

Sheet1

NO,C,9	NAME,CSTREEPC,C,3 CITY,(FAX,C,3PHONE,TELEX,(EMAIL,CHTML,C CCDATA,M	TC
2	NUL#NUL	
A	NUL#NUL	
\$	NUL#NUL	
-	NUL#NUL	
2	NUL#NUL	
2	NUL#NUL	
#	NUL#NUL	
2	NUL#NUL	
2	NUL#NUL	
E	NUL#NUL	
2	NUL#NUL	
7	NUL#NUL	
	NUL#NUL	
	NUL#NUL	
7	NUL#NUL	
\$	NUL#NUL	
2	NUL#NUL	
6	NUL#NUL	
6	NUL#NUL	
	NUL#NUL	
2	NUL#NUL	
6	NUL#NUL	
2	NUL#NUL	
6	NUL#NUL	
6	NUL#NUL	
2	NUL#NUL	
2	NUL#NUL	
&	NUL#NUL	
*	NUL#NUL	
\$	NUL#NUL	
	NUL#NUL	
2	NUL#NUL	
	NUL#NUL	
	NUL#NUL	

Sheet1

Sheet1

	#
	#
	&*
	2
	2
	#
	&*
	2
	\$
	-
	2
	\$
	2
	&*
	\$
	2
	&*
	\$
	-
	(
	\$
	&*
	6
	#
	8
	\$
	#
	#

Sheet1

#	#
(2
-	
7	
8	
#	
7	
2	
-	
&*	
\$	
2	B
B	#
\$	&*
\$	\$
-	
\$	

Sheet1

	2
#	2
-	2
A	&*
2	2
#	8
2	2
\$	\$
\$	2
\$	\$
\$	\$
#	2
-	A
2	2
\$	8
\$	\$
#	2

Sheet1

Sheet1

Sheet1

\$	\$	&	2
-	&	A	A
A	A	A	A
A	A	2) \$ (
\$			
2			
\$	(&	\$
#	&		
2			

Sheet1

Sheet1

2	2	2
2	2	2
6	2	-
2	6	\$ -
2	6	(\$ 2 8 2
2	2	\$ (\$ - \$
2	2	\$ - #
2	2	# \$
6	6	\$ -

Sheet1

Sheet1

Sheet1

Sheet1

Sheet1

Sheet1

	\$	2
	2	7
	7	2
	2	2
		-
		2
		2
		7
		2
		2
		7
		2
		#
		7
		#
		8
		#
		2
		2
		6
)2
		&*
		2
		#
		2
		\$
		2
		#
		2
		2
		6

Sheet1

Sheet1

Sheet1

Sheet1

Sheet1

Sheet1

Sheet1

Sheet1

										#
										#
										A
										#
										A
										A
										A
										#
										2
										2
										2
										\$
										#
										2
										A
										2
										A
										A
										2
										#
										#
										A
										\$
										#
										A
										#
										2
										#
										#
										8
										#
										A
										8
										2
										#
										#

Sheet1

Sheet1

\$

2

2

\$

Page 49

Sheet1

Sheet1

Sheet1

Sheet1

Sheet1

Sheet1

8	\$	8	-	#	\$
2	2	2	\$	A	\$
2	2	2	A	A	2
2	A	&	*	2	\$
2				2	
\$	2	2			
A	8	2			
2	\$	&	*		
2					
\$					
\$					

Sheet1

2	\$
#	#
\$	\$
\$	\$
-	
6	
\$	\$
#	#
\$	\$
2	
2	(
(8
)	(
2	&
*	\$
2	
#	
\$	
2	
6	
\$	

Sheet1

Sheet1

Sheet1

\$	\$	\$	2
2	2	\$	2
E	E	2	2
2	A	A	\$
6	2	2	A
\$	(\$)
2	2	2	2
2	&	A	2
2			2

Sheet1

\$	\$	\$	2
2	2	2	A
2	2	2	#
2	2	2	2
8			
2	\$	\$	&*
7			
7			
\$			
\$			A
2			2
A			A
\$			\$
\$			&*
-			
()

Sheet1

NUL\$NUL	NUL	NUL\$NUL	NUL\$	NUL&NUL	NUL&	NUL+NUL	NUL+NUL	NUL+NUL	# 2
NUL\$NUL	NUL	NUL\$NUL	NUL	NUL#NUL	NUL(NUL+NUL	NUL+NUL	NUL+NUL	2 2
NUL\$NUL	NUL	NUL\$NUL	NUL	NUL#NUL	NUL)	NUL+NUL	NUL+NUL	NUL+NUL	7
NUL\$NUL	NUL	NUL\$NUL	NUL	NUL#NUL	NUL%	NUL+NUL	NUL+NUL	NUL+NUL	A 2
NUL\$NUL	NUL	NUL\$NUL	NUL	NUL#NUL	NUL%	NUL+NUL	NUL+NUL	NUL+NUL	2 (\$ 2
NUL\$NUL	NUL	NUL\$NUL	NUL	NUL#NUL	NUL%	NUL+NUL	NUL+NUL	NUL+NUL	2 \$
NUL\$NUL	NUL	NUL\$NUL	NUL	NUL#NUL	NUL*	NUL+NUL	NUL+NUL	NUL+NUL	2 & A
NUL\$NUL	NUL	NUL\$NUL	NUL	NUL#NUL	NUL&	NUL+NUL	NUL+NUL	NUL+NUL	2 &
NUL\$NUL	NUL	NUL\$NUL	NUL	NUL#NUL	NUL	NUL+NUL	NUL+NUL	NUL+NUL	A
NUL\$NUL	NUL	NUL\$NUL	NUL	NUL#NUL	NUL#	NUL+NUL	NUL+NUL	NUL+NUL	2
NUL\$NUL	NUL	NUL\$NUL	NUL	NUL#NUL	NUL#(NUL+NUL	NUL+NUL	NUL+NUL	\$ &
NUL\$NUL	NUL	NUL\$NUL	NUL	NUL#NUL	NUL#)	NUL+NUL	NUL+NUL	NUL+NUL	2
NUL\$NUL	NUL	NUL\$NUL	NUL	NUL#NUL	NUL&	NUL+NUL	NUL+NUL	NUL+NUL	\$ &
NUL\$NUL	NUL	NUL\$NUL	NUL	NUL#NUL	NUL	NUL+NUL	NUL+NUL	NUL+NUL	2 2
NUL\$NUL	NUL	NUL\$NUL	NUL	NUL#NUL	NUL&	NUL+NUL	NUL+NUL	NUL+NUL	7
NUL\$NUL	NUL	NUL\$NUL	NUL	NUL#NUL	NUL	NUL+NUL	NUL+NUL	NUL+NUL	\$ - &
NUL\$NUL	NUL	NUL\$NUL	NUL	NUL#NUL	NUL#4	NUL+NUL	NUL+NUL	NUL+NUL	\$ A
NUL\$NUL	NUL	NUL\$NUL	NUL	NUL#NUL	NUL#	NUL+NUL	NUL+NUL	NUL+NUL	2 \$
NUL\$NUL	NUL	NUL\$NUL	NUL	NUL#NUL	NUL#(NUL+NUL	NUL+NUL	NUL+NUL	#
NUL\$NUL	NUL	NUL\$NUL	NUL	NUL#NUL	NUL#)	NUL+NUL	NUL+NUL	NUL+NUL	& *
NUL\$NUL	NUL	NUL\$NUL	NUL	NUL#NUL	NUL#(NUL+NUL	NUL+NUL	NUL+NUL	7

Sheet1

Sheet1

Sheet1

Sheet1

Sheet1

7	&*
	&*
-	
2	
#	2
2	#
(2
&	\$
\$	
	2
&*	\$
2	
	2
2	
\$	2
2	2
2	2
	2
	-
A	
	2

Sheet1

Sheet1

Sheet1

Sheet1

Sheet1

Sheet1

Sheet1

Sheet1

Sheet1

&	*
#	#
-	-
#	#
#	#
2	2
2	2
2	2
2	-
2	2
2	#
2	2
\$	
6	
2	6
-	-
A	A
A	2
&*	
#	
8	8
A	(
&*	

Sheet1

	#
	&*
	#
	2
	2
	2
	2
	2
	8
	8
	2
	2
	2
	\$
	2
	&*
	#
	2
	2
	-
	-

Sheet1

Sheet1

Sheet1

#	6
\$	7
7	6
()
(\$
((
(2
2	2
((
2	(
\$	2
2	\$
)	\$
\$	8
\$	2
\$	\$
\$	\$
2)
)	2
#	
&*	
\$	
#	

Sheet1

Sheet1

Sheet1

Sheet1

#	2
)	\$
2	2
2	\$
2	\$
2	&*
2	-
2	-
2	\$
2	&*
#	-
&*	-
2	\$
6	2
#	\$\$

Sheet1

Sheet1

Sheet1

Sheet1

Sheet1

Sheet1

Sheet1

Sheet1

Sheet1

NUL>NUL	NUL	NUL1	NUL4	NUL9	NUL>NUL	NUL>NUL	NUL>NUL	NUL>NUL
NUL>NUL	NUL	NUL>NUL	NUL	NUL\$	NUL>NUL	NUL>NUL	NUL>NUL	NUL>NUL
NUL>NUL	NUL)	NUL3>NUL	NUL3	NUL9	NUL>NUL	NUL>NUL	NUL>NUL
NUL>NUL	NUL	NUL(NUL1	NUL1	NUL6	NUL>NUL	NUL>NUL	NUL>NUL
NUL>NUL	NUL	NUL*	NUL>	NULC	NUL>NUL	NUL>NUL	NUL>NUL	NUL>NUL
NUL>NUL	NUL	NUL>NUL	NUL*	NUL2	NUL7>NUL	NUL7	NUL7>NUL	NUL7>NUL
NUL>NUL	NUL	NUL2	NUL5	NUL*	NUL?>NUL	NUL?>NUL	NUL?>NUL	NUL?>NUL
NUL>NUL	NUL	NUL>NUL	NUL*	NUL/	NUL3>NUL	NUL3	NUL3>NUL	NUL3>NUL
NUL>NUL	NUL	NUL	NUL	NUL\$	NUL>NUL	NUL>NUL	NUL>NUL	NUL>NUL
NUL>NUL	NUL	NUL>NUL	NUL	NUL%	NUL>NUL	NUL>NUL	NUL>NUL	NUL>NUL
NUL>NUL	NUL	NUL0/0>NUL	NUL0%	NUL-	NUL2>NUL	NUL2	NUL2>NUL	NUL2>NUL
NUL>NUL	NUL	NUL>NUL	NUL	NUL	NUL>NUL	NUL	NUL>NUL	NUL>NUL
NUL>NUL	NUL	NUL	NUL	NUL	NUL0/0>NUL	NUL0/0>NUL	NUL0/0>NUL	NUL0/0>NUL
NUL>NUL	NUL	NUL-	NUL0	NUL5	NUL5>NUL	NUL5	NUL8>NUL	NUL8>NUL
NUL>NUL	NUL	NUL(NUL7	NUL7	NUL?	NULD	NULD	NULD
NUL>NUL	NUL	NUL	NUL	NUL%	NUL0/0>NUL	NUL0/0>NUL	NUL0/0>NUL	NUL0/0>NUL
NUL>NUL	NUL	NUL	NUL	NUL	NULNUL	NUL	NULNUL	NULNUL
NUL>NUL	NUL	NUL%	NUL0%	NUL&	NUL&NUL	NUL&NUL	NUL&NUL	NUL&NUL
NUL>NUL	NUL	NUL	NUL	NUL%	NULNUL	NULX	NULNUL	NULNUL
NUL	NUL	NUL	NUL	NUL0%	NULNUL	NULNUL	NULNUL	NULNUL
NUL>NUL	NUL	NUL0	NUL3	NUL8	NUL0/0>NUL	NUL0/0>NUL	NUL0/0>NUL	NUL0/0>NUL
NUL>NUL	NUL	NUL7	NUL1	NUL\$	NUL?	NULD	NULD	NULD
NUL>NUL	NUL	NUL	NUL	NUL)	NULNUL	NULNUL	NULNUL	NULNUL
NUL>NUL	NUL	NUL	NUL	NUL	NULNUL	NULNUL	NULNUL	NULNUL
NUL>NUL	NUL	NUL%	NUL%	NUL+	NUL0	NUL5>NUL	NUL5	NUL5>NUL
NUL>NUL	NUL	NUL(NUL+	NUL0	NUL5	NUL5>NUL	NUL5	NUL5>NUL
NUL>NUL	NUL	NUL*	NUL	NUL	NUL#	NUL#NUL	NUL#NUL	NUL#NUL
NUL>NUL	NUL	NUL%	NUL%	NUL\$	NUL#NUL	NUL#NUL	NUL#NUL	NUL#NUL
NUL>NUL	NUL	NUL%	NUL%	NUL\$	NUL#NUL	NUL#NUL	NUL#NUL	NUL#NUL
NUL>NUL	NUL	NUL	NUL!	NUL&	NUL+NUL	NUL+NUL	NUL+NUL	NUL+NUL
NUL>NUL	NUL	NUL6	NUL9	NUL>	NULC	NULC	NULC	NULC
NUL>NUL	NUL	NUL(NUL+	NUL0	NUL5	NUL5	NUL5	NUL5
NUL>NUL	NUL	NUL)	NUL,	NUL1	NUL6	NUL6	NUL6	NUL6

