

Q1

	Rel?	P	R
1	123 *	1	0.1
2	84	0.5	0.1
3	66 *	0.66	0.2
4	6	0.5	0.2
5	8	0.4	0.2
6	9 *	0.5	0.3
7		0.42	0.3
8		0.375	0.3
9		0.33	0.3
10	*	0.4	0.4
11		0.36	0.4
12		0.33	0.4
13		0.30	0.4
14		0.28	0.4
15	*	0.33	0.5

Q2

	id?	P	R
1	*	1	0.1
2		0.5	0.1
3	*	0.66	0.2
4	*	0.75	0.3
5		0.6	0.3
6	*	0.66	0.4
7	*	0.71	0.5
8		0.625	0.5
9		0.5	0.5
10	*	0.6	0.6
11		0.54	0.6
12		0.5	0.6
13		0.46	0.6
14		0.42	0.6
15	*	0.46	0.7

	$\bar{x}$
P	R
1	0.1
0.5	0.1
0.66	0.2
0.62	0.25
0.5	0.25
0.58	0.35
0.565	0.4
0.5	0.4
0.41	0.4
0.5	0.5
0.45	0.5
0.41	0.5
0.38	0.5
0.35	0.5
0.4	0.6

