

# FACIT STEG FÖR STEG - SUBTRAKTION

## Fördiagnos A

|   |   |   |
|---|---|---|
| 3 | 6 | 5 |
| 3 | 4 | 5 |
| 4 | 5 | 8 |
| 4 | 3 | 6 |
| 2 | 5 | 4 |
| 0 | 1 | 6 |
| 2 | 1 | 2 |
| 4 | 3 | 2 |
| 4 | 5 | 1 |
| 2 | 5 | 5 |

## Efterdiagnos 1

|   |   |   |
|---|---|---|
| 3 | 2 | 1 |
| 7 | 4 | 3 |
| 2 | 5 | 2 |
| 3 | 0 | 2 |
| 0 | 3 | 8 |
| 3 | 1 | 3 |
| 3 | 4 | 3 |
| 1 | 0 | 4 |
| 4 | 3 | 1 |
| 4 | 2 | 5 |

## Fördiagnos B

|    |    |    |
|----|----|----|
| 11 | 83 | 66 |
| 11 | 72 | 83 |
| 11 | 72 | 42 |
| 12 | 41 | 52 |
| 11 | 52 | 60 |
| 12 | 64 | 60 |
| 11 | 21 | 50 |
| 24 | 91 | 20 |
| 33 | 43 | 40 |
| 44 | 33 | 30 |

## Efterdiagnos 2

|    |    |    |
|----|----|----|
| 13 | 95 | 92 |
| 13 | 72 | 43 |
| 11 | 84 | 51 |
| 15 | 54 | 63 |
| 15 | 71 | 20 |
| 14 | 13 | 20 |
| 11 | 63 | 50 |
| 21 | 74 | 50 |
| 31 | 84 | 30 |
| 45 | 92 | 40 |

## Fördiagnos C

|   |   |   |
|---|---|---|
| 6 | 5 | 6 |
| 3 | 7 | 9 |
| 2 | 7 | 6 |
| 4 | 5 | 5 |
| 6 | 8 | 7 |
| 8 | 5 | 8 |
| 8 | 9 | 8 |
| 9 | 9 | 5 |
| 9 | 7 | 8 |
| 8 | 9 | 7 |

## Efterdiagnos 3

|   |   |   |
|---|---|---|
| 5 | 3 | 6 |
| 8 | 7 | 6 |
| 7 | 9 | 9 |
| 1 | 8 | 9 |
| 7 | 7 | 7 |
| 7 | 4 | 7 |
| 9 | 6 | 3 |
| 8 | 8 | 5 |
| 8 | 9 | 3 |
| 7 | 5 | 4 |

## Fördiagnos D

|    |    |    |
|----|----|----|
| 86 | 57 | 35 |
| 74 | 87 | 19 |
| 62 | 68 | 27 |
| 81 | 49 | 38 |
| 33 | 38 | 65 |
| 45 | 29 | 68 |
| 37 | 8  | 17 |
| 29 | 16 | 33 |
| 18 | 32 | 19 |
| 58 | 78 | 44 |

## Efterdiagnos 4

|    |    |    |
|----|----|----|
| 57 | 28 | 43 |
| 65 | 49 | 38 |
| 83 | 67 | 26 |
| 41 | 89 | 59 |
| 22 | 83 | 17 |
| 14 | 58 | 48 |
| 6  | 68 | 78 |
| 38 | 48 | 67 |
| 79 | 18 | 59 |
| 23 | 8  | 35 |

## Fördiagnos E

|    |    |    |
|----|----|----|
| 34 | 45 | 59 |
| 31 | 13 | 26 |
| 45 | 14 | 59 |
| 24 | 7  | 16 |
| 81 | 46 | 28 |

## Efterdiagnos 5

|    |    |    |
|----|----|----|
| 5  | 18 | 19 |
| 34 | 9  | 5  |
| 82 | 22 | 56 |
| 43 | 21 | 19 |
| 51 | 27 | 58 |

## Fördiagnos F

|    |     |     |
|----|-----|-----|
| 21 | 160 | 60  |
| 42 | 740 | 190 |
| 53 | 280 | 190 |
| 15 | 110 | 30  |
| 19 | 270 | 140 |

## Efterdiagnos 6

|    |     |     |
|----|-----|-----|
| 62 | 770 | 170 |
| 11 | 360 | 50  |
| 24 | 690 | 190 |
| 17 | 440 | 180 |
| 6  | 260 | 280 |