Sheet1

NUL NUL	NUL	NUL %	NUL %	NUL >	NUL C	NUL NUL	NUL NUL	NUL NUL	NUL NUL
NUL NUL	NUL	NUL "	NUL %	NUL %	NUL +	NUL 0 NUL	NUL 0 NUL	NUL 0 NUL	NUL 0 NUL
NUL NUL	NUL	NUL &	NUL %	NUL)	NUL *	NUL /NUL	NUL /NUL	NUL /NUL	NUL /NUL
NUL NUL	NUL	NUL %	NUL %	NUL %	NUL	NUL 3 NUL	NUL 3 NUL	NUL 3 NUL	NUL 3 NUL
NUL NUL	NUL	NUL ()	NUL +	NUL +	NUL	NUL 2 NUL	NUL 2 NUL	NUL 2 NUL	NUL 2 NUL
NUL NUL	NUL	NUL %	NUL %	NUL %	NUL @ NUL	NUL @ NUL	NUL C NUL	NUL C NUL	NUL C NUL
NUL NUL	NUL	NUL !	NUL \$	NUL)	NUL	NUL NUL	NUL NUL	NUL NUL	NUL NUL
NUL NUL	NUL	NUL \$	NUL NUL	NUL *	NUL /	NUL 4 NUL	NUL 4 NUL	NUL 4 NUL	NUL 4 NUL
NUL NUL	NUL	NUL %	NUL /NUL	NUL /	NUL 7	NUL < NUL	NUL < NUL	NUL < NUL	NUL < NUL
NUL NUL	NUL	NUL 0	NUL %	NUL %	NUL %	NUL & NUL	NUL & NUL	NUL & NUL	NUL & NUL
NUL NUL	NUL	NUL %	NUL %	NUL %	NUL %	NUL 2 NUL	NUL 2 NUL	NUL 2 NUL	NUL 2 NUL
NUL NUL	NUL	NUL %	NUL %	NUL %	NUL %	NUL 6 NUL	NUL 6 NUL	NUL 6 NUL	NUL 6 NUL
NUL NUL	NUL	NUL %	NUL %	NUL %	NUL %	NUL + NUL	NUL + NUL	NUL + NUL	NUL + NUL
NUL NUL	NUL	NUL %	NUL %	NUL %	NUL %	NUL 0 NUL	NUL 0 NUL	NUL 0 NUL	NUL 0 NUL
NUL NUL	NUL	NUL %	NUL %	NUL %	NUL %	NUL 1 NUL	NUL 1 NUL	NUL 1 NUL	NUL 1 NUL
NUL NUL	NUL	NUL %	NUL %	NUL %	NUL %	NUL 2 NUL	NUL 2 NUL	NUL 2 NUL	NUL 2 NUL
NUL NUL	NUL	NUL 5	NUL 8	NUL -	NUL	NUL B NUL	NUL B NUL	NUL B NUL	NUL B NUL
NUL NUL	NUL	NUL 3	NUL 3	NUL 8	NUL &	NUL - NUL	NUL - NUL	NUL - NUL	NUL - NUL
NUL NUL	NUL	NUL %	NUL %	NUL %	NUL %	NUL + NUL	NUL + NUL	NUL + NUL	NUL + NUL
NUL NUL	NUL	NUL &	NUL &	NUL &	NUL &	NUL 1 NUL	NUL 1 NUL	NUL 1 NUL	NUL 1 NUL
NUL NUL	NUL	NUL \$	NUL	NUL	NUL	NUL + NUL	NUL + NUL	NUL + NUL	NUL + NUL
NUL NUL	NUL	NUL	NUL	NUL	NUL	NUL 1 NUL	NUL 1 NUL	NUL 1 NUL	NUL 1 NUL
NUL NUL	NUL	NUL #	NUL &	NUL +	NUL	NUL & NUL	NUL & NUL	NUL & NUL	NUL & NUL
NUL NUL	NUL	NUL +	NUL +	NUL .	NUL	NUL 0 NUL	NUL 0 NUL	NUL 0 NUL	NUL 0 NUL
NUL NUL	NUL	NUL	NUL	NUL	NUL	NUL 3 NUL	NUL 3 NUL	NUL 3 NUL	NUL 3 NUL
NUL NUL	NUL	NUL	NUL	NUL	NUL	NUL 8 NUL	NUL 8 NUL	NUL 8 NUL	NUL 8 NUL
NUL NUL	NUL	NUL	NUL	NUL	NUL	NUL & NUL	NUL & NUL	NUL & NUL	NUL & NUL
NUL NUL	NUL	NUL	NUL	NUL	NUL	NUL NUL	NUL NUL	NUL NUL	NUL NUL
NUL NUL	NUL	NUL	NUL	NUL	NUL	NUL # NUL	NUL # NUL	NUL # NUL	NUL # NUL
NUL NUL	NUL	NUL	NUL	NUL	NUL	NUL & NUL	NUL & NUL	NUL & NUL	NUL & NUL
NUL NUL	NUL	NUL	NUL	NUL	NUL	NUL + NUL	NUL + NUL	NUL + NUL	NUL + NUL
NUL NUL	NUL	NUL	NUL	NUL	NUL	NUL +	NUL +	NUL +	NUL +
NUL NUL	NUL	NUL	NUL	NUL	NUL	NUL &	NUL &	NUL &	NUL &
NUL NUL	NUL	NUL	NUL	NUL	NUL	NUL 4 NUL	NUL 4 NUL	NUL 4 NUL	NUL 4 NUL
NUL NUL	NUL	NUL	NUL	NUL	NUL	NUL 9 NUL	NUL 9 NUL	NUL 9 NUL	NUL 9 NUL
NUL NUL	NUL	NUL	NUL	NUL	NUL	NUL \$	NUL \$	NUL \$	NUL \$
NUL NUL	NUL	NUL	NUL	NUL	NUL	NUL %	NUL %	NUL %	NUL %

Sheet1

Sheet1

NUL\$NUL	NUL	NUL	NUL	NUL	NUL\$NUL	NUL\$NUL	NUL\$NUL	NUL\$NUL
NUL\$NUL	NUL)	NUL1	NUL4	NUL9	NUL>NUL	NUL>NUL	NUL>NUL	NUL>NUL
NUL\$NUL	NUL)	NUL7	NUL7	NUL?	NULDNUL	NULDNUL	NULDNUL	NULDNUL
NUL\$NUL	NUL(NUL+	NUL+	NUL0	NUL5NUL	NUL5NUL	NUL5NUL	NUL5NUL
NUL\$NUL	NUL	NUL	NUL	NUL	NULNUL	NULNUL	NULNUL	NULNUL
NUL\$NUL	NUL	NUL0%NUL	NUL0%	NUL-	NUL2NUL	NUL2NUL	NUL2NUL	NUL2NUL
NUL\$NUL	NUL	NUL	NUL#NUL	NUL#	NUL(NUL-NUL	NUL-NUL	NUL-NUL
NUL\$NUL	NUL	NUL(NUL	NUL(NUL!	NUL&NUL	NUL&NUL	NUL&NUL	NUL&NUL
NUL\$NUL	NUL(NUL9NUL	NUL9	NULA	NUL3NUL	NUL3NUL	NUL3NUL	NUL3NUL
NUL\$NUL	NUL	NULNUL	NUL	NUL	NUL0%NUL	NUL0%NUL	NUL0%NUL	NUL0%NUL
NUL\$NUL	NUL	NULNUL	NUL!	NUL	NUL1NUL	NUL1NUL	NUL1NUL	NUL1NUL
NUL\$NUL	NUL	NUL	NUL	NUL(NUL-NUL	NUL-NUL	NUL-NUL	NUL-NUL
NUL\$NUL	NUL	NUL	NUL	NUL	NUL2	NUL7NUL	NUL7NUL	NUL7NUL
NUL\$NUL	NUL&	NUL-NUL	NUL-	NUL2	NUL7NUL	NUL7NUL	NUL7NUL	NUL7NUL
NUL\$NUL	NUL	NUL	NUL&NUL	NUL!	NUL3NUL	NUL3NUL	NUL3NUL	NUL3NUL
NUL\$NUL	NUL%	NUL7	NUL*	NUL?	NULDNUL	NULDNUL	NULDNUL	NULDNUL
NUL\$NUL	NUL,	NUL/	NUL4	NUL9NUL	NUL9NUL	NUL9NUL	NUL9NUL	NUL9NUL
#	0	3	8NUL	8	NUL-NUL	NUL-NUL	NUL-NUL	NUL-NUL
NUL\$NUL	NUL	NUL	NUL%	NUL%	NULNUL	NULNUL	NULNUL	NULNUL
NUL\$NUL	0	3	8	NUL-NUL	NULNUL	NULNUL	NULNUL	NULNUL
NUL\$NUL	NULNUL	NUL	NUL	NUL	NULNUL	NULNUL	NULNUL	NULNUL
NUL\$NUL	NUL	NUL0%NUL	NUL0	NUL9	NUL>NUL	NUL>NUL	NUL>NUL	NUL>NUL
NUL\$NUL	NUL+	NUL*	NUL3	NUL8NUL	NUL8NUL	NUL8NUL	NUL8NUL	NUL8NUL
NUL\$NUL	NUL&	NUL)	NUL3	NUL3NUL	NUL3NUL	NUL3NUL	NUL3NUL	NUL3NUL
NUL\$NUL	NUL(NUL-	NUL@	NUL!	NULNUL	NULNUL	NULNUL	NULNUL
NUL\$NUL	NUL!	NUL%	NUL%	NUL*	NUL/NUL	NUL/NUL	NUL/NUL	NUL/NUL
NUL\$NUL	NUL7NUL	NUL7	NUL7	NUL@	NULENUL	NULENUL	NULENUL	NULENUL
NUL\$NUL	NUL&	NUL7NUL	NUL!	NUL&	NUL+NUL	NUL+NUL	NUL+NUL	NUL+NUL
NUL\$NUL	NUL!	NUL5	NUL8	NUL-	NULBNUL	NULBNUL	NULBNUL	NULBNUL
NUL\$NUL	NUL	NUL	NUL(NUL-	NUL2NUL	NUL2NUL	NUL2NUL	NUL2NUL
NUL\$NUL	NUL	NUL	NUL	NUL6	NULNUL	NULNUL	NULNUL	NULNUL
NUL\$NUL	NUL&	NUL6	NUL9	NUL	NULCNUL	NULCNUL	NULCNUL	NULCNUL
NUL\$NUL	NUL)	NUL5	NUL8	NUL	NUL4NUL	NUL4NUL	NUL4NUL	NUL4NUL
NUL\$NUL	NUL	NUL\$	NUL7	NUL	NULBNUL	NULBNUL	NULBNUL	NULBNUL

Sheet1

Sheet1

The image displays a 10x10 grid of binary code snippets, each containing two lines of assembly-like pseudocode. The snippets are organized into four columns based on their first line:

- Column 1:** Contains snippets starting with 'nul'. These include simple assignments like 'nul = nul', arithmetic operations like 'nul + nul', and logical operations like 'nul & nul'.
- Column 2:** Contains snippets starting with 'nul%'. These include arithmetic operations involving percentages like 'nul% * nul' and 'nul% / nul'.
- Column 3:** Contains snippets starting with '\$'. These include arithmetic operations involving dollars like 'nul\$ * nul\$' and 'nul\$ / nul\$'.
- Column 4:** Contains snippets starting with '#'. These include arithmetic operations involving hash symbols like 'nul# * nul#' and 'nul# / nul#'. Some snippets also involve dollar signs or percent signs.

Each snippet consists of two lines of pseudocode. The first line typically contains an assignment or an arithmetic operation. The second line often contains a comparison operator like '<=' or '>' followed by another variable or constant. The snippets are enclosed in dashed boxes.

Sheet1

Sheet1

Sheet1

Sheet1

Sheet1

Sheet1

Sheet1

Sheet1

Sheet1

Sheet1

! ! " "

Sheet1

Sheet1

Sheet1

NUL NUL	NUL NUL	NUL %	NUL (\$	NUL 2	NUL 2	NUL 2	NUL 2
NUL NUL	NUL NUL	NUL !	NUL)	NUL 2	NUL 2	NUL 2	NUL 2
NUL NUL	NUL NUL	NUL &	NUL %	NUL 3	NUL 3	NUL 3	NUL 3
NUL NUL	NUL NUL	NUL *	NUL 2	NUL 7	NUL 7	NUL 7	NUL 7
NUL NUL	NUL NUL	NUL &	NUL %	NUL \$	NUL \$	NUL \$	NUL \$
NUL NUL	NUL NUL	NUL 5	NUL 5	NUL 3	NUL 3	NUL 3	NUL 3
NUL NUL	NUL NUL	NUL 0	NUL 3	NUL @NUL	NUL @NUL	NUL @NUL	NUL @NUL
NUL NUL	NUL NUL	NUL &	NUL)	NUL 3	NUL 3	NUL 3	NUL 3
NUL NUL	NUL NUL	NUL 6	NUL 9	NUL >	NUL >	NUL >	NUL >
NUL NUL	NUL NUL	NUL &	NUL 0	NUL 5	NUL 5	NUL 5	NUL 5
NUL NUL	NUL NUL	NUL 1	NUL 4	NUL #	NUL #	NUL #	NUL #
NUL NUL	NUL NUL	NUL %	NUL %	NUL 7	NUL 7	NUL 7	NUL 7
NUL NUL	NUL NUL	NUL 1	NUL 6	NUL 3	NUL 3	NUL 3	NUL 3
NUL NUL !	NUL NUL !	NUL .	NUL 1	NUL 2	NUL 2	NUL 2	NUL 2

Sheet1

Sheet1

NUL	NUL	NUL%	NUL\$	NUL%	NUL\$	NUL%	NUL\$	NUL%
NUL	NUL	NUL*	NUL-	NUL2	NUL7	NUL7	NUL7	NUL7
NUL	NUL	NUL2	NUL5	NUL5	NUL?	NUL?	NUL?	NUL?
NUL	NUL	NUL0	NUL0	NUL%	NUL%	NUL%	NUL%	NUL%
NUL	NUL	NUL11	NUL11	NUL*	NUL*	NUL*	NUL*	NUL*
NUL	NUL	NUL#	NUL#	NUL(NUL)	NUL)	NUL)	NUL)
NUL	NUL	NUL\$	NUL\$	NUL)	NUL%	NUL%	NUL%	NUL%
NUL	NUL	NUL.	NUL.	NUL6	NUL6	NUL6	NUL6	NUL6
NUL	NUL	NUL1	NUL1	NUL7	NUL7	NUL7	NUL7	NUL7
NUL	NUL	NUL1	NUL1	NUL1	NUL6	NUL6	NUL6	NUL6
NUL	NUL	NUL%	NUL%	NUL-	NUL2	NUL2	NUL2	NUL2
NUL	NUL	NUL,	NUL/	NUL4	NUL8	NUL8	NUL8	NUL8
NUL%	NUL	NUL	NUL\$	NUL4	NUL9	NUL9	NUL9	NUL9
NUL	NUL	NUL/	NUL*	NUL/	NUL\$	NUL\$	NUL\$	NUL\$
NUL	NUL	NUL#	NUL#	NUL1	NUL1	NUL1	NUL1	NUL1
NUL	NUL	NUL	NUL!	NUL6	NUL6	NUL6	NUL6	NUL6
NUL	NUL	NUL	NUL-	NUL6	NUL6	NUL6	NUL6	NUL6
NUL	NUL	NUL6	NUL6	NUL#	NUL#	NUL#	NUL#	NUL#
NUL	NUL	NUL)	NUL)	NUL1	NUL3	NUL3	NUL3	NUL3
NUL	NUL	NUL,	NUL,	NUL1	NUL6	NUL6	NUL6	NUL6
NUL	NUL	NUL\$	NUL\$	NULJ	NULO	NULT	NULN	NULN
NUL%	NUL%	NULB	NULE	NUL%	NUL%	NUL%	NUL%	NUL%
NUL	NUL	NUL	NUL!	NUL1	NUL6	NUL6	NUL6	NUL6
NUL	NUL	NUL	NUL#	NUL(NUL)	NUL)	NUL)	NUL)
NUL	NUL	NUL\$	NUL\$	NUL1	NUL1	NUL1	NUL1	NUL1
NUL	NUL	NUL)	NUL)	NUL1	NUL6	NUL6	NUL6	NUL6
NUL	NUL	NUL/	NUL/	NUL2	NUL7	NUL<	NUL<	NUL<
NUL	NUL	NUL	NUL#	NUL	NUL7	NUL7	NUL7	NUL7

Sheet1

#

Sheet1

The image shows a 10x10 grid of binary code. Each cell contains a sequence of binary digits (0s and 1s) enclosed in a dashed rectangular border. The sequences represent different characters and operators. Some recognizable patterns include:

- Binary representations of numbers like 0, 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9.
- Logical operators: AND (&), OR (|), NOT (!).
- Comparison operators: EQUAL (==), LESS THAN (LT), LESS THAN OR EQUAL (LTE), GREATER THAN (GT), GREATER THAN OR EQUAL (GTE).
- String-related operators: LENGTH (LEN), SUBSTRING (SUBSTR), CONCATENATE (CONCAT).
- Control flow: IF (IF), ELSE (ELSE), WHILE (WHILE).
- Mathematical operators: ADD (+), SUBTRACT (-), MULTIPLY (*), DIVIDE (/), MODULO (%).

The binary sequences are typically 8-16 digits long and follow standard conventions for representing characters in memory.

