Y0	4g	V2	V2	V2	V2	V2	4g	
193	8v	8v	1c	1c	Y0	X8	X7	4g	Y0	Y0	4g	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	4g	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	4g	Y0	Y0	4g	4g	4g	4g	4g	4g	Y0	4g	
194	Y0	Y0	4g	4g	4g	X7	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0
195	X7	4g	X7	4g	4g	4g	Y0	4g	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0
196	Y0	V2	Y0	V2	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0
197	V2	V2	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0



Prohibida su venta. Libre Distribución

Table with 120 columns and 120 rows containing alphanumeric data. Columns are numbered 81-120 and rows are numbered 61-120. The table is styled with alternating red and white rows.



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	
181	V2	V2	V2	V2	Y0	Y0	V2	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0			
182	V2	Y0	V2	V2	Y0	Y0	V2	V2	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	V2		
183	Y0	V2	V2	Y0	Y0	V2	Y0	V2	V2	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0		
184	Y0	Y0	V2	V2	Y0	V2	V2	Y0	V2	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0		
185	Y0	Y0	Y0	V2	Y0	V2	Y0	Y0	V2	Y0	V2	Y0	Y0	V2	Y0	V2	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	1c	Y0	Y0	Y0	
186	Y0	Y0	V2	V2	Y0	V2	V2	Y0	V2	V2	V2	V2	V2	V2	V2	V2	V2	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	1c	Y0	1c	Y0	1c	1c	1c	1c	1c	Y0	1c		
187	Y0	Y0	V2	V2	V2	V2	V2	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	1c	Y0	Y0	Y0	1c	1c	1c	1c	1c	Y0	1c			
188	Y0	V2	V2	V2	V2	V2	V2	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	1c	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0		
189	V2	V2	V2	V2	V2	V2	V2	Y0	V2	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0		
190	V2	V2	V2	V2	V2	V2	V2	Y0	V2	V2	Y0	Y0	Y0	V2	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	
191	V2	X7	V2	V2	V2	V2	V2	Y0	V2	V2	V2	Y0	Y0	V2	Y0	Y0	V2	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0		
192	V2	V2	Y0	V2	V2	V2	V2	V2	V2	V2	V2	V2	V2	V2	V2	V2	Y0	Y0	Y0	V2	Y0	Y0	V2	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	
193	4g	4g	Y0	4g	4g	V2	V2	V2	V2	V2	V2	V2	V2	V2	V2	V2	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	V2	Y0	Y0	V2	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	
194	4g	4g	Y0	Y0	4g	V2	V2	V2	V2	V2	V2	V2	V2	V2	V2	V2	Y0	Y0	V2	V2	V2	Y0	V2	V2	V2	Y0	Y0	V2	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	
195	4g	Y0	Y0	Y0	4g	Y0	V2	V2	V2	V2	V2	V2	V2	V2	V2	V2	V2	V2	V2	V2	V2	V2	V2	V2	Y0	Y0	V2	V2	V2	V2	Y0	V2	V2	V2	V2	Y0	Y0	Y0	Y0	V2	V2
196	Y0	Y0	Y0	Y0	4g	Y0	V2	V2	V2	V2	V2	V2	V2	V2	V2	V2	V2	V2	V2	V2	V2	V2	V2	V2	V2	V2	V2	V2	V2	V2	V2	V2	V2	V2	V2	V2	V2	Y0	V2	V2	V2
197	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	4g	V2	V2	V2	V2	V2	V2	V2	V2	V2	V2	V2	V2	V2	V2	V2	V2	V2	V2	V2	V2	V2	V2	V2	V2	V2	V2	V2	V2	V2	V2	V2	V2	V2	V2	V2



Prohibida su venta. Libre Distribución

Table with 180 rows and 45 columns, containing alphanumeric data. Row 130 is highlighted in red. Row 151 contains a '2c' cell. Row 161 contains 'P2' and 'X7' cells. Row 162 contains 'T9' and 'X7' cells. Row 166 contains 'T9' and '8v' cells. Row 167 contains 'H5' and 'Y3' cells. Row 169 contains 'H5' and 'V2' cells. Row 170 contains 'H5' and 'V2' cells. Row 171 contains 'H5' and 'V2' cells. Row 172 contains 'H5' and 'V2' cells. Row 173 contains 'H5' and 'V2' cells. Row 174 contains 'H5' and 'V2' cells. Row 175 contains 'H5' and 'V2' cells. Row 176 contains 'H5' and 'V2' cells. Row 177 contains 'H5' and 'V2' cells. Row 178 contains 'H5' and 'V2' cells. Row 179 contains 'H5' and 'V2' cells. Row 180 contains 'H5' and 'V2' cells.



