

Hailey School '22' Club'

Name: _____

1	$14 + 6$	
2	$2 + 9$	
3	$17 + 3$	
4	$5 + 15$	
5	$13 + 6$	
6	$13 + 4$	
7	$14 + 2$	
8	$4 + 16$	
9	$7 + 7$	
10	$9 + 4$	
11	$3 + 8$	
12	$2 + 8 + 9$	
13	$10 + 10$	
14	$7 + 5$	
15	$5 + 5$	
16	$12 + 7 + 1$	
17	$7 + 3$	
18	$9 + 8$	
19	$1 + 17$	
20	$11 + 5$	
21	$6 + 6$	
22	$1 + 15$	

