

Complete the Subtraction Boxes.

 -  = 

Upper box Left box Answer

-	43	51	45	49	47	46	52	50	44	48
0										
2										
1										
9										
3										
5										
6										
4										
8										
7										



Complete the Subtraction Boxes.

 -  = 
Upper box Left box Answer

-	57	51	58	55	54	52	50	53	56	59
9										
0										
4										
6										
5										
2										
7										
8										
3										
1										

Complete the Subtraction Boxes.

 -  = 

Upper box Left box Answer

-	58	57	53	50	52	55	54	51	49	56
3										
1										
7										
5										
0										
4										
2										
9										
8										
6										



Complete the Subtraction Boxes.

 -  = 
Upper box Left box Answer

-	54	47	55	48	51	52	56	49	50	53
1										
4										
5										
6										
8										
2										
9										
3										
7										
0										



Complete the Subtraction Boxes.

 -  = 
Upper box Left box Answer

-	52	46	45	48	44	50	51	47	43	49
4										
5										
3										
2										
6										
8										
7										
9										
0										
1										



100 Square Calculations

No.01

2 Digit – 1 Digit Subtraction [3] Solution

—	43	51	45	49	47	46	52	50	44	48
0	43	51	45	49	47	46	52	50	44	48
2	41	49	43	47	45	44	50	48	42	46
1	42	50	44	48	46	45	51	49	43	47
9	34	42	36	40	38	37	43	41	35	39
3	40	48	42	46	44	43	49	47	41	45
5	38	46	40	44	42	41	47	45	39	43
6	37	45	39	43	41	40	46	44	38	42
4	39	47	41	45	43	42	48	46	40	44
8	35	43	37	41	39	38	44	42	36	40
7	36	44	38	42	40	39	45	43	37	41

—	57	51	58	55	54	52	50	53	56	59
9	48	42	49	46	45	43	41	44	47	50
0	57	51	58	55	54	52	50	53	56	59
4	53	47	54	51	50	48	46	49	52	55
6	51	45	52	49	48	46	44	47	50	53
5	52	46	53	50	49	47	45	48	51	54
2	55	49	56	53	52	50	48	51	54	57
7	50	44	51	48	47	45	43	46	49	52
8	49	43	50	47	46	44	42	45	48	51
3	54	48	55	52	51	49	47	50	53	56
1	56	50	57	54	53	51	49	52	55	58

100 Square Calculations

No.03

2 Digit – 1 Digit Subtraction [3] Solution

—	58	57	53	50	52	55	54	51	49	56
3	55	54	50	47	49	52	51	48	46	53
1	57	56	52	49	51	54	53	50	48	55
7	51	50	46	43	45	48	47	44	42	49
5	53	52	48	45	47	50	49	46	44	51
0	58	57	53	50	52	55	54	51	49	56
4	54	53	49	46	48	51	50	47	45	52
2	56	55	51	48	50	53	52	49	47	54
9	49	48	44	41	43	46	45	42	40	47
8	50	49	45	42	44	47	46	43	41	48
6	52	51	47	44	46	49	48	45	43	50

—	54	47	55	48	51	52	56	49	50	53
1	53	46	54	47	50	51	55	48	49	52
4	50	43	51	44	47	48	52	45	46	49
5	49	42	50	43	46	47	51	44	45	48
6	48	41	49	42	45	46	50	43	44	47
8	46	39	47	40	43	44	48	41	42	45
2	52	45	53	46	49	50	54	47	48	51
9	45	38	46	39	42	43	47	40	41	44
3	51	44	52	45	48	49	53	46	47	50
7	47	40	48	41	44	45	49	42	43	46
0	54	47	55	48	51	52	56	49	50	53

—	52	46	45	48	44	50	51	47	43	49
4	48	42	41	44	40	46	47	43	39	45
5	47	41	40	43	39	45	46	42	38	44
3	49	43	42	45	41	47	48	44	40	46
2	50	44	43	46	42	48	49	45	41	47
6	46	40	39	42	38	44	45	41	37	43
8	44	38	37	40	36	42	43	39	35	41
7	45	39	38	41	37	43	44	40	36	42
9	43	37	36	39	35	41	42	38	34	40
0	52	46	45	48	44	50	51	47	43	49
1	51	45	44	47	43	49	50	46	42	48