## Fördiagnos G

|     |     |     |
|-----|-----|-----|
| 181 | 363 | 289 |
| 316 | 371 | 189 |
| 414 | 62  | 178 |
| 312 | 322 | 138 |
| 321 | 375 | 95  |

## Efterdiagnos 7

|     |     |     |
|-----|-----|-----|
| 611 | 572 | 9   |
| 132 | 198 | 79  |
| 221 | 531 | 125 |
| 131 | 135 | 89  |
| 211 | 322 | 78  |

## Fördiagnos H

|     |     |     |
|-----|-----|-----|
| 175 | 279 | 474 |
| 657 | 124 | 276 |
| 654 | 187 | 135 |
| 658 | 89  | 558 |
| 557 | 398 | 317 |

## Efterdiagnos 8

|     |     |     |
|-----|-----|-----|
| 74  | 414 | 889 |
| 261 | 318 | 354 |
| 748 | 331 | 428 |
| 287 | 91  | 38  |
| 729 | 347 | 315 |

## Fördiagnos I

|       |       |       |
|-------|-------|-------|
| 1 689 | 1 877 | 1 887 |
| 587   | 3 791 | 3 565 |
| 846   | 759   | 1 797 |
| 3 542 | 5 492 | 6 825 |
| 1 724 | 6 678 | 3 757 |

## Efterdiagnos 9

|       |       |       |
|-------|-------|-------|
| 1 055 | 128   | 1 155 |
| 1 778 | 3 516 | 1 102 |
| 383   | 6 268 | 6 779 |
| 874   | 4 655 | 1 892 |
| 1 778 | 2 768 | 1 209 |

# FACIT STEG FÖR STEG - SUBTRAKTION

|              |   |   |              |   |    |              |   |   |              |    |    |
|--------------|---|---|--------------|---|----|--------------|---|---|--------------|----|----|
| <b>Sid 1</b> |   |   | <b>Sid 3</b> |   |    | <b>Sid 5</b> |   |   | <b>Sid 7</b> |    |    |
| 1            | 6 | 5 | 8            | 6 | 3  | 1            | 2 | 5 | 18           | 14 | 11 |
| 2            | 4 | 3 | 7            | 3 | 4  | 0            | 2 | 5 | 10           | 12 | 11 |
| 3            | 1 | 1 | 6            | 8 | 1  | 2            | 1 | 5 | 6            | 10 | 11 |
| 0            | 0 | 7 | 5            | 9 | 1  | 1            | 7 | 3 | 13           | 11 | 14 |
| 1            | 5 | 2 | 4            | 5 | 2  | 4            | 2 | 3 | 12           | 13 | 1  |
| 3            | 3 | 6 | 3            | 4 | 2  | 1            | 6 | 3 | 7            | 4  | 11 |
| 2            | 1 | 4 | 2            | 4 | 5  | 3            | 0 | 5 | 15           | 4  | 0  |
| 1            | 3 | 0 | 1            | 8 | 3  | 6            | 4 | 7 | 12           | 2  | 2  |
| 4            | 5 | 3 | 0            | 5 | 7  | 5            | 3 | 7 | 11           | 1  | 3  |
| 3            | 0 | 5 | 9            | 3 | 9  | 6            | 3 | 9 | 6            | 3  | 11 |
| 2            | 0 | 2 | 8            | 6 | 6  | 8            | 2 | 7 | 4            | 5  | 13 |
| 1            | 3 | 7 | 7            | 7 | 4  | 5            | 8 | 7 | 0            | 12 | 10 |
| 0            | 2 | 6 | 6            | 4 | 8  | 6            | 2 | 3 | 0            | 2  | 11 |
