Tabela 1: Tabelencja

	tab							
	1	2	3	4	5	6	7	8
drugi wierszyk		*		*			*	

Tabela 2: (No visuals)

		D	atas	et	
No. of visual words	2	3	4	5	6
	7	7	7	7	7

Tabela 3: wielo-kolorowa

XXX	XXX	333
XXX	XZX	fdf
ууу	$\mathbf{Z}\mathbf{Z}\mathbf{Z}$	gdf
ууу	ZZZ	dgd

Rysunek 1: PEPE WIADOMO

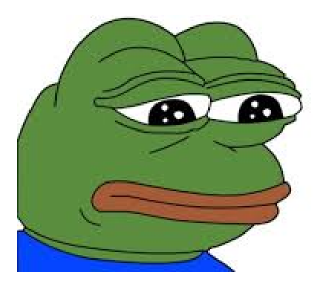


Tabela 4: Koniunkcja

$\overline{x_1}$	x_2	$(x_1 AND x_2)$
1	1	1
1	0	0
0	1	0
0	0	0

Tabela 5: hexa octa

7C0	hexadecimal
3700	octal
11111000000	binary
1984	decimal