



## Subtraction Table for 990105

<https://math.tools>

# 990105

0	-990105 =	-990105
1	-99010 =	-990104
2	-990105 =	-990103
3	-99010 =	-990102
4	-990105 =	-990101
5	-99010 =	-990100
6	-990105 =	-990099
7	-99010 =	-990098
8	-990105 =	-990097
9	-99010 =	-990096
10	-990105 =	-990095
11	-99010 =	-990094
12	-990105 =	-990093
13	-99010 =	-990092
14	-990105 =	-990091
15	-99010 =	-990090
16	-990105 =	-990089
17	-99010 =	-990088
18	-990105 =	-990087
19	-99010 =	-990086

20	-990105 =	-990085
21	-99010 =	-990084
22	-990105 =	-990083
23	-99010 =	-990082
24	-990105 =	-990081
25	-99010 =	-990080
26	-990105 =	-990079
27	-99010 =	-990078
28	-990105 =	-990077
29	-99010 =	-990076
30	-990105 =	-990075
31	-99010 =	-990074
32	-990105 =	-990073
33	-99010 =	-990072
34	-990105 =	-990071
35	-99010 =	-990070
36	-990105 =	-990069
37	-99010 =	-990068
38	-990105 =	-990067
39	-99010 =	-990066
40	-990105 =	-990065
41	-99010 =	-990064
42	-990105 =	-990063

43	-99010 =	-990062
44	-990105 =	-990061
45	-99010 =	-990060
46	-990105 =	-990059
47	-99010 =	-990058
48	-990105 =	-990057
49	-99010 =	-990056
50	-990105 =	-990055