| 1            | 5 | 1 | 5            | 3 | 9  | 5            | 5 | 1 | 2            | 11 | 13 |
| 2            | 0 | 0 | 4            | 0 | 11 | 2            | 1 | 9 | 4            | 11 | 13 |
| 3            | 2 | 4 | 3            | 6 | 7  | 5            | 5 | 6 | 13           | 11 | 15 |
| 4            | 3 | 4 | 2            | 5 | 5  | 3            | 1 | 3 | 12           | 12 | 10 |
| <b>Sid 2</b> |   |   | <b>Sid 4</b> |   |    | <b>Sid 6</b> |   |   | <b>Sid 8</b> |    |    |
| 7            | 7 | 0 | 7            | 1 | 5  | 5            | 4 | 5 | 16           | 11 | 12 |
| 6            | 1 | 3 | 5            | 1 | 6  | 7            | 5 | 3 | 18           | 12 | 15 |
| 5            | 6 | 7 | 1            | 4 | 3  | 1            | 0 | 5 | 14           | 15 | 11 |
| 6            | 2 | 8 | 1            | 0 | 4  | 0            | 0 | 3 | 12           | 16 | 11 |
| 5            | 5 | 6 | 3            | 1 | 3  | 3            | 3 | 5 | 13           | 14 | 12 |
| 4            | 3 | 4 | 3            | 2 | 1  | 5            | 0 | 0 | 10           | 10 | 11 |
| 3            | 0 | 2 | 0            | 9 | 4  | 4            | 2 | 3 | 10           | 10 | 12 |
| 5            | 4 | 4 | 8            | 4 | 0  |              | 5 | 3 | 18           | 14 | 12 |
| 4            | 5 | 4 | 4            | 3 | 4  | 7            |   | 2 | 15           | 12 | 12 |
| 4            | 2 | 4 | 3            | 1 | 4  | 7            |   | 7 | 13           | 13 | 12 |
| 3            | 3 | 3 | 3            | 3 | 6  |              | 8 | 6 | 17           | 11 | 14 |
| 2            | 1 | 4 | 1            | 2 | 5  |              | 9 | 7 | 16           | 15 | 14 |
| 1            | 5 | 7 | 1            | 2 | 9  | 5            |   | 8 | 13           | 13 | 11 |
| 3            | 2 | 8 | 7            | 3 | 8  | 3            |   | 4 | 11           | 14 | 11 |
| 2            | 0 | 6 | 6            | 3 | 9  |              | 6 | 2 | 12           | 11 | 11 |
| 1            | 4 | 5 | 5            | 1 | 7  |              |   |   | 10           | 10 | 12 |
| 0            | 3 | 6 | 5            | 4 | 8  | 2            | 7 | 8 | 14           | 12 | 11 |
|              |   |   |              |   |    | 3            | 4 | 1 |              |    |    |
|              |   |   |              |   |    | 4            | 7 | 6 |              |    |    |
|              |   |   |              |   |    | 3            | 4 | 5 |              |    |    |
|              |   |   |              |   |    | 4            | 2 | 1 |              |    |    |
|              |   |   |              |   |    | 1            | 4 | 6 |              |    |    |
|              |   |   |              |   |    | 3            | 5 | 0 |              |    |    |