Sheet1

Sheet1

Sheet1

NUL\$NUL	NUL	NUL\$	NUL)	NUL NUL	NUL NUL	NUL NUL	NUL NUL	#	
NULNUL	NUL	NUL	NUL"	NUL NUL	NUL NUL	NUL NUL	NUL NUL	#	
NULNUL	NUL	NUL	NUL#	NUL(NUL	NUL(NUL	NUL(NUL	NUL(NUL	#	
NULNUL	NUL	NUL	NUL	NUL(NUL	NUL(NUL	NUL(NUL	NUL(NUL	#	
NULNUL	NUL	NUL	NUL#	NUL(NUL	NUL(NUL	NUL(NUL	NUL(NUL	#	
NULNUL	NUL	NUL	NUL4	NUL7	NUL<	NUL A NUL	NUL A NUL	NUL A NUL	#
NULNUL	NUL	NUL	NUL\$	NUL1	NUL/	NUL4 NUL	NUL4 NUL	NUL4 NUL	#
NULNUL	NUL	NUL	NUL	NUL6	NUL	NUL*	NUL@ NUL	NUL C NUL	#
NULNUL	NUL	NUL	*	NUL7	NUL?	NULD NUL	NULD NUL	NULD NUL	#
NULNUL	NUL	NUL	NUL	NUL	NUL	NUL% NUL	NUL% NUL	NUL% NUL	#
NULNUL	NUL	NUL	NUL#	NUL%	NUL(NUL NUL	NUL NUL	NUL NUL	#
NULNUL	NUL	NUL	NUL	NUL%	NUL%	NUL NUL	NUL NUL	NUL NUL	#
NULNUL	NUL	NUL	NUL*	NUL2	NUL-	NUL7 NUL	NUL7 NUL	NUL7 NUL	#
NULNUL	NUL	NUL	NUL2	NUL5	NUL%	NUL? NUL	NUL? NUL	NUL? NUL	#
NULNUL	NUL	NUL	NUL	NUL1	NUL%	NUL NUL	NUL NUL	NUL NUL	#
NULNUL	NUL	NUL	NUL*	NUL1	NUL,	NUL7 NUL	NUL7 NUL	NUL7 NUL	#
NULNUL	NUL	NUL	NUL	NUL1	NUL&	NUL+NUL	NUL+NUL	NUL+NUL	#
NULNUL	NUL	NUL	NUL9	NUL)	NUL<	NUL A NUL	NUL F NUL	NUL F NUL	#
NULNUL	NUL	NUL	NUL)	NUL,	NUL,	NUL1 NUL	NUL6 NUL	NUL6 NUL	#
NULNUL	NUL	NUL	NUL&	NUL1	NUL6	NUL NUL	NUL NUL	NUL NUL	#
NULNUL	NUL	NUL	NUL&	NUL0	NUL5 NUL	NUL5 NUL	NUL5 NUL	NUL5 NUL	#
NULNUL	NUL	NUL	NUL	NUL	NUL"	NUL NUL	NUL NUL	NUL NUL	#
NULNUL	NUL	NUL	NUL	NUL	NUL"	NUL& NUL	NUL& NUL	NUL& NUL	#
NULNUL	NUL	NUL	NUL	NUL	NUL*	NUL/NUL	NUL/NUL	NUL/NUL	#
NULNUL	NUL	NUL	NUL	NUL	NUL\$	NUL) NUL	NUL) NUL	NUL) NUL	#
NULNUL	NUL	NUL	NUL	NUL	NUL	NUL NUL	NUL NUL	NUL NUL	#
NULNUL	NUL	NUL	NUL	NUL	NUL	NUL NUL	NUL NUL	NUL NUL	#
NULNUL	NUL	NUL	NUL%	NUL*	NUL& NUL	NUL& NUL	NUL& NUL	NUL& NUL	#
NULNUL	NUL	NUL	NUL&	NUL7	NUL?	NULD NUL	NULD NUL	NULD NUL	#
NULNUL	NUL	NUL	NUL&	NUL+	NUL3	NUL8 NUL	NUL8 NUL	NUL8 NUL	#
NULNUL	NUL	NUL	NUL#	NUL&	NUL+	NUL0 NUL	NUL0 NUL	NUL0 NUL	#
NULNUL	NUL	NUL	NUL	NUL	NUL#	NUL(NUL	NUL(NUL	NUL(NUL	#
(NUL5 NUL	NUL5	NUL>	NULC NUL	NULC NUL	NULC NUL	NULC NUL	NULC NUL	#
NULNUL	NUL*	NUL-	NUL2	NUL7 NUL	NUL7 NUL	NUL7 NUL	NUL7 NUL	NUL7 NUL	#
NULNUL	NUL#	NUL&	NUL+	NUL0 NUL	NUL0 NUL	NUL0 NUL	NUL0 NUL	NUL0 NUL	#
NULNUL	NUL	NUL	NUL#	NUL(NUL	NUL(NUL	NUL(NUL	NUL(NUL	NUL(NUL	#

Sheet1

Sheet1

Sheet1

Sheet1

Sheet1

Sheet1

2	5	nul	nul	?nul	nul?nul	nul?nul	nul?nul
\$	nul	nul	nul	1nul	nul1nul	nul1nul	nul1nul
0	0	nul	9	>nul	nul>nul	nul>nul	nul>nul
nul	nul	nul	nul	\$nul	nul\$nul	nul\$nul	nul\$nul
1	nul	4	nul	>nul	nul>nul	nul>nul	nul>nul
#	nul	1	nul	nul?	nul?nul	nul?nul	nul?nul
&	nul	nul	nul	+nul	nul+nul	nul+nul	nul+nul
&	nul	nul	nul	&nul	nul&nul	nul&nul	nul&nul
&	nul	nul	nul	nul?	nul?nul	nul?nul	nul?nul
&	nul	nul	nul	nul#	nul#nul	nul#nul	nul#nul
&	nul	nul	nul	nul(nul(nul	nul(nul	nul(nul
&	nul	nul	nul	nul)	nul)nul	nul)nul	nul)nul
&	nul	nul	nul	nul,	nul,nul	nul,nul	nul,nul
(5	nul	8	=nul	nul=Bnul	nul=Bnul	nul=Bnul
nul	nul	nul	nul	5nul	nul5nul	nul5nul	nul5nul
\$	nul	nul	nul	6nul	nul6nul	nul6nul	nul6nul
)	nul	nul	nul	nul)nul	nul)nul	nul)nul	nul)nul
0	nul	nul	nul	2nul	nul2nul	nul2nul	nul2nul
nul	nul	nul	nul	7nul	nul7nul	nul7nul	nul7nul
&	nul	nul	nul	nul%	nul%nul	nul%nul	nul%nul
&	nul	nul	nul	nulD	nulDnul	nulDnul	nulDnul
&	nul	nul	nul	nul%	nul%nul	nul%nul	nul%nul
&	nul	nul	nul	nulG	nulGnul	nulGnul	nulGnul
&	nul	nul	nul	nul%	nul%nul	nul%nul	nul%nul
&	nul	nul	nul	nulQ	nulQnul	nulQnul	nulQnul
&	nul	nul	nul	nul%	nul%nul	nul%nul	nul%nul
&	nul	nul	nul	nulK	nulKnul	nulKnul	nulKnul
&	nul	nul	nul	nul%	nul%nul	nul%nul	nul%nul
&	nul	nul	nul	nulF	nulFnul	nulFnul	nulFnul
&	nul	nul	nul	nul%	nul%nul	nul%nul	nul%nul
&	nul	nul	nul	nulE	nulEnul	nulEnul	nulEnul
&	nul	nul	nul	nul%	nul%nul	nul%nul	nul%nul
&	nul	nul	nul	nulJ	nulJnul	nulJnul	nulJnul
&	nul	nul	nul	nul@	nul@nul	nul@nul	nul@nul
&	nul	nul	nul	nul5	nul5nul	nul5nul	nul5nul
&	nul	nul	nul	nul<	nul<nul	nul<nul	nul<nul
&	nul	nul	nul	nul*	nul*nul	nul*nul	nul*nul
&	nul	nul	nul	nul3	nul3nul	nul3nul	nul3nul
&	nul	nul	nul	nul9	nul9nul	nul9nul	nul9nul
&	nul	nul	nul	nul<	nul<nul	nul<nul	nul<nul
&	nul	nul	nul	nul1	nul1nul	nul1nul	nul1nul
&	nul	nul	nul	nul6	nul6nul	nul6nul	nul6nul
&	nul	nul	nul	nul3	nul3nul	nul3nul	nul3nul

Sheet1

Sheet1

Sheet1

Sheet1

Sheet1

										#
										#
										#
										&
										#
										#
										&
										#
										#
										#
										#
										&
										#
										#
										&
										#
										#
										&
										#
										#
										&
										#
										#
										&
										#
										#
										&
										#
										#
										&
										#
										#
										&
										#
										#
										&
										#
										#
										&
										#
										#
										&
										#
										#
										&
										#
										#
										&
										#
										#
										&
										#
										#
										&
										#
										#
										&
										#
										#
										&
										#
										#
										&
										#
										#
										&
										#
										#
										&
										#
										#
										&
										#
										#
										&
										#
										#
										&
										#
										#
										&
										#
										#
										&
										#
										#
										&
										#
										#
										&
										#
										#
										&
										#
										#
										&
										#
										#
										&
										#
										#
										&
										#
										#
										&
										#
										#
										&
										#
										#
										&
										#
										#
										&
										#
										#
										&
										#
										#
										&
										#
										#
										&
										#
										#
										&
										#
										#
										&
										#
										#
										&
										#
										#
										&
										#
										#
										&
										#
										#
										&
										#
										#
										&
										#
										#
										&
										#
										#
										&
										#
										#
										&
										#
										#
										&
										#
										#
										&
										#
										#
										&
										#
										#
										&
										#
										#
										&
										#
										#
										&
										#
										#
										&
										#
										#
										&
										#
										#
										&
										#
										#
										&
										#
										#
										&
										#
										#
										&
										#
										#
										&
										#
										#
										&
										#
										#
										&
										#
										#
										&
										#
										#
										&
										#
										#
										&
										#
										#
										&
										#
										#
										&
										#
										#
										&
										#
										#
										&
										#
										#
										&
										#
										#
					</td					

Sheet1

Sheet1

Sheet1

Sheet1

Sheet1

Sheet1

NUL\$NUL	NUL\$NUL	NUL	NUL/	NUL\$	NUL)	NUL3	NUL7NUL	NUL7NUL	NUL7NUL	NUL\$NUL)\$
NUL\$NUL	NUL\$NUL	NUL	NUL?	NUL?	NUL(NULH	NULH	NULH	NULH	NUL\$NUL)\$
NUL\$NUL	NUL\$NUL	NUL	NUL<	NUL<	NULA	NUL%	NUL%	NUL%	NUL%	NUL\$NUL)'
NUL\$NUL	NUL\$NUL	NUL	NUL+	NUL+	NUL0	NUL%	NUL%	NUL%	NUL%	NUL\$NUL)'
NUL\$NUL	NUL\$NUL	NUL	NUL(NUL(NULD	NUL5	NUL5	NUL5	NUL5	NUL\$NUL)'
NUL\$NUL	NUL\$NUL	NUL	NUL<	NUL?	NUL1	NUL9	NUL9	NUL9	NUL9	NUL\$NUL)'
NUL\$NUL	NUL\$NUL	NUL	NUL,	NUL,	NUL4	NUL6	NUL6	NUL6	NUL6	NUL\$NUL)'
NUL\$NUL	NUL\$NUL	NUL	NUL)	NUL)	NUL1	NULNUL	NULNUL	NULNUL	NULNUL	NUL\$NUL)'
NUL\$NUL	NUL\$NUL	NUL	NUL	NUL	NULNUL	NULNUL	NULNUL	NULNUL	NULNUL	NUL\$NUL)()
NUL\$NUL	NUL\$NUL	NUL	NUL&NUL	NUL&NUL	NUL&NUL	NUL&	NUL&	NUL&	NUL&	NUL\$NUL)()
NUL\$NUL	NUL\$NUL	NUL	NULNUL	NULNUL	NULNUL	NULNUL	NULNUL	NULNUL	NULNUL	NUL\$NUL)*)
NUL\$NUL	NUL\$NUL	NUL\$	NUL4NUL	NUL4	NUL8	NULNUL	NULNUL	NULNUL	NULNUL	NUL\$NUL)*)
NUL\$NUL	NUL\$NUL	NUL	NUL*	NUL*	NULNUL	NULNUL	NULNUL	NULNUL	NULNUL	NUL\$NUL)*)
NUL\$NUL	NUL\$NUL	NUL	NUL@	NUL@	NULE	NULNUL	NULNUL	NULNUL	NULNUL	NUL\$NUL)*)
NUL\$NUL	NUL\$NUL	NUL	NUL\$	NUL#	NUL3	NUL1	NUL1	NUL1	NUL1	NUL\$NUL)*)
NUL\$NUL	NUL\$NUL	NUL	NUL(NUL+	NUL8	NUL\$NUL	NUL\$NUL	NUL\$NUL	NUL\$NUL	NUL\$NUL)&
NUL\$NUL	NUL\$NUL	NUL	NUL+	NUL+	NUL1	NUL1	NUL1	NUL1	NUL1	NUL\$NUL)&
NUL\$NUL	NUL\$NUL	NUL	NUL!	NUL\$	NUL\$	NULNUL	NULNUL	NULNUL	NULNUL	NUL\$NUL))
NUL\$NUL	NUL\$NUL	NUL	NUL!	NUL&NUL	NUL&	NUL2	NUL2	NUL2	NUL2	NUL\$NUL))
NUL\$NUL	NUL\$NUL	NUL\$	NUL/	NUL&	NUL7	NUL4	NUL4	NUL4	NUL4	NUL\$NUL))1
NUL\$NUL	NUL\$NUL	NUL	NUL&NUL	NUL&	NUL%	NUL4	NUL4	NUL4	NUL4	NUL\$NUL))1
NUL\$NUL	NUL\$NUL	NUL	NUL%	NUL%	NUL%	NUL5	NUL5	NUL5	NUL5	NUL\$NUL))1
NUL\$NUL	NUL\$NUL	NUL	NUL%	NUL%	NUL%	NUL6	NUL6	NUL6	NUL6	NUL\$NUL))1
NUL\$NUL	NUL\$NUL	NUL	NUL%	NUL%	NUL%	NUL\$NUL	NUL\$NUL	NUL\$NUL	NUL\$NUL	NUL\$NUL))1
NUL\$NUL	NUL\$NUL	NUL	NUL%	NUL%	NUL%	NUL2	NUL2	NUL2	NUL2	NUL\$NUL))1
NUL\$NUL	NUL\$NUL	NUL	NUL%	NUL%	NUL%	NULNUL	NULNUL	NULNUL	NULNUL	NUL\$NUL))1
NUL\$NUL	NUL\$NUL	NUL	NUL%	NUL%	NUL%	NUL#	NUL#	NUL#	NUL#	NUL\$NUL))1
NUL\$NUL	NUL\$NUL	NUL	NUL%	NUL%	NUL%	NUL*	NUL*	NUL*	NUL*	NUL\$NUL))1
NUL\$NUL	NUL\$NUL	NUL	NUL%	NUL%	NUL%	NUL1	NUL1	NUL1	NUL1	NUL\$NUL))1
NUL\$NUL	NUL\$NUL	NUL	NUL\$	NUL\$	NUL&	NUL+%	NUL+%	NUL+%	NUL+%	NUL\$NUL)1
NUL\$NUL	NUL\$NUL	NUL	NUL\$	NUL\$	NUL*	NUL1	NUL1	NUL1	NUL1	NUL\$NUL)1
NUL\$NUL	NUL\$NUL	NUL	NUL\$	NUL\$	NUL1	NUL1	NUL1	NUL1	NUL1	NUL\$NUL)1
NUL\$NUL	NUL\$NUL	NUL	NUL	NUL	NUL	NUL	NUL	NUL	NUL	NUL\$NUL)1

Sheet1

The image shows a 10x10 grid of binary code snippets. Each snippet is composed of two rows of 8x8 binary patterns. The patterns represent characters from the ASCII table. The grid is labeled with numbers 1 through 10 along the right edge. The labels are as follows:

- Row 1:)1,)1,)1,)1
- Row 2:)1,)1,)1,)1
- Row 3:)2,)3,)3,)
- Row 4: #,), #, #
- Row 5: #, #, #, #
- Row 6: #, #, #, #
- Row 7: #, #, #, #
- Row 8: #, &, #, #
- Row 9: #, #, #, #
- Row 10: #, &, #, #

The binary patterns themselves are represented by a grid of small squares, where black indicates a '1' and white indicates a '0'. The patterns correspond to various ASCII characters such as parentheses, percent signs, ampersands, asterisks, and letters like A, B, C, D, E, F, G, H, I, J, K, L, M, N, O, P, Q, R, S, T, U, V, W, X, Y, Z, and various symbols.

