

## Notentabelle Gymnasium Dresden-Bühlau – FB Naturwissenschaften

1		2		3		4		5		6	
100	bis 95	94	bis 80	79	bis 60	59	bis 45	44	bis 25	24	bis 0
10	bis 10	9	bis 8	7	bis 6	5	bis 5	4	bis 3	2	bis 0
11	bis 11	10	bis 9	8	bis 7	6	bis 5	4	bis 3	2	bis 0
12	bis 12	11	bis 10	9	bis 8	7	bis 6	5	bis 3	2	bis 0
13	bis 13	12	bis 11	10	bis 8	7	bis 6	5	bis 4	3	bis 0
14	bis 14	13	bis 12	11	bis 9	8	bis 7	6	bis 4	3	bis 0
15	bis 15	14	bis 12	11	bis 9	8	bis 7	6	bis 4	3	bis 0
16	bis 16	15	bis 13	12	bis 10	9	bis 8	7	bis 4	3	bis 0
17	bis 17	16	bis 14	13	bis 11	10	bis 8	7	bis 5	4	bis 0
18	bis 18	17	bis 15	14	bis 11	10	bis 9	8	bis 5	4	bis 0
19	bis 19	18	bis 16	15	bis 12	11	bis 9	8	bis 5	4	bis 0
20	bis 19	18	bis 16	15	bis 12	11	bis 9	8	bis 5	4	bis 0
21	bis 20	19	bis 17	16	bis 13	12	bis 10	9	bis 6	5	bis 0
22	bis 21	20	bis 18	17	bis 14	13	bis 10	9	bis 6	5	bis 0
23	bis 22	21	bis 19	18	bis 14	13	bis 11	10	bis 6	5	bis 0
24	bis 23	22	bis 20	19	bis 15	14	bis 11	10	bis 6	5	bis 0
25	bis 24	23	bis 20	19	bis 15	14	bis 12	11	bis 7	6	bis 0
26	bis 25	24	bis 21	20	bis 16	15	bis 12	11	bis 7	6	bis 0
27	bis 26	25	bis 22	21	bis 17	16	bis 13	12	bis 7	6	bis 0
28	bis 27	26	bis 23	22	bis 17	16	bis 13	12	bis 7	6	bis 0
29	bis 28	27	bis 24	23	bis 18	17	bis 14	13	bis 8	7	bis 0
30	bis 29	28	bis 24	23	bis 18	17	bis 14	13	bis 8	7	bis 0
31	bis 30	29	bis 25	24	bis 19	18	bis 14	13	bis 8	7	bis 0
32	bis 31	30	bis 26	25	bis 20	19	bis 15	14	bis 8	7	bis 0
33	bis 32	31	bis 27	26	bis 20	19	bis 15	14	bis 9	8	bis 0
34	bis 33	32	bis 28	27	bis 21	20	bis 16	15	bis 9	8	bis 0
35	bis 34	33	bis 28	27	bis 21	20	bis 16	15	bis 9	8	bis 0
36	bis 35	34	bis 29	28	bis 22	21	bis 17	16	bis 9	8	bis 0
37	bis 36	35	bis 30	29	bis 23	22	bis 17	16	bis 10	9	bis 0
38	bis 37	36	bis 31	30	bis 23	22	bis 18	17	bis 10	9	bis 0
39	bis 38	37	bis 32	31	bis 24	23	bis 18	17	bis 10	9	bis 0
40	bis 38	37	bis 32	31	bis 24	23	bis 18	17	bis 10	9	bis 0
41	bis 39	38	bis 33	32	bis 25	24	bis 19	18	bis 11	10	bis 0
42	bis 40	39	bis 34	33	bis 26	25	bis 19	18	bis 11	10	bis 0
43	bis 41	40	bis 35	34	bis 26	25	bis 20	19	bis 11	10	bis 0
44	bis 42	41	bis 36	35	bis 27	26	bis 20	19	bis 11	10	bis 0
45	bis 43	42	bis 36	35	bis 27	26	bis 21	20	bis 12	11	bis 0
46	bis 44	43	bis 37	36	bis 28	27	bis 21	20	bis 12	11	bis 0
47	bis 45	44	bis 38	37	bis 29	28	bis 22	21	bis 12	11	bis 0
48	bis 46	45	bis 39	38	bis 29	28	bis 22	21	bis 12	11	bis 0
49	bis 47	46	bis 40	39	bis 30	29	bis 23	22	bis 13	12	bis 0
50	bis 48	47	bis 40	39	bis 30	29	bis 23	22	bis 13	12	bis 0
51	bis 49	48	bis 41	40	bis 31	30	bis 23	22	bis 13	12	bis 0
52	bis 50	49	bis 42	41	bis 32	31	bis 24	23	bis 13	12	bis 0
53	bis 51	50	bis 43	42	bis 32	31	bis 24	23	bis 14	13	bis 0
54	bis 52	51	bis 44	43	bis 33	32	bis 25	24	bis 14	13	bis 0
55	bis 53	52	bis 44	43	bis 33	32	bis 25	24	bis 14	13	bis 0
56	bis 54	53	bis 45	44	bis 34	33	bis 26	25	bis 14	13	bis 0
57	bis 55	54	bis 46	45	bis 35	34	bis 26	25	bis 15	14	bis 0
58	bis 56	55	bis 47	46	bis 35	34	bis 27	26	bis 15	14	bis 0
59	bis 57	56	bis 48	47	bis 36	35	bis 27	26	bis 15	14	bis 0
60	bis 57	56	bis 48	47	bis 36	35	bis 27	26	bis 15	14	bis 0