

A. Adding and Subtracting Integers					
$1+2=$		$-2-(-1)=$		$1-2=$	
$2+1=$		$-1+(-2)=$		$1+3=$	
$-1+2=$		$-1-(-3)=$		$-2-(-1)=$	
$2-1=$		$-2+(-1)=$		$-1+(-3)=$	
$-1-(-2)=$		$-3+1=$		$-3-(-1)=$	
$-2+1=$		$-1-(-2)=$		$-1-(-3)=$	
$1-2=$		$0+(-2)=$		$-1-(-2)=$	
$-2-(-1)=$		$-3-(-1)=$		$-3+0=$	
$-1+(-2)=$		$-1+3=$		$-3+(-1)=$	
$-2+(-1)=$		$-3+(-1)=$		$1+2=$	
$1+3=$		$-1+(-3)=$		$3-0=$	
$3+1=$		$-1+2=$		$-2+(-1)=$	
$-1+3=$		$0-(-1)=$		$1-3=$	
$3-1=$		$3+1=$		$-2-(-1)=$	
$-1-(-3)=$		$-1-(-3)=$		$-3+(-1)=$	
$-3+1=$		$-2+1=$		$-1+(-2)=$	
$1-3=$		$-2+(-1)=$		$3-1=$	
$-3-(-1)=$		$-3-(-1)=$		$-1+(-3)=$	
$-1+(-3)=$		$-1-(-2)=$		$2-1=$	
$-3+(-1)=$		$2+1=$		$-1+(-2)=$	

A. ~KEY~ Adding and Subtracting Integers					
$1+2=$	3	$-2-(-1)=$	-1	$1-2=$	-1
$2+1=$	3	$-1+(-2)=$	-3	$1+3=$	4
$-1+2=$	1	$-1-(-3)=$	2	$-2-(-1)=$	-1
$2-1=$	1	$-2+(-1)=$	-3	$-1+(-3)=$	-4
$-1-(-2)=$	1	$-3+1=$	-2	$-3-(-1)=$	-2
$-2+1=$	-1	$-1-(-2)=$	1	$-1-(-3)=$	2
$1-2=$	-1	$0+(-2)=$	-2	$-1-(-2)=$	1
$-2-(-1)=$	-1	$-3-(-1)=$	-2	$-3+0=$	-3
$-1+(-2)=$	-3	$-1+3=$	2	$-3+(-1)=$	-4
$-2+(-1)=$	-3	$-3+(-1)=$	-4	$1+2=$	3
$1+3=$	4	$-1+(-3)=$	-4	$3-0=$	3
$3+1=$	4	$-1+2=$	1	$-2+(-1)=$	-3
$-1+3=$	2	$0-(-1)=$	1	$1-3=$	-2
$3-1=$	2	$3+1=$	4	$-2-(-1)=$	-1
$-1-(-3)=$	2	$-1-(-3)=$	2	$-3+(-1)=$	-4
$-3+1=$	-2	$-2+1=$	-1	$-1+(-2)=$	-3
$1-3=$	-2	$-2+(-1)=$	-3	$3-1=$	2
$-3-(-1)=$	-2	$-3-(-1)=$	-2	$-1+(-3)=$	-4
$-1+(-3)=$	-4	$-1-(-2)=$	1	$2-1=$	1
$-3+(-1)=$	-4	$2+1=$	3	$-1+(-2)=$	-3

B. Adding and Subtracting Integers					
$1+4=$		$-4-(-1)=$		$1-4=$	
$4+1=$		$-1+(-4)=$		$1+5=$	
$-1+4=$		$-1-(-5)=$		$-4-(-1)=$	
$4-1=$		$-4+(-1)=$		$-1+(-5)=$	
$-1-(-4)=$		$-5+1=$		$-5-(-1)=$	
$-4+1=$		$-1-(-4)=$		$-1-(-5)=$	
$1-4=$		$1+(-2)=$		$-1-(-4)=$	
$-4-(-1)=$		$-5-(-1)=$		$-3+1=$	
$-1+(-4)=$		$-1+5=$		$-5+(-1)=$	
$-4+(-1)=$		$-5+(-1)=$		$1+4=$	
$1+5=$		$-1+(-5)=$		$3-(-1)=$	
$5+1=$		$-1+4=$		$-4+(-1)=$	
$-1+5=$		$2-(-1)=$		$1-5=$	
$5-1=$		$5+1=$		$-4-(-1)=$	
$-1-(-5)=$		$-1-(-5)=$		$-5+(-1)=$	
$-5+1=$		$-4+1=$		$-1+(-4)=$	
$1-5=$		$-4+(-1)=$		$5-1=$	
$-5-(-1)=$		$-5-(-1)=$		$-1+(-5)=$	
$-1+(-5)=$		$-1-(-4)=$		$4-1=$	
$-5+(-1)=$		$4+1=$		$-1+(-4)=$	

B. ~KEY~ Adding and Subtracting Integers					
$1+4=$	5	$-4-(-1)=$	-3	$1-4=$	-3
$4+1=$	5	$-1+(-4)=$	-5	$1+5=$	6
$-1+4=$	3	$-1-(-5)=$	4	$-4-(-1)=$	-3
$4-1=$	3	$-4+(-1)=$	-5	$-1+(-5)=$	-6
$-1-(-4)=$	3	$-5+1=$	-4	$-5-(-1)=$	-4
$-4+1=$	-3	$-1-(-4)=$	3	$-1-(-5)=$	4
$1-4=$	-3	$1+(-2)=$	-1	$-1-(-4)=$	3
$-4-(-1)=$	-3	$-5-(-1)=$	-4	$-3+1=$	-2
$-1+(-4)=$	-5	$-1+5=$	4	$-5+(-1)=$	-6
$-4+(-1)=$	-5	$-5+(-1)=$	-6	$1+4=$	5
$1+5=$	6	$-1+(-5)=$	-6	$3-(-1)=$	4
$5+1=$	6	$-1+4=$	3	$-4+(-1)=$	-5
$-1+5=$	4	$2-(-1)=$	3	$1-5=$	-4
$5-1=$	4	$5+1=$	6	$-4-(-1)=$	-3
$-1-(-5)=$	4	$-1-(-5)=$	4	$-5+(-1)=$	-6
$-5+1=$	-4	$-4+1=$	-3	$-1+(-4)=$	-5
$1-5=$	-4	$-4+(-1)=$	-5	$5-1=$	4
$-5-(-1)=$	-4	$-5-(-1)=$	-4	$-1+(-5)=$	-6
$-1+(-5)=$	-6	$-1-(-4)=$	3	$4-1=$	3
$-5+(-1)=$	-6	$4+1=$	5	$-1+(-4)=$	-5

