

Sheet1

NUMOPIS,C,22	DCWAZNY,L
0 Alergie	#####
1 Pszenica (gluten)	#####
2 Pszenica (młka)	#####
3 Mleko	#####
4 Laktoza	#####
5 Jajko-Biańko	#####
6 Jajko-żółtko	#####
7 Drożdże piekarskie	#####
8 Cukier rafinowany	#####
9 Młka kukurydziana	#####
10 Młka owsiana	#####
11 Młka żytnia	#####
12 Młka jęczmienna	#####
13 Młka sojowa	#####
14 Ryz	#####
15 Marchewka	#####
16 Pomidor	#####
17 Cebula	#####
18 Ziemniak	#####
19 Grzyby jadalne	#####
20 Kapusta biała	#####
21 Fasola	#####
22 Seler	#####
23 Konserwanty	#####
24 Miód	#####
25 Ryby	#####
26 Orzechy	#####
27 Czekolada	#####
28 Tłuszcz palmowy	#####
29 Oliwa z oliwek	#####
30 Grzyby pleśniowe	#####
31 Alternaria	#####
32 Penicillium	#####
33 Candida	#####
34 Aspergillus	#####
35 Winogrona	#####
36 Mandarynki	#####
37 Grapefruit	#####
38 Cytryna	#####
39 Pomarańcza	#####
40 Banan	#####
41 Truskawka	#####
42 Jabłko	#####
43 Leszczyna	#####
44 Olcha	#####
45 Brzoza	#####
46 Babka	#####
47 Komosa	#####

Sheet1

48 Tomka wonna	#####
49 Wyczyniec $\text{C}_{18}$ kowyy	#####
50 Kupk $\text{C}_{18}$ wka	#####
51 $\frac{1}{2}$ ycica(Rajgras)	#####
52 $\frac{1}{2}$ yto	#####
53 Wiechlina	#####
54 K $\text{C}_{18}$ os $\text{C}_{18}$ wka	#####
55 Kostrzewa	#####
56 Grzebienica pospolita	#####
57 J $\text{C}_{18}$ czmieä	#####
58 Mietlica	#####
59 Rajgras wynios $\text{C}_{18}$ y	#####
60 Szczaw	#####
61 Perz	#####
62 Metale 175-180	#####
63 Nylon	#####
64 Akryl	#####
65 Bawe $\text{C}_{18}$ na	#####
66 We $\text{C}_{18}$ na owcza	#####
67 G $\text{C}_{18}$ sie pierze	#####
68 Nask $\text{C}_{18}$ rek ludzki	#####
69 Pies	#####
70 Kot	#####
71 kurz domowy+roztocza	#####
72 Rostocza I	#####
73 Rostocza II	#####
74 Kurz domowy	#####