Упр.2

X	B_x	Х	B_x	B_x	B_x
CM	мТл	СМ	мТл	мТл	мТл
0	1,2	0	0,7		
1	1,4	1	0,9		
2	1,6	2	1,1		
3	1,9	3	1,3		
4	2,2	4	1,5		
5	2,6	5	1,8		
6	3	6	2,1	0,7	2,8
7	3,5	7	2,4	0,9	3,3
8	3,9	8	2,7	1,1	3,8
9	4,4	9	3	1,3	4,3
10	4,9	10	3,3	1,5	4,8
11	5,3	11	3,4	1,8	5,2
12	5,6	12	3,4	2,1	5,5
13	5,8	13	3,3	2,4	5,7
14	5,9	14	3,1	2,7	5,8
15	5,9	15	2,8	3	5,8
15,5	5,9	16	2,5	3,3	5,8
16	5,8	17	2,1	3,4	5,5
16,5	5,8	18	1,8	3,4	5,2
17	5,7	19		3,3	
17,5	5,6	20		3,1	
18	5,4	21		2,8	
19	5,1	22		2,5	
20	4,7	23		2,1	
21	4,2	24		1,8	
22	3,8				
23	3,3				
24	2,8				

Упр.2-1

Х	B_X
СМ	мТл
0	1,1
1	1,3
2	1,5
3	1,7
4	2
5	2,3
6	2,7
7	3,1
8	3,5
9	3,9
10	4,3
11	4,6
11,5	4,7
12	4,8
12,5	4,9
13	4,9
13,5	4,9
14	5
14,5	5
15	5
15,5	5
16	5
16,5	4,9
17	4,9
17,5	4,9
18	4,9
18,5	4,9
19	4,9
19,5	4,9
20	4,8
20,5	4,8
21	4,7
21,5	4,6
22	4,4
22,5	4,3
23	4,2
23,5	3,9
24	3,8
25	3,4
26	3
27	2,6
28	2,2

Упр. 2

	B_x
M	мТл
0	1
1	1,1
2	1,3
3	1,6
4	1,8
5	2,1
6	2,4
7	2,8
8	3,2
9	3,5
10	3,8
11	4
11,5	4
12	4
12,5	4
13	4
13,5	4
14	3,9
14,5	3,8
15	3,7
15,5	3,7
16 16,5	3,6
10,3	3,5
17,5	3,4
18	3,4 3,3
18,5	3,3
19	3,3
19,5	3,3
20	3,3
20,5	3,3
21	3,4
21,5	3,4
22	3,5
22,5	3,6
23	3,7
23,5	3,8
24	3,8
24,5	3,9
25	3,9
25,5	4
26	4
26,5	4
27	3,9
27,5	3,8
28	3,7
28,5	3,6
29	3,5
30	3,2
31	2,8
32	2,5