C. Adding and Subtracting Integers					
$1+6=$		$-6-(-1)=$		$1-6=$	
$6+1=$		$-1+(-6)=$		$1+7=$	
$-1+6=$		$-1-(-7)=$		$-6-(-1)=$	
$6-1=$		$-6+(-1)=$		$-1+(-7)=$	
$-1-(-6)=$		$-7+1=$		$-7-(-1)=$	
$-6+1=$		$-1-(-6)=$		$-1-(-7)=$	
$1-6=$		$1+(-4)=$		$-1-(-6)=$	
$-6-(-1)=$		$-7-(-1)=$		$-5+1=$	
$-1+(-6)=$		$-1+7=$		$-7+(-1)=$	
$-6+(-1)=$		$-7+(-1)=$		$1+6=$	
$1+7=$		$-1+(-7)=$		$5-(-1)=$	
$7+1=$		$-1+6=$		$-6+(-1)=$	
$-1+7=$		$4-(-1)=$		$1-7=$	
$7-1=$		$7+1=$		$-6-(-1)=$	
$-1-(-7)=$		$-1-(-7)=$		$-7+(-1)=$	
$-7+1=$		$-6+1=$		$-1+(-6)=$	
$1-7=$		$-6+(-1)=$		$7-1=$	
$-7-(-1)=$		$-7-(-1)=$		$-1+(-7)=$	
$-1+(-7)=$		$-1-(-6)=$		$6-1=$	
$-7+(-1)=$		$6+1=$		$-1+(-6)=$	

C. ~KEY~ Adding and Subtracting Integers					
$1+6=$	7	$-6-(-1)=$	-5	$1-6=$	-5
$6+1=$	7	$-1+(-6)=$	-7	$1+7=$	8
$-1+6=$	5	$-1-(-7)=$	6	$-6-(-1)=$	-5
$6-1=$	5	$-6+(-1)=$	-7	$-1+(-7)=$	-8
$-1-(-6)=$	5	$-7+1=$	-6	$-7-(-1)=$	-6
$-6+1=$	-5	$-1-(-6)=$	5	$-1-(-7)=$	6
$1-6=$	-5	$1+(-4)=$	-3	$-1-(-6)=$	5
$-6-(-1)=$	-5	$-7-(-1)=$	-6	$-5+1=$	-4
$-1+(-6)=$	-7	$-1+7=$	6	$-7+(-1)=$	-8
$-6+(-1)=$	-7	$-7+(-1)=$	-8	$1+6=$	7
$1+7=$	8	$-1+(-7)=$	-8	$5-(-1)=$	6
$7+1=$	8	$-1+6=$	5	$-6+(-1)=$	-7
$-1+7=$	6	$4-(-1)=$	5	$1-7=$	-6
$7-1=$	6	$7+1=$	8	$-6-(-1)=$	-5
$-1-(-7)=$	6	$-1-(-7)=$	6	$-7+(-1)=$	-8
$-7+1=$	-6	$-6+1=$	-5	$-1+(-6)=$	-7
$1-7=$	-6	$-6+(-1)=$	-7	$7-1=$	6
$-7-(-1)=$	-6	$-7-(-1)=$	-6	$-1+(-7)=$	-8
$-1+(-7)=$	-8	$-1-(-6)=$	5	$6-1=$	5
$-7+(-1)=$	-8	$6+1=$	7	$-1+(-6)=$	-7

D. Adding and Subtracting Integers					
$1+8=$		$-8-(-1)=$		$1-8=$	
$8+1=$		$-1+(-8)=$		$1+9=$	
$-1+8=$		$-1-(-9)=$		$-8-(-1)=$	
$8-1=$		$-8+(-1)=$		$-1+(-9)=$	
$-1-(-8)=$		$-9+1=$		$-9-(-1)=$	
$-8+1=$		$-1-(-8)=$		$-1-(-9)=$	
$1-8=$		$1+(-7)=$		$-1-(-8)=$	
$-8-(-1)=$		$-9-(-1)=$		$-2+1=$	
$-1+(-8)=$		$-1+9=$		$-9+(-1)=$	
$-8+(-1)=$		$-9+(-1)=$		$1+8=$	
$1+9=$		$-1+(-9)=$		$3-(-1)=$	
$9+1=$		$-1+8=$		$-8+(-1)=$	
$-1+9=$		$6-(-1)=$		$1-9=$	
$9-1=$		$9+1=$		$-8-(-1)=$	
$-1-(-9)=$		$-1-(-9)=$		$-9+(-1)=$	
$-9+1=$		$-8+1=$		$-1+(-8)=$	
$1-9=$		$-8+(-1)=$		$9-1=$	
$-9-(-1)=$		$-9-(-1)=$		$-1+(-9)=$	
$-1+(-9)=$		$-1-(-8)=$		$8-1=$	
$-9+(-1)=$		$8+1=$		$-1+(-8)=$	

D. ~KEY~ Adding and Subtracting Integers					
$1+8=$	9	$-8-(-1)=$	-7	$1-8=$	-7
$8+1=$	9	$-1+(-8)=$	-9	$1+9=$	10
$-1+8=$	7	$-1-(-9)=$	8	$-8-(-1)=$	-7
$8-1=$	7	$-8+(-1)=$	-9	$-1+(-9)=$	-10
$-1-(-8)=$	7	$-9+1=$	-8	$-9-(-1)=$	-8
$-8+1=$	-7	$-1-(-8)=$	7	$-1-(-9)=$	8
$1-8=$	-7	$1+(-7)=$	-6	$-1-(-8)=$	7
$-8-(-1)=$	-7	$-9-(-1)=$	-8	$-2+1=$	-1
$-1+(-8)=$	-9	$-1+9=$	8	$-9+(-1)=$	-10
$-8+(-1)=$	-9	$-9+(-1)=$	-10	$1+8=$	9
$1+9=$	10	$-1+(-9)=$	-10	$3-(-1)=$	4
$9+1=$	10	$-1+8=$	7	$-8+(-1)=$	-9
$-1+9=$	8	$6-(-1)=$	7	$1-9=$	-8
$9-1=$	8	$9+1=$	10	$-8-(-1)=$	-7
$-1-(-9)=$	8	$-1-(-9)=$	8	$-9+(-1)=$	-10
$-9+1=$	-8	$-8+1=$	-7	$-1+(-8)=$	-9
$1-9=$	-8	$-8+(-1)=$	-9	$9-1=$	8
$-9-(-1)=$	-8	$-9-(-1)=$	-8	$-1+(-9)=$	-10
$-1+(-9)=$	-10	$-1-(-8)=$	7	$8-1=$	7
$-9+(-1)=$	-10	$8+1=$	9	$-1+(-8)=$	-9

