

# FACIT STEG FÖR STEG - ADDITION

## Fördiagnos A

4	10	9
2	10	7
7	9	3
5	4	3
3	6	10
8	3	4
8	8	6
8	8	1
9	5	7
9	10	4

## Efterdiagnos 1

10	9	4
5	6	2
8	10	7
8	7	9
6	3	9
3	3	8
4	4	8
9	1	8
10	7	5
10	4	3

## Fördiagnos B

6	15	90
7	18	93
5	16	98
3	14	87
4	13	79
8	15	5
2	19	7
10	11	8
1	40	9
9	60	6

## Efterdiagnos 2

3	14	80
10	17	84
2	12	69
4	13	47
6	16	59
7	14	7
8	38	9
1	58	5
5	17	6
9	11	2

## Fördiagnos C

72	84	68
53	66	79
61	49	88
97	57	47
86	66	67
79	44	27
74	28	36
63	16	28
26	21	48
49	13	97

## Efterdiagnos 3

56	68	67
77	46	99
64	48	88
46	47	65
83	59	47
36	36	29
37	14	36
66	45	39
78	24	48
44	33	97

## Fördiagnos D

16	14	12
14	14	12
14	15	11
13	16	14
11	11	15
15	13	15
15	11	12
10	13	11
12	15	11
10	11	14

## Efterdiagnos 4

10	12	12
11	10	14
15	15	12
13	14	11
11	15	14
13	11	11
11	13	15
16	14	12
15	14	15
14	18	11

## Fördiagnos E

50	51	42
70	75	33
60	53	24
70	92	63
50	62	81

## Efterdiagnos 5

96	50	32
46	90	54
87	40	23
53	80	73
61	30	82

## Fördiagnos F

66	88	59
84	84	79
79	99	58
71	58	87
99	68	66

## Efterdiagnos 6

77	49	99
57	95	85
27	97	39
95	89	68
66	48	69

## Fördiagnos G

45	41	68
25	54	91
35	36	56
42	69	81
52	61	76

## Efterdiagnos 7

37	93	78
60	53	64
94	55	51
71	86	68
92	66	77

## Fördiagnos H

567	435	749
886	962	738
1 024	466	496
591	555	696
530		

## Efterdiagnos 8

903	473	886
710	796	768
979	864	776
842	163	736
801		

## Fördiagnos I

366	442	351
226	1 256	325
519	1 015	144
346	814	547
492	972	68

## Efterdiagnos 9

294	1 296	103
355	806	863
615	749	325
726	423	284
416	633	252

# FACIT STEG FÖR STEG - ADDITION

## Sid 1

2	5	3
3	3	4
4	4	5
5	5	4
5	4	2
5	5	4
3	4	4
3	5	5
5	4	5
4	5	5
3	4	3
3	4	4
4	5	2
5	5	3
5	5	5
3	3	5
4	5	4
5	5	5
5	5	5
5	4	4

## Sid 3

4	5	1
3	2	2
4	3	3
1	4	5
2	0	0
5	5	0
4	4	4
3	3	1
4	3	2
1	4	2
4	4	3
2	4	0
5	4	1
1	4	2
5	4	1
3	4	2
3	4	0
2	5	1
5	5	1
3	5	0
2	5	2
3	5	2

## Sid 5

5	7	2
7	7	7
6	7	4
5	7	5
7	7	3
5	7	6
5	7	2
6	3	4
7	2	2
7	1	4
7	6	4
7	7	4
5	4	6
4	5	1
6	7	2
7	7	3
7	5	3
7	7	4
7	7	4
7	7	1
6	7	5

## Sid 7

9	8	5
9	7	6
9	6	4
9	6	1
9	7	2
8	9	6
7	9	2
8	9	5
8	9	3
9	9	3
9	6	4
8	6	5
9	7	4
9	8	3
9	8	2
9	4	1
8	4	3
9	8	2
9	9	2
8	7	1
9	6	0

## Sid 2

4	1	1
5	1	1
5	1	3
5	1	2
5	2	2
4	0	1
4	3	2
5	2	1
3	2	1
5	1	3
4	1	2
5	1	1
3	4	5
4	4	4
5	5	4
4	4	5
4	4	5
5	5	4
4	5	5
5	5	4
4	5	5