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	
181	Y0	Y0	Y0	Y0	V2	Y0	V2	V2	V2	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	1c	Y0	1c	1c	1c	1c	1c	1c	1c	1c	1c	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	
182	V2	V2	Y0	V2	V2	Y0	V2	V2	V2	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	1c	1c	1c	1c	1c	1c	Y0	Y0	1c	1c	Y0	Y0	1c	1c	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0
183	V2	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	1c	Y0	Y0	1c	Y0	Y0	1c	Y0	1c	1c	Y0	1c	1c	1c	1c	1c	1c	1c	1c	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	
184	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	1c	1c	Y0	1c	1c	1c	1c	1c	1c	1c	1c	1c	1c	Y0	1c	Y0	1c	1c	1c	1c	1c	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	
185	1c	Y0	Y0	1c	1c	1c	1c	1c	1c	1c	1c	1c	1c	1c	1c	1c	Y0	1c	Y0	1c	Y0	Y0	1c	1c	1c	1c	Y0	Y0	1c	Y0	Y0	Y0	Y0	1c	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	
186	1c	Y0	Y0	1c	1c	1c	1c	1c	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	1c	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	
187	1c	Y0	Y0	1c	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	
188	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	
189	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	
190	Y0	1c	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	V2	
191	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	V2	Y0	Y0	V2	V2	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	V2	Y0	Y0	
192	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	V2	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	V2	V2	Y0	V2	V2	V2	Y0	Y0	Y0	V2	Y0	Y0	V2	Y0	Y0	
193	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	V2	Y0	Y0	V2	Y0	V2	V2	Y0	Y0	V2	V2	V2	Y0	V2	Y0	V2	Y0	V2	V2	V2	V2	V2	
194	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	V2	Y0	V2	Y0	V2	Y0	V2	V2	Y0	V2	V2	V2	V2	V2	V2	V2	V2	V2	V2	V2	V2	V2	
195	V2	Y0	V2	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	V2	V2	Y0	Y0	V2	V2	Y0	V2	Y0	V2	Y0	V2	V2	V2	V2	V2	V2	V2	V2	V2	V2	V2	V2	V2	V2	V2	V2	V2	V2	V2	
196	V2	V2	V2	V2	V2	V2	V2	V2	V2	V2	V2	V2	V2	V2	V2	V2	Y0	V2	V2	V2	Y0	V2	V2	V2	V2	V2	V2	V2	V2	V2	V2	V2	V2	V2	V2	V2	V2	V2	V2	V2	
197	V2	V2	V2	V2	V2	V2	V2	V2	V2	V2	V2	V2	V2	V2	V2	V2	V2	V2	V2	V2	V2	V2	V2	Y0	V2	V2	V2	V2	V2	V2	V2	V2	V2	V2	V2	V2	V2	V2	V2	V2	



Prohibida su venta. Libre Distribución

Table with 60 rows and 200 columns of alphanumeric data.



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	198	199	200				
181	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	V2	V2	V2	V2	V2	V2	V2	V2	V2	V2	V2	V2	V2	V2	V2	V2	V2	V2	V2	V2	V2			
182	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	V2	V2	V2	V2	V2	V2	Y0	V2	V2	V2	V2	V2	V2	V2	V2	V2	V2	V2	V2	V2	V2	V2		
183	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	V2	V2	V2	V2	V2	Y0	V2	V2	Y0	Y0	V2	V2	V2	V2	V2	V2	V2	V2	V2	V2	V2	V2		
184	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	V2	V2	V2	V2	V2	Y0	Y0	V2	Y0	Y0	V2	V2	V2	V2	V2	V2	V2	V2	V2	V2	V2	V2		
185	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	V2	Y0	V2	V2	V2	Y0	Y0	V2	V2	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	V2	Y0	Y0	
186	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	V2	V2	V2	Y0	Y0	V2	V2	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	V2	Y0	Y0
187	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	
188	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0
189	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	V2	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0
190	V2	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	
191	V2	Y0	Y0	V2	V2	V2	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	V2	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	
192	V2	Y0	V2	V2	V2	Y0	V2	V2	Y0	V2	Y0	V2	Y0	V2	Y0	V2	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0
193	V2	V2	V2	V2	V2	V2	Y0	V2	V2	V2	V2	V2	V2	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0
194	V2	V2	V2	V2	V2	V2	V2	V2	V2	V2	V2	V2	V2	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0
195	V2	V2	V2	V2	V2	V2	V2	V2	V2	V2	V2	V2	V2	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0
196	V2	V2	V2	V2	V2	V2	V2	V2	V2	V2	V2	V2	V2	Y0	Y0	V2	Y0	Y0	V2	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0
197	V2	V2	V2	V2	V2	V2	V2	V2	V2	V2	V2	V2	V2	Y0	Y0	4g	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	