# FACIT STEG FÖR STEG - SUBTRAKTION

|               |    |    |               |    |    |               |    |    |               |    |    |
|---------------|----|----|---------------|----|----|---------------|----|----|---------------|----|----|
| <b>Sid 9</b>  |    |    | <b>Sid 11</b> |    |    | <b>Sid 13</b> |    |    | <b>Sid 15</b> |    |    |
| 26            | 34 | 47 | 82            | 71 | 91 | 59            | 7  | 20 | 10            | 8  | 2  |
| 25            | 32 | 45 | 83            | 73 | 96 | 57            | 14 | 29 | 8             | 6  | 4  |
| 28            | 30 | 43 | 81            | 73 | 94 | 26            | 43 | 20 | 7             | 4  | 6  |
| 24            | 31 | 41 | 83            | 72 | 94 | 13            | 49 | 30 | 6             | 2  | 8  |
| 27            | 33 | 42 | 82            | 83 | 91 | 45            | 12 | 20 | 5             | 0  | 10 |
| 22            | 35 | 44 | 88            | 82 | 90 | 18            | 5  | 20 | 1             | 1  | 9  |
|               |    |    | 82            | 80 | 96 |               |    |    |               |    |    |
| 27            | 31 | 52 |               |    |    | 27            | 38 | 66 | 3             | 3  | 7  |
| 24            | 32 | 50 |               | 5  | 8  | 37            | 27 | 88 | 1             | 5  | 5  |
| 22            | 34 | 54 | 7             |    | 6  | 28            | 13 | 89 | 4             | 7  | 3  |
| 20            | 30 | 56 | 87            |    | 86 | 66            | 6  | 36 | 0             | 9  | 1  |
| 21            | 36 | 58 |               | 85 | 89 | 34            | 6  | 91 | 2             | 10 | 6  |
| 23            | 38 | 57 |               |    |    | 31            | 19 | 74 | 5             | 9  | 7  |
|               |    |    |               | 95 | 98 |               |    |    |               |    |    |
| 23            | 33 | 66 | 96            |    | 99 | 22            | 12 |    | 6             | 7  | 10 |
| 24            | 32 | 64 | 7             |    | 3  | 11            | 13 |    | 9             | 3  | 5  |
| 22            | 34 | 62 |               | 4  | 2  | 43            | 54 |    | 5             | 5  | 9  |
| 21            | 36 | 60 |               |    |    | 47            | 39 |    | 2             | 1  | 3  |
| 20            | 33 | 65 | 85            | 70 | 5  | 38            | 51 |    | 7             | 8  | 4  |
|               |    |    | 84            | 83 | 7  |               |    |    |               |    |    |
|               |    |    | 82            | 72 | 1  | <b>Sid 14</b> |    |    | <b>Sid 16</b> |    |    |
| <b>Sid 10</b> |    |    | 82            | 82 | 7  | 4             | 27 | 50 | 9             | 4  | 6  |
| 73            | 83 | 7  | 83            | 72 | 4  | 73            | 28 | 20 | 1             | 7  | 5  |
| 82            | 82 | 5  | 85            | 82 | 3  | 1             | 21 | 40 | 8             | 6  | 9  |
| 92            | 84 | 4  | 84            | 80 | 2  | 14            | 27 | 40 | 2             | 9  | 9  |
| 72            | 95 | 6  |               |    |    | 16            | 23 | 20 | 3             | 8  | 9  |
| 83            | 94 | 3  | <b>Sid 12</b> |    |    | 7             | 14 | 60 | 6             | 1  | 8  |
| 72            | 92 | 5  | 80            | 80 | 0  |               |    |    |               |    |    |
|               |    |    | 50            | 60 | 20 | 8             | 2  | 78 | 4             | 2  | 8  |
| 76            | 73 | 3  | 20            | 30 | 40 | 17            | 17 | 63 | 8             | 3  | 9  |
| 70            | 72 | 4  | 60            | 10 | 30 | 33            | 2  | 74 | 1             | 4  | 4  |
| 92            | 73 | 4  | 40            | 0  | 10 | 19            | 44 | 97 | 9             | 8  | 7  |
| 73            | 74 | 7  | 70            | 50 | 30 | 19            | 46 | 84 | 7             | 8  | 8  |
| 82            | 75 | 6  |               |    |    | 25            | 25 | 77 | 5             | 5  | 6  |
| 87            | 76 | 3  | 0             | 50 | 30 |               |    |    |               |    |    |
|               |    |    | 10            | 60 | 0  | 8             | 25 |    | 3             | 7  | 9  |
| 85            | 96 | 86 | 20            | 10 | 20 | 37            | 39 |    | 4             | 7  | 5  |
| 74            | 94 | 98 | 30            | 20 | 10 | 19            | 7  |    | 10            | 6  | 1  |
| 72            | 93 | 78 | 40            | 0  | 60 | 21            | 28 |    | 2             | 9  | 9  |
| 74            | 96 | 69 | 60            | 40 | 30 | 19            | 48 |    | 8             | 8  | 9  |
| 70            | 92 | 67 |               |    |    |               |    |    |               |    |    |
|               |    |    | 70            | 50 | 30 |               |    |    |               |    |    |
|               |    |    | 80            | 10 | 0  |               |    |    |               |    |    |
|               |    |    | 50            | 40 | 10 |               |    |    |               |    |    |
|               |    |    | 60            | 40 | 20 |               |    |    |               |    |    |
|               |    |    | 30            | 30 | 30 |               |    |    |               |    |    |

Delar av sida 13 och 14 har flera möjliga svar och saknar därmed svar i facit.