Sheet1

The image shows a 64x64 grid of binary digits (0s and 1s) arranged in an 8x8 pattern. Each row and column represents a specific bit position from 0 to 7. The grid is filled with binary values, showing a repeating pattern of 8-bit segments across the entire area.

Sheet1

Sheet1

Sheet1

Sheet1

Sheet1

Sheet1

Sheet1

NUL>NUL	NUL>#	NUL\$	NUL4	NUL9	NUL>NUL	NUL>NUL	NUL>NUL	NUL>NUL	6
NUL>NUL	NUL&NUL	NUL&NUL	NUL&NUL	NUL+NUL	NUL+NUL	NUL+NUL	NUL+NUL	NUL+NUL	6
NUL>NUL	NUL	NUL	NUL	NUL	NUL+NUL	NUL+NUL	NUL+NUL	NUL+NUL	6
NUL>NUL	NUL	NUL	NUL	NUL	NUL+NUL	NUL+NUL	NUL+NUL	NUL+NUL	6
NUL>NUL	NUL	NUL	NUL	NUL	NUL+NUL	NUL+NUL	NUL+NUL	NUL+NUL	6
NUL>NUL	NUL(NUL+	NUL)	NUL0	NUL&NUL	NUL&NUL	NUL&NUL	NUL&NUL	6
NUL>NUL	NUL%	NUL(NUL)	NUL-	NUL5NUL	NUL5NUL	NUL5NUL	NUL5NUL	6
NUL>NUL	NUL#	NUL,	NUL,	NUL1	NUL2NUL	NUL2NUL	NUL2NUL	NUL2NUL	6
NUL>NUL	NUL#	NUL&	NUL&	NUL1	NUL&NUL	NUL&NUL	NUL&NUL	NUL&NUL	6
NUL>NUL	NUL#	NUL&	NUL&	NUL1	NUL6NUL	NUL6NUL	NUL6NUL	NUL6NUL	6
NUL>NUL	NUL4	NUL7	NUL?	NUL<	NUL0NUL	NUL0NUL	NUL0NUL	NUL0NUL	6
NUL>NUL	NUL<	NUL&	NUL)	NUL?	NUL3NUL	NUL3NUL	NUL3NUL	NUL3NUL	6
NUL>NUL	NUL%	NUL0	NUL#	NUL5	NUL-NUL	NUL-NUL	NUL-NUL	NUL-NUL	6
NUL>NUL	NUL#	NUL&	NUL#	NUL\$	NUL3NUL	NUL3NUL	NUL3NUL	NUL3NUL	6
NUL>NUL	NUL#	NUL&	NUL#	NUL+	NUL0NUL	NUL0NUL	NUL0NUL	NUL0NUL	6!
NUL>NUL	NUL	NUL	NUL	NUL%	NUL>NUL	NUL>NUL	NUL>NUL	NUL>NUL	6!
NUL>NUL	NUL	NUL	NUL	NUL%	NUL0/NUL	NUL0/NUL	NUL0/NUL	NUL0/NUL	6!
NUL>NUL	NUL#	NUL&	NUL#	NUL0	NUL0/NUL	NUL0/NUL	NUL0/NUL	NUL0/NUL	6!
NUL>NUL	NUL#	NUL(NUL+	NUL0	NUL5NUL	NUL5NUL	NUL5NUL	NUL5NUL	6!
NUL>NUL	NUL	NUL	NUL	NUL%	NUL\$NUL	NUL\$NUL	NUL\$NUL	NUL\$NUL	#
NUL>NUL	NUL&	NUL4	NUL7	NUL<	NULANUL	NULANUL	NULANUL	NULANUL	#
NUL>NUL	NUL#	NUL#	NUL&	NUL&	NULANUL	NULANUL	NULANUL	NULANUL	9
NUL>NUL	NUL\$	NUL0	NUL3	NUL8	NUL0NUL	NUL0NUL	NUL0NUL	NUL0NUL	A
NUL>NUL	NUL0%	NUL)	NUL%	NUL\$	NUL3NUL	NUL3NUL	NUL3NUL	NUL3NUL	A
NUL>NUL	NUL&	NUL"	NUL)	NUL*	NUL/NUL	NUL/NUL	NUL/NUL	NUL/NUL	A
NUL>NUL	NUL&	NUL)	NUL%	NUL%	NUL3NUL	NUL3NUL	NUL3NUL	NUL3NUL	A
NUL>NUL	NUL	NUL	NUL	NUL	NUL3NUL	NUL3NUL	NUL3NUL	NUL3NUL	A

Sheet1

Sheet1

Sheet1

Sheet1

Sheet1

Sheet1

Sheet1

Sheet1

Sheet1

The image consists of a 10x10 grid of small squares. Each square contains a string of characters from a specific set. The characters in the set are: NULL, %, &, #, +, *, (,), \$, 0, 1, 2, 3, 5, 6, 8, @, &@, &&, &#&#. The strings in the grid follow a repeating pattern: the first row has all squares containing 'NULL'. The second row has squares with 'NULL%', 'NULL&', 'NULL#', 'NULL+', 'NULL*', 'NULL(', 'NULL5', 'NULL)', 'NULL0', and 'NULL%0'. The third row has squares with 'NULL@', 'NULL5', 'NULL6', 'NULL5', 'NULL1', 'NULL@', 'NULL5', 'NULL6', 'NULL5', and 'NULL1'. This pattern repeats for the remaining rows, with the length of the strings increasing as you move down the grid. The strings in the grid represent various combinations of the allowed characters, likely representing states or tokens in a parser or a search space.

Sheet1

NUL NUL	NUL	NUL	NUL	NUL	NUL <	NUL A	NUL A	NUL A	NUL A	#
NUL NUL	NUL)	NUL 4	NUL 7	NUL)	NUL 1	NUL 6	NUL 6	NUL 6	NUL 6	-
NUL NUL	NUL	NUL)	NUL)	NUL)	NUL "	NUL NUL	NUL NUL	NUL NUL	NUL NUL	-
NUL NUL	NUL	NUL)	NUL)	NUL)	NUL "	NUL NUL	NUL NUL	NUL NUL	NUL NUL	-
NUL NUL	NUL	NUL)	NUL)	NUL)	NUL "	NUL NUL	NUL NUL	NUL NUL	NUL NUL	-

TNR,C,7

"B_

□W^Y

□Z□

□T^{DEL}

□V_

"B_

□X^Y

9io

□'—

"B_

□RO

'□^{DEL}

"B_

□Y—

□T^{DEL}

□—^{DEL}

□Y—

'□^{DEL}

□V_

□'—

□'□

□'□

"B_

□'□

"B_

□'□

□'o

"B_

"B_

□"?

□V_

'□^{DEL}

"B_

□YO

'□^{DEL}

"B_

"?

,—

,—

~~DEL~~

ZO

T/

~~DEL~~

Z?

~~DEL~~

' ~~DEL~~

,—

,—

U—

YO

"B_

,—

VY

~~DEL~~

,—

V/

'O

ZO

Z?

T_

ZO

XY

"B_

9io

"?

'h?

Sheet1

□U⁻
□U⁻
□“?

□'—
"B_

□U⁻
'□~~DEL~~
□'□
□V/
'h?

□'—

□'□

□ZO
□T?
'□~~DEL~~

"B_

□—~~DEL~~

□—~~DEL~~
□'?
□'?
□ZO
"B_

□'?

□T
'I

□Z□

□“?

'□~~DEL~~

□'□

□U⁻
□S~~DEL~~
□ZO
□U⁻
□U⁻

Sheet1

□,—

□Z□

"B_

□“?

□U—

□—^{DEL}

"B_

□YO

□'□

'□^{DEL}

□,—

"B_

□“?

□'□

□ZO

□,—

'□^{DEL}

□ZO

□'□

□,—

□ZO

□ZO

□'□

□WŶ

□X?

□,—

□Z□

□YO

□T^{DEL}

□,—

□'o

□'□

□'□

'□^{DEL}

□,—

"B_

□,—

□,—

□VŶ

□VŶ

□,-

"B_

□WŶ

□VŶ

□,-

□“?

□VŶ

□VŶ

□ZO

□VŶ

□VŶ

□WŶ

□S□

□U-

□S□

□Z?

□'□

□ZO

□ZO

□'□

□ZO

□Y-

□WŶ

□XŶ

□U-

□XŶ

□'□

□XŶ

□XŶ

□XŶ

□'?

'□~~DEL~~

"B_

□X?

□U-

Sheet1

"B_

□,'-

□,'-

□'□

"B_

□V/

"B_

□U-

□U-

□Y?

"B_

□ZO

□Yo

□YO

□,'-

□X?

"B_

□S?

"B_

□Y-

□ZO

□,'-

□ZO

□ZO

□YO

□,'-

□—~~DEL~~

□'o

□U-

"B_

□T?

□T/

□T~~DEL~~

"B_

□—~~DEL~~

Sheet1

'□~~DEL~~
□WY

□XY

□T~~DEL~~
□S~~DEL~~
□—

□U—
□—~~DEL~~
'□~~DEL~~
□,—

□V□

"B—
□S
□'?

□“?

□Vo
□“?
□T?

□U—
□'?
□ZO
□YO
□T~~DEL~~
□W/

□“~~DEL~~

□“~~DEL~~

□“~~DEL~~

□“O

□“~~DEL~~

□“~~DEL~~

□“~~DEL~~

□“~~DEL~~

□“~~DEL~~

Sheet1

"DEL"

"DEL"

"DEL"

"DEL"

"DEL"

"DEL"

S

"

"DEL"

ZO

9io

S

"B_

W/

YO

'?

"B_

Vo

Vo

"DEL"

Xo

S/

"DEL"

Vo

' "DEL"

"B_

YO

YO

S/

9io

YO

"DEL"

V_

ZO

Sheet1

□,—

□S/

□“~~DEL~~”

□X?

□‘~~DEL~~’

□R□

□S/

□U—

"B_

"B_

9io

"B_

□YO

□“~~DEL~~”

□R□

□ZO

□'?

□“~~DEL~~”

"B_

□XY

□'?

5'_

□“?

□XY

"B_

"B_

□Z□

"B_

□,—

"B_

□WY

□“?

‘~~DEL~~’

□“?

□WY

"B_

□“?

□XŶ

□'—

"B_

□'—

"B_

□XŶ

□'—

□T?

□ "DEL"

□U_

□XŶ

□U—

□XŶ

□'?

□ "DEL"

□Z□

□'□

□WŶ

□YO

□T_{DEL}

□'□

□WŶ

□"?

□Y—

'□_{DEL}

□XŶ

□—_{DEL}

"B_

'□_{DEL}

□'Ŷ

□ZO

9io

□'□

□'□

□ZO

Sheet1

□WÝ
'□DEL

□ZO

□S_{DEL}
□S_{DEL}
□S_{DEL}
□S_{DEL}

□S_{DEL}
□S_{DEL}
□S_{DEL}
□S_{DEL}
□S_{DEL}
□S_{DEL}

□S_{DEL}

□—□DEL

'□DEL

□'□
□S_{DEL}

□S_{DEL}
□S_{DEL}

□S_{DEL}
□S_{DEL}

□S_{DEL}

□U_—
□,—

□S_{DEL}

□S_{DEL}

□S_{DEL}
□S_{DEL}
□S_{DEL}
□“?

□U—

'□DEL

S_{DEL}

U⁻

S_{DEL}

S_{DEL}

' _{DEL}

'?'

ZO

'—

ZO

'□

ZO

''?

Y⁻

S_{DEL}

ZO

U⁻

S_{DEL}

"B_

ZO

"B_

''?

U⁻

'?'

X \ddot{Y}

Yo

9io

' _{DEL}

V/

"B_

Z?

Z?

Z?

T_{DEL}

Sheet1

T/

Z?

'?

"B_

T/

Z?

T/

S^{DEL}

Z?

"B_

S^{DEL}

'—

S^{DEL}

S^{DEL}

S^{DEL}

S^{DEL}

Yo

“?

YO

YO

ZO

'—

YO

Sheet1

'DEL

ZO

SDEL

SDEL

T/

SDEL

TDEL

ZO

"DEL

'DEL

ZO

Z?

ZO

9io

—DEL

"DEL

ZO

r?

SDEL

"?

,—

SDEL

"?

"B

,—

,—

SDEL

,—

,—

'DEL

YO

V

V

'?

ZO

ZO

V

□YO
□U⁻

□ZO

9io

□TŶ
□S^{DEL}
□S^{DEL}

□U⁻
□'?
□“?

□V/

□'—
□ZO
□“?
□“?
□ZO
□Y⁻
□Y⁻

□Y⁻
□“^{DEL}
□Z□
□Z□

□S^{DEL}
"B_

□ZO

"B_

'□^{DEL}
"B_
□“?
□UO

"B_

"B_
□S^{DEL}
□Z□

□“?

Sheet1

□'?

"B_
"B_
"B_
□Z□
"B_

□'

"B_
"B_
□'

□ZO

□S^{DEL}
□U-

□Y-
"B_

"B_-
□,-
□ZO
□ZO

□'?
□X?
□XY
*b□

□U-
□T-

□'^{DEL}
□U-

□"^{DEL}
'□^{DEL}
□'
□XY
'I
□YO
□V□

'□^{DEL}
'I
□,-

Sheet1

□V_
□X/
□X/

'I

□Z?

□Y~
□TO

□ZO

□ZO

□Y~
□Z?

□ZO

□ZO

□ZO
□ZO
□ZO

"B_

□ZO
□Y~
□'~
□'~
□'?
"B_

□ZO
'~~□DEL~~
□Z?

□'~
"B_
"B_
□Z?

□ZO

□'~

□'~
□Z?
□'~
□ZO

□'—
□V/
□'—
□ZO
□YO
'I

□Vo
□ZO
□~~DEL~~
"B_—
□ZO
□ZO

□ZO
□ZO

'h?
"B_—
"B_—
□'□

□'—

□S~~DEL~~
'I
□ZO

□ZO
□ZO
□ZO
□ZO
□Vo
□V/
□ZO
'h?

□V_—
□ZO
"B_—
□ZO
□ZO

"B_—
□ZO

□ZO
□ZO

□"/
□ZO
"B_
□'?

□Vo
□ZO

□T^{DEL}
□T^{DEL}
□ZO
□ZO

□ZO

□ZO

□ZO
□ZO
□Z□
□Z□
□—
□V
□,—
□ZO
□ZO

'I
□,—
□V_
"B_
□T/
□T/
□ZO
□YO
□W?