## Sid 4

6	1	2
6	5	2
6	2	1
6	4	1
6	2	3
6	6	0
5	3	1
2	5	
3		6
2		1
5	0	
4	3	
3		1
1		2
0	5	
4	4	5
5	6	4
6	6	5
6	5	6
5	4	5
6	6	6
4	6	6

## Sid 6

8	7	5
8	8	6
8	8	3
8	8	2
8	8	3
8	7	4
6	6	4
7	5	3
6	8	2
7	8	0
8	7	1
8	8	3
8	8	2
8	8	1
8	8	0
8	8	1
8	8	0
8	7	1
8	3	2
8	4	1
7	5	3

## Sid 8

10	10	1
10	10	2
10	10	3
10	10	2
10	10	1
9	10	0
10	6	4
8	7	3
10	8	2
10	10	4
9	10	5
9	10	6
10	9	4
10	6	3
9	7	2
10	5	3
10	8	2
10	9	5
10	10	6
10	10	4
10	10	3

# FACIT STEG FÖR STEG - ADDITION

<b>Sid 9</b>			<b>Sid 11</b>			<b>Sid 13</b>			<b>Sid 15</b>		
8	9	6	6	11	6	20	10	8	23	29	25
7	9	7	5	13	8	20	9	8	25	28	26
8	7	9	8	15	5	20	8	0	29	27	27
9	9	2	9	19	7	20	5	12	27	23	28
6	7	1	10	16	1	20	3	12	22	24	29
8	5	9	7	14	0	19	1	12	24	25	28
8	4	9	6+4	17	3	18	7	4	26	26	26
	6	5	8+2	18	9	20	6	6	25	23	25
1			9+1	10	2	20	4	3	27	24	29
2		4	10+0	12	4	20	2	1	29	28	27
	3	1	7+3	16	5	20	11	11	23	27	26
	5	4		7	19	19	12	4	24	28	28
3				4	17	19	14	6	25	24	29
2		5		1	15	20	16	6	26	25	28
	1	7		3	13	20	17	7	27	26	27
9	2	7		2	11	19	13	8	28	29	29
9	4	4		8	10	20	15	9	29	24	26
9	6	5		6	18	20	19	10	25	29	28
8	3	4		5	16	20	18	6	24	25	29
8	8	9		1+9	14	19	20	10	29	26	27
9	8	6		5+5	12	20	8	11	26	27	26
7	8	8		6+4	17	20	6	19	27	28	29
			<b>Sid 12</b>								
<b>Sid 10</b>			12	15	15	<b>Sid 14</b>			<b>Sid 16</b>		
2	11	11	13	14	15	12	21	9	31	34	37
4	12	12	14	13	18	13	22	8	32	36	39
6	13	13	15	18	18	14	23	7	33	38	38
7	14	14	16	19	16	15	24	6	34	39	39
8	15	15	17	17	12	16	25	5	35	37	38
9	16	16	18	16	15	17	26	4	36	35	38
5	17	17	19	18	9	18	27	3	37	33	39
3	18	18	20	19	18	19	28	2	38	32	40
1	19	19		14	11	20	29	1	39	37	40
8	13	14		16	5	21	20	0	31	38	40
7	15	16		16	14	22	23	20	32	39	40
				13	4						
5	16	18		19	7	24	29	14	34	36	40
4	19	13		17	6	25	17	20	35	36	39
3	17	17		17	6	26	21	20	36	38	40
2	13	15		15	8	27	22	20	37	35	40
1	13	19		11	19	28	19	20	38	39	36
9	14	14		14	15	29	26	20	39	37	40
10	18	13		16	10	30	18	20	32	34	40
4	19	12		15	11	9	25	20	33	38	38
5	17	11		13	3	12	18	20	33	36	40
3	15	10		12	18	14	24	20	34	39	38
2	13	16		19	17	16	22	20	35	37	40

Vissa övningar har flera svar. I facit är av platsskäl enbart ett av svaren angivna.