# FACIT STEG FÖR STEG - SUBTRAKTION

## Sid 17

10 9 9  
 9 8 7  
 7 7 12  
 6 4 8  
 4 5 9  
 2 6 7

3 5 9  
 8 7 8  
 5 9 9  
 10 8 14  
 7 6 8  
 4 7 11

3 7 9  
 8 8 9  
 6 9 13  
 9 7 10  
 5 6 12

## Sid 18

6 6 10  
 7 8 9  
 8 6 8  
 7 9 7  
 9 8 7  
 8 7 7

8 7 10  
 5 7 8  
 9 8 9  
 6 8 9  
 8 9 6  
 5 10 4

9 8 2  
 9 9 9  
 8 9 8  
 8 5 7  
 7 5 4

## Sid 19

9 8 9  
 9 9 8  
 6 9 7  
 6 8 6  
 9 7 5  
 8 5 4

7 8 18  
 8 8 14  
 8 8 13  
 7 5 12  
 9 8 11  
 8 5 12

9 6 4  
 8 3 3  
 6 9 9  
 9 10 7  
 7 7 6

## Sid 20

12 12 7  
 9 9 8  
 7 8 6  
 5 8 5  
 8 8 7  
 7 7 6

9 4 11  
 12 4 12  
 3 9 13  
 2 9 14  
 5 9 8  
 12 9 9

8 6  
 7 7  
 7 8  
 4 9  
 6 11

## Sid 21

9 3 8  
 9 8 7  
 6 4 9  
 6 7 6  
 7 7 3  
 7 7 5  
 7 9 4

8 9  
 6 7  
 12 14  
 11 13

6 9  
 2 7  
 14 13  
 16 17

3 4 11  
 5 8 13  
 6 8 16  
 8 9 13  
 9 9 18  
 7 6 12  
 8 8 14

## Sid 22

7 5 2  
 8 6 9  
 6 8 2  
 9 9 8  
 6 9 9  
 4 7 4

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

5 6 9  
 7 6 1  
 9 3 8  
 6 8 9  
 5 9 7

## Sid 23

89 73 8  
 69 2 3  
 19 22 2  
 79 11 5  
 59 81 7  
 29 51 6

18 4 70  
 48 26 50  
 37 48 10  
 77 69 20  
 86 87 30  
 76 75 40

5 52 9  
 55 31 90  
 64 13 5  
 44 26 60  
 83 44 7

## Sid 24

24 57 8  
 45 76 38  
 66 44 59  
 72 35 76  
 51 27 49  
 13 9 18

8 29 29  
 17 88 29  
 39 76 17  
 66 55 8  
 48 47 38  
 79 39 74

45 79 67  
 54 69 67  
 76 58 67  
 37 28 47  
 83 9 26

Delar av sida 20 har flera möjliga svar och saknar därmed svar i facit.

# FACIT STEG FÖR STEG - SUBTRAKTION

## Sid 25

38 9 88  
34 9 88  
39 7 88  
39 8 89  
38 8 86  
38 7 89

28 47 78  
29 48 79  
24 48 77  
26 48 76  
29 48 79  
28 47 77

16 59 68  
18 59 69  
18 58 68  
18 58 68  
18 58 68

## Sid 26

88 28 38  
89 29 38  
89 28 38  
88 29 38  
89 28 37  
88 29 39

68 2 58  
68 9 59  
67 9 58  
68 8 58  
68 8 57  
68 8 58

49 18 79  
46 18 79  
49 19 78  
49 19 78  
49 19 76

## Sid 27

89 53 8  
68 35 6  
48 17 6  
28 9 9  
15 34 5  
9 56 9

35 67 51  
57 77 81  
79 88 20  
82 69 41  
69 47 95  
9 32 11

29 18 32  
48 9 5  
67 28 5  
86 38 52  
78 14 7

## Sid 28

88 64 38  
66 83 39  
45 73 39  
25 49 78  
9 37 79  
9 19 8  
37 56 87

74 70  
72 6  
9 5  
73 7  
41 46

40 43  
8 6  
7 9  
58 69 86  
79 78 58  
78 88 47  
68 68 36  
6 47 19  
26 27 27  
48 19 67

## Sid 29

25 20 0 20 17  
52 25 60 21 24  
50 21 21 15 18  
50 85 22 70 45  
16 61 52 16 65  
60 26 43 5 91  
14 14 33 22 24

## Sid 30

27 43 27 48 34  
5 61 45 9 16  
23 42 53 17 17  
42 24 51 15 9  
58 6 42 23 18  
76 58 14 21 25  
32 19 16 42 23

## Sid 31

22 8 36 17 13  
15 16 59 27 33  
34 26 77 23 24  
53 36 45 37 25  
72 16 13 35 24  
61 34 11 23 16  
46 14 23 11 45

## Sid 32

49 46 19 5 56  
43 19 19 76 46  
18 58 17 39 19  
9 28 17 59 13  
29 9 19 45 16  
4 65 13 17 28  
5 8 57 28 39