E. Adding and Subtracting Integers					
$2+2=$		$-1-(-1)=$		$1-1=$	
$-2+2=$		$-2+(-2)=$		$3+3=$	
$2-2=$		$-3-(-3)=$		$-1-(-1)=$	
$1+1=$		$-3+(-3)=$		$-4+(-4)=$	
$-2-(-2)=$		$-4+4=$		$-4-(-4)=$	
$-1+1=$		$-2-(-2)=$		$-3-(-3)=$	
$1-1=$		$1+(-7)=$		$-2-(-2)=$	
$-1-(-1)=$		$-4-(-4)=$		$-2+1=$	
$-2+(-2)=$		$-3+3=$		$-1+(-1)=$	
$-3+(-3)=$		$-1+(-1)=$		$2+2=$	
$3+3=$		$-4+(-4)=$		$3-(-1)=$	
$4+4=$		$2-2=$		$-3+(-3)=$	
$-3+3=$		$6-(-1)=$		$4-4=$	
$3-3=$		$4+4=$		$-1-(-1)=$	
$-3-(-3)=$		$-3-(-3)=$		$-1+(-1)=$	
$-4+4=$		$-1+1=$		$-2+(-2)=$	
$4-4=$		$-3+(-3)=$		$3-3=$	
$-4-(-4)=$		$-4-(-4)=$		$-4+(-4)=$	
$-4+(-4)=$		$-2-(-2)=$		$1+1=$	
$-1+(-1)=$		$-2+2=$		$-2+(-2)=$	

E. ~KEY~ Adding and Subtracting Integers					
$2+2=$	4	$-1-(-1)=$	0	$1-1=$	0
$-2+2=$	0	$-2+(-2)=$	-4	$3+3=$	6
$2-2=$	0	$-3-(-3)=$	0	$-1-(-1)=$	0
$1+1=$	2	$-3+(-3)=$	-6	$-4+(-4)=$	-8
$-2-(-2)=$	0	$-4+4=$	0	$-4-(-4)=$	0
$-1+1=$	0	$-2-(-2)=$	0	$-3-(-3)=$	0
$1-1=$	0	$1+(-7)=$	-6	$-2-(-2)=$	0
$-1-(-1)=$	0	$-4-(-4)=$	0	$-2+1=$	-1
$-2+(-2)=$	-4	$-3+3=$	0	$-1+(-1)=$	-2
$-3+(-3)=$	-6	$-1+(-1)=$	-2	$2+2=$	4
$3+3=$	6	$-4+(-4)=$	-8	$3-(-1)=$	4
$4+4=$	8	$2-2=$	0	$-3+(-3)=$	-6
$-3+3=$	0	$6-(-1)=$	7	$4-4=$	0
$3-3=$	0	$4+4=$	8	$-1-(-1)=$	0
$-3-(-3)=$	0	$-3-(-3)=$	0	$-1+(-1)=$	-2
$-4+4=$	0	$-1+1=$	0	$-2+(-2)=$	-4
$4-4=$	0	$-3+(-3)=$	-6	$3-3=$	0
$-4-(-4)=$	0	$-4-(-4)=$	0	$-4+(-4)=$	-8
$-4+(-4)=$	-8	$-2-(-2)=$	0	$1+1=$	2
$-1+(-1)=$	-2	$-2+2=$	0	$-2+(-2)=$	-4

F. Adding and Subtracting Integers					
$2+3=$		$-3-(-2)=$		$2-3=$	
$3+2=$		$-3+(-2)=$		$2+4=$	
$-2+3=$		$-2-(-4)=$		$-3-(-2)=$	
$3-2=$		$-2+(-3)=$		$-2+(-4)=$	
$-2-(-3)=$		$-4+2=$		$-4-(-2)=$	
$-3+2=$		$-2-(-3)=$		$-2-(-4)=$	
$2-3=$		$1+(-1)=$		$-2-(-3)=$	
$-3-(-2)=$		$-4-(-2)=$		$-2+2=$	
$-3+(-2)=$		$-2+4=$		$-4+(-2)=$	
$-2+(-3)=$		$-4+(-2)=$		$2+3=$	
$2+4=$		$-2+(-4)=$		$3-(-3)=$	
$4+2=$		$-2+3=$		$-2+(-3)=$	
$-2+4=$		$9-(-1)=$		$2-4=$	
$4-2=$		$4+2=$		$-3-(-2)=$	
$-2-(-4)=$		$-2-(-4)=$		$-4+(-2)=$	
$-4+2=$		$-3+2=$		$-3+(-2)=$	
$2-4=$		$-2+(-3)=$		$4-2=$	
$-4-(-2)=$		$-4-(-2)=$		$-2+(-4)=$	
$-2+(-4)=$		$-2-(-3)=$		$3-2=$	
$-4+(-2)=$		$3+2=$		$-3+(-2)=$	

F. ~KEY~ Adding and Subtracting Integers					
$2+3=$	5	$-3-(-2)=$	-1	$2-3=$	-1
$3+2=$	5	$-3+(-2)=$	-5	$2+4=$	6
$-2+3=$	1	$-2-(-4)=$	2	$-3-(-2)=$	-1
$3-2=$	1	$-2+(-3)=$	-5	$-2+(-4)=$	-6
$-2-(-3)=$	1	$-4+2=$	-2	$-4-(-2)=$	-2
$-3+2=$	-1	$-2-(-3)=$	1	$-2-(-4)=$	2
$2-3=$	-1	$1+(-1)=$	0	$-2-(-3)=$	1
$-3-(-2)=$	-1	$-4-(-2)=$	-2	$-2+2=$	0
$-3+(-2)=$	-5	$-2+4=$	2	$-4+(-2)=$	-6
$-2+(-3)=$	-5	$-4+(-2)=$	-6	$2+3=$	5
$2+4=$	6	$-2+(-4)=$	-6	$3-(-3)=$	6
$4+2=$	6	$-2+3=$	1	$-2+(-3)=$	-5
$-2+4=$	2	$9-(-1)=$	10	$2-4=$	-2
$4-2=$	2	$4+2=$	6	$-3-(-2)=$	-1
$-2-(-4)=$	2	$-2-(-4)=$	2	$-4+(-2)=$	-6
$-4+2=$	-2	$-3+2=$	-1	$-3+(-2)=$	-5
$2-4=$	-2	$-2+(-3)=$	-5	$4-2=$	2
$-4-(-2)=$	-2	$-4-(-2)=$	-2	$-2+(-4)=$	-6
$-2+(-4)=$	-6	$-2-(-3)=$	1	$3-2=$	1
$-4+(-2)=$	-6	$3+2=$	5	$-3+(-2)=$	-5