□T^{DEL}
□ZO
□T/

□V

□,—
□YO
□ZO

□VŶ

Sheet1

□V
□ZO
□V_
□W?

□V_
□VŶ

□VŶ
'h?
□W?

□VŶ

□T^{DEL}
9io

□VŶ
□'o
"B_
□'o
□Z□
□'o
□S□

□“^{DEL}
□TY
□S□
□“^{DEL}
"B_

□YO

'h?
'^{DEL}
□T/
□S^{DEL}
□S^{DEL}
□S^{DEL}

□S^{DEL}
□S^{DEL}
□S^{DEL}
□S^{DEL}
□S^{DEL}
□S^{DEL}

□, —

□ “~~DEL~~”

□ S~~DEL~~

'h?

□ ZO

'I

□ YO

"B_

□ S~~DEL~~

□ S~~DEL~~

□ V_

"B_

□ S~~DEL~~

□, —

9io

□, —

#“—

□ W \ddot{Y}

□ 'o

□ X—

□ X—

□ ZO

□ Y/

□ YO

□ “?

□ Z□

□ “?

□ ~~DEL~~

□ Z□

□ Y/

□ ZO

□ X \ddot{Y}

□ X \ddot{Y}

"B_

□ X \ddot{Y}

"B_

"B_

'□~~DEL~~

□Z□

"B_

□Z□

"B_

□“?

□U-

'□~~DEL~~

□“?

□“?

"B_

"B_

□V_-

□Z□

"B_

□YO

"B_

□,-

□—/

□VŶ

"B_

□ZO

"B_

"B_

'□~~DEL~~

□,-

□U-

□,-

□VŶ

□,-

□YO

□ZO

"B_

□,-

□U-

□“?

□V_-

□ZO

"B_-

□ZO

□,-

□—~~DEL~~

□XO

□,-

□—~~DEL~~

□,-

□,-

□X?

□—~~DEL~~

"B_-

□X?

□,-

□—~~DEL~~

□X?

□ZO

"B_-

□TŶ

□TŶ

□V_-

□,-

□XŶ

□U-

□ZO

"B_-

□—~~DEL~~

□“?

'□—~~DEL~~

□S~~DEL~~

□,-

□,-

□,-

□ZO

"B_-

□TŶ

□'—

"B_

□VŶ

"B_

□ZO

□YO

"B_

□ZO

□"/

□U_

□Vo

□Vo

□Yo

"B_

□ZO

□~~DEL~~

□T~~DEL~~

"B_

□'—

□"—

□'—

□Y—

□YO

□"—

"B_

□Z□

□XO

□X?

□X?

"B_

□,—

□'—

□'—

□'—

□U—

□'—

□YO

Sheet1

□“?

□—

□“?

'□

□ZO

□U—

"B_

□YO

"B_

□—

"B_

"B_—
□,—

□ZO

□'—

"B_

□VŶ

□Y—

"B_

□WŶ

□—

□X?

□ZO

□YO

□YO

□WŶ

□YO

□ZO

□XŶ

□“o

□'—

□Y—

'□

Sheet1

,—

X?

— DEL

X?

S DEL

S DEL

Z?

S DEL

S_

S DEL

U—

,—

'?

S DEL

U—

W

— DEL

S DEL

"B_

,—

Y—

"B_

'DEL

T DEL

"B_

T DEL

YO

U—

"B_

U—

V_

So

ZO

V_

T DEL

,—

Z

YO

Sheet1

□XO

□U-

□U-

9io

□—~~DEL~~

'I

"B

'~~DEL~~

□YO

□Y-

□S~~DEL~~

□XY

□XO

□Y-

□,—

□YO

□'?

□'?

□“?

□ZO

□,—

□Y

□Y

□U-

*b□

□X?

'~~DEL~~

□X?

□VY

□“?

□ZO

□YO

□ZO

□X?

□YO

"B_
9io
□U_
□'_-

□X?
□'_-
□YO

□WO
□"?

□'_-
"B_

□U

□S~~DEL~~

"B_
"B_
□VŶ
□VŶ

□VŶ
□TO
"B_

□ZO

□U_
□XŶ
□YO
□WO
"B_
"B_

□Zo
□S~~DEL~~
9io
□ZO

□Zo
r?

□'_-

'□~~DEL~~

Sheet1

□—
□,—
□—
□—
□—

□WO

'□—
□—
□VY

"B_

ZO
V/
"B_

ZO

U
YO

'o
,—

“?

,—

'o

'□—
YO
“?

U

r?
S~~DEL~~
S~~DEL~~
—
Y□

Y□
,—
S~~DEL~~
,—
U—

S^{DEL}
 ZO

"B_
 ZO
 YO
 ,
 ,
' ^{DEL}
 ZO
 T^{DEL}

"B_
'
 Z_

ZO
 W⁻
 T^{DEL}

W⁻

ZO
 “?
9io
 U
 ,
 Z

"B_

U

9io
 X?
9io
 T⁻

ZO

ZO
 Zo
 Xo
 U^Y
 “^{DEL}
"B_

T⁻

9io
 U⁻

X?
Xo

V/
ZO
ZO
VO
"B_

'?
T^{DEL}
VO
Wo

Wo
Wo

9io

Wo
Wo
"B_
Z_
ZO
9io
'I

ZO

'—

VŶ
'I

T^{DEL}
“?
Z

ZO
VŶ
T^{DEL}
"B_

U
“?
W—

'—
"B_

Sheet1

□,—
□ZO

"B_

□WŶ
□U—
□U—
□ZO
"B_

"B_

□,—
"B_
"B_
□ZO

□U

□,—
□Y

□X?
□U

□X?

□'?
□X?
'□~~DEL~~
"B_
"B_

□ZO
□T/
□X?

□,—

□,—
□,—
□ZO
"B_
"B_
□V/

□,—

Sheet1

"B_
□,-
□,-

□'o
"B_
□YO

"B_
□'o
□VÝ
□T/

□'Ý
□ZO
"B_
□S^{DEL}
□,-

□,-
□'?
□Z□
□'Ý
□Z□
□YO
□ZO
□^{DEL}
□'?
□^{DEL}

□ZO
□YO
□U-

□,-

□U-
□V/

□V_-
9io

□'□
□ZO
□X-
□^{DEL}
□X?
□T-
□T-

□ T^{DEL}

*b□

□ ZO

□ V/

□ ,—

□ ZO

□ T—

□ V_

"B_

□ T^{DEL}

□ T—

□ T^{DEL}

□ T^{DEL}

□ U—

□ ,—

9F—

□ T^{DEL}

□ '

□ ZO

□ T^{DEL}

"B_

□ U_

'□^{DEL}

□ ZO

□ WŶ

□ ,—

□ XŶ

□ '□

□ U—

□ YO

□ T^{DEL}

□ ZO

□ 'o

□ XŶ

□ X?

□ WŶ

□ R—

□ —^{DEL}

□ ,—

□ R—

□ U—

"B_

Sheet1

—~~S~~

S?

X?

"B_

Y~~S~~

X?

,—

'o

WŶ

U—

ZO

X?

WŶ

YO

,—

ZO

'?

Y—

X?

,—

,—

Y—

ZO

TO

Y—

T~~S~~

"B_

X?

YO

S~~T~~

U—

,—

U—

YO

,—

Yo

U—

T~~S~~

"B_

ZO

Sheet1

□ZO

□XY

□—~~DEL~~

□'?

"B_

"B_

"B_

□X?

"B_

□,—

□,—

9io

"B_

□Y—

□“?

9io

□,—

□YO

□ZO

9io

□,—

□XY

□ZO

"B_

"B_

□,—

□“

□ZO

□X?

□ZO

□S~~DEL~~

"B_

□U—

□ZO

□S^{DEL}

"B_

□"?

"B_

□Y-

"B_

'□^{DEL}

□WŶ

□,-

□,-

□,-

□T^{DEL}

□ZO

□,-

□X?

'□^{DEL}

□YO

"B_

□S^{DEL}

□Y-

□T^{DEL}

"B_

□YO

□'o

□XŶ

"B_

"B_

"B_=

□,-

□TŶ

"B_

□TŶ

"B_

□TŶ

□U-

□ZO

□“?

□ZO

□XY

□XŶ

□XY

□,-

□,-

□Y-

□XY

"B_-

□TŶ

□SO

□W-

"B_-

"B_-

□SO

"B_-

□,-

'□~~DEL~~

□S~~DEL~~

□—~~DEL~~

"B_-

"B_-

□—?

□Y-

□Y-

□Y-

□XY

□Y-

□—~~DEL~~

□U-

□Y-

□—?

"B_-

□ZO
"B_
□Y~
"B_~
□,~

□YO

□,~
"B_~
□—~~DEL~~

□—~~DEL~~
□“O
□Y~
"B_~

□“O

□,~
□—~~DEL~~
□U~
□Y~
□U~

□S~~DEL~~
□U~
9io
"B_~
"B_~
□'□

□'_~
□“?~

□,~

□U~

"B_~
□ZO
"B_~

"B_~
□U~

□,~
"B_~
□'□

"B_
9io
□,-

□Y-

□U-

□TO
□YO

□,-
□YO
□TO

'□~~DEL~~

□TO
□TO
"B_
□Y-

□YO

□Z□
□TŶ
□ZO

'□~~DEL~~
'□~~DEL~~

'□~~DEL~~
'□~~DEL~~
'□~~DEL~~
□ZO
'□~~DEL~~

'□~~DEL~~

□VŶ

□XŶ
□VŶ

'□~~DEL~~
□TO
9io
□U-
□ZO

Sheet1

□TY

□ZO

'□~~DEL~~

□U_

□T~~DEL~~

□TY

9io

r?

"B_

□'?

□Wo

□XY

□Wo

□Z~~DEL~~

□Wo

*b□

"B_

□U~~DEL~~

□Y-

□,-

*b□

*b□

□,-

□“~~DEL~~

"B_

□'□

□ZO

□,-

□,-

r?

"B_

□ZO

□,-

"B_

"B_

"B_

Sheet1

□ZO

□,—
"B_

"B_

□—
□ZO

□U—

□,—

□,—

'□~~DEL~~

"B_

'□~~DEL~~
□ZO
□,—
'□~~DEL~~
□Z?
□—~~DEL~~
□U—

□Y—

"B_

□U⁻

□—~~DEL~~

'□~~DEL~~

□'□

□ZO

□'□

r?

□,—

□“?

□U⁻

□“?

□,—

□V_

□U=

□,—

□,—

□U⁻

□,—

□,—

□U⁻

□,—

□,—

□“?

'□~~DEL~~

□“?

□U⁻

□,—

□ZO

□ZO

□,—

□,—

□“?

□,—

'□~~DEL~~

□ZO

"B_

□W□
□“?
□,—

"B_

□,—

□S^{DEL}

□S^{DEL}

□S^{DEL}

□S^{DEL}

□,—

□“?

□S/

□Y—

□,—

"B_

"B_

"B_

□VŶ

'□^{DEL}

□Y—

□“^{DEL}

□U—

□“?

□VŶ

□VŶ

□ZO

□S^{DEL}

□V/

□V/

□V/

□V/

□V/
□,—

□V/
□V/

□S^{DEL}

□ZO

□X?

'□^{DEL}

Sheet1

□V/

□'—

"B_

"B_

□X?

□'—

□V/

□—

□S

□X-Y

"B_

"B_

□S

□ZO

□'—

□S

□S

□S

□'—

"B_

□U—

'

□ZO

□V/

"B_

"B_

□S

□"?

□Y—

□ZO

□'—

□'?

□"

□V_

□'?

□ZO

□YO

□'—
□ZO
□“?
Vi^{DEL}
□S^{DEL}
□'—
"B_—
□U—

"B_—
□TŶ
"B_—
□ZO

□S^{DEL}
□'?
'□^{DEL}
□S^{DEL}

□ZO
"B_—
□ZO
9io
'□^{DEL}

"B_—
□'?
□'□
□S^{DEL}
□'?
9io

□ZO
□ZO
"B_—
□Z—
9io
□—^{DEL}
□ZO
□'□
'□^{DEL}
"B_—
□U—
□U—
□Z□
"B_—

Sheet1

□'?
□U⁻
□U⁻
□U⁻
□Z?
□U⁻
□Z?

□Z?
'□~~DEL~~
□U⁻
"B_
□TŶ

"B_
□Z□
□U⁻
'□~~DEL~~
"B_
□Z?
□TŶ
□Z?

"B_
□S□
□S□

'□~~DEL~~
□Z?
□Z□

□Z?
□U⁻
□U⁻

□X?
□Z?
"B_

□S~~DEL~~

□XŶ
□WŶ

□S~~DEL~~
'□~~DEL~~
"B_
□S□
□U⁻

Sheet1

S_{DEL}

W̄

W̄

W̄

S_{DEL}

"B_

U^-

' DEL

Vo

,^

S_{DEL}

"B_

"B_

X?

V_

V̄Y

,^

"B_

YO

,^

"B_

,^

U^-

V_

Z₀

' DEL

S_{DEL}

U^-

U^-

S_{DEL}

S_{DEL}

Zo

,^

Zo

' DEL

,^

Zo

Z^-

"B_

U^-

' DEL

' DEL

' DEL

Sheet1

'□~~DEL~~
'□~~DEL~~

'□~~DEL~~
'□~~DEL~~
'□~~DEL~~
'□~~DEL~~
'□~~DEL~~
□V
'□~~DEL~~
'□~~DEL~~

'□~~DEL~~
'□~~DEL~~
'□~~DEL~~
'□~~DEL~~

'□~~DEL~~
'□~~DEL~~
'□~~DEL~~
'□~~DEL~~
'□~~DEL~~

'□~~DEL~~
"B_

"B_

'□~~DEL~~
□X?
'□~~DEL~~
□Z□

□T□
□T~~DEL~~

□Z□
□X?
'□~~DEL~~
'□~~DEL~~

Sheet1

'□~~DEL~~

'□~~DEL~~
□Z-

□T~~DEL~~
□U-
'□~~DEL~~

□'?
□,'-
'□~~DEL~~
'□~~DEL~~
'□~~DEL~~
'□~~DEL~~
"B_-
□U-
"B_-
□Z□
□,'-

□'?
□TO
□T-
□XŶ
9io
□Y-

□XŶ
□,'-
□“?
□“?
□XŶ

□XŶ
9io
"B_-

□TO
□TO
□,'-
"B_-

Sheet1

□,—

□,—

□XŶ

"B_

□ZO

□,—

'□~~DEL~~

□—~~DEL~~

"B_

"B_

"B_

'□~~DEL~~

□S~~DEL~~

□TO

□ZO

□S~~DEL~~

"B_

9io

□U—

□Z□

□Z□

□Z□

□Z□

□Z□

□Z□

"B_

□T~~DEL~~

□,—

□U—

9io

"B_

□S~~DEL~~

□ZO

9io

□U—

□TŶ

"B_

□U—

9io

T^{DEL}

9io

"B_

ZO

ZO

ZO

U-

"?

TÝ

,-

"B_

9io

U-

"?

YO

Vo

W^{DEL}

T^{DEL}

S^{DEL}

,-

"B_

'?

9io

S^{DEL}

U_

U_

U_

"B_

"?

U_

9io

U-

S^{DEL}

9io

"B_

9io

'?

,-

Sheet1

□,—

□“?

□,—

□,—

"B_

□Vo

□,—

"B_

□TO

□,—

"B_

□TY

□S^{DEL}

"B_

□ZO

"B_

"B_

"B_

"B_

□,—

"B_

□S^{DEL}

□TY

"B_

□“?