Prohibida su venta. Libre Distribución

	201	202	203	204	205	206	207	208	209	210	211	212	213	214	215	216	217	218	219	220	221	222	223	224	225	226	227	228	229	230	231	232	233	234	235	236	237	238	239	240				
181	V2	V2	V2	V2	V2	V2	V2	V2	V2	H5	V2	V2	V2	V2	H5	V2	N4	0v	N5	0v	4g	X7	Y0	Y0	Y0	X7	V2	V2	V2	0v	7p	1c	Y0	4g	4g	1c	1c	4g	4p					
182	V2	V2	V2	V2	V2	V2	V2	H5	V2	V2	V2	V2	V2	V2	V2	H5	Y3	X7	V2	V2	V2	Y3	X1	Y3	X8	V2	V2	V2	V2	4g	2k	2k	2k	2k	2k	2k	2k	2k	2k	2k				
183	V2	V2	V2	V2	V2	V2	V2	V2	V2	V2	V2	V2	V2	H5	H5	V2	V2	V2	V2	V2	V2	V2	V2	V2	V2	V2	V2	V2	V2	Y0	Y0	1c	2k	2k	1c	T9	4g	1c						
184	V2	V2	V2	V2	Y0	V2	V2	V2	V2	V2	V2	V2	V2	H5	V2	V2	V2	H5	V2	V2	V2	V2	V2	V2	V2	V2	V2	V2	V2	X7	4g	X7	4g	X7	X7	X7	0f	X7	4g					
185	Y0	V2	V2	V2	V2	Y0	V2	V2	V2	V2	V2	V2	Y0	V2	X7	4g	4g	4g	Y0	4g	4p	4g	X7	Y0	V2	V2	V2	V2	4g	4p	7p	1c	6p	X7	7b	P2	P2	7p	X7					
186	Y0	Y0	V2	V2	V2	V2	Y0	V2	V2	V2	Y0	V2	V2	4g	4g	4g	X8	J2	J2	J2	N4	Y0	2k	2k	2k	2k	1c	2k	2k	2k	2k	X7	6p	7b	4g	0f	9v	J2	Y0	2k				
187	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	V2	Y0	Y0	Y0	V2	V2	V2	Y0	1c	X8	9v	J2	1c	2k	2k	2k	1c	1c	2k	4g	4g	Y0	Y0	2k	J2	7p	Y0	4g	4g	4g	4g	1c	T9	J2	J2				
188	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	4g	Y0	1c	4g	2m	J2	P3	T9	Y0	1c	1c	1c	1c	4g	T9	4g	1c	4g	X7	4g	1c	1c	1c	1c	Y0	1c	1c	1c				
189	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	V2	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	4g	1c	Y0	4g	P3	P3	P2	8v	4g	2k	1c	2k	2k	2k	1c	4g	4g	1c	Y0	Y0	Y0	1c	1c	1c	1c	1c	1c	1c				
190	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	1c	1c	Y0	4g	4p	N9	8v	N9	P3	D9	T9	6p	X8	Y0	1c	2k	1c	2k	1c	1c	2k	1c	4g						
191	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	4g	Y0	1c	1c	1c	G0	L2	B0	P2	2k	2k	1c	1c	1c	1c	2k	2k	2k	2k	2k	2k			
192	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	4g	Y2	G0	L2	P3	5g	N4	X8	Y0	4g	N4	J2	7p	7p	8v	X8			
193	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	4g	4g	4g	4g	4g	1c	X7	J2	9v	N9	T9	1c	4g	7b	0f	6p				
194	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	4g	4g	1c	4g	Y0	Y0	4g	4g	4g	4g	4g	4g	P2			
195	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	4g	4g	X7	
196	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	4g	4g	
197	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	V2



