Algebra I pg 52							
1)	u	10)	24	19)	-11	28)	30+(-4)
2)	5	11)	-36	20)	-22	29)	5n+(-8)
3)	0	12)	-35	21)	-2.4	30)	<del>-2</del> +5
4)	0	13)	30	22)	-5.1	31)	3a+4b+(-13)
5)	-1	14)	-4	23)	0	32)	40
6)	-3	15)	-38	24)	-6	33)	7x+(-4)+(-10)
7)	- 8	16)	10	25)	X+(-s)	34)	7.
8)	-23	17)	-13	26)	4+5	36)	k
9)	17	18)	-21	27)	2n	38)	0

2) 
$$(-5+8)+2$$
3+2
-7+6
-1

5

17)  $-3+(-4)+(-6)$ 
-7+(-6)
-10+7
-10+7
-3

24)  $-\frac{9}{5}+(-3)+(-\frac{6}{5})$ 
32+2
34

 $-\frac{15}{5}+(-3)$ 
-6

23) 
$$-\frac{3}{2} + 5 + \left(-\frac{2}{2}\right)$$
 32)  $-\frac{2}{2} + \frac{4}{9} + \frac{6}{7}$   $-\frac{10}{2} + 5$   $-\frac{10}{2} + \frac{10}{2} + \frac{10}{$ 