G. Adding and Subtracting Integers					
$2+5=$		$-5-(-2)=$		$2-5=$	
$5+2=$		$-5+(-2)=$		$2+6=$	
$-2+5=$		$-2-(-6)=$		$-5-(-2)=$	
$5-2=$		$-2+(-5)=$		$-2+(-6)=$	
$-2-(-5)=$		$-6+2=$		$-6-(-2)=$	
$-5+2=$		$-2-(-5)=$		$-2-(-6)=$	
$2-5=$		$2+(-3)=$		$-2-(-5)=$	
$-5-(-2)=$		$-6-(-2)=$		$-2+2=$	
$-5+(-2)=$		$-2+6=$		$-6+(-2)=$	
$-2+(-5)=$		$-6+(-2)=$		$2+5=$	
$2+6=$		$-2+(-6)=$		$3-(-3)=$	
$6+2=$		$-2+5=$		$-2+(-5)=$	
$-2+6=$		$4-(-2)=$		$2-6=$	
$6-2=$		$6+2=$		$-5-(-2)=$	
$-2-(-6)=$		$-2-(-6)=$		$-6+(-2)=$	
$-6+2=$		$-5+2=$		$-5+(-2)=$	
$2-6=$		$-2+(-5)=$		$6-2=$	
$-6-(-2)=$		$-6-(-2)=$		$-2+(-6)=$	
$-2+(-6)=$		$-2-(-5)=$		$5-2=$	
$-6+(-2)=$		$5+2=$		$-5+(-2)=$	

G. ~KEY~ Adding and Subtracting Integers					
$2+5=$	7	$-5-(-2)=$	-3	$2-5=$	-3
$5+2=$	7	$-5+(-2)=$	-7	$2+6=$	8
$-2+5=$	3	$-2-(-6)=$	4	$-5-(-2)=$	-3
$5-2=$	3	$-2+(-5)=$	-7	$-2+(-6)=$	-8
$-2-(-5)=$	3	$-6+2=$	-4	$-6-(-2)=$	-4
$-5+2=$	-3	$-2-(-5)=$	3	$-2-(-6)=$	4
$2-5=$	-3	$2+(-3)=$	-1	$-2-(-5)=$	3
$-5-(-2)=$	-3	$-6-(-2)=$	-4	$-2+2=$	0
$-5+(-2)=$	-7	$-2+6=$	4	$-6+(-2)=$	-8
$-2+(-5)=$	-7	$-6+(-2)=$	-8	$2+5=$	7
$2+6=$	8	$-2+(-6)=$	-8	$3-(-3)=$	6
$6+2=$	8	$-2+5=$	3	$-2+(-5)=$	-7
$-2+6=$	4	$4-(-2)=$	6	$2-6=$	-4
$6-2=$	4	$6+2=$	8	$-5-(-2)=$	-3
$-2-(-6)=$	4	$-2-(-6)=$	4	$-6+(-2)=$	-8
$-6+2=$	-4	$-5+2=$	-3	$-5+(-2)=$	-7
$2-6=$	-4	$-2+(-5)=$	-7	$6-2=$	4
$-6-(-2)=$	-4	$-6-(-2)=$	-4	$-2+(-6)=$	-8
$-2+(-6)=$	-8	$-2-(-5)=$	3	$5-2=$	3
$-6+(-2)=$	-8	$5+2=$	7	$-5+(-2)=$	-7

H. Adding and Subtracting Integers					
$2+7=$		$2-7=$		$-7-(-2)=$	
$7+2=$		$2+8=$		$-7+(-2)=$	
$-2+7=$		$-7-(-2)=$		$-2-(-8)=$	
$7-2=$		$7+2=$		$-7+(-2)=$	
$-2-(-7)=$		$-8-(-2)=$		$-8+2=$	
$-7+2=$		$-2-(-8)=$		$-2-(-7)=$	
$2-7=$		$-2-(-7)=$		$4+(-2)=$	
$-7-(-2)=$		$-3+2=$		$-8-(-2)=$	
$-7+(-2)=$		$-8+(-2)=$		$-2+8=$	
$-2+(-7)=$		$2+7=$		$-8+(-2)=$	
$2+8=$		$4-(-4)=$		$-2+(-8)=$	
$8+2=$		$-2+(-7)=$		$-2+7=$	
$-2+8=$		$2-8=$		$9-(-1)=$	
$8-2=$		$-7-(-2)=$		$8+2=$	
$-2-(-8)=$		$-8+(-2)=$		$-2-(-8)=$	
$-8+2=$		$-7+(-2)=$		$-7+2=$	
$2-8=$		$8-2=$		$-2+(-7)=$	
$-8-(-2)=$		$-2+(-8)=$		$-8-(-2)=$	
$-2+(-8)=$		$7-2=$		$-2-(-7)=$	
$-8+(-2)=$		$-2+(-8)=$		$-2+(-7)=$	

H. ~KEY~ Adding and Subtracting Integers					
$2+7=$	9	$2-7=$	-5	$-7-(-2)=$	-5
$7+2=$	9	$2+8=$	10	$-7+(-2)=$	-9
$-2+7=$	5	$-7-(-2)=$	-5	$-2-(-8)=$	6
$7-2=$	5	$7+2=$	9	$-7+(-2)=$	-9
$-2-(-7)=$	5	$-8-(-2)=$	-6	$-8+2=$	-6
$-7+2=$	-5	$-2-(-8)=$	6	$-2-(-7)=$	5
$2-7=$	-5	$-2-(-7)=$	5	$4+(-2)=$	2
$-7-(-2)=$	-5	$-3+2=$	-1	$-8-(-2)=$	-6
$-7+(-2)=$	-9	$-8+(-2)=$	-10	$-2+8=$	6
$-2+(-7)=$	-9	$2+7=$	9	$-8+(-2)=$	-10
$2+8=$	10	$4-(-4)=$	8	$-2+(-8)=$	-10
$8+2=$	10	$-2+(-7)=$	-9	$-2+7=$	5
$-2+8=$	6	$2-8=$	-6	$9-(-1)=$	10
$8-2=$	6	$-7-(-2)=$	-5	$8+2=$	10
$-2-(-8)=$	6	$-8+(-2)=$	-10	$-2-(-8)=$	6
$-8+2=$	-6	$-7+(-2)=$	-9	$-7+2=$	-5
$2-8=$	-6	$8-2=$	6	$-2+(-7)=$	-9
$-8-(-2)=$	-6	$-2+(-8)=$	-10	$-8-(-2)=$	-6
$-2+(-8)=$	-10	$7-2=$	5	$-2-(-7)=$	5
$-8+(-2)=$	-10	$-2+(-8)=$	-10	$-2+(-7)=$	-9