"B_

□X_

□T/

'□^{DEL}

'□^{DEL}

□T^{DEL}

□W^{DEL}

"B_

□WY

Sheet1

*b□

"B_

*b□

□W^{DEL}□

*b□

□X_

□,^

□WŶ

□VŶ

□“?

"B_

□X_

□XŶ

□U^-

□U^-

□,^

□,^

□U^-

□YO

9io

□'□

□T/

□WŶ

□WŶ

"B_

□,^

□X_

□WŶ

□T^{DEL}□

□U^-

□'/

"B_

"B_

"B_

□T^{DEL}□

□,^

Sheet1

□S_{DEL}
□Z□

□S_{DEL}
□T_{DEL}

□XY
□ZO

"B_

"B_

"B_

□ZO

□Z?

□ZO

□Z?

"B_

□WY

□“?

"B_

□Z□

"B_

□TO

"B_

□TO

□ZO

"B_

"B_

□,-

□Wo

□S_{DEL}

"B_

□X?

□X_

□,-

□V_

□“?

□X_

□T_{DEL}

□TY

□ZO

□ZO

□ZO

"B_
□Z□

□U~
□U~
□ZO
□ZO
□T/

□'□

□ZO
□U~
□ZO

"B_

□X?
"B_
□'/
□'/

□'/
□S_{DEL}
□'/
□,'~
□“?
□V_
□'?
□'?
"B_

□'?

□XŶ

□XŶ
□Z□

□X?
□,'~

□'□

□Z□
□'?

□“?

Sheet1

□WŶ

□T?

□U-

□,-

□T^{DEL}

'I

"B_-

"B_-

□,-

"B_-

□ZO

□ZO

□,-

□ZO

□V_-

□X?

□,-

□“?

□Z□

□,-

□T^{DEL}

□,-

□TŶ

□T^{DEL}

□Z□

□—^{DEL}

□“?

□“?

"B_-

□ZO

□Z□

"B_
"B_
□,-
□ZO

□,-
□'
□,-

□ZO
□'
□“?

"B_
□,-
□'
□'?
"B_
□U□
□ZO
□R-

□,-

"B_
□“?
□“?

□,-
□Y-
□ZO
□Y-
□,-

□,-
□,-
□“^{peL}
"B_-

□,-

□,-

□,-
□“^{peL}

□ZO

□ZO

□'—

"B_

□VŶ

"B_

□R—

□'—

□R—

□' /

□' ?

□' ?

"B_

□WŶ

□S—

□WŶ

□ZO

□'—

□'—

□' □

□ — 

□S—

' |

□'—

"B_

"B_

□V/

□'—

□'—

□'—

□'—

□'—

□'—

□“? ”

□WŶ

□'—

"B_

Sheet1

□ZO

' ~~DEL~~

□ZO

"B_

□V/

□WŶ

"B_

□,-

□,-

□WŶ

□Uo

□,-

□,-

□,-

"B_

"B_

□S ~~DEL~~

□,-

□V_

□“?

□Y-

□X?

□Y-

□ZO

□ZO

9io

□WŶ

□,-

□X?

"B_

□WŶ

□VŶ

□ZO

□“?

□X?

□T/

□TO

'

' ~~DEL~~

□U⁻
□,^

"B_—
□,_—
□Y⁻
□X?

□W^Y
□,^

□,_—
'I
□ZO
□,^

□X?
□,_—
□ZO

□,_—
□“?
□W^Y
'□_{DEL}
□,_—

□ZO
□“?

□,_—
□,_—

□Y⁻

□ZO
□T/
□“?

□ZO
□W^Y

□,_—
□ZO
'□_{DEL}

□U⁻
□“?
□Y⁻

□WŶ
□T/

'□~~DEL~~
□,'—

□ZO
□TO
□Y—
'I
□WŶ
□X?
□V_
□YO
□U—

□“?
9io
□X?
'□~~DEL~~

□“?
□,'—
9io
□Y—
□ZO
□T/

□VŶ
□,'—
□ZO
□TO

□YO
□VŶ

□T/
□ZO
"B_—
□“?
'□~~DEL~~
□,'—
□Y—
'I
'□~~DEL~~
□Y—
□ZO
"B_—
□,'—

Sheet1

□,−

□ZO

□Y−

□ZO

□VŶ

□“?

□X?

□WŶ

□Y−

□,−

□TO

□ZO

"B_

□TO

□ZO

□Y−

□U−

"B_

□ZO

'

"B_

□“?

□VŶ

□X?

□XŶ

□,−

□Y−

'

□WŶ

□X?

'

□ZO

Y~

V~

'I

ZO

T/

X?

' ~~DEL~~

W~

“?

U~

"B~

' ~~DEL~~

9io

YO

TO

'~

'I

T/

Y~

ZO

YO

X?

“?

"B~

ZO

T/

'I

' ~~DEL~~

Y~

T/

Y~

'~

X?

ZO

'~

'~

' ~~DEL~~

Y~

'~

Sheet1

□T/

□ZO

□,-

□,-

'I

□ZO

□“?

□ZO

"B_-

"B_-

□ZO

□,-

□,-

'I

□,-

□T/

□VŶ

"B_-

□U-

□TY

'I

□,-

"B_-

"B_-

□,-

□“?

□X?

□“?

□ZO

□VŶ

□U-

□V_-

□ZO

□,-

□X?

Sheet1

□Y~
□“?
'□~~DEL~~
□“?

□T/
"B_

□X?
□U~
□,~
□U~
'I
□,~
□“?
□V_

□,~

□“?
□V_

□X?

"B_
□V_
'I
□,~

□,~

'□~~DEL~~
□—~~DEL~~
□ZO
"B_
"B_
"B_

"B_
□T~~DEL~~
□X?

□—~~DEL~~
□X?

□WŶ
□YO
□,~

□XY
□ZO
"B_
"B_

"B_
□,-
□,-

□,-
□XY
□VY
□,-
"B_

□ZO
□ZO
□VY
"B_
□SY
□VY

□VY
□WY

□ZO
"B_
□VY
□To
□—
"B_

□“?
□U-

□XY
□,-
□X?
□“?
"B_
□,-
□“?
□X?
□“?

□X?
□Z
□Z?
"B_

Sheet1

□U⁻

□“?

□T/

□Z?

"B_

□'—

□Y_

□'—

□X?

□Z□

"B_

□“?

□“?

□“?

□“?

□'—

□“?

□Z□

□X?

□Uo

□'■^{DEL}

□'—

"B_

□'■^{DEL}

□'□

□U⁻

□Uo

"B_

□“?

□V_

□ZO

□U⁻

□XŶ

□Uo

□X

□'—

□X

□Uo

□X

"B_

□'□

Sheet1

□,—

"B_

□Uo

□WŶ

□X

□“?

□X?

'□~~DEL~~

□—~~DEL~~

□U—

□'??

□,—

□W_

□WŶ

□X?

□,—

□,—

□WŶ

□V/

□ZO

□Uo

□,—

"B_

□WŶ

□ZO

□WO

□,—

□V_

□'??

"B_

"B_

□XŶ

"B_

□ZO

□,—

□V/

□‘

"B_

□,—

Sheet1

□,—
□,—

□,—

□“?
□ZO

□“?

□,—

□“?

"B_—
□,—

□VŶ

□X?
"B_—
"B_—
□Uo

□,—
□,—
□,—
□,—
□“?

"B_—

"B_—

□Uo
□WŶ
□“?
"B_—

"B_—
□“?

□,—

□'o

□,—

□,—
"B_—

□YO

Sheet1

□,—
□ZO
□VŶ
□ZO

□,—
"B_
"B_
"B_

□,—

□,—

□,—
□ZO

'I
"B_

□WŶ
□ZO
□ZO
□ZO
□,—
'□~~DEL~~
'□~~DEL~~

'□~~DEL~~
"B_

□—~~DEL~~
□X?
□“?
□ZO

□“?
□~~DEL~~
□T/
□~~DEL~~

□“?

'I

□XŶ
□~~DEL~~
'I

□,—

Sheet1

□ZO

□'—

□ZO

□T/

□TO

□'—

□'—

□ZO

□“—

□ZO

□'—

□“?

□'?

"B_

□R_

□—

□XY

□Z?

□'—

"B_

□'—

□T/

□T

"B_

□—

"B_

□ZO

□YO

□'—

□“?

'I

9io

9io

9io

'I

Sheet1

Z?

Z?

V_-

'I

``?

,—

T/

V_-

ZO

XYY

Z?

'?

''?

'?

V_-

'I

``?

T/

'o

,—

ZO

' DEL

V_-

,—

U—

T

"B_-

S DEL

S DEL

,'

S DEL

S DEL

S DEL

S DEL

Z?

Z?

"B_-

WYY

ZO

"B_-

T DEL

``?

□,—

□V_

□“?

□“?

□“?

□ZO

□,—

□T^{DEL}

"B_

"B_

□V_

"B_

□Z?

□TY

□T^{DEL}

□,—

□ZO

□XY

□ZO

□T/

"B_

□“—

□“?

□“?

□Ro

"B_

r?

"B_

□ZO

"B_

□ZO

□ZO

Sheet1

□“?

□“_

r?

□YO

□T^{DEL}

□U⁻

□U⁻

□,^

□,^

□,^

□,^

□,^

□T^{DEL}

□,^

"B_{_}

□U⁻

"B_{_}

"xo

□ZO

□“_

□'□

"B_{_}

□'o

□T^{DEL}

□WŶ

□WŶ

□,^

*b□

*b□

□“?

*b□

9io

□XŶ

□S^{DEL}

□S^{DEL}

□WŶ

'I

□'??

□“?

□“?

9io

□ZO

□,—

□WŶ

□,—

□ZO

□,—

□,—

□,—

□ZO

"B_

□Z□

□TO

□T/

□U—

'I

□“?

□,—

□WŶ

□VŶ

"B_

□TO

"B_

□“?

□WŶ

□X?

"B_

□WŶ

□VŶ

□Y—

"B_

□ZO

"B_

□Y—

□ZO

"B_

"B_

□,—

□XŶ

□X□

"B_

"B_

□Z□

□Y-

"B_

□“?

□Z/

"B_

□T^{DEL}

□,-

□Z?

"B_

□Z?

□XŶ

□,-

□ZO

'□^{DEL}

□XŶ

□,-

□Z?

□Z?

"B_

□,-

"B_

□Z□

□U-

"B_

"B_

"B_

□V_

"B_

□ZO

"B_

□,-

□U-

□S-

□X_

"B_
"B_
□T/
□“?
□U~
□TÝ
□VÝ
□U~
□T^{DEL}
□VÝ
□'~

□U^{DEL}
□'~
□S~
□'~
□ZO
□X?

□T^{DEL}
□Z□
□Z□
□Z□

"B_

'
□T^{DEL}
□“?
□“?
□T/
□T/
'

□T/
"B_

□“?

□S~
□Z?
□U~
□'~
□ZO
'

□Z□
□'~

"B_
"B_

□T/

"B_

□U⁻

□“?

□“?

"B_

□'—

□^{DEL}

□ZO

□Wo

"B_

□Wo

"B_

"B_

□Wo

□“?

□“?

□U⁻

"B_

9io

□U⁻

"B_

□U⁻

"B_

□X?

□“?

□V/

□'□

□T^{DEL}

□“?

9io

'I

□XY

□U⁻

□'—

'□^{DEL}

□XY

9io
□ZO
□Z□
□T_
□“?

□R□

□ZO

□U⁻
□,^

'□^{DEL}
□S⁻
'I
□,^
A,⁻
□,^

"B_
"B_
"B_

"B_
"B_
□YY

9io
□V□
9io
□“?
□ZO

'□^{DEL}
"B_
□“?
"B_

□“?
□,^

□ZO

□“?
□X?

□V_

□T□

"B_

□X?

□TŶ

□T^{DEL}

□T/

□'—

□'—

□U—

"B_

□S—

□U—

□T/

□'—

□ZO

□'—

□Y—

□T/

□'—

□X?

□X?

□U—

"B_

□X?

□'—

□"?

□"?

□T^{DEL}

□T^{DEL}

□"?

□ZO

□T^{DEL}

□YO

□TO

□'—

Sheet1

□, —
□, —

□XO
□ZO
□S^{DEL}
□Wo
□“?
□“?

"B_

□XŶ
□Wo
□XŶ
□UO
"B_

□ZO
□S^{DEL}
□S^{DEL}
□V/
□, —
"B_

□S^{DEL}
"B_

□ZO

□'?

"B_

□U—

"B_

"B_

□'?

□S^{DEL}
□S^{DEL}
'I

'I

□YO

"B_

9io

□ZO

X̄Y

S_{DEL}
I

"B_
 U/
"B_

U^-

"B_
"B_
"B_
,-
 U^-
 TO

S_{DEL}

S_{DEL}

S_{DEL}
 S_{DEL}

U^-
9io

"B_

YO

V_
"?

"B_

"B_
 ZO

S_{DEL}
 U^-

,-

Sheet1

□, —

□ZO
□U—
□'□
"B_—
□U—

□Z/
□ZO
□U/
□“^{DEL}
□U/
□Z□
□Z□
□Z□
□“?

□Z□

□U—

□V_—
□“?
□U_—

□U—
□, —

□T^{DEL}
□, —
□V_—
□Z□
□V/
□Z□

"B_—
□T^{DEL}
□“?

□“?
□“?

□'?

□'?
□'?

Sheet1

□'?

□U-

□YO

□'?

□U-

"B_-

□“?

"B_-

□“?

□'?

"B_-

"B_-

□'?

□'?

"B_-

□“?

□'?

□U-

□YO

□“?

"B_-

□“?

□YO

□,-

"B_-

□U-

"B_-

□T^{DEL}

□,-

□U-

□TÝ

□ZO

□V/

Sheet1

□“?

□T^{DEL}

"B_

□V/

□U-

□Z?

"B_

□U-

"B_

□U-

"B_

□‘

"B_

□ZO

□U-

"B_

9io

□RŶ

□RŶ

□RŶ

□RŶ

□RŶ

□XŶ

"B_

□‘-

□“

□RŶ

□“?

□XŶ

□‘-

□“□

□S?

□ZO

"B_

□“?

□ZO

□ZO

9io

□U-

□U-

□~~DEL~~

"B_-

"B_-

□“?

'I

"B_-

"B_-

□U-

□V/

□~~DEL~~

□W-

□,--

□~~DEL~~

□Z□

□TO

□Z□

□ZO

□U-

□TY

□,--

□W-

□U-

□“

□,--

□TO

□“?

□ZO

□“

"B_-

□V/

□“

□“?

□,--

□,--

□ZO

"B_-

□U~~DEL~~
□“?

r?

r?
□,—
□,—
□,—

□,—
*b□
*b□

*b□

□S~~DEL~~
□S~~DEL~~

□,—

□,—
□TO
□,—
9io

□ZO

□TO
□—~~DEL~~
□,—
9io

'□~~DEL~~
□“?
□U—

r?
□,—
"xo

□ZO
□YO
□YO
9io

□XO

9io

Sheet1

□ZO
□~~DEL~~
□,—

□“/
□,—

□ZO
□U—
□~~DEL~~
□U—
□,—

9io

□,—
□,—
□,—
"B_
□~~DEL~~
□~~DEL~~

"B_

□ZO
□“?

