

**Вариант 1**

x	0,5	1	1,5	2	2,5	3	3,5	4	4,5	5
y	10	50,1	39,58	15,4	23,68	P	57,78	100,9	149,5	256

**Вариант 2**

x	0,5	1,5	2	2,5	3	3,5	4	4,5	5
y	3,99	5,65	6,41	7,71	11,215	17,611	27,83	38,19	39,3

**Вариант 3**

x	0,5	1	1,5	2	2,5	3	3,5	4
y	1,65	2,1	2	2,1	2,3	2,4	2,22	2,59

**Вариант 4**

x	0,2	0,7	1,2	1,7	2,2	2,7	3,2
y	2,3198	2,9569	2,3999	6,4357	6,5781	6,9459	14,6621

**Вариант 5**

x	1	2	3	4	5	6	7	8	9
y	0,529	0,298	0,267	0,171	0,156	0,124	0,1	0,078	0,075

**Вариант 6**

x	1	1,25	1,5	1,75	2	2,25	2,5	2,75	3
y	5,21	4,196	3,759	3,672	4,592	4,621	5,758	7,173	9,269

**Вариант 7**

x	3	3,1	3,2	3,3	3,4	3,5	3,6	3,7	3,8	3,9
y	0,61	0,6	0,592	0,58	0,585	0,583	0,582	0,57	0,572	0,571

**Вариант 7**

x	2	2,5	3	3,5	4	4,5	5	5,5	6
y	5,197	7,78	11,14	15,09	19,24	23,11	26,25	28,6	30,3

**Вариант 8**

x	2	4	6	8	10	12	14	16
y	0,035	0,09	0,147	0,1	0,24	0,28	0,31	0,34

**Вариант 9**

x	1	1,5	2	2,5	3	3,5	4	4,5	5
y	14,5	25	26,9	83,75	89,9	219,1	326,1	464	637,5

**Вариант 10**

x	1	1,5	2	2,5	3	3,5	4	4,5	5
y	6,5	20,38	46,4	88,63	151,1	237,9	535	500,3	684,5

**Вариант 11**

x	1	1,5	2	2,5	3	3,5	4	4,5
y	7,5	14,25	23,7	25,86	50,7	68,25	88,5	111,5

**Вариант 12**

x	1	1,5	2	2,5	3	3,5	4	4,5	5
y	2,2	10,6	35,6	90	191,1	359,2	618,7	997,9	1598,5

**Вариант 13**

x	1	1,5	2	2,5	3	3,5	4	4,5	5
y	2,21	9,83	30,5	74,5	155,2	288,86	494,5	794,69	1214,6

**Вариант 14**

x	1	1,5	2	2,5	3	3,5	4	4,5	5
y	5,25	13,4	31,29	64,64	121,23	209,94	341,23	527,14	751

**Вариант 15**

x	0,4	0,6	0,8	1	1,2	1,4	1,6	1,8	2
y	0,5	1,35	2,37	3,8	5,8	8,65	12,57	18,05	0,86