Auto Insurance in Sweden

```
In the following data
X = number of claims
```

Y = total payment for all the claims in thousands of Swedish Kronor

for geographical zones in Sweden

Reference: Swedish Committee on Analysis of Risk Premium in Motor Insurance

http://college.hmco.com/mathematics/brase/understandable_statistics/7e/students/datasets/slr/frames/frame.html

Χ	Υ
108	392,5
108 19 124 40 57 24 45 10 5 48 11 23 7 24 6 3 26 9 9 3 29 7 4 0 25 6 5 21 6 11 6 12 7 4 7 4 7 4 8 7 8 7 8 7 8 7 8 7 8 7 8 7	392,5 46,2 15,7 422,2 119,4 170,9 56,9 77,5 214 65,3 20,9 248,1 23,5 39,6 48,8 6,6 134,9 50,9 4,4 113 14,8 48,7 52,1 13,2 103,9 77,5 11,8 98,1 27,9 38,1 069,2 14,6 40,3 161,5 57,2 217,6 58,1 12,6
13	15,7
124	422,2
40	119,4
57	170,9
23	56,9
14	77,5
45	214
10	65,3
5	20,9
48	248,1
11	23,5
23	39,6
7	48,8
2	6.6
24	134.9
6	50.9
3	4.4
23	113
6	14,8
9	48.7
9	52,1
3	13,2
29	103,9
7	77,5
4	11,8
20	98,1
7	27,9
4	38,1
0	0
25	69,2
6	14,6
5	40,3
22	161,5
11	57,2
61	217,6
12	58,1
4	12,6
16	E0 6
13	89,9
60	202,4
41	181,3
41 37 55 41	39,0 89,9 202,4 181,3 152,8 162,8 73,4
55	162,8
41	73,4
11	21,3
27	92,6
8	76,1
3	39,9
17	142,1
13	93
13	31,9
15	32,1
8	55,6
29	133,3
11 27 8 3 17 13 13 15 8 29 30 24	21,3 92,6 76,1 39,9 142,1 93 31,9 32,1 55,6 133,3 194,5 137,9
24	137,9
	, -

9	87,4
31	209,8
14	95,5
53	244,6
26	187,5