# FACIT STEG FÖR STEG - ADDITION

## Sid 17

41 43 50  
 42 45 50  
 43 46 50  
 44 47 50  
 46 42 50  
 46 44 50  
 47 47 10  
 49 48 8  
 49 44 5  
 42 45 6  
 43 46 7

## Sid 19

61 64 10  
 62 63 9  
 63 60 8  
 64 69 7  
 65 68 6  
 66 67 5  
 67 66 4  
 69 62 3  
 69 70 2  
 70 65 1  
 65 61 0

## Sid 21

71 72 10  
 72 74 9  
 73 76 8  
 75 78 7  
 75 80 6  
 76 70 5  
 77 71 4  
 79 73 3  
 79 77 2  
 89 75 1  
 75 79 0

## Sid 23

91 93 10  
 92 94 9  
 93 96 8  
 94 99 7  
 95 98 6  
 97 94 5  
 97 92 4  
 99 91 3  
 99 90 2  
 100 95 1  
 92 97 0

45 45 41  
 46 47 40  
 47 46 42  
 48 49 43  
 49 48 44  
 42 44 45  
 46 49 47  
 48 45 46  
 49 46 50  
 47 47 49  
 45 48 48

61 65 62  
 62 66 66  
 63 67 68  
 64 69 64  
 65 69 61  
 66 64 63  
 67 67 67  
 68 69 69  
 69 70 65  
 70 69 70  
 64 68 64

71 75 73  
 72 77 71  
 73 78 70  
 74 77 72  
 75 79 78  
 76 78 74  
 77 78 79  
 78 77 76  
 78 78 77  
 80 79 80  
 78 74 75

91 98 96  
 92 99 93  
 93 99 91  
 94 97 100  
 95 100 95  
 96 100 94  
 97 98 98  
 98 98 96  
 99 94 92  
 100 95 97  
 90 98 99

## Sid 18

51 52 19  
 52 53 9  
 53 54 8  
 54 55 7  
 55 56 6  
 56 57 5  
 57 58 4  
 58 59 3  
 59 60 2  
 60 52 1  
 53 54 0

## Sid 20

58 33 49  
 57 35 50  
 54 38 46  
 58 39 48  
 59 42 49  
 60 39 46  
 57 37 47  
 7 9  
 3 10  
 0 4  
 10 2  
 5 4  
 7 9  
 6 10  
 0 2  
 18 70 29  
 19 63 28  
 16 65 27  
 18 65 30  
 18 69 29  
 14 67 29  
 18 68 27

## Sid 22

81 87 10  
 83 85 9  
 83 83 8  
 84 82 7  
 85 80 6  
 86 84 5  
 87 86 4  
 88 87 3  
 89 89 2  
 90 88 1  
 88 81 0  
 81 87 81  
 82 90 82  
 83 89 84  
 84 87 86  
 85 89 85  
 86 88 90  
 87 90 87  
 88 89 89  
 89 86 88  
 90 89 80  
 84 87 83

## Sid 24

87 77 69  
 87 78 70  
 90 77 66  
 87 76 64  
 89 79 65  
 87 78 69  
 88 76 72  
 9 4  
 6 7  
 8 5  
 1 3  
 6 4  
 9 8  
 7 1  
 5 3  
 94 53 48  
 95 57 46  
 98 59 48  
 99 60 48  
 96 56 48  
 98 58 47  
 96 60 48

# FACIT STEG FÖR STEG - ADDITION

## Sid 25

20	18	7
12	48	3
8	39	2
58	27	8
56	46	1
46	17	4
39	5	6
39	26	5
28	39	3
57	58	7
28	78	2

97	68	8
78	89	6
77	99	9
69	68	4
66	76	7
86	88	1
88	97	8
55	9	3
25	55	4
39	76	9
48	55	5

## Sid 26

56	56	8
63	78	4
45	34	6
59	12	7
16	93	5
24	89	3
36	27	1
85	40	2
93	61	9
78	75	6
47	84	4

68	49	2
77	59	1
39	19	1
16	35	2
45	24	1
24	68	1
53	73	2
92	95	1
80	86	2
31	64	1
80	44	2

## Sid 27

66	41	9
88	83	7
59	25	5
35	37	4
23	59	3
99	68	8
16	6	6
64	74	1
77	12	0
79	30	2
86	93	10

58	47	3
46	49	1
33	49	2
9	39	1
14	58	7
97	80	8
85	69	6
72	100	1
20	28	1
61	30	2
40	20	8