## Sid 33

22 34 24 44 44  
13 52 71 13 24  
15 23 14 35 45  
64 24 24 54 54  
75 33 42 61 50  
42 5 55 65 31  
25 24 23 77 41

## Sid 34

22 63 61  
34 31 53  
42 22 33  
51 42 11  
52 23 15  
62 23 21

62 33 15  
21 12 4  
11 15 14  
12 12 23  
11 21 14  
21 22 14

22 32 12  
12 25 41  
32 32 62  
22 35 23  
61 51 26

## Sid 35

15 16 19  
38 6 44  
38 6 47  
38 19 34  
18 18 8  
18 18 27

25 11 8  
19 19 14  
24 59 15  
33 8 11  
63 17 34  
61 19 16

3 14 19  
49 19 8  
29 9 5  
27 28 6  
8 9 17

# FACIT STEG FÖR STEG - SUBTRAKTION

## Sid 36

70 20 440  
250 210 30  
490 190 180  
730 320 860  
810 580 740  
160 430 220

680 670 310  
540 840 630  
20 760 550  
710 50 470  
830 890 890  
550 180 650

370 770 480  
290 210 240  
180 620 170  
460 360 330  
40 550 560

## Sid 37

160 10 460  
340 880 350  
620 120 230  
510 770 110  
250 210 90  
430 640 820

770 360 740  
890 550 570  
670 480 650  
450 70 480  
230 720 370  
10 810 210

120 160 130  
340 650 220  
560 240 440  
780 30 360  
290 350 290

## Sid 38

50 170 430 410  
260 350 330 180  
170 440 180 250  
40 180 530 310  
150 150 320 340

## Sid 39

60 150 210 390 390  
190 190 160 110 480  
190 570 140 300 70  
520 290 570 590 360  
170 180 90 280 20  
290 280 290 290 320  
180 190 50 120 170

## Sid 40

490 190 260 280  
380 50 130 210  
160 5 222 40 190  
250 80 120 180  
550 380 80 260

## Sid 41

111 211 301 321 242  
316 264 323 262 432  
222 414 312 383 322  
582 620 623 652 321  
131 611 132 220 131  
213 211 311 311 122  
131 221 321 4 121

## Sid 42

204 312 325 544 352  
217 15 131 343 507  
719 321 212 103 102  
544 807 314 133 407  
515 707 831 107 547  
326 97 128 328 312  
233 234 213 447 263

## Sid 43

129 108 237 139 348  
106 126 46 236 649  
427 128 112 215 128  
109 209 203 325 439  
519 105 170 433 416  
139 319 7 108 6  
219 128 105 114 137

## Sid 44

658 302 417 5 317  
618 105 204 225 500  
124 509 214 420 124  
326 407 127 347 6  
310 218 167 203 413  
126 368 213 236 222  
306 407 316 338 319

## Sid 45

363 293 383 273 193  
572 375 322 37 383  
371 112 32 622 273  
198 92 333 544 362  
62 234 327 222 514  
531 288 24 36 225  
322 132 522 652 27

## Sid 46

93 323 382 292 94  
122 322 91 80 84  
115 105 95 87 62  
223 302 291 280 274  
303 292 191 171 164  
197 91 103 441 110  
81 182 154 254 50

## Sid 47

314 506 707 68 177  
36 277 178 588 483  
78 191 178 268 278  
278 232 277 268 299  
291 128 288 181 287  
376 287 219 268 79  
166 88 238 422 378

## Sid 48

381 99 399 88 16  
399 448 238 243 187  
85 509 178 389 468  
78 281 588 168 389  
165 376 213 174 85  
11 29 280 104 188  
608 182 268 239 89

## Sid 49

293 125 181 95 189  
189 89 169 68 138  
178 89 628 438 45  
138 78 59 277 687  
135 278 128 214 18  
9 189 492 77 57  
79 489 188 158 59

## Sid 50

175 261 353 483 534  
657 748 813 28 404  
575 691 493 383 184  
154 267 247 318 537  
658 729 158 268 348  
537 189 367 148 189  
74 39 117 665 76

# FACIT STEG FÖR STEG - SUBTRAKTION

## Sid 51

648 545 428 179 217  
364 145 3 68 64  
43 138 247 227 602  
129 122 117 23 79  
146 29 65 38 428  
662 228 315 465 354  
547 567 179 168 889