"B_

□Z□
'□~~DEL~~
□Z□
□Z□
□“?
□Z□
□Z□

"B_
9io
□Wo

□Z□

□Wo
9io
"B_

□Z□
□W/
□

"B_

9io
"B_
□Z□
□X?
"B_
□ZO
□Z□

□X?
□TO

□Z□
□Z□

□X?
□W/
"B_

□TO

□U⁻
□U⁻

'□~~DEL~~
□TO
"B_
"B_
□“?
9io

□X~~DEL~~
□ZO

□ZO
'□~~DEL~~

□U⁻
□'□
"B_
"B_

Sheet1

□U⁻
□'□

□ZO
□Y⁻
□'o

□—

□—
□ZO

□—
□—
"B_
"B_
□—

□,'—
□—

□Z□
"B_
□Z□

□W/
□Z□
□S^{DEL}
□ZO
"B_

□ZO
□ZO
□—^{DEL}
"B_

"B_
□ZY
"B_
□—^{DEL}
'□^{DEL}
□XY

□“?
□'□
□ZO

□XY
□—^{DEL}

□,̄

□ZO

"B_

□ZO

□ZO

□XȲ

□W/

□,̄

□Z□

"B_

'□~~DEL~~

□—~~DEL~~

□XȲ

□—~~DEL~~

□—~~DEL~~

□—~~DEL~~

□Ȳ

□—~~DEL~~

□—~~DEL~~

□—~~DEL~~

□ZO

□—~~DEL~~

□—~~DEL~~

□—~~DEL~~

□—~~DEL~~

□W/

□TO

□—~~DEL~~

"B_

□XȲ

□Ū

□Ū

□,̄

□Ū

□Ū

□XȲ

□—~~DEL~~

"B_

□—~~DEL~~

Sheet1

—~~DEL~~

U—

"B_

—

V/

V/

V/

V/

V/

V/

V/

U—

—~~DEL~~

V/

ZO

W/

W/

XŶ

V/

X?

ZO

—~~DEL~~

V/

V/

ZO

“?

V/

"B_

U—

XŶ

XŶ

U?

XŶ

—~~DEL~~

U?

U—

ZO

ZO

U—

□~~DEL~~

"B_

"B_

"B_

ZO

"B_

"B_

9io

"B_

"B_

"B_

"B_

"B_

□,-

"B_

9io

□,-

9io

ZO?

□~~DEL~~

ZO

ZO

"B_

□“?

ZO

ZO

□“?

□T~~DEL~~

"B_

□T~~DEL~~

□,-

□VÝ

ZO

"B_

□,-

"B_

□“?

Sheet1

□U⁻

"B_{_}

□YO

□—~~DEL~~

□W/

□ZO

"B_{_}

"B_{_}

□'—

□ZO

□ZO

"B_{_}

□“?

□ZO

□V_{_}

□ZO

□T_{DEL}

□T_{DEL}

□'—

□YO

□VŶ

□“?

□XŶ

□YO

□“?

□T_{DEL}

□VŶ

□TŶ

□YO

□VŶ

"B_{_}

□'o

□'—

□U⁻

□Z□

□VŶ

□—~~DEL~~

□ T_{DEL}

□ TO

"B_

"B_

"B_

"B_

□ '—

□ TO

"B_

"B_

□ TO

□ YO

□ —

□ '—

!/

!/

!/

!/

!/

!/

!/

!/

!/

!/

!/

!/

!/

!/

!/

!/

!/

!/

!/

!/

!/

!/

!/

Sheet1

1/4

11

11

1/1

11

!/

1/1

!/

11/11

1/5

1?

Sheet1

!?

!?

!?

!?

!?

!?

!?

!?

!?

!?

!?

!?

!?

!?

!?

!?

!?

!?

!?

!?

!?

!?

!?

!?

!?

!?

Sheet1

!?

!?

!?

!?

!?

!?

!?

!?

!?

!?

!?

!?

!?

!?

!?

!?

!?

!?

!?

!?

!?

!?

!?

!?

!?

!?

!?

!?

!?

!?

!?

!?

!?

!?

!?

!?

!?

!?

!?

!?

!?

!?

!?

!?

Sheet1

!?

!?

!?

!?

!?

!?

!?

!?

!?

!?

!?

!?

!?

!?

!?

!?

!?

!?

!?

Sheet1

!ÿ
!ÿ
!ÿ
!ÿ
!ÿ
!ÿ
!ÿ
!ÿ
!ÿ
!ÿ

!ÿ
!ÿ

!ÿ
!ÿ
!ÿ
!ÿ
!ÿ
!ÿ
!ÿ
!ÿ
!ÿ
"

"
"/
"/
"/
"/
"/
"/

"/
"/
"/
"?
"?

"?
"?
"?
"?
"?
"?
"?
"?

Sheet1

"?
"?

"?
"?
"?

"?
"?
"?
"?
"?
"?
"?

10
10
10
10
10
10
10
10
10
10
10
10
10
10
10
10
1/
1/

1/
1/
1/

1/

1/
1/
1/
1/

1/
1/
1/
1/
1/
1/
1/
1/
1/
1/
1/
1/

1/

Sheet1

1/
1/
1/
1/
1/

1/
1/

1/

1/

1/
1/
1/

1/
1/
1/

1/
1/
1/
1/
1/
1/

1/

1/
1/
1/
1/

1?
1?

1?
1?
1?
1?
1?

1?

1?
1?
1?

Sheet1

1?

1?

1?

1?

1?

1?

1?

1?

1?

1?

1-

1-

1-

1-

1-

1-

1-

1-

1-

1-

1-

1-

1-

1-

1-

1-

1-

1-

1-

1-

1O

1O

1O

1O

1O

Sheet1

1O
1O
1O
1O
1O
1□
1□
1□
1□
1□
1□
1□
1□

1□
1□
1□
1□
1□
1□
1□
1□
1□
1□
1□

1□
1□
1□
1□
1□
1□
1□
1□

1o

1o
1o
1o
/
q_{DEL}
!?
Q_—
q_{DEL}

q/
q/
q/

q/
q/

q/
q?
q?

q?
q?
q?
q?
q?
q?
q?
q?

q?
q?
q?
q?
q?
q?
q?
q?

q?
q?
q?
q?

q?
q?
q?

q?

q?
q?
q?
q?
q?
q?
q?
q?

q?
q?
q?
q?
q?

q?
q^{DELI}

q^{DELI}
q^{DELI}

Sheet1

q_{DEL}
q_{DEL}
q_{DEL}
q_{DEL}
q_{DEL}

q_{DEL}
q_{DEL}
q_{DEL}
q_{DEL}
q_{DEL}
q_{DEL}

q_{DEL}
q_{DEL}
q_{DEL}
q_{DEL}
q_{DEL}
q_{DEL}
q_{DEL}
q_{DEL}
q_{DEL}
q_{DEL}
q_{DEL}
q_{DEL}
q_{DEL}
q_{DEL}
q_{DEL}
q_{DEL}
q_{DEL}

q_{DEL}

q_{DEL}
q_{DEL}
q_{DEL}

q_{DEL}
q_{DEL}
q_{DEL}
q_{DEL}
q_{DEL}
q_{DEL}
q_{DEL}

q_{DEL}
q_{DEL}
q_{DEL}
q_{DEL}
q_{DEL}
q_{DEL}
q_{DEL}
q_{DEL}

q_{DEL}

Sheet1

q_{DEL}

Sheet1

q_{DEL}

q_{DEL}
q_{DEL}
q_{DEL}
q_{DEL}

q_{DEL}
q_{DEL}
q_{DEL}

q_{DEL}
q_{DEL}
q_{DEL}

q_{DEL}
q_{DEL}

q_{DEL}

q_{DEL}
q_{DEL}
q_{DEL}
q_{DEL}
q_{DEL}

q_{DEL}
q_{DEL}
q_{DEL}
q_{DEL}
q_{DEL}
q_{DEL}
q_{DEL}
q_{DEL}
q_{DEL}
q_{DEL}
q_{DEL}

q_{DEL}
q_{DEL}

q⁻

qO
qO

qO
qO
qO
qO

Sheet1

qO
qO

qO

qO
qo

q_

Sheet1

q_

Sheet1

q_

q_

q_

q_

q_

q_

q_

q_

q_

Sheet1

q_

qŶ
qŶ
qŶ

qŶ
qŶ

qŶ
qŶ
qŶ

qŶ
qŶ
qŶ

qŶ
qŶ
qŶ
qŶ
qŶ
qŶ
qŶ
qŶ
qŶ
qŶ
qŶ
qŶ
qŶ
qŶ
qŶ
qŶ

qŶ
qŶ

qŶ
qŶ
qŶ
qŶ

qŶ
qŶ
qŶ
qŶ
qŶ

qŶ
qŶ

qŶ
qŶ

qŶ
qŶ
qŶ

qŶ
qŶ
qŶ
qŶ

qŶ
qŶ
qŶ

qŶ

qŶ
qŶ
qŶ

qŶ
qŶ
qŶ
qŶ
qŶ
qŶ
qŶ
qŶ
qŶ
qŶ
qŶ
qŶ
qŶ
qŶ
qŶ
qŶ
qŶ

qŶ
qŶ
qŶ

qŶ

qŶ
qŶ
qŶ
qŶ
qŶ
qŶ

r
r

r
r

r
r
r

Sheet1

r

r

r

r

r

r

r

r

r

r

r

r

r

r

r/

Sheet1

r/
r/
r/
r/
r/
r/
r/
r/

r/

r/
r/

r/
r/

r/
r/
r/
r/
r/
r/
r/
r/

r/
r?
r?
r?

r?
r?
r?
r?
r?

r?
r?
r?

r?
r?
r?
r?

r^{DEL}
r^{DEL}
r^{DEL}

r^{DEL}

Sheet1

③DEL
③DEL
③DEL
③DEL
③DEL
③DEL

③DEL
③DEL
③DEL

③DEL
③DEL
③DEL
③DEL
③DEL

③DEL
③DEL

③DEL
③DEL

③DEL
③DEL
③DEL
③DEL
③DEL
③DEL

③DEL
③DEL
③DEL

③DEL
③DEL
③DEL
③DEL
③DEL

③DEL
③DEL
③DEL

Sheet1

10

r^{DEL}

~~r~~

10

DEL

rDEL

.....

1

10

r~~DEL~~

~~r~~

Sheet1

[REDACTED]

[REDACTED]
[REDACTED]
[REDACTED]

[REDACTED]
[REDACTED]
[REDACTED]
[REDACTED]
[REDACTED]
[REDACTED]

[REDACTED]
[REDACTED]
[REDACTED]
[REDACTED]
[REDACTED]
[REDACTED]
[REDACTED]

[REDACTED]
[REDACTED]
[REDACTED]
[REDACTED]
[REDACTED]
[REDACTED]

[REDACTED]

[REDACTED]
[REDACTED]

[REDACTED]
[REDACTED]
[REDACTED]
[REDACTED]

[REDACTED]
[REDACTED]

[REDACTED]

[REDACTED]
[REDACTED]
[REDACTED]

[REDACTED]

Sheet1

r^{DEL}
r^{DEL}

r^{DEL}
r^{DEL}
r^{DEL}
r^{DEL}
r^{DEL}
r^{DEL}
r^{DEL}
r^{DEL}
r^{DEL}
r^{DEL}
r^{DEL}
r^{DEL}

r^{DEL}

r^{DEL}
r^{DEL}
r⁻
r⁻
r⁻
r⁻
r⁻
r⁻
r⁻

r⁻
r⁻
r⁻
r⁻
r⁻

r⁻

rO

rO

rO
rO

Sheet1

rO
rO
rO

rO

rO
rO
rO
rO
rO
ro

ro
ro
ro
ro

ro
1o

1o
'

1o
1o
1o
1o
1o
1o

1o

1o
1o

1o
1o

1o
qÝ
1o
1o
i/
i/

i/
i/

i/
i/
i/

Sheet1

i?
i?
i?
i?
i?

i?
i?

i?




i?





i?
i?
i?
i?
i?

i?

Sheet1

[REDACTED]

Sheet1

Sheet1

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

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

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

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

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

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

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

281

282

283

284

285

286

287

288

289

290

291

292

293

294

295

296

297

298

299

300

301

302

303

304

Sheet1

iO

i_

¢

¢

¢/

¢/

¢?

¢?

¢?

¢?

Sheet1

¢?
¢?
¢?

¢?
¢?
¢?
¢?
¢?
¢?
¢?
¢?

¢?
¢^{DEL}
¢^{DEL}

¢
¢O
¢O
¢O
¢o
¢o
¢o
1o
A/
A/
A/
A/
A/

A/
A/
A/
A/
A/
A/
A/
A/

A/
A/

A/
A/
A/
A/

A?

A?
A?

A?
A?
A?

A?
A?

A?

A?

A?

A?
A?
A?

A?
A?
A?
A^{DEL}

A^{DEL}

A^{DEL}

A⁻

A⁻
A⁻
A⁻

A⁻
A⁻
A⁻

A⁻
A⁻
A⁻
A⁻
A⁻
A⁻

A⁻
A⁻

A⁻
A⁻
A⁻

A⁻

A⁻
A⁻
A⁻
A⁻
A⁻
A⁻

A⁻
A⁻
A⁻

A⁻
A⁻
A⁻

A⁻
A⁻
A⁻
A⁻
A⁻
AO
AO
AO

AO
AO
AO

AO

AO
AO
AO

AO
AO

AO

AO
AO
AO
AO
AO
AO
AO
AO
AO
AO
AO
AO
AO
AO

AO

Sheet1

AO
AO
AO
AO

AO
AO
AO
AO
AO
AO
AO

AO

AO
AO
a/
a/

a/

a/
a/
a/
a/
a/
a/
a/
a/
a/

a?

a?

a^{DEL}

a^{DEL}

a^{DEL}

a^{DEL}
a^{DEL}
a^{DEL}

a^{DEL}
a^{DEL}
a^{DEL}

a^{DEL}

Sheet1

a^{DEL}

a^{DEL}
a-

a-
a-
a-
a-
a-
a-

a-
a-
a-
a-
a-

a-

a-
a-

a-
a-
a-
a-
a-

a-

a-
a-
a-
a-

a-
aO
aO
aO
aO
aO
aO
aO
aO
aO

aO
aO

aO
aO
aO

Sheet1

aO
aO

aO

aO

aO
aO
aO
aO
aO

aO

aO
aO

aO
aO

aO
aO
aO
aO
aO
aO
a_

a_

a_

a_
a_
a_
a_
a_
a_
a_
a_
a_
a_
a_
a_

Sheet1

a_

a_

a_

a_

10

10

10

10

10

10

Sheet1

10

10

10

10

10
10
10
□/

DEL

DEL
 DEL
 DEL
 DEL
 DEL

DEL

Sheet1

DEL
 DEL
 DEL

DEL

DEL

DEL
 DEL
 DEL

DEL
 DEL
 DEL

DEL
 DEL
 DEL
 DEL
 DEL
 DEL

DEL
 DEL

DEL
 DEL
 DEL
 DEL
 DEL

DEL

DEL
 DEL

DEL
 DEL
 DEL

DEL
 DEL

DEL
 DEL
 DEL

DEL
 DEL

Sheet1

DEL
 DEL
 DEL
 DEL
 DEL
 DEL

DEL
 DEL
 DEL
 DEL
 DEL

DEL
 DEL
 DEL
 DEL
 DEL

DEL

DEL
 DEL
 DEL
 DEL

DEL
 DEL
 DEL
 DEL
 DEL
 DEL
 DEL
 DEL
 DEL

DEL

DEL
 DEL
 DEL
 DEL
 DEL
 DEL
 DEL
 DEL
 DEL

DEL

Sheet1



Sheet1

DEL
 DEL
 DEL

DEL

DEL
 DEL
 DEL
 DEL
 DEL

DEL
 DEL
 DEL
 DEL
 DEL
 DEL
 DEL
 DEL

DEL
 DEL
 DEL
 DEL
 DEL
 DEL
 DEL
 DEL
 DEL
 DEL
 DEL
 DEL

DEL
 DEL

DEL

DEL
 DEL
 DEL
 DEL

DEL
 DEL
 DEL
 DEL
 DEL

Sheet1

DEL
 DEL
 DEL

DEL
 DEL
 DEL
 DEL

DEL
 DEL

DEL
 DEL
 DEL

DEL
 DEL

DEL

DEL
 DEL
 DEL
 DEL
 DEL

DEL

DEL

DEL
 DEL
□
□
□
□

□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□

Sheet1

□□□□□□□□□□□□□□□□□□

—

1

1

Sheet1

□□□□□

1

—

—

10

□○

□〇

10

□ □

Sheet1

100

1

A vertical column of 15 empty square boxes, intended for children to practice writing their names.