i. Adding and Subtracting Integers					
$2+9=$		$2-9=$		$-9-(-2)=$	
$9+2=$		$3+4=$		$-9+(-2)=$	
$-2+9=$		$-9-(-2)=$		$-3-(-4)=$	
$9-2=$		$9+2=$		$-9+(-2)=$	
$-2-(-9)=$		$-4-(-3)=$		$-4+3=$	
$-9+2=$		$-3-(-4)=$		$-2-(-9)=$	
$2-9=$		$-2-(-9)=$		$5+(-2)=$	
$-9-(-2)=$		$-5+2=$		$-4-(-3)=$	
$-9+(-2)=$		$-4+(-3)=$		$-3+4=$	
$-2+(-9)=$		$2+9=$		$-4+(-3)=$	
$3+4=$		$3-(-2)=$		$-3+(-4)=$	
$4+3=$		$-2+(-9)=$		$-2+9=$	
$-3+4=$		$3-4=$		$7-(-2)=$	
$4-3=$		$-9-(-2)=$		$4+3=$	
$-3-(-4)=$		$-4+(-3)=$		$-3-(-4)=$	
$-4+3=$		$-9+(-2)=$		$-9+2=$	
$3-4=$		$4-3=$		$-2+(-9)=$	
$-4-(-3)=$		$-3+(-4)=$		$-4-(-3)=$	
$-3+(-4)=$		$9-2=$		$-2-(-9)=$	
$-4+(-3)=$		$-3+(-4)=$		$-2+(-9)=$	

i. ~KEY~ Adding and Subtracting Integers					
$2+9=$	11	$2-9=$	-7	$-9-(-2)=$	-7
$9+2=$	11	$3+4=$	7	$-9+(-2)=$	-11
$-2+9=$	7	$-9-(-2)=$	-7	$-3-(-4)=$	1
$9-2=$	7	$9+2=$	11	$-9+(-2)=$	-11
$-2-(-9)=$	7	$-4-(-3)=$	-1	$-4+3=$	-1
$-9+2=$	-7	$-3-(-4)=$	1	$-2-(-9)=$	7
$2-9=$	-7	$-2-(-9)=$	7	$5+(-2)=$	3
$-9-(-2)=$	-7	$-5+2=$	-3	$-4-(-3)=$	-1
$-9+(-2)=$	-11	$-4+(-3)=$	-7	$-3+4=$	1
$-2+(-9)=$	-11	$2+9=$	11	$-4+(-3)=$	-7
$3+4=$	7	$3-(-2)=$	5	$-3+(-4)=$	-7
$4+3=$	7	$-2+(-9)=$	-11	$-2+9=$	7
$-3+4=$	1	$3-4=$	-1	$7-(-2)=$	9
$4-3=$	1	$-9-(-2)=$	-7	$4+3=$	7
$-3-(-4)=$	1	$-4+(-3)=$	-7	$-3-(-4)=$	1
$-4+3=$	-1	$-9+(-2)=$	-11	$-9+2=$	-7
$3-4=$	-1	$4-3=$	1	$-2+(-9)=$	-11
$-4-(-3)=$	-1	$-3+(-4)=$	-7	$-4-(-3)=$	-1
$-3+(-4)=$	-7	$9-2=$	7	$-2-(-9)=$	7
$-4+(-3)=$	-7	$-3+(-4)=$	-7	$-2+(-9)=$	-11

J. Adding and Subtracting Integers					
$3+9=$		$3-9=$		$-9-(-3)=$	
$9+3=$		$3+5=$		$-9+(-3)=$	
$-3+9=$		$-9-(-3)=$		$-3-(-5)=$	
$9-3=$		$9+3=$		$-9+(-3)=$	
$-3-(-9)=$		$-5-(-3)=$		$-5+3=$	
$-9+3=$		$-3-(-5)=$		$-3-(-9)=$	
$3-9=$		$-3-(-9)=$		$4+(-2)=$	
$-9-(-3)=$		$-5+2=$		$-5-(-3)=$	
$-9+(-3)=$		$-5+(-3)=$		$-3+5=$	
$-3+(-9)=$		$3+9=$		$-5+(-3)=$	
$3+5=$		$2-(-6)=$		$-3+(-5)=$	
$5+3=$		$-3+(-9)=$		$-3+9=$	
$-3+5=$		$3-5=$		$7-(-2)=$	
$5-3=$		$-9-(-3)=$		$5+3=$	
$-3-(-5)=$		$-5+(-3)=$		$-3-(-5)=$	
$-5+3=$		$-9+(-3)=$		$-9+3=$	
$3-5=$		$5-3=$		$-3+(-9)=$	
$-5-(-3)=$		$-3+(-5)=$		$-5-(-3)=$	
$-3+(-5)=$		$9-3=$		$-3-(-9)=$	
$-5+(-3)=$		$-3+(-5)=$		$-3+(-9)=$	

J. ~KEY~ Adding and Subtracting Integers					
$3+9=$	12	$3-9=$	-6	$-9-(-3)=$	-6
$9+3=$	12	$3+5=$	8	$-9+(-3)=$	-12
$-3+9=$	6	$-9-(-3)=$	-6	$-3-(-5)=$	2
$9-3=$	6	$9+3=$	12	$-9+(-3)=$	-12
$-3-(-9)=$	6	$-5-(-3)=$	-2	$-5+3=$	-2
$-9+3=$	-6	$-3-(-5)=$	2	$-3-(-9)=$	6
$3-9=$	-6	$-3-(-9)=$	6	$4+(-2)=$	2
$-9-(-3)=$	-6	$-5+2=$	-3	$-5-(-3)=$	-2
$-9+(-3)=$	-12	$-5+(-3)=$	-8	$-3+5=$	2
$-3+(-9)=$	-12	$3+9=$	12	$-5+(-3)=$	-8
$3+5=$	8	$2-(-6)=$	8	$-3+(-5)=$	-8
$5+3=$	8	$-3+(-9)=$	-12	$-3+9=$	6
$-3+5=$	2	$3-5=$	-2	$7-(-2)=$	9
$5-3=$	2	$-9-(-3)=$	-6	$5+3=$	8
$-3-(-5)=$	2	$-5+(-3)=$	-8	$-3-(-5)=$	2
$-5+3=$	-2	$-9+(-3)=$	-12	$-9+3=$	-6
$3-5=$	-2	$5-3=$	2	$-3+(-9)=$	-12
$-5-(-3)=$	-2	$-3+(-5)=$	-8	$-5-(-3)=$	-2
$-3+(-5)=$	-8	$9-3=$	6	$-3-(-9)=$	6
$-5+(-3)=$	-8	$-3+(-5)=$	-8	$-3+(-9)=$	-12