## Sid 28

78	89	96
77	87	96
76	88	100
79	88	99
75	87	98
80	88	99
78	89	100
	2	1
8		7
9		4
	6	2

	3	1
9		8
6		5
	10	4
59	68	46
58	69	49
58	70	49
57	69	50
59	69	49
58	68	50
57	67	47

## Sid 29

63	34	20
51	51	10
74	63	20
80	91	30
32	89	20
45	67	50
72	78	40
89	91	20
97	99	30
23	100	40
76	93	10

21	96	40
43	87	30
62	99	20
86	100	30
32	100	10
57	97	0
79	95	30
98	96	10
65	91	40
95	92	50
37	97	70

## Sid 30

22	26	21
33	28	21
44	24	11
53	30	16
67	48	25
85	46	21
92	42	13
78	44	13
55	64	36
69	66	44
80	68	75

29	84	53
47	82	51
59	86	51
70	88	52
42	35	52
28	57	56
35	67	55
78	47	50
88	49	56
92	68	55
84	97	50

## Sid 31

99	23	22
68	27	37
92	29	22
87	45	45
68	49	34
88	39	23
88	48	12
77	57	21
98	69	10
56	56	73
69	47	63

55	49	55
88	43	48
66	45	37
99	49	26
88	41	16
66	48	75
77	45	64
66	84	53
96	77	42
88	89	31
47	98	20

## Sid 32

Flera olika svar är möjliga.

## Sid 33

87	68	47
67	88	47
66	68	58
92	48	56
68	98	38
56	86	67
79	76	66

	32	22
18		16
27		35
	24	13
	27	34
72		42
32		16
	57	45

88	68	47
69	56	46
59	47	45
68	38	27
47	38	26
97	28	35
56	49	56

# FACIT STEG FÖR STEG - ADDITION

## Sid 34

11	13	5
14	12	7
15	15	9
13	17	6
12	13	8
13	14	5
11	12	6
14	10	7
12	11	7
15	11	7
16	12	7

16	13	9
14	11	8
12	10	5
11	11	5
13	12	4
15	10	4
17	10	4
18	11	4
14	14	7
16	17	9
11	13	8

## Sid 35

10	10	11
13	12	15
17	16	16
14	11	13
12	13	17
14	14	14
16	15	12
15	10	10
18	12	16
11	16	18
13	14	14

10	10	12
13	13	17
12	12	15
10	15	13
12	11	11
11	13	12
14	12	17
16	14	15
10	10	10
13	13	11
17	15	15

## Sid 36

11	11	7
12	13	9
10	10	5
14	12	9
12	15	6
15	11	7
10	13	5
11	14	9
15	12	7
11	10	5
14	11	7

12	10	9
15	15	7
17	12	8
13	16	6
11	14	4
13	13	6
15	11	7
10	15	8
12	10	8
15	16	7
14	13	7

## Sid 37

15	10	9
12	12	8
11	14	6
13	16	5
14	17	8
14	15	6
13	13	5
12	11	4
11	10	9
10	10	9
10	14	8

11	12	7
13	11	6
12	13	6
10	15	7
12	17	7
14	18	7
16	16	9
11	10	8
13	10	6
15	10	5
15	10	9

## Sid 38

10	11	6
11	15	4
13	11	8
12	13	9
14	14	8
10	16	9
12	13	9
14	11	2
13	14	5
11	15	5
13	11	5

17	10	8
15	15	9
16	12	7
10	12	5
15	15	9
11	10	7
15	11	5
12	12	3
10	10	7
12	15	4
14	13	8

## Sid 39

Flera olika svar är möjliga.

## Sid 40

14	15	12
14	14	13
14	12	10
15	11	11
15	13	13
15	11	14
16	13	14

	8	4
3		6
9		7
	5	8
	8	7
7		9
8		5
	9	6
11	12	11
11	12	11
11	12	12
13	11	15
11	10	15
12	11	14
13	14	11

## Sid 41

10	10	70
30	40	90
50	70	10
40	20	80
60	80	20
70	30	100
80	90	30
20	50	50
100	100	40
90	60	80
40	30	60

90	50	10
70	20	60
80	10	90
20	80	20
30	30	70
40	90	30
60	40	40
10	100	90
50	60	80
100	70	100
70	10	50