## Sid 52

289 358 414 329  
114 792 318 558  
305 378 331 135  
188 369 91 276  
89 398 347 474

## Sid 53

1 419 2 125 8 188 7 067 3 479  
4 189 5 188 6 168 7 085 8 089  
779 4 819 1 877 8 088 1 778  
6 914 3 718 2 774 6 788 4 778  
3 787 3 778 6 373 3 911 6 968  
1 775 1 877 6 373 446 6 908  
1 998 1 189 1 919 683 829

## Sid 54

2 888 3 908 4 192 1 288 1 902  
9 089 7 878 879 2 088 2 869  
878 2 799 914 1 488 888  
308 883 1 089 879 888  
788 1 269 879 668 2 554  
1 884 825 819 788 4 273  
2 786 4 889 688 989 1 179

## Sid 55

2 815 1 079 1 815 2 105 4 242  
4 412 2 912 808 678 1 489  
789 4 978 1 779 669 2 829  
818 855 2 182 2 089 779  
789 2 545 4 853 1 179 1 179  
3 891 1 868 718 978 2 581  
1 188 788 1 678 1 779 5 879

## Sid 56

1 689 955 2 598 1 191  
588 2 778 1 886 1 058  
768 402 2 753 2 447  
3 342 3 027 2 669 3 749  
1 724 852 1 778 1 796

## Sid 57

2 220 1 125 101 3 905 1 584  
2 823 3 200 2 315 2 825 7 007  
1 615 1 373 1 549 1 257 3 472  
3 564 564 1 216 64 3 272  
3 253 3 274 1 827 6 375 719  
1 904 5 873 4 795 402 2 474  
2 672 1 634 688 7 082 5861

## Sid 58

880 1 880 2 660 5 582 626  
3 444 1 089 2 614 746 881  
2 079 3 260 2 516 1 708 2 478  
1 385 788 1 746 889 687  
1 882 1 778 278 1 878 186  
1 880 806 3 086 1 640 1 735  
1 698 1 888 662 1 788 1 329

## Sid 59

3 058 3 758 1 676 1 239 41  
285 22 5 258 1 587 1 689  
689 59 2 339 122 4 058  
7 195 4 399 3 569 887 887  
1 689 206 678 779 1 878  
779 739 8 114 5 582 173  
857 788 778 1 692 138

## Sid 60

889 1 179 1 889 5 109 2 090  
1 901 1 355 2 287 3 895 4 327  
417 2 901 2 019 1 189 777  
2 877 2 781 1 780 2 815 1 879  
2 888 1 088 1 746 1 894 1 487  
1 084 1 773 2 786 2 718 92  
2 284 678 3 877 2 778 348

## Sid 61

2 865 625 846 6 592  
1 888 933 3 189 788  
1 804 4 970 3 363 4 265  
212 3 021 1 888 791  
2 938 3 886 4 707 230

## Sid 62

679 1 507 2 109 4 029  
3 689 1 694 889 1 779  
2 675 167 2 079 649  
1 584 7 461 8 213 1 912  
5 488 4 779 1 198 2 385

## Sid 63

1 880 779 2 993 2 779  
1 918 3 873 2 877 4 705  
1 078 765 6 665 6 279  
889 1 745 886 3 518  
4 577 5 696 6 736 129

## Sid 64

1 719 888 1 036 3 071  
6 863 7 031 8 859 7 868  
5 790 3 088 1 884 2 507  
2 124 899 319 1 312  
2 190 889 1 267 2 666

## Sid 65

1 899 889 1 069 2 689  
3 002 7 518 7 792 88  
470 3 280 1 988 5 680  
8 419 6 886 767 308  
504 1 869 4 784 2 859

## Sid 66

1 849 7 159 8 368 6 037  
769 3 175 1 718 167  
776 176 1 680 1 868  
2 460 1 884 3 778 8 034  
1 753 3 517 5 277 3 988

## Sid 67

1 888 3 884 1 609 7 567  
8 155 6 779 6 814 5 759  
3 565 1 797 1 209 1 728  
102 1 892 1 082 3 273  
1 575 3 858 3 890 7 866

## Sid 68

1 879 7 659 2 188 1 037  
3 369 4 698 5 895 1 758  
2 778 894 3 784 485  
2 889 1 405 668 787  
1 248 2 828 2 674 1 791

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