K. Adding and Subtracting Integers					
$4+9=$		$4-9=$		$-9-(-4)=$	
$9+4=$		$3+6=$		$-9+(-4)=$	
$-4+9=$		$-9-(-4)=$		$-3-(-6)=$	
$9-4=$		$9+4=$		$-9+(-4)=$	
$-4-(-9)=$		$-6-(-3)=$		$-6+3=$	
$-9+4=$		$-3-(-6)=$		$-4-(-9)=$	
$4-9=$		$-4-(-9)=$		$7+(-2)=$	
$-9-(-4)=$		$-5+2=$		$-6-(-3)=$	
$-9+(-4)=$		$-6+(-3)=$		$-3+6=$	
$-4+(-9)=$		$4+9=$		$-6+(-3)=$	
$3+6=$		$2-(-3)=$		$-3+(-6)=$	
$6+3=$		$-4+(-9)=$		$-4+9=$	
$-3+6=$		$3-6=$		$2-(-3)=$	
$6-3=$		$-9-(-4)=$		$6+3=$	
$-3-(-6)=$		$-6+(-3)=$		$-3-(-6)=$	
$-6+3=$		$-9+(-4)=$		$-9+4=$	
$3-6=$		$6-3=$		$-4+(-9)=$	
$-6-(-3)=$		$-3+(-6)=$		$-6-(-3)=$	
$-3+(-6)=$		$9-4=$		$-4-(-9)=$	
$-6+(-3)=$		$-3+(-6)=$		$-4+(-9)=$	

K. ~KEY~ Adding and Subtracting Integers					
$4+9=$	13	$4-9=$	-5	$-9-(-4)=$	-5
$9+4=$	13	$3+6=$	9	$-9+(-4)=$	-13
$-4+9=$	5	$-9-(-4)=$	-5	$-3-(-6)=$	3
$9-4=$	5	$9+4=$	13	$-9+(-4)=$	-13
$-4-(-9)=$	5	$-6-(-3)=$	-3	$-6+3=$	-3
$-9+4=$	-5	$-3-(-6)=$	3	$-4-(-9)=$	5
$4-9=$	-5	$-4-(-9)=$	5	$7+(-2)=$	5
$-9-(-4)=$	-5	$-5+2=$	-3	$-6-(-3)=$	-3
$-9+(-4)=$	-13	$-6+(-3)=$	-9	$-3+6=$	3
$-4+(-9)=$	-13	$4+9=$	13	$-6+(-3)=$	-9
$3+6=$	9	$2-(-3)=$	5	$-3+(-6)=$	-9
$6+3=$	9	$-4+(-9)=$	-13	$-4+9=$	5
$-3+6=$	3	$3-6=$	-3	$2-(-3)=$	5
$6-3=$	3	$-9-(-4)=$	-5	$6+3=$	9
$-3-(-6)=$	3	$-6+(-3)=$	-9	$-3-(-6)=$	3
$-6+3=$	-3	$-9+(-4)=$	-13	$-9+4=$	-5
$3-6=$	-3	$6-3=$	3	$-4+(-9)=$	-13
$-6-(-3)=$	-3	$-3+(-6)=$	-9	$-6-(-3)=$	-3
$-3+(-6)=$	-9	$9-4=$	5	$-4-(-9)=$	5
$-6+(-3)=$	-9	$-3+(-6)=$	-9	$-4+(-9)=$	-13

L Adding and Subtracting Integers					
$5+9=$		$5-9=$		$-9-(-5)=$	
$9+5=$		$3+7=$		$-9+(-5)=$	
$-5+9=$		$-9-(-5)=$		$-3-(-7)=$	
$9-5=$		$9+5=$		$-9+(-5)=$	
$-5-(-9)=$		$-7-(-3)=$		$-7+3=$	
$-9+5=$		$-3-(-7)=$		$-5-(-9)=$	
$5-9=$		$-5-(-9)=$		$8+(-2)=$	
$-9-(-5)=$		$-6+2=$		$-7-(-3)=$	
$-9+(-5)=$		$-7+(-3)=$		$-3+7=$	
$-5+(-9)=$		$5+9=$		$-7+(-3)=$	
$3+7=$		$2-(-4)=$		$-3+(-7)=$	
$7+3=$		$-5+(-9)=$		$-5+9=$	
$-3+7=$		$3-7=$		$2-(-8)=$	
$7-3=$		$-9-(-5)=$		$7+3=$	
$-3-(-7)=$		$-7+(-3)=$		$-3-(-7)=$	
$-7+3=$		$-9+(-5)=$		$-9+5=$	
$3-7=$		$7-3=$		$-5+(-9)=$	
$-7-(-3)=$		$-3+(-7)=$		$-7-(-3)=$	
$-3+(-7)=$		$9-5=$		$-5-(-9)=$	
$-7+(-3)=$		$-3+(-7)=$		$-5+(-9)=$	

L ~KEY~ Adding and Subtracting Integers					
$5+9=$	14	$5-9=$	-4	$-9-(-5)=$	-4
$9+5=$	14	$3+7=$	10	$-9+(-5)=$	-14
$-5+9=$	4	$-9-(-5)=$	-4	$-3-(-7)=$	4
$9-5=$	4	$9+5=$	14	$-9+(-5)=$	-14
$-5-(-9)=$	4	$-7-(-3)=$	-4	$-7+3=$	-4
$-9+5=$	-4	$-3-(-7)=$	4	$-5-(-9)=$	4
$5-9=$	-4	$-5-(-9)=$	4	$8+(-2)=$	6
$-9-(-5)=$	-4	$-6+2=$	-4	$-7-(-3)=$	-4
$-9+(-5)=$	-14	$-7+(-3)=$	-10	$-3+7=$	4
$-5+(-9)=$	-14	$5+9=$	14	$-7+(-3)=$	-10
$3+7=$	10	$2-(-4)=$	6	$-3+(-7)=$	-10
$7+3=$	10	$-5+(-9)=$	-14	$-5+9=$	4
$-3+7=$	4	$3-7=$	-4	$2-(-8)=$	10
$7-3=$	4	$-9-(-5)=$	-4	$7+3=$	10
$-3-(-7)=$	4	$-7+(-3)=$	-10	$-3-(-7)=$	4
$-7+3=$	-4	$-9+(-5)=$	-14	$-9+5=$	-4
$3-7=$	-4	$7-3=$	4	$-5+(-9)=$	-14
$-7-(-3)=$	-4	$-3+(-7)=$	-10	$-7-(-3)=$	-4
$-3+(-7)=$	-10	$9-5=$	4	$-5-(-9)=$	4
$-7+(-3)=$	-10	$-3+(-7)=$	-10	$-5+(-9)=$	-14