## Sid 42

40	10	10
60	70	60
50	30	100
80	100	20
10	40	80
100	80	70
20	20	30
60	90	90
30	50	80
70	80	40
90	60	50

10	10	20
50	50	70
90	20	30
20	70	10
60	90	80
50	30	90
30	60	40
80	80	60
100	100	100
40	40	90
70	70	50

# FACIT STEG FÖR STEG - ADDITION

## Sid 43

91	22	64
31	63	94
81	93	54
21	13	64
11	73	44
71	23	84
31	33	34
61	83	24
21	43	74
51	63	14
41	53	24

12	23	94
52	13	54
72	73	14
22	23	84
92	33	44
42	83	54
82	43	74
32	63	34
52	53	64
62	93	24
92	63	84

## Sid 44

35	61	74
43	51	23
20	82	41
78	61	31
63	73	62
56	34	58
44	23	31
32	55	93
64	54	43
22	42	72
52	32	40

44	84	24
62	61	81
33	46	54
11	27	94
92	53	63
100	22	99
53	87	24
32	64	99
75	46	33
65	21	54
51	96	42

## Sid 45

39	39	89
29	87	27
49	67	97
59	66	57
49	66	88
89	95	84
76	27	79
68	57	71
57	77	99

## Sid 46

91	58	99
79	69	58
77	74	58
75	46	95
99	47	76
68	99	41
29	44	96
29	84	99
59	69	89

## Sid 47

87	49	68
39	58	89
84	95	79
99	97	39
98	87	48

## Sid 48

78	59	79
79	79	79
87	58	39
66	49	85
69	97	99

## Sid 49

10	20	60
20	80	70
40	60	90
10	80	20
20	30	30
60	50	50
20	80	70
40	20	80
90	20	90

## Sid 50

12	61	60
11	74	50
14	60	60
15	84	37
14	33	45
12	92	52
12	70	42
16	80	35
13	94	25

## Sid 51

26	86	34
24	40	24
37	55	38
56	53	54
66	93	41

## Sid 52

70	81	91
81	94	71
89	82	90
92	91	123
83	43	76
53	51	82
85	93	72
72	80	92
88	90	80

## Sid 53

86	81	94
89	72	65
79	83	59
83	76	89
71	82	50
91	71	88
72	73	65

## Sid 54

78	82	57
76	48	81
64	61	66
51	77	91
68	91	68

## Sid 55

419	119	501
711	111	720
502	102	903
512	112	530
618	218	591
808	108	1 024
600	300	600
832	132	886
979	79	567

## Sid 56

132	432	532
121	621	830
322	422	431
111	411	420
130	930	612
242	842	405
127	527	481
431	431	422
131	831	822

## Sid 57

843	604	320
413	711	425
503	831	550
422	688	210
641	814	827
992	993	878
511	454	833
133	762	860
150	500	397

## Sid 58

516	604	669
910	922	473
830	800	407
554	850	550
221	722	466
574	817	962
360	430	435
660	530	
162	491	

# FACIT STEG FÖR STEG - ADDITION

## Sid 59

796	768	307
749	776	581
738	736	673
496	632	750
696	163	620
878	864	601
886	687	640

## Sid 60

210	664	588
333	646	487
212	746	913
424	872	935
555	785	949

## Sid 61

496	833	506
295	840	530
482	884	915
508	466	982
631	832	134

## Sid 62

528	346	355
273	459	294
416	612	216
492	688	447
726	519	366

## Sid 63

800	856	432
850	684	401
739	415	678
852	684	527
615	852	733

## Sid 64

633	1 256	1 188
423	1 015	412
749	814	1 243
806	972	929
1 268	1 296	1 507

## Sid 65

1 338	1 100	1 146
974	895	284
971	1 119	1 113
941	383	997
498	838	904

## Sid 66

56	80	41	41
41	166	372	77
198	93	103	68
77	76	85	547
772	747	863	144
651	211	325	325
188	252	284	351

## Sid 67

86	84	76	95
63	52	63	58
605	735	425	234
937	933	679	507
993	877	635	403
725	921	653	950

Hjälp oss att bli bättre.  
Har du hittat något fel bland svaren i detta facit?  
Skicka då gärna ett mail till [info@smarkids.se](mailto:info@smarkids.se).  
Tack för hjälpen.