

Problem 26-3

$K_p = 6.1$

P	X_i/n_0
0	1
1	0.777149
2	0.657742
3	0.580531
4	0.525374
5	0.483442
6	0.450175
7	0.422949
8	0.400131
9	0.380648
10	0.36376
11	0.348936
12	0.335789
13	0.324024
14	0.313415
15	0.303784
16	0.294989
17	0.286917
18	0.279473
19	0.27258
20	0.266173
21	0.260197
22	0.254607
23	0.249362
24	0.244429
25	0.239777