M. Adding and Subtracting Integers					
$6+9=$		$6-9=$		$-9-(-6)=$	
$9+6=$		$3+8=$		$-9+(-6)=$	
$-6+9=$		$-9-(-6)=$		$-3-(-8)=$	
$9-6=$		$9+6=$		$-9+(-6)=$	
$-6-(-9)=$		$-8-(-3)=$		$-8+3=$	
$-9+6=$		$-3-(-8)=$		$-6-(-9)=$	
$6-9=$		$-6-(-9)=$		$9+(-2)=$	
$-9-(-6)=$		$-7+2=$		$-8-(-3)=$	
$-9+(-6)=$		$-8+(-3)=$		$-3+8=$	
$-6+(-9)=$		$6+9=$		$-8+(-3)=$	
$3+8=$		$2-(-5)=$		$-3+(-8)=$	
$8+3=$		$-6+(-9)=$		$-6+9=$	
$-3+8=$		$3-8=$		$2-(-9)=$	
$8-3=$		$-9-(-6)=$		$8+3=$	
$-3-(-8)=$		$-8+(-3)=$		$-3-(-8)=$	
$-8+3=$		$-9+(-6)=$		$-9+6=$	
$3-8=$		$8-3=$		$-6+(-9)=$	
$-8-(-3)=$		$-3+(-8)=$		$-8-(-3)=$	
$-3+(-8)=$		$9-6=$		$-6-(-9)=$	
$-8+(-3)=$		$-3+(-8)=$		$-6+(-9)=$	

M. ~KEY~ Adding and Subtracting Integers					
$6+9=$	15	$6-9=$	-3	$-9-(-6)=$	-3
$9+6=$	15	$3+8=$	11	$-9+(-6)=$	-15
$-6+9=$	3	$-9-(-6)=$	-3	$-3-(-8)=$	5
$9-6=$	3	$9+6=$	15	$-9+(-6)=$	-15
$-6-(-9)=$	3	$-8-(-3)=$	-5	$-8+3=$	-5
$-9+6=$	-3	$-3-(-8)=$	5	$-6-(-9)=$	3
$6-9=$	-3	$-6-(-9)=$	3	$9+(-2)=$	7
$-9-(-6)=$	-3	$-7+2=$	-5	$-8-(-3)=$	-5
$-9+(-6)=$	-15	$-8+(-3)=$	-11	$-3+8=$	5
$-6+(-9)=$	-15	$6+9=$	15	$-8+(-3)=$	-11
$3+8=$	11	$2-(-5)=$	7	$-3+(-8)=$	-11
$8+3=$	11	$-6+(-9)=$	-15	$-6+9=$	3
$-3+8=$	5	$3-8=$	-5	$2-(-9)=$	11
$8-3=$	5	$-9-(-6)=$	-3	$8+3=$	11
$-3-(-8)=$	5	$-8+(-3)=$	-11	$-3-(-8)=$	5
$-8+3=$	-5	$-9+(-6)=$	-15	$-9+6=$	-3
$3-8=$	-5	$8-3=$	5	$-6+(-9)=$	-15
$-8-(-3)=$	-5	$-3+(-8)=$	-11	$-8-(-3)=$	-5
$-3+(-8)=$	-11	$9-6=$	3	$-6-(-9)=$	3
$-8+(-3)=$	-11	$-3+(-8)=$	-11	$-6+(-9)=$	-15

N. Adding and Subtracting Integers					
$7+9=$		$7-9=$		$-9-(-7)=$	
$9+7=$		$4+5=$		$-9+(-7)=$	
$-7+9=$		$-9-(-7)=$		$-4-(-5)=$	
$9-7=$		$9+7=$		$-9+(-7)=$	
$-7-(-9)=$		$-5-(-4)=$		$-5+4=$	
$-9+7=$		$-4-(-5)=$		$-7-(-9)=$	
$7-9=$		$-7-(-9)=$		$9+(-3)=$	
$-9-(-7)=$		$-8+3=$		$-5-(-4)=$	
$-9+(-7)=$		$-5+(-4)=$		$-4+5=$	
$-7+(-9)=$		$7+9=$		$-5+(-4)=$	
$4+5=$		$3-(-5)=$		$-4+(-5)=$	
$5+4=$		$-7+(-9)=$		$-7+9=$	
$-4+5=$		$4-5=$		$5-(-9)=$	
$5-4=$		$-9-(-7)=$		$5+4=$	
$-4-(-5)=$		$-5+(-4)=$		$-4-(-5)=$	
$-5+4=$		$-9+(-7)=$		$-9+7=$	
$4-5=$		$5-4=$		$-7+(-9)=$	
$-5-(-4)=$		$-4+(-5)=$		$-5-(-4)=$	
$-4+(-5)=$		$9-7=$		$-7-(-9)=$	
$-5+(-4)=$		$-4+(-5)=$		$-7+(-9)=$	

N. ~KEY~ Adding and Subtracting Integers					
$7+9=$	16	$7-9=$	-2	$-9-(-7)=$	-2
$9+7=$	16	$4+5=$	9	$-9+(-7)=$	-16
$-7+9=$	2	$-9-(-7)=$	-2	$-4-(-5)=$	1
$9-7=$	2	$9+7=$	16	$-9+(-7)=$	-16
$-7-(-9)=$	2	$-5-(-4)=$	-1	$-5+4=$	-1
$-9+7=$	-2	$-4-(-5)=$	1	$-7-(-9)=$	2
$7-9=$	-2	$-7-(-9)=$	2	$9+(-3)=$	6
$-9-(-7)=$	-2	$-8+3=$	-5	$-5-(-4)=$	-1
$-9+(-7)=$	-16	$-5+(-4)=$	-9	$-4+5=$	1
$-7+(-9)=$	-16	$7+9=$	16	$-5+(-4)=$	-9
$4+5=$	9	$3-(-5)=$	8	$-4+(-5)=$	-9
$5+4=$	9	$-7+(-9)=$	-16	$-7+9=$	2
$-4+5=$	1	$4-5=$	-1	$5-(-9)=$	14
$5-4=$	1	$-9-(-7)=$	-2	$5+4=$	9
$-4-(-5)=$	1	$-5+(-4)=$	-9	$-4-(-5)=$	1
$-5+4=$	-1	$-9+(-7)=$	-16	$-9+7=$	-2
$4-5=$	-1	$5-4=$	1	$-7+(-9)=$	-16
$-5-(-4)=$	-1	$-4+(-5)=$	-9	$-5-(-4)=$	-1
$-4+(-5)=$	-9	$9-7=$	2	$-7-(-9)=$	2
$-5+(-4)=$	-9	$-4+(-5)=$	-9	$-7+(-9)=$	-16