2

□ □

A vertical column of six empty square boxes, intended for children to write their names in, likely as part of a classroom activity.

1

1

Sheet1

□□

□□

□-

1o

Q/

Q?

Q^{DEL}

Q^{DEL}

Q^{DEL}

Q-

QO

QO

Qo

Qo

Qo

Qo

Qo

Qo

Sheet1

Q0
Q0

Q0
Q0
Q0
Q0

Q0
Q0
Q0

Q0
Q_
Q_
Q_
Q_
Q_

Q_
Q_
Q_

Q_

Q_
Q_

Q_

Q_
Q_
Q_
Q_

Q_
Q_
Q_
Q_

Q_

QŶ

R/

Sheet1

'
O
'
O

'O

'O
'O
'O
'O
'O
'o
'□
'□

'
,

'/
'/
'/
'/


1o
1o
qÝ

1o
1o
'/
'O
1o

1o

1o
1o
1o
1o

1o
1o
1Ý
1o

1o

1o
1o
1o

Sheet1

10
10

/
/
/
/
/

/
?

?
?

?
?
?

?
?
?

?
?

?
?
?
?

?

?

?
?
?
?
?
?

?

?
?
?
?
?

Sheet1

?
?
?

?
?
?
?

?
?
?

?

?
?
?
?

?
?

O
O
o
o
o

0
0

0
0

0

0
0

0

0
0

0
0
0
0
0

Sheet1

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

10

10

10

10

10

10

1

1o
?
1o
1o
1o
1o
1o

10

10

10

10

1/3

!

!

!

1/6

11

17

1/6

Sheet1

11

11

11

1/3

1/
1?

!?

!?

!?

!?

!?

!?

!?

!?

!?

12

Sheet1

!?

!?

!?

!?

!?

!?

!?

!?

!?

!?

!?

!?

!?

!?

!?

!?

!?

!?

!?

!?

!?

!?

!?

!?

!?

!?

!?

!?

!?

!?

!?

!?

!?

!?

!?

!?

Sheet1

!?

!?

!?

!?

!?

!?

!?

!?

!?

!?

!?

!?

!?

!?

!?

!?

!?

!?

!?

!?

 BEL

Sheet1

!o
!o
!o

!o
!o
!o

!o

!o

!o
!□

!□
!□

!□

!□

!□

!□

!□
!□
!□
!□
!□
!□
!□

!□

!□
!□
!□
!□
!□

!□
!□
!□

!□

!_
!_
!_

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

1

Sheet1

1/
1/

1/

1/
1
1
1
1

1

1

1 DELI

1
1
1

1 DEL

1 DEL

1-

1-

1-

1-

1-

1-

1-

1O

1o

1□

1□

A-

1o

1o

q/

q/

q/

q/

q/

q?

Sheet1

q?
q?
q?
q?

q?
q?
q?
q?
q?

q?
q?
q?
q?

q?
q?
q?
q?
q?
q?
q?
q?
q?

q?
q?
q?

q?

q?
q_{DEL}
q_{DEL}
q_{DEL}

q_{DEL}
q_{DEL}
q_{DEL}

q_{DEL}

q_{DEL}
q_{DEL}
q_{DEL}

q_{DEL}
q_{DEL}

Sheet1

q^{DEL}
q^{DEL}
q^{DEL}
q^{DEL}
q^{DEL}
q^{DEL}
q^{DEL}
q^{DEL}

q^{DEL}
q^{DEL}

q^{DEL}
q^{DEL}
q^{DEL}

q^{DEL}
q^{DEL}
q^{DEL}

q^{DEL}

q^{DEL}

q^{DEL}
q^{DEL}
q^{DEL}
q^{DEL}
qO
q□
q□
q□
q□

q□
q□
q□
q□

q□
q□

q□
1o
1o
q□
i^{DEL}
i^{DEL}

i^{DEL}
i^{DEL}
i^{DEL}

[]
[]

A/
A/
A/

A?

A?
A?

A/
A?
a/

a/
a/
a/
a/
a/

a/
a/
a/

a/
a/
a/

a?
a?

a?
a?
a?
a?
a?

a?
a?
a?
a?
a?

a?
a?
a?
a?
a?
a?

a?

Sheet1

a?

a^{DEL}
a^{DEL}

a^{DEL}
a^{DEL}
a^{DEL}
a^{DEL}
a^{DEL}
a^{DEL}
a[—]
a[—]
a[—]

a[—]
a[—]
a[—]
a[—]
a[—]
1o

^{DEL}
 ^{DEL}
 O
 O

O
O
O
1o
1o
Q/
Q?
Q?
Q?
Q?
Q?

Q?
Q?
Q?
Q?
Q?
Q?
Q?
Q?

Q?

Q?
Q?
Q?

Q?

Q?

Q?

Q^{DEL}

Q^{DEL}

Q-

Q⁻
Q⁻
Q⁻
Q⁻
Q⁻
Q⁻

Q⁻
Q⁻
Q⁻
Q⁻

Q⁻
Q⁻
Q⁻
Q⁻
Q⁻
Q⁻
Q⁻

Q⁻
Q⁻
Q₋
Q₋
Q₋

Q^Y
Q^Y
Q^Y
Q^Y
Q^Y

Q^Y
Q^Y
Q^Y
Q^Y
Q^Y
Q^Y

Q^Y
Q^Y

Q^Y
Q^Y
Q^Y

Q^Y

Q^Y
Q^Y

QŶ
QŶ
QŶ
QŶ
QŶ
QŶ

QŶ
QŶ
QŶ
QŶ
QŶ
QŶ
QŶ
QŶ
QŶ
QŶ

QŶ
QŶ
QŶ
QŶ
QŶ
QŶ
QŶ
QŶ
QŶ
R
Ro
Ro
Ro

Ro
Ro
Ro

Ro
Ro

Ro
Ro
Ro
Ro
Ro
Ro
Ro
Ro
Ro
Ro

Ro

Ro

Sheet1

Ro
Ro
Ro
Ro

Ro
Ro

Ro
Ro
Ro
Ro
Ro
Ro
Ro
Ro
Ro
Ro
Ro
Ro

Ro

Ro
Ro
Ro
R□
R□
R□
R□
R□

R□
R□
R□
R□
R□
R□
R□
R□

R□

R□
R□
R□
R□

R□
R□
R□
R□
R□

R□

R□

R□

R□

R□

R□

R□

R□

R□

1o

1o

1o

Q⁻

Q⁻

1o

Sheet1

1o
1o
1o
1o
1o
Q_

1o
1o
1o
1o
1o
Q_

1o
1o
1o

1o
1o
1o

1o

1o
a_

1o
1o
1o
1o

1o
1o
1o
1o

Sheet1

Q_{DEL}
10

10

10

10

10

Q₋

10

10

10

10

10

10

10

10

10

10

Q₋

Q_{DEL}

10

10

10

10

10

10

10

10

10

10

10

10

10

10

10

10

10

10

10

10

Q₋

10

Q₋

Sheet1

10
10
10
10
10

10
10

10
10
10

10

10
10
10

10

10
10
10
10
10
10
10
10
10
10
10
10
10
10
10

10
10

10
10

10
Q-
Q-
Q-
Q-

10
10
10
10

10
Q-
10

Sheet1

1o
1o
R_

'
'?














O
O
O
O
O
O
O
O

O
O
O
O
O
O

O
O

Sheet1

,
,

,
,

,
,

,
,

,
,

,
,

,
,

,
,

,
,

,

—
—
—
—
—

—
—
—
—
—
—

Sheet1

卷之三

, , , ,

, , , ,

, , , ,

卷之三

'DEL

DELL

'DEL

'DEL

'DEL

'DEL

Sheet1

'DEL
'DEL
'DEL

'O
'O
'O
'O
'O
'O
'O
'O
'O

'o
'o
'□
'□
'□
'□
'□

'□
,

—
'Y
'Y
'Y
“

“
“
“
“
“

“
“

“
“
“
“
“
“

“
“

“
“
“
“
“

“

Sheet1

"
"
"
"
"

"
"
"/

"?
"?
'
—
10

10
'
—
10

10

10

10

10

10

10

10

10

10

10

10

10

10

10

10

10

10
Q—
10
10

10

10

10

10
qÝ
10
A—
10

Sheet1

1o

1o

'

1o

/

/

/

/

/

/

/

?

?

?

?

?

?

?

?

DEL

DEL

DEL

DEL

DEL

—

—

—

—

—

—

—

—

—

—

Sheet1

-
-
-
-
-
-
-
-
-
-
-
-
-

10
10
10
10
10

Sheet1

卷之三

卷之三

卷之三

Sheet1

卷之三

Sheet1

!O
!O
!O

!O

!O
!O
!O

!O

!O
!O
!o
!o
!o

!o
!o
!o

!o
!o
!o
!o
!o

!o
!o
!o

!o
!o

!o

!o
!o

!o
!o

!o
!o
!o
!o
!o
!o
!o

Sheet1

!o

!o
!o

!o

!o
!o
!o
!o
!o
!o
!o
!o
!o
!o
!o

!o
!o
!o
!o
!o
!o
!o
!o
!o
!o
!o
!o
!o
!o

!o

!o
!o
!o
!o
!o
!o
!o

!o
!o
!o
!o

Sheet1

!o
!o
!o
!o
!o

!o

!o
!o
!o

!o
!o

!o
!o
!o
!o
!o
!o
!o

!o
!o
!o

!o
!o

!o

!o

!o

!o
!o
!o

!o
!o
!o
!o
!o
!o
!o
!o

Sheet1

!o

Sheet1

!o
!o

!o
!o
!o
!o
!o
!o

!o
!o
!o

!o

!o
!o
!o
!o
!o
!o
!o
!o

!o
!o
!o

!□
!□
1/

Sheet1

1/
1/
q?
q?

q?
q_{DEL}

q_{DEL}
q_{DEL}

1o
A/

A/
A?
A?
A⁻
A⁻
A⁻
A⁻
A⁻
A⁻
A⁻
A⁻
A⁻
1o

1o

1o
a/
a/
a/

a/
a/

a/
a/
a/
a⁻
a⁻

Sheet1

a⁻
a⁻

a⁻
a⁻

a⁻
a⁻
a⁻

a⁻
a⁻
a⁻
a⁻
a⁻
a⁻
a⁻

a⁻
a⁻
a⁻
a⁻
a⁻
a⁻
a⁻
a⁻
a⁻

a⁻
a⁻
a⁻
a⁻
a⁻
a⁻

Sheet1

a⁻
a⁻
a⁻
a⁻
a⁻
a⁻
a⁻
a⁻

a⁻

a⁻

a⁻
a⁻
a⁻
a⁻
a⁻

a⁻
a⁻
a⁻
a⁻
a⁻
a⁻
a⁻
a⁻
a⁻
a⁻

a⁻
a⁻
a⁻
a⁻
a⁻
a⁻
a⁻
a⁻
a⁻
a⁻
a⁻
a⁻
a⁻
a⁻
a⁻
a⁻
a⁻
a⁻

Sheet1

Sheet1

a-
a-

a-
a-
a-

a-
a-
a-
a-
a-
a-
a-
a-
a-
a-
a-
a-
a-
a-
a-
a-
a-

a-
a-
a-
a-
a-
a-
a-
a-
a-
a-
aO
aO
aO
aO

aO
aO
aO
aO
aO
aO
aO
aO

aO
aO
aO
aO
aO
aO
aO
a-

a-
a-
a-
a-
a-
a-

a-
a-
a-
a-
a-
1o
a-
1o
a-
1o
a-
1o
a-
1o
a-
a-
a-
a-
a-
1o
1o
1o
a-
a-
a-

Sheet1

1o
1o
□/
□/
□□
□_
□_
□_
□_

□_
□_
□_

,

,

,

1o
1o
1o
1o

1o
1o
1o
1o
1o

1o

1o
1o
1o
1o

1o
1o

1o

1o
1o
1o

1o
1o
1o

10
a-
Q/I

Q/
I

Q/

Q/
84

Q5

Q^{DEL}

Q DEL

Q DEL

Q DEL

Q DEL

Q  DEL

QDEL

QDEL

QDEL

2

Q

Q  

Q^{DEL}

Q~~DEL~~
O~~DEL~~

Q~~DEL~~

Q

1

Q^{DEL}
Q⁻

Q-
O-

Q⁻
Q⁻

Q-

Q⁻

Q-
Q-

Q⁻

Sheet1

Q₋

Q₀

Sheet1

Q_

Q_

QŶ
R

R

R

10
10
'
'?

/

/

/

/

/

/

/

/

Sheet1

1
1

1
1

1
1

1

1

1

1

1

1

/

/

1

1

1

1

1

?

?

?

?

?

?

?

?

?

Sheet1

?
?
?
?
?
?
?
?
?
?
?

?

DEL

DEL

DEL

DEL

O
O
O

O
O
O
O
O
O
O
O
O
O

O
O
O
O
O
O

0

0
0
0
0

Sheet1

0
0

0

0

0

0

□
□
□
□

□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□
□

□
□

—
—
—

—
—
—

—
—
—
—
—
—
—
—

—
—
—
—
—
—
—
—

—
—
—
—
—
—
—
—

—
?
10

10

Sheet1

1o

1o

1o

1o

/

/

1o

1o

1o

1□

1o

O

1o

!/

!/

!/

!/

!/

!/

!/

!?

1/

1/

1/

1/

1/

1/

1/

1/

1/

1/

1/

1/

1/

1/

1/

1/

Sheet1

1/
1/
1/

1/
1/
1/

1/
1/
1?
1o


q?

q?
q?
q?
q?
i?
1o
1o
!/

1o

1o
1o

1o
1o


1o
1o
rO

1o
1o
1o

1o
1o
1o
ao

Sheet1

!/

1o

1o

¢?

1o

ao

1o

1o

1o

1o

1o

1o

/

1o

!/

1o

1o

1o

Sheet1

1o
1o

1o
1o
1o

1o
1o
1o
1□
a/
a/
a/
a/
a/
a/
a/
a/
a/
a/

a?
a?
a?
a?

a?
a?

a?
a?

a?

a?
a?
a?
a?

a?

a?

a?

a?
a?
a?

a?

a?

a?
a?
a?
a?

a?
a?
a?
a?
a?
a?
a?
a?
a?

a?
a?
a?
a?
a?

a?
a?
a?

a?
a?

a?
a?
a?
a?
a?
a?
a?
a?
a?
a?
ao

ao

ao

ao
ao
ao

ao

Sheet1

ao
ao
ao
ao
ao
ao

ao

ao
ao
ao
ao
ao
ao

ao
ao
ao
ao
ao
ao
ao
ao
ao

ao
ao

ao
ao

ao
ao
ao
ao

ao
ao
a□
a□

1o

1o
Q_
1o

1o

Sheet1

10
/ / / / /