Prohibida su venta. Libre Distribución

	241	242	243	244	245	246	247	248	249	250	251	252	253	254	255	256	257	258	259	260	261	262	263	264	265	266	267	268	269	270	271	272	273	274	275	276	277	278	279	280			
181	T9	8v	1c	2k	2k	2k	2k	2k	2k	2k	1c	4g	Y0	V2	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0					
182	2k	2k	2k	2k	2k	2k	2k	1c	1c	4g	4g	Y0	V2	V2	V2	V2	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0				
183	2k	2k	2k	2k	2k	1c	1c	4g	X7	4g	4g	Y0	Y0	Y0	V2	Y0	4g	X7	4g	4g	Y0	Y0	4g	Y0	Y0	Y0	4g	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0				
184	4g	4g	Y0	1c	Y0	1c	1c	4g	4g	X7	X7	4p	X7	Y0	Y0	4g	1c	J2	7p	2k	1c	1c	Y0	Y0	4g	Y0	1c	1c	Y0	X7	X7	X7	X7	X7	4g	Y0	Y0	Y0	Y0				
185	Y0	1c	Y0	X7	Y0	4p	4g	Y0	1c	1c	4g	T9	6p	N0	P2	7b	N9	N9	1c	1c	Y0	Y0	1c	2k	1c	1c	1c	1c	1c	1c	1c	1c	2k	1c	P2	4g	Y0	Y0	Y0	Y0			
186	2k	4g	1c	X8	4p	X7	X8	4p	2k	J2	4g	1c	H1	1g	4g	4g	7p	2k	Y0	Y0	4g	4p	1c	1c	4p	X8	1c	1c	1c	1c	1c	4g	6p	P2	4g	4g	Y0	Y0	Y0	Y0			
187	1c	N9	J2	4g	Y0	4g	T9	6p	9v	T9	4g	4g	1c	1c	2k	Y0	4g	4g	1c	Y0	Y0	Y0	4g	8v	8v	1c	1c	1c	2k	2k	1c	1c	1c	G0	P3	6p	Y0	Y0	Y0	Y0			
188	Y0	1c	1c	X7	6p	N9	T9	4g	4g	Y0	1c	Y0	1c	Y0	Y0	V2	Y0	X7	2k	1c	1c	2k	2k	2k	1c	1c	1c	Y0	4g	X7	6p	L2	G0	4g	7b	4g	Y0	V2	Y0				
189	1c	Y0	Y0	1c	X7	1c	X7	N9	P2	1c	T9	7p	Y0	1c	V2	Y0	4g	X8	4g	4g	Y0	2k	1c	1c	1c	1c	4g	4g	X8	P2	G0	Y2	8p	8p	4g	4g	Y0	Y0	Y0	Y0			
190	0v	X7	Y0	1c	Y0	X7	Y0	4g	4g	N4	4g	1c	Y0	Y0	2k	1c	1c	1c	1c	1c	1c	1c	2k	1c	2k	1c	2k	2k	1c	7b	D9	D9	P2	P2	4g	Y0	Y0	Y0	Y0	V2			
191	1c	Y0	Y0	1c	1c	Y0	4g	Y0	1c	1c	Y0	4g	4p	4g	1c	2k	2k	2k	1c	2k	1c	4g	P2	N9	P2	P3	P3	P3	P2	D9	D9	G0	0f	4g	4g	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0			
192	Y0	2k	2k	2k	2k	2k	1c	Y0	4g	4p	X8	X8	1c	2k	2k	1c	1c	1c	2k	4g	P3	P3	7b	1c	7b	8p	0f	P2	P2	0f	7b	4g	7b	4g	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0			
193	6p	P3	6p	G0	T9	T9	4g	1c	2k	2k	2k	2k	2k	4g	H1	L2	B0	H1	B0	G0	G0	P3	B0	P3	G0	7b	4g	Y0	Y0	4g	4g	4g	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0		
194	P3	P2	P2	6p	0f	P2	J2	X7	7p	N9	7p	P2	P3	P3	2k	7b	7b	8p	L2	L2	G0	7b	7b	8p	4g	4g	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0		
195	7b	4g	4g	7b	6p	N9	4g	7b	7b	7b	4g	4g	4g	4g	4g	4g	4g	4g	Y0	Y0	Y0	4g	Y0	4g	Y0	4g	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	
196	X7	4g	Y0	4g	Y0	7b	7b	4g	4g	4g	4g	4g	Y0	Y0	4g	Y0	Y0	V2	V2	Y0	Y0	V2	Y0	Y0	Y0	V2	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	
197	V2	Y0	Y0	Y0	Y0	4g	4g	4g	Y0	Y0	Y0	4g	Y0	Y0	Y0	V2	V2	V2	V2	V2	V2	Y0	Y0	V2	V2	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0



Prohibida su venta. Libre Distribución

	281	282	283	284	285	286	287	288	289	290	291	292	293	294	295	296	297	298	299	300	301	302	303	304	305	306	307	308	309	310	311	312	313	314	315	316	317	318	319	320
181	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	
182	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	
183	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	
184	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	
185	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	
186	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	
187	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	
188	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	
189	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	
190	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	
191	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	
192	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	
193	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0
194	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0
195	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0
196	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0
197	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0	Y0