0. Adding and Subtracting Integers					
$8+9=$		$8-9=$		$-9-(-8)=$	
$9+8=$		$4+6=$		$-9+(-8)=$	
$-8+9=$		$-9-(-8)=$		$-4-(-6)=$	
$9-8=$		$9+8=$		$-9+(-8)=$	
$-8-(-9)=$		$-6-(-4)=$		$-6+4=$	
$-9+8=$		$-4-(-6)=$		$-8-(-9)=$	
$8-9=$		$-8-(-9)=$		$9+(-2)=$	
$-9-(-8)=$		$-9+3=$		$-6-(-4)=$	
$-9+(-8)=$		$-6+(-4)=$		$-4+6=$	
$-8+(-9)=$		$8+9=$		$-6+(-4)=$	
$4+6=$		$3-(-6)=$		$-4+(-6)=$	
$6+4=$		$-8+(-9)=$		$-8+9=$	
$-4+6=$		$4-6=$		$2-(-7)=$	
$6-4=$		$-9-(-8)=$		$6+4=$	
$-4-(-6)=$		$-6+(-4)=$		$-4-(-6)=$	
$-6+4=$		$-9+(-8)=$		$-9+8=$	
$4-6=$		$6-4=$		$-8+(-9)=$	
$-6-(-4)=$		$-4+(-6)=$		$-6-(-4)=$	
$-4+(-6)=$		$9-8=$		$-8-(-9)=$	
$-6+(-4)=$		$-4+(-6)=$		$-8+(-9)=$	

0. ~KEY~ Adding and Subtracting Integers					
$8+9=$	17	$8-9=$	-1	$-9-(-8)=$	-1
$9+8=$	17	$4+6=$	10	$-9+(-8)=$	-17
$-8+9=$	1	$-9-(-8)=$	-1	$-4-(-6)=$	2
$9-8=$	1	$9+8=$	17	$-9+(-8)=$	-17
$-8-(-9)=$	1	$-6-(-4)=$	-2	$-6+4=$	-2
$-9+8=$	-1	$-4-(-6)=$	2	$-8-(-9)=$	1
$8-9=$	-1	$-8-(-9)=$	1	$9+(-2)=$	7
$-9-(-8)=$	-1	$-9+3=$	-6	$-6-(-4)=$	-2
$-9+(-8)=$	-17	$-6+(-4)=$	-10	$-4+6=$	2
$-8+(-9)=$	-17	$8+9=$	17	$-6+(-4)=$	-10
$4+6=$	10	$3-(-6)=$	9	$-4+(-6)=$	-10
$6+4=$	10	$-8+(-9)=$	-17	$-8+9=$	1
$-4+6=$	2	$4-6=$	-2	$2-(-7)=$	9
$6-4=$	2	$-9-(-8)=$	-1	$6+4=$	10
$-4-(-6)=$	2	$-6+(-4)=$	-10	$-4-(-6)=$	2
$-6+4=$	-2	$-9+(-8)=$	-17	$-9+8=$	-1
$4-6=$	-2	$6-4=$	2	$-8+(-9)=$	-17
$-6-(-4)=$	-2	$-4+(-6)=$	-10	$-6-(-4)=$	-2
$-4+(-6)=$	-10	$9-8=$	1	$-8-(-9)=$	1
$-6+(-4)=$	-10	$-4+(-6)=$	-10	$-8+(-9)=$	-17

P. Adding and Subtracting Integers					
$5+5=$		$-5+(-5)=$		$6-6=$	
$-5+5=$		$-6+(-6)=$		$7+7=$	
$5-5=$		$-7-(-7)=$		$-5+(-5)=$	
$6+6=$		$-7+(-7)=$		$-8+(-8)=$	
$-5-(-5)=$		$-8+8=$		$-8-(-8)=$	
$-6+6=$		$-5-(-5)=$		$-7-(-7)=$	
$6-6=$		$9+(-7)=$		$-5-(-5)=$	
$-5+(-5)=$		$-8-(-8)=$		$-4+9=$	
$-6+(-6)=$		$-7+7=$		$-6-(-6)=$	
$-7+(-7)=$		$-6-(-6)=$		$5+5=$	
$7+7=$		$-8+(-8)=$		$3-(-2)=$	
$8+8=$		$5-5=$		$-7+(-7)=$	
$-7+7=$		$3-(-7)=$		$8-8=$	
$7-7=$		$8+8=$		$-5+(-5)=$	
$-7-(-7)=$		$-7-(-7)=$		$-6-(-6)=$	
$-8+8=$		$-6+6=$		$-6+(-6)=$	
$8-8=$		$-7+(-7)=$		$7-7=$	
$-8-(-8)=$		$-8-(-8)=$		$-8+(-8)=$	
$-8+(-8)=$		$-5-(-5)=$		$6+6=$	
$-6-(-6)=$		$-5+5=$		$-6+(-6)=$	

P. ~KEY~ Adding and Subtracting Integers					
$5+5=$	10	$-5+(-5)=$	-10	$6-6=$	0
$-5+5=$	0	$-6+(-6)=$	-12	$7+7=$	14
$5-5=$	0	$-7-(-7)=$	0	$-5+(-5)=$	-10
$6+6=$	12	$-7+(-7)=$	-14	$-8+(-8)=$	-16
$-5-(-5)=$	0	$-8+8=$	0	$-8-(-8)=$	0
$-6+6=$	0	$-5-(-5)=$	0	$-7-(-7)=$	0
$6-6=$	0	$9+(-7)=$	2	$-5-(-5)=$	0
$-5+(-5)=$	-10	$-8-(-8)=$	0	$-4+9=$	5
$-6+(-6)=$	-12	$-7+7=$	0	$-6-(-6)=$	0
$-7+(-7)=$	-14	$-6-(-6)=$	0	$5+5=$	10
$7+7=$	14	$-8+(-8)=$	-16	$3-(-2)=$	5
$8+8=$	16	$5-5=$	0	$-7+(-7)=$	-14
$-7+7=$	0	$3-(-7)=$	10	$8-8=$	0
$7-7=$	0	$8+8=$	16	$-5+(-5)=$	-10
$-7-(-7)=$	0	$-7-(-7)=$	0	$-6-(-6)=$	0
$-8+8=$	0	$-6+6=$	0	$-6+(-6)=$	-12
$8-8=$	0	$-7+(-7)=$	-14	$7-7=$	0
$-8-(-8)=$	0	$-8-(-8)=$	0	$-8+(-8)=$	-16
$-8+(-8)=$	-16	$-5-(-5)=$	0	$6+6=$	12
$-6-(-6)=$	0	$-5+5=$	0	$-6+(-6